



Ministero della cultura

UFFICIO DEL SOPRINTENDENTE SPECIALE PER LE AREE COLPITE
DAL SISMA DEL 24 AGOSTO 2016

La presente nota viene trasmessa
solo a mezzo posta elettronica e pec ai sensi degli
artt. 47 e 48 del D.Lgs. 82/2005 e del D.P.R. 68/2005

Alla Conferenza Permanente presso la
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Commissario straordinario del governo ai fini della
ricostruzione nei territori interessati dagli eventi
sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016
conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it

All'arch. Caterina Careccia
caterina.careccia@cultura.gov.it

e p.c.

Alla Soprintendenza ABAP dell'Umbria
sabap-umb@cultura.gov.it

Oggetto: Conferenza Permanente in modalità telematica ex Art. 16 D.L. 189/2016 - O.C. 105/2020. "Lavori di miglioramento sismico della Chiesa di San Salvatore in Campi", Norcia (PG) - Id. O.C. 105/2020: 579 - CUP E57H20003330001 - CIG 8843895507 Soggetto Attuatore: Archidiocesi di Spoleto Norcia. **Delega.**

La sottoscritta dott.ssa Claudia Cenci, in qualità di Soprintendente speciale per le aree colpite dal sisma del 24 agosto 2016, con il presente atto, vista la nota CGRTS-0043350-P 05/11/2024 con la quale il Commissario Straordinario per la Ricostruzione convoca il giorno 21/11/2024 alle ore 10:30 la Conferenza permanente in forma simultanea ed in modalità sincrona ex art. 14-ter, legge n. 241/1990 e ss.mm.ii. mediante collegamento in videoconferenza con l'utilizzo della piattaforma "Cisco Webex Meeting", per l'approvazione del progetto in oggetto;

DELEGA

a rappresentare la Scrivente, l'arch. Caterina Careccia, Funzionario Architetto in servizio presso questo Ufficio, la quale è legittimata a esprimere in modo vincolante la volontà dell'Amministrazione su tutte le decisioni di competenza della stessa.

Il Soprintendente
dott.ssa Claudia Cenci



CLAUDIA
CENCI
MINISTERO
DELLA
CULTURA





Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

Dipartimento per le opere pubbliche e le politiche abitative

PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OO.PP.

TOSCANA – MARCHE – UMBRIA

SEDE COORDINATA DI PERUGIA

Ufficio 5 – Tecnico e Amministrativo per l'Umbria

Segreteria Tecnica

Alla Presidenza del Consiglio dei Ministri
Commissario Straordinario del Governo
ai fini della ricostruzione nei territori
interessati dagli eventi sismici verificatisi
a far data dal 24 Agosto 2016

PEC: comm.ricostruionesisma2016@pec.governo.it
conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it

Al Dott.Ing. Massimiliano Marinangeli
Ufficio 5 Tecnico Amm.vo
Perugia

IL DIRIGENTE

VISTO il Decreto Dipartimentale, ns. protocollo n. 19147 di data 4.11.2024, con il quale l'ing. Nicola Andreozzi, titolare dell'incarico dirigenziale non generale presso l'Ufficio 2 – Tecnico e Opere Marittime con sede a Firenze di questo Provveditorato, in aggiunta agli incarichi in atto, è stato delegato, fino a conferimento dell'incarico dirigenziale di livello generale di questo Provveditorato, alla sottoscrizione degli impegni di spesa, ordinativi di pagamento anche di contabilità delegata e l'approvazione degli atti relativi alla gestione amministrativa e contabile;

Ai sensi e per gli effetti dell'art.14 della legge n.241/90 in combinato disposto con l'art.8, comma 5, del D.P.R. n.367/94 e relativa Circolare di attuazione

DELEGA

il Dott.Ing. Massimiliano Marinangeli, Funzionario Tecnico del Provveditorato Interregionale per le Opere Pubbliche Toscana Marche Umbria - Ufficio 5 Tecnico Amministrativo per l'Umbria con sede in Perugia, a rappresentare la scrivente Amministrazione nella Conferenza Permanente, che si terrà in modalità telematica il giorno **21 novembre alle ore 10.30**.

Ai sensi dell'art. 83 del Testo unico della ricostruzione privata l'oggetto della determinazione da assumere è il seguente: Approvazione del progetto esecutivo, ai sensi dell'art. 4, c.2, dell'Ordinanza n.105/2020 riferito all'intervento O.C. 105/2020 "LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN SALVATORE IN CAMPI"

COMUNE DI NORCIA - (PG)

Soggetto attuatore: Archidiocesi di Spoleto Norcia

CUP E57H20003330001 – CIG 8843895507

Id. O.C. 105/2020: 579

IL DIRIGENTE

(Ing. Nicola ANDREOZZI)

(Per delega di sottoscrizione Rif. 19147 del 04/11/2024)



Nicola Andreozzi

19.11.2024 16:27:22

GMT+02:00



OOPP Toscana, Marche, Umbria Ufficio 5 - Tecnico e amministrativo
Perugia, Piazza Partigiani, 1 – 06121 – tel. 075.57451
C.F. e P.IVA 80005040540
PEC: oopptoscnamarcheumbria-uff5@pec.mit.gov.it
Sezione Segreteria Tecnica-



Regione Umbria

Presidenza della Giunta

**Al Commissario Straordinario per la Ricostruzione
Sisma 2016**

comm.ricostruionesisma2016@pec.governo.it

Documento elettronico sottoscritto
mediante firma digitale e conservato
nel sistema di protocollo informatico
della Regione Umbria

Oggetto: Conferenza permanente ex art.16 del decreto legge 17 ottobre 2016,
n. 189, come convertito dalla legge 15 dicembre 2016 n.229.

La Presidente

Donatella Tesei

Con la presente si comunica che in seno alla Conferenza permanente di cui all'oggetto, la figura dell'arch. Giovanni Moriconi collocato in pensione, verrà sostituita dall'Ing. Stefano Nodessi Proietti Direttore Regionale "Governo del Territorio, Ambiente, Protezione Civile".

REGIONE UMBRIA
CORSO VANNUCCI 96
06121 PERUGIA

TEL. 075 5043501
FAX 075 5043509

regione.giunta@postacert.umbria.it

Cordiali saluti.

Donatella Tesei

COMUNE DI NORCIA

SETTORE "D"

UFFICIO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE - BENI AMBIENTALI E PAESAGGIO

UFFICIO URBANISTICA E RICOSTRUZIONE PRIVATA

UFFICIO EDILIZIA PRIVATA

SPORTELLO UNICO PER LE ATTIVITA' PRODUTTIVE

Vicolo dell'Oca - 06046 - NORCIA (PG)

Telefono 0743 - 828711

comune.norcia@postacert.umbria.it

Prot. n° _____ del _____

Al Commissario Straordinario del Governo per la ricostruzione,
l'assistenza alla popolazione e la ripresa economica
dei territori colpiti dagli eventi sismici del 2016
conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it

e p.c.

All'Arch. Claudia Coccetti
c.cocchetti@governo.it

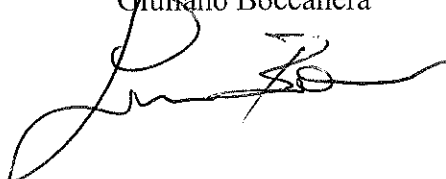
OGGETTO: Nomina del rappresentante unico in seno alla Conferenza Permanente di cui all'art. 16 del D.L. n. 189/2016 per i seguenti interventi:

- 1) O.C. 105/2020 "LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA GIULIANA" LOCALITÀ SAN PELLEGRINO - COMUNE DI NORCIA - (PG) - Soggetto attuatore: Archidiocesi di Spoleto Norcia - CUP E57H20003240001 - CIG 8973534A82;
- 2) O.C. 105/2020 "LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN LORENZO", COMUNE DI NORCIA - (PG) - Soggetto attuatore: Archidiocesi di Spoleto Norcia CUP E57H20003330001 - CIG 9048777700;
- 3) O.C. 105/2020 "LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN SALVATORE IN CAMPI" COMUNE DI NORCIA - (PG) - Soggetto attuatore: Archidiocesi di Spoleto Norcia - CUP E57H20003330001 - CIG 8843895507;

Con riferimento all'oggetto si comunica che il delegato ad esprimersi in seno alle suddette Conferenze Permanenti è il Dott. In Ing. Maurizio Rotondi, Responsabile del settore "D", Ufficio urbanistica e ricostruzione privata.

Distinti saluti.
Norcia li 14/11/2024

Il Sindaco
Giuliano Boccanera





Parco Nazionale dei Monti Sibillini

Uffici

loc. Palombare

62039 Visso (MC)

Tel. +39 0737 961563

e-mail: parco@sibillini.net

PEC: parcosibillini@emarche.it

Sito internet istituzionale: www.sibillini.net

Visso, 07.07.2022

Prot. n. 6985

Pr. _ Cl. 7.10.5

Alla PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

Commissario Straordinario del Governo ai fini della ricostruzione nei territori interessati dagli eventi sismici verificatesi a far data dal 24 Agosto 2016

PEC:

conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it

Oggetto: Delega per Conferenza Permanente (ex art. 16 D.L. 189/2016)

La sottoscritta, Dott.ssa Maria Laura Talamè, in qualità di Direttore del Parco Nazionale dei Monti Sibillini

DELEGA

l'Arch. Sonia Pettinari, collaboratore tecnico presso il Servizio Gestione del Territorio e Sviluppo Sostenibile di questo Ente, a rappresentarlo in sede di conferenza permanente, ritenendolo legittimato ad esprimere in modo vincolante, e a firmare digitalmente, per quanto di stretta competenza, la volontà di questa Amministrazione dalla stessa formulata attraverso appositi pareri, su tutte le decisioni che verranno assunte dalla Conferenza stessa.

Cordiali saluti

SP

Il Direttore
Dott.ssa Maria Laura Talamè





Presidenza del Consiglio dei Ministri

Il Commissario Straordinario del Governo per la riparazione, la ricostruzione, l'assistenza alla popolazione e la ripresa economica dei territori delle regioni Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 Agosto 2016

Alla Conferenza Permanente

conferenzapermanente.sisma2016@governo.it

Al Direttore Generale

Dott. Fabrizio Bernardini

f.bernardini@governo.it

Al Dirigente del Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

Ing. Andrea Crocioni

a.crocioni@governo.it

Al Funzionario del Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

Arch. Claudia Coccetti

c.cocchetti@governo.it

OGGETTO: Conferenza permanente di cui all'art. 16 d.l. 189/2016 del **21 novembre 2024**: Delega a presiedere e ad esprimere il parere di competenza del Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione all'Arch. Claudia Coccetti.

Il Commissario straordinario del Governo per la riparazione, la ricostruzione, l'assistenza alla popolazione e la ripresa economica dei territori delle regioni Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016, Sen. Avv. Guido Castelli, nominato con decreto del Presidente della Repubblica del 13 gennaio 2023, ai sensi dell'articolo 11 della legge 23 agosto 1988, n. 400, così come previsto all'art. 2 comma 2 del D. L. n. 3 dell'11 gennaio 2023 e registrato il 18 gennaio 2023 al n. 235 e successivamente prorogato fino al 31.12.2024 con decreto del Presidente della Repubblica in data 18 gennaio 2024, registrato dalla Corte dei conti in data 5 febbraio 2024, al n. 327;

Visto il decreto legge 17 ottobre 2016, n. 189, recante "*Interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dagli eventi sismici del 2016*", convertito, con modificazioni, dalla legge 15 dicembre 2016, n. 229;

Visto l'art.1, comma 412, della legge 30 dicembre 2023, n. 213, recante "*Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2024 e bilancio pluriennale per il triennio 2024-2026*", con il quale è stato aggiunto il comma 4-octies all'articolo 1 del decreto legge n. 189 del 2016, prorogando il termine dello stato di emergenza di cui al comma 4-bis fino al 31 dicembre 2024;

Visto l'articolo 1, comma 990, della legge 30 dicembre 2018, n. 145, come modificato, da ultimo, dall'articolo 1, comma 413, della citata legge n. 213 del 2023, con il quale, allo scopo di assicurare il proseguimento e l'accelerazione del processo di ricostruzione, è stato prorogato fino al 31 dicembre 2024 il termine della gestione straordinaria di cui all'articolo 1, comma 4, del decreto legge n. 189 del 2016, ivi incluse le disposizioni in materia di personale della Struttura commissariale di cui agli articoli 3, 50 e 50-bis;

Sede istituzionale Palazzo Wedekind, piazza Colonna, 366 - 00187 Roma tel. **06 67799200**

Sede operativa Roma Via del Quirinale, 28 - 00187 Roma tel. **06 67795118**

Sede operativa Rieti Via Giuseppe Pitoni, 2 - 02100 Rieti tel. **0746 1741925**

comm.ricostruzione.sisma2016@pec.governo.it - commissario.sisma2016@governo.it



Presidenza del Consiglio dei Ministri

Il Commissario Straordinario del Governo per la riparazione, la ricostruzione, l'assistenza alla popolazione e la ripresa economica dei territori delle regioni Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 Agosto 2016

Visto il Testo unico della ricostruzione privata approvato con Ordinanza n. 130 del 15 dicembre 2022 con specifico riferimento gli articoli 81, 82, 83 e 84;

Viste le convocazioni per la Conferenza permanente ex art. 16 del d.l. 189/2016, in prima seduta per il giorno **21 novembre 2024**, da effettuarsi in forma simultanea ed in modalità sincrona ex art. 14-ter della l. n. 241/1990 e s.m.i. mediante collegamento in videoconferenza con l'utilizzo della piattaforma "Cisco Webex Meeting" per:

- **O.C. 105/2020 "LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN LORENZO"**
COMUNE DI NORCIA - (PG)
Soggetto attuatore: Archidiocesi di Spoleto Norcia
CUP E57H20003330001 – CIG 9048777700
Id. O.C. 105/2020: 574;

- **O.C. 105/2020 "LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN SALVATORE IN CAMPI"**
COMUNE DI NORCIA - (PG)
Soggetto attuatore: Archidiocesi di Spoleto Norcia
CUP E57H20003330001 – CIG 8843895507
Id. O.C. 105/2020: 579;

- **O.C. 132/2022 "INTERVENTO LOCALE DI RIPARAZIONE E RIPRISTINO DELLA CHIESA DELLA BEATA VERGINE DEL SOCCORSO"**
Comune di Picciano (PE)
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Pescara-Penne
CUP: G42E22000480001 - CIG: A02064A578
Id. O.C. 132/2022: D_208.

DELEGA

L'**Arch. Claudia Coccetti**, funzionario del Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione della Struttura commissariale, a presiedere i lavori della Conferenza permanente ex. art. 16 del d.l. n. 189/2016 convocata per il giorno **21 novembre 2024** e ad esprimere, in conferenza, in maniera univoca e vincolante il parere di competenza del Servizio tecnico per gli interventi:

- **O.C. 105/2020 "LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN LORENZO"**
COMUNE DI NORCIA - (PG)
Soggetto attuatore: Archidiocesi di Spoleto Norcia
CUP E57H20003330001 – CIG 9048777700
Id. O.C. 105/2020: 574;

- **O.C. 105/2020 "LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN SALVATORE IN CAMPI"**
COMUNE DI NORCIA - (PG)

Sede istituzionale Palazzo Wedekind, piazza Colonna, 366 - 00187 Roma tel. **06 67799200**

Sede operativa Roma Via del Quirinale, 28 - 00187 Roma tel. **06 67795118**

Sede operativa Rieti Via Giuseppe Pitoni, 2 - 02100 Rieti tel. **0746 1741925**

comm.ricostruzionesisma2016@pec.governo.it - commissario.sisma2016@governo.it



Presidenza del Consiglio dei Ministri

Il Commissario Straordinario del Governo per la riparazione, la ricostruzione, l'assistenza alla popolazione e la ripresa economica dei territori delle regioni Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 Agosto 2016

Soggetto attuatore: Archidiocesi di Spoleto Norcia
CUP E57H20003330001 – CIG 8843895507
Id. O.C. 105/2020: 579;

- **O.C. 132/2022 “INTERVENTO LOCALE DI RIPARAZIONE E RIPRISTINO DELLA CHIESA DELLA BEATA VERGINE DEL SOCCORSO”**
Comune di Picciano (PE)
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Pescara-Penne
CUP: G42E22000480001 - CIG: A02064A578
Id. O.C. 132/2022: D_208.

Il Presidente della Conferenza permanente
Sen. Avv. Guido Castelli



Castelli
Guido
13.11.2024
15:50:27
GMT+01:00



Presidenza del Consiglio dei Ministri

IL VICE COMMISSARIO DEL GOVERNO PER LA RICOSTRUZIONE NELLA
REGIONE UMBRIA INTERESSATA DAL SISMA DEL 24 AGOSTO 2016

TS-0031538-
A-14/12/2020

Al Commissario Straordinario

Ricostruzione Sisma 2016

On. Avv. Giovanni Legnini

comm.ricostruzionesisma2016@pec.governo.it

Oggetto: Conferenza permanente ex art. 16 del decreto legge 17 ottobre 2016, n. 189, come convertito dalla legge 15 dicembre 2016 n. 229. Nomina delega USR.

Con la presente delego l'Ing. Stefano Nodessi Proietti, ad esprimersi per conto dell'Ufficio Speciale Ricostruzione dell'Umbria in seno alla Conferenza permanente di cui all'oggetto.

Cordiali saluti.

Donatella Tesei



Presidenza del Consiglio dei Ministri

IL VICE COMMISSARIO DEL GOVERNO PER LA RICOSTRUZIONE NELLA
REGIONE UMBRIA INTERESSATA DAL SISMA DEL 24 AGOSTO 2016



Ministero della cultura

UFFICIO DEL SOPRINTENDENTE SPECIALE PER LE AREE COLPITE
DAL SISMA DEL 24 AGOSTO 2016

La presente nota viene trasmessa
solo a mezzo posta elettronica e pec ai sensi degli
artt. 47 e 48 del D.Lgs. 82/2005 e del D.P.R. 68/2005

Alla Conferenza Permanente presso la
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Commissario straordinario del governo ai fini della
ricostruzione nei territori interessati dagli eventi
sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016
conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it

e p.c.

Alla Soprintendenza ABAP dell'Umbria
sabap-umb@pec.cultura.gov.it

Alla Direzione Generale SPC
dg-spc@pec.cultura.gov.it

All'arch. Esmeralda Valente
Direttore del Servizio III della DG ABAP
Membro MiC supplente della Conferenza permanente
esmeralda.valente@cultura.gov.it

Oggetto: Convocazione Conferenza Permanente in modalità telematica ex art. 16 D.L. 189/2016 –
O.C. 105/2020 “*Lavori di miglioramento sismico della Chiesa di San Salvatore in Campi*” – Comune
di Norcia (PG) - Id. O.C. 105/2020: 579 – CUP E57H20003330001 - CIG 8843895507 Soggetto
Attuatore: Archidiocesi di Spoleto - Norcia.

Parere di competenza.

In riferimento al progetto esecutivo dei “*Lavori di miglioramento sismico della Chiesa di San Salvatore in Campi*” – Comune di Norcia (PG), reso visionabile attraverso il link riportato nella nota prot. n. CGRTS-0043350 - P del 05.11.2024, acquisita agli atti di questo Ufficio con prot. n. 3254 del 06.11.2024, con cui è stata convocata la riunione della Conferenza permanente in modalità telematica ex art. 16 del D.L. 189/2016 per il giorno 21 novembre 2024, ore 10,30;

VISTO il decreto-legge 17 ottobre 2016, n. 189 e ss.mm.ii., recante “Interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dagli eventi sismici del 2016”, in particolare l’art. 16, c. 3 lett.b) e c. 6;

VISTA l’Ordinanza del Commissario Straordinario di Governo (di seguito O.C.) n.16 del 3/03/2017 recante “Disciplina delle modalità di funzionamento e di convocazione della Conferenza permanente e delle



Conferenze regionali previste dall'art. 16 del Decreto Legge 189/2016 come convertito dalla legge 15 dicembre 2016, n.229 e s.m.i. ed in particolare gli articoli 3, comma 5 e art. 4 comma 3;

VISTO il Codice dei beni culturali e del paesaggio - D.Lgs. n. 42/2004, Parte seconda e Parte terza;

VISTO l'art. 14-ter comma 3 della L. 241/1990 e ss.mm.ii.;

VISTA l'O.C. n. 84 del 2/08/2019 recante *“Approvazione del secondo Piano degli interventi di ricostruzione, riparazione e ripristino degli edifici di culto nei territori delle Regioni Abruzzo, Lazio, Marche ed Umbria interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016 - Modalità di attuazione - Modifica dell'Ordinanza n. 38/17”*;

VISTA l'O.C. n.105 del 17/09/2020 *“Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto”* con particolare riferimento all'art. 4 *“Approvazione dei progetti e domanda di contributo”* e all'art. 9 co.1 riportante *“La presente ordinanza si applica a tutti gli interventi sugli edifici di culto avviati o da realizzare alla data della sua entrata in vigore”* e co. 3, riportante *“Fermo restando quanto previsto dal comma 1, l'ordinanza n. 84 del 2 agosto 2019 è abrogata a decorrere dalla data di entrata in vigore della presente ordinanza”*;

VISTO l'allegato 1 del Decreto del Commissario Straordinario di Governo n. 395 del 30/12/2021 recante l'Elenco unico degli edifici di culto, in revisione all'allegato A dell'O.C. n.105 del 22 agosto 2020;

VISTO il Decreto del Commissario Straordinario di Governo n. 456 del 13 Ottobre 2022 *“Indicazioni operative per gli interventi di restauro e ricostruzione degli edifici di interesse culturale integrate da specifiche indicazioni per gli edifici di culto”* e *“La sicurezza sismica degli edifici di interesse culturale”*;

VISTO il Decreto n. 456 del 13 Ottobre 2022 *“Indicazioni operative per gli interventi di restauro e ricostruzione degli edifici di interesse culturale integrate da specifiche indicazioni per gli edifici di culto”* e *“La sicurezza sismica degli edifici di interesse culturale”*;

VISTE le designazioni ex art. 2, commi 3, 4, 5 dell'O.C. n. 16 del 3/03/2017, da parte degli Enti partecipanti, dei propri rappresentanti unici in seno alla Conferenza permanente;

VISTO che l'immobile di cui all'oggetto è sottoposto alle disposizioni di tutela della Parte Seconda del Codice;

ESAMINATA la documentazione progettuale delle opere che si intendono realizzare per i lavori di completamento della chiesa in oggetto, sottoposta alle disposizioni di tutela della Parte Seconda del Codice e



ubicata nel Comune di Norcia (PG), resa visionabile mediante il seguente link, riportato nella citata nota di convocazione prot. n. CGRTS-0043350 - P del 05.11.2024,

https://drive.google.com/file/d/1fGeUP_5eZvleu2CJqz451vvQR9XeQkv_/view?usp=sharing

CONSIDERATO che gli interventi previsti consistono nell'esecuzione di opere di restauro conservativo, consolidamento e miglioramento sismico volte alla riparazione dei danni conseguenti dal sisma del 2016 e riguardano:

OPERE PRELIMINARI ALLA RICOSTRUZIONE

- spostamento, cernita, catalogazione, rilievo geo-referenziato e tridimensionale dei conci lapidei;
- installazione carro-ponte per le lavorazioni ed adeguamento della struttura di copertura;
- smontaggio impalcature
- opere di protezione e sostegno degli affreschi;
- messa in sicurezza e smontaggio parziale del pavimento antico in pietra;
- smontaggio controllato delle murature perimetrali;

RICOSTRUZIONE E RESTAURO DELLA CHIESA

- le fondazioni con allargamento fondale;
- le strutture murarie ipogee con interventi di consolidamento;
- la sostituzione progressiva della muratura in pietrame disordinato tramite tecnica dello scuci-cuci; il riallineamento verticale ed il consolidamento delle murature, lo smontaggio monitorato e la ricostruzione delle murature perimetrali
- il restauro e la ricomposizione con struttura di sostegno dei due rosoni e dei portali lapidei in facciata;
- la realizzazione al piano sottotetto di una struttura controventata;
- la realizzazione di un nuovo cordolo sommitale in c.a.;
- la ricostruzione della struttura di copertura comprensiva di manto e di "linea vita di sicurezza";
- l'inserimento di tiranti metallici alle imposte delle volte;
- la ricostruzione della falda (finta) interna alla navata e delle volte della navata sinistra con rimessa in situ dei conci di pietra e frammenti di dipinto; la realizzazione di un cordolo in c.a. di piano alla quota di imposta delle volte collegato alle murature;
- la ricostruzione degli archi interni e dei peducci della navata destra con conci di recupero;
- la ricostruzione delle vele della navata destra con struttura in legno su cui verrà applicata una "camera a canne";



- la ricostruzione del portico antistante la chiesa mediante ricomposizione della colonna centrale della struttura lignea di copertura con manto in coppi;
- la definizione delle murature esterne mediante listatura a faccia vista, intonaci congruenti agli originali;
- la definizione delle pareti interne con intonaci congruenti agli originali;
- la ricollocazione sulle pareti interne dei dipinti ad affresco staccati;
- la ricostruzione della pavimentazione originale in lastre di pietra e recupero delle parti incise con disegno di progetto del campanile, rifacimento del massetto e allettamento in opera con spolvero “a fresco”;
- la ricostruzione della pavimentazione mancante da definire con apposito disegno;
- la realizzazione dell’impianto elettrico;
- i nuovi infissi in legno e vetrocamera;

CONSOLIDAMENTO E RICOSTRUZIONE DELLA SAGRESTIA

- lo smontaggio delle murature esterne e la ricostruzione con muratura piena di pietra squadrata; lo smontaggio della pavimentazione interna, la realizzazione di una nuova platea di fondazione, il rifacimento della pavimentazione interna come da disegno originale; la ricostruzione della volta in legno su cui sarà applicata una “camera a canne”; la ricostruzione del solaio sotto copertura, la ricostruzione della struttura di copertura in legno, pianellato, soletta impermeabile e manto in coppi; la definizione delle pareti interne mediante intonaci congruenti con gli originali; la realizzazione dell’impianto elettrico e di illuminazione completo di quadro;

CONSOLIDAMENTO E RICOSTRUZIONE DEL CAMPANILE

- lo smontaggio, la catalogazione e lo stoccaggio della cortina esterna da rimontare, lo smontaggio delle murature interne fino alla fondazione; il consolidamento delle murature residue di fondazione e la realizzazione di platea; la ricostruzione in elevazione con muratura piena e il ricollocamento dei conci lapidei del paramento esterno; la definizione delle pareti interne con intonaci congruenti agli originali; la ricostruzione delle cornici, sia di piano che sommitale; i nuovi solai intermedi con pavimentazione in legno e le scale in ferro e legno alla mercantile; la ricostruzione del campaniletto a vela e ricollocazione campana originaria; la ricostruzione della copertura e manto in coppi vecchi, sistema parafulmini a puntazza; il nuovo impianto elettrico;

OPERE DI RESTAURO E FINITURE FINALI



- il restauro degli apparati pittorici murali, dei dipinti e delle decorazioni delle volte; gli interventi di restauro e ricollocazione dei portoni in legno intagliato; gli interventi di restauro e ricollocazione elementi lapidei antichi; l'adeguamento liturgico;

PRESO ATTO dell'autorizzazione ai sensi dell'art.21 c. 4 D.Lgs. 42/2004, rilasciata dalla SABAP con protocollo MIC|MIC_SABAP-UMB_UO2|29/09/2023|0018284-P, acquisita agli atti di questo Ufficio con documentazione progettuale, allegata al progetto scaricato dal link riportato nella citata nota di convocazione prot. n. CGRTS-0043350-P del 05.11.2024 che subordina l'efficacia della stessa alla piena osservanza delle condizioni ivi riportate.

CONSIDERATO che in data 12/02/2024 è stato consegnato il cantiere dell'intervento di ricomposizione del "pontile" nella navata sinistra della Chiesa in oggetto, per cui l'USS Sisma 2016 svolge il ruolo di Stazione Appaltante e che il progetto dell'intervento sopracitato, redatto dall'Istituto Centrale per il Restauro è stato trasmesso all'Arcidiocesi di Spoleto-Norcia con protocollo MIC|MIC_ICR|06/10/2021|0002810-P;

CONSIDERATO che la complessità del cantiere di cui sopra ha comportato un allungamento dei tempi previsti per la chiusura dei lavori tale da poter configurare un'eventuale condizione di interferenza con la fase iniziale del cantiere di ricostruzione della Chiesa stessa;

PRESO ATTO durante l'esecuzione dei suddetti lavori di ricomposizione del "pontile", della reale consistenza delle apparecchiature murarie e della qualità dell'apparato decorativo, nonché del loro effettivo stato di conservazione conseguente gli eventi sismici del 2016;

A conclusione dell'istruttoria inerente la procedura in oggetto, tutto ciò premesso e considerato, questo Ufficio, per quanto di competenza esprime,

PARERE FAVOREVOLE

Al progetto esecutivo dei "*Lavori di miglioramento sismico della Chiesa di San Salvatore in Campi*" – Comune di Norcia (PG), a condizione che siano integralmente recepite tutte le prescrizioni non già recepite nel progetto oggetto di approvazione e formulate in sede di autorizzazione ai sensi dell'art. 21 comma 4 del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii. rilasciata dalla Soprintendenza ABAP dell'Umbria, allegata al presente parere e che ne costituisce parte integrante, nonché le seguenti indicazioni operative motivate dall'eventualità della possibile interferenza con il cantiere di ricomposizione del "pontile":

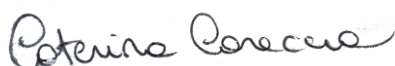


- si valuti in maniera più approfondita la cantierizzazione in relazione all'effettivo stato di avanzamento dei lavori di ricomposizione del "pontile", studiando le eventuali criticità mediante la redazione di un cronoprogramma aggiornato e di un verbale di interferenza;
- si valuti la reale fattibilità di quanto proposto in fase progettuale iniziando ad intervenire dalle porzioni meno significative dal punto di vista storico, artistico ed iconografico e prediligendo, ove possibile, soluzioni meno invasive da concordare in via preliminare con la SABAP competente mediante la predisposizione di apposite campionature in situ.

Ogni circostanza che, preliminarmente o nel corso dei lavori, venga a modificare i presupposti, progettuali o di fatto, sulla base dei quali è stata rilasciata l'autorizzazione ex art.21 del D.Lgs. 42/2004 e il presente parere, dovrà essere tempestivamente comunicata alla Soprintendenza ABAP territorialmente competente contestualmente agli eventuali necessari adeguamenti/aggiornamenti del progetto di restauro, per la conseguente autorizzazione.

Resta, altresì, ferma la facoltà della Soprintendenza ABAP di impartire ulteriori prescrizioni e indicazioni durante lo svolgimento dei lavori, per le scelte di carattere esecutivo non già definite nell'ambito del progetto esecutivo ovvero definibili soltanto in corso d'opera. A tal fine la Direzione lavori incaricata ai sensi del R.D. 2537/1925 dovrà preliminarmente contattare la Soprintendenza che procederà, secondo i casi, agli opportuni sopralluoghi.

Il Responsabile dell'istruttoria
Arch. Caterina Careccia
Funzionario Architetto
tel: 06 6723 4875
caterina.careccia@cultura.gov.it



Il Soprintendente
dott.ssa Claudia Cenci

CLAUDIA
CENCI
MINISTERO
DELLA
CULTURA





Ministero della Cultura

DIREZIONE GENERALE
ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI
E PAESAGGIO DELL'UMBRIA

Perugia, data protocollo

A ARCIDIOCESI DI SPOLETO-NORCIA
PEC
ufficiotecnico-spn@pcert.postecert.it

c.p.c. Comune di Norcia
PEC
comune.norcia@postacert.umbria.it

Classifica 34.43.04. Riferimento ns. prot. 14896 del 07/08/2023.

Lettera inviata solo tramite E-MAIL. Sostituisce l'originale ai sensi dell'art. 43 c. 6 DPR 445/2000 e art. 47 c. 1 e 2 del DLgs. 82/05.

Oggetto: D.Lgs. 42 del 22/01/2004 art. 21, comma 4 e art. 22 – **Autorizzazione all'esecuzione dei lavori.**
Indirizzo: NORCIA (PG), loc. Campi.
Lavori di: CHIESA DI SAN SALVATORE - Progetto esecutivo per lavori di miglioramento sismico e restauro e per la valutazione di vulnerabilità sismica della Chiesa di San Salvatore in Campi di Norcia, danneggiata dagli eventi sismici del 2016
Dati catastali: foglio n. 8, part.IIa B.
Pervenuta il: 07/08/2023.
Richiedente: Arcidiocesi di Spoleto-Norcia, Ufficio tecnico.

In riferimento alla nota che si riscontra a margine pervenuta in data 07/08/2022 con la quale si richiede l'Autorizzazione alla esecuzione dei lavori di cui in oggetto:

Visto l'art. 21 comma 4 e art. 22 del D.Lgs. 22 gennaio 2004 n. 42 e ss.mm.eii.

Visto l'art. 41 comma 1 lett. b) del D.P.C.M. n. 169 del 02/12/2019.

Visto l'art. 28 comma 4 del D.Lgs. 22 gennaio 2004 n. 42 e s.m.i.

Vista la Carta Archeologica dell'Umbria (CAU).

Visto il PRG del comune di Norcia_NTA pp.65_66 (Beni archeologici).

Esaminata la documentazione tecnica e descrittiva delle opere che si intendono realizzare presso Chiesa di San Salvatore in Campi di Norcia, ricadente nelle disposizioni di cui all'art. 10 co. 1, e dell'art. 12 co.1 del Codice dei beni culturali e del paesaggio.

Valutata la Relazione storico-artistica, lo stato di conservazione del bene.

Valutata, altresì, la relazione sulle indagini geognostiche, geotecniche e strutturali, nonché saggi di approfondimento, effettuati per la rilevazione dello stato di consistenza del terreno, per la ricerca della quota di imposta delle fondazioni e per l'esame del vano posto al di sotto della navata destra.

Verificata la documentazione progettuale esecutiva consistente in:

OPERE PRELIMINARI ALLA RICOSTRUZIONE

- **spostamento, cernita, catalogazione, rilievo geo-referenziato dei materiali (conci lapidei) posti all'intorno della chiesa, gestione informatica dei dati;**
- **rilevazione 3D di tutti i conci, gestione informatica dei dati, simulazione grafica 3D di ricomposizione;**
- **adeguamento della struttura di copertura e installazione del carro-ponte necessario alle lavorazioni;**
- **smontaggio di tutte le impalcature non strettamente legate alle puntellature e/o loro modifica finalizzata ad un miglioramento dell'operatività sulle murature e sui dipinti murali;**
- **opere di protezione e di sostegno verticale dei dipinti ad affresco delle pareti della parte terminale della navata sinistra e destra;**
- **messa in sicurezza definitiva e smontaggio parziale del pavimento antico in pietra;**
- **smontaggio controllato delle murature perimetrali sino al raggiungimento delle parti strutturalmente idonee;**

RICOSTRUZIONE E RESTAURO DELLA CHIESA

- **interventi sulle fondazioni:** allargamento fondale mediante cordoli e platee di fondazione sia al di sotto dei setti murari ancora in essere, sia per la realizzazione di nuove travi di fondazioni, sia al di sotto del campanile che della sagrestia e in prossimità dell'iconostasi con uno scavo di profondità di 70 cm, quota rilevata come di imposta delle fondazioni.
- **interventi di consolidamento delle strutture murarie ipogee (navata destra):** murature e volte;
- **interventi di sostituzione progressiva della muratura in pietrame disordinato, danneggiata e di cattiva qualità tramite tecnica del scuci-cuci;**
- **interventi di riallineamento verticale e consolidamento delle murature a blocchi di pietra squadrata (parete sinistra), mediante impernature in perni di acciaio bloccati con piombo fuso e nuove stuccature con malte congruenti;**
- **interventi di smontaggio monitorato e ricostruzione delle murature perimetrali con presenza di dipinti ad affresco in situ;**
- **interventi di ricostruzione delle murature perimetrali con conci di pietra locale "sponga", squadrata con allettamento a filari e quinconce ed inserimento di diatoni orizzontali e tirantature verticali;**
- **restauro e ricomposizione con struttura di sostegno (cerchiatura metallica) dei due rosoni e portali lapidei della facciata.**



Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio dell'Umbria

Piazzetta della Sinagoga 2, già via Ulisse Rocchi, 71 – 06123 – PERUGIA - TEL. 07557411 - FAX 0755728221

Sito web: www.sabap-umbria.beniculturali.it - PEO: sabap-umb@cultura.gov.it - PEC: sabap-umb@pec.cultura.gov.it

- **realizzazione al piano del sottotetto di una struttura metallica di controventatura** con passerella di servizio di ausilio alle fasi ricostruttive e alla successiva manutenzione delle volte;
- realizzazione di **nuovo cordolo sommitale in c.a.**;
- **ricostruzione della struttura di copertura** con elementi in legno di noce/castagno, pianellato, soletta impermeabile traspirante e manto in coppi. Inserimento di "linea vita" di sicurezza;
- **inserimento di tiranti metallici alle imposte delle volte**;
- **ricostruzione della falda (finta) interna alla navata sinistra** (chiesa primitiva) con tipologia analoga: travi e travetti in legno di noce/castagno e pianellato;
- **ricostruzione delle volte della navata sinistra** (prima dell'iconostasi) con rimessa in situ dei conci di pietra sponga con frammenti di dipinto oggi al Deposito di Santo Chiodo; inserimento all'estradosso di struttura metallica leggera per "arpionatura" dei conci, rinforzo delle nuove volte con nastri in fibra di carbonio, **realizzazione di cordolo in c.a. di piano** alla quota di imposta delle volte collegato alle murature con perfori e inserimento di barre di acciaio e iniezioni in legante idraulico espansivo a base di cemento;
- **ricostruzione degli archi interni e dei peducci della navata destra** con conci di pietra squadrata di recupero, malte idonee e inserimento di presidi anti-sismici collaboranti;
- **ricostruzione delle volte (vele) della navata destra** con una struttura (costoloni e centine) in legno di essenza dura su cui sarà applicata una "camera a canne" con intonaco di grassello di calce e sabbie locali a granulometria medio-fine, lavorato al fratazzo di panno fine.
- **ricostruzione del portico antistante la chiesa** mediante la ricomposizione dei conci recuperati della colonna centrale che saranno montati su un perno "rostrato" centrale in acciaio inox reso coadiuvante con i conci mediante sigillature in piombo e della struttura lignea di copertura con semplice manto in coppi (come da iconografie e immagini conosciute).
- **definizione finale delle murature esterne** mediante listatura delle parti a faccia vista ed inserimento di intonaci congruenti con gli originali per tipologia, materiale e tono cromatico.
- **realizzazione dell'impianto elettrico e di illuminazione**;
- **definizione finale delle pareti interne** mediante applicazione di intonaci congruenti con gli originali per tipologia, materiale e tono cromatico;
- **ricollocazione sulle pareti interne dei dipinti ad affresco staccati** con strato protettivo posto sul retro e sistema di aggancio autonomo, ma a filo degli intonaci interni;
- **ricostruzione della pavimentazione originaria** in lastre di pietra e recupero delle parti incise con disegno di progetto del campanile mediante rifacimento di massetto di allettamento in calce idrata e cementi desalinizzati idonei e allettamento in opera con spolvero "a fresco".
- **ricostruzione della pavimentazione mancante** in "opus sectile" da definire con apposito disegno;
- **nuovi infissi** in legno e vetrocamera.

CONSOLIDAMENTO E RICOSTRUZIONE DELLA SAGRESTIA

- **smontaggio totale delle murature esterne residue**;
- **smontaggio della pavimentazione interna e realizzazione di nuova platea** di contro fondazione;
- **ricostruzione della struttura in elevazione** con muratura piena di pietra squadrata e malte di calce idraulica strutturale.
- **costruzione del solaio** sotto copertura con struttura e tavolato in legno di castagno.
- **ricostruzione della volta** con una struttura (centine) in legno di essenza dura su cui sarà applicata una "camera a canne" con intonaco di grassello di calce e sabbie locali a granulometria medio-fine, lavorato al fratazzo di panno fine.
- **ricostruzione della struttura di copertura** con elementi in legno di noce/castagno, pianellato, soletta impermeabile traspirante e manto in coppi;
- **definizione finale delle pareti interne** mediante applicazione di intonaci congruenti con gli originali per tipologia, materiale e tono cromatico;
- **realizzazione di impianto elettrico ed illuminazione interna** con specifico quadro di comando;
- **rifacimento della pavimentazione interna** in mattonato di laterizio a disegno come originale.

CONSOLIDAMENTO E RICOSTRUZIONE DEL CAMPANILE

- **smontaggio, catalogazione e stoccaggio dei materiali lapidei** della cortina esterna da rimontare; smontaggio murature interne pericolanti sino alla quota di fondazione;
- **consolidamento murature residue di fondazione e realizzazione di platea** in CLS armato di fondazione, a quota cm. 70 di profondità.
- **ricostruzione della struttura in elevazione** con muratura piena di pietra squadrata coadiuvata da sistema di ancoraggio in fondazione mediante tiranti (barre dividag) con filettatura di giunzione e martinetto sommitale di precompressione; ricollocamento dei conci lapidei del paramento esterno precedentemente caduto e/o smontato.
- **nuovi solai intermedi** con struttura e pavimentazione in legno di castagno e le scale in ferro e legno alla mercantile;
- **ricostruzione delle cornici di piano e sommitale** con rimessa in situ dei conci originari ed eventuale reintegrazione con materiale scolpito di analoga matrice;
- **ricostruzione del campaniletto a vela** con una muratura in pietra squadrata armata; rifacimento del sistema di movimentazione e ricollocamento della campana originaria;
- **ricostruzione della copertura** con struttura in legno di castagno, laterizi e manto in coppi vecchi; inserimento di sistema di parafulmine a puntazza;
- **nuovo impianto elettrico ed illuminazione interna**;
- **definizione finale delle pareti interne** mediante applicazione di intonaci congruenti con gli originali per tipologia, materiale e tono cromatico.

OPERE DI RESTAURO E FINITURA FINALI

Per la parte **storico artistica**, si prevedono:

- **interventi di restauro** agli **apparati pittorici murali** e alle decorazioni ancora presenti sulle pareti della sacrestia e della chiesa, compresi i pilastri da eseguire da parte di restauratore specializzato. In particolare, riguardo alla parte terminale delle pareti con affreschi, eventuale demolizione monitorata dal retro e ricostruzione con tecnica scuci-cuci delle murature inadeguate; su tutti, prima degli interventi di consolidamento e/o sostituzione delle murature portanti, sono previste operazioni di protezione e consolidamento preliminare della pellicola pittorica con resine idroacriliche a pennello e con applicazione puntuale con siringhe apposite; velatura superficiale a doppio strato di garza di



Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio dell'Umbria

Piazzetta della Sinagoga 2, già via Ulisse Rocchi, 71 – 06123 – PERUGIA - TEL. 07557411 - FAX 0755728221

Sito web: www.sabap-umbria.beniculturali.it - PEO: sabap-umb@beniculturali.it PEC: mbac-sabap-umb@mailcert.beniculturali.it

cotone con resine idroacriliche idonee tipo PARALOID B72; applicazione di doppio strato di tela "patta" di cotone con resine idroacriliche o viniliche idonee; consolidamento e riadesione degli strati preparatori (intonachino-arriccio) con microiniezioni di malte fluide a base di calce e/o nanocalci; realizzazione di struttura di protezione esterna composta da pannelli di gommapiuma ad alta densità, pannelli in legno multistrato e struttura di sostegno composta da tralicci metallici ortogonali con ancoraggio zavorrato a terra; seguiranno le operazioni di rimozione opere protettive, saggi preliminari, pulitura dei depositi, operazioni di consolidamento con resina acrilica in diluizione, stuccatura e ripresentazione finale;

- **interventi di restauro dei dipinti e delle decorazioni delle volte** a crociera della navata sinistra e delle vele del presbiterio, interessate da crolli di conci affrescati allocati presso il Deposito Santo Chiodo, per i quali si dovrà effettuare un intervento di ricostruzione e ricollocazione dei blocchi; si prevedono operazioni di catalogazione preliminare dei conci e rilievo scanner laser (dentro il Deposito Santo Chiodo); ricostruzione virtuale delle volte; ricomposizione a terra con numerazione preliminare dei blocchi (in deposito/laboratorio); riposizionamento su struttura metallica e plexiglass per riproporre per via reale la corretta ricollocazione dei conci; da effettuarsi in chiesa al termine dei lavori strutturali la ricollocazione e consolidamento delle vele con fasce in fibra di vetro; operazioni di restauro conservativo in loco sul sistema volte ricollocato con dettaglio operazioni e materiali;

- **interventi di restauro e ricollocazione dei portoni** in legno intagliato (quelli originali sono andati perduti) con consolidamento e rimontaggio, pulitura e revisione degli elementi ammalorati, eventuale ripristino delle parti mancanti, revisione delle cerniere e staffe in ferro;

- **interventi di restauro e ricollocazione di elementi lapidei** antichi:

- due rosoni della facciata, di cui ricomposizione e pulitura sono già state effettuate in Deposito di Santo Chiodo con polpa di cellulosa per impacchi, per i quali si prevedono il rilievo scanner laser; il consolidamento con silicato di etile; il rifacimento riconoscibile a livello ravvicinato delle mancanze per tasselli lapidei e/o stuccature; ricollocazione con rimontaggio per impernature filettate e piombo fuso di allettamento; predisposizione di nuova struttura metallica a raggiera per ancoraggio dei singoli elementi con cerchiatura, costituente il telaio della vetrata; trattamento finale di revisione cromatica e protettivo con silicato di etile;

- due portali della facciata in pietra calcarea conservati nel Deposito di Santo Chiodo, con operazioni sul posto di rilievo scanner laser; catalogazione e numerazione di blocchi; la ricomposizione e pulitura con polpa di cellulosa per impacchi, consolidamento, rifacimento riconoscibile a livello ravvicinato delle mancanze per tasselli lapidei e/o stuccature; ricollocazione con rimontaggio per impernature filettate e piombo fuso di allettamento; trasporto e rimontaggio; stuccature e tassellature delle mancanze; trattamento finale di revisione cromatica e protettivo con silicato di etile;

- acquasantiera in calcare attualmente presso il Deposito di Santo Chiodo;

- pavimento del 1528 in pietra calcarea con incisione a minio raffigurante il campanile, per il quale si prevedono operazioni di pulitura dei depositi incoerenti, protezione per velature, catalogazione dei conci, rimozione degli stessi per consentire i lavori strutturali, pulitura per imbibizione di silicato di etile, svelatura, ricollocazione e stuccatura, protettivo finale con silicato di etile;

- **adeguamento liturgico** da concordare con la Curia Arcivescovile di Spoleto Norcia.

- allestimento di "cantiere di restauro territoriale" presso il sito, con possibilità di aperture a visitatori esterni;

Considerato inoltre che gli interventi strutturali da eseguire su beni culturali devono essere progettati secondo quanto disposto dalle "Linee guida per la valutazione e la riduzione del rischio sismico del patrimonio culturale con riferimento alle Norme tecniche per le costruzioni di cui al decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti del 14 gennaio 2008" di cui alla Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri 9.02.2011 (Gazzetta Ufficiale n. 47 del 26 febbraio 2011 - Supplemento ordinario n. 54).

Verificato che il progetto è finalizzato all'incremento del livello di sicurezza di tutte le porzioni danneggiate e alla riduzione delle vulnerabilità del manufatto, nei confronti delle azioni orizzontali di natura sismica, riscontrate durante le operazioni di rilievo.

Considerato che il restauratore progettista, Bruno Gori, è qualificato per i settori di competenza ai sensi della normativa vigente e in particolare ex art. 182 del citato Codice dei Beni Culturali, come da elenco dei restauratori abilitati all'esercizio della professione, pubblicato con Decreto della DG Educazione e Ricerca di questo Ministero n. 183 del 21 dicembre 2018.

Considerato che le opere da eseguire, così come desumibili dalla documentazione pervenuta unitamente alla richiesta in esame, sono da ritenersi compatibili con la conservazione del bene se nel rispetto delle prescrizioni indicate nel seguito e quindi ammissibili in rapporto alle vigenti norme sulla tutela delle cose di interesse artistico o storico.

Tutto ciò richiamato e premesso questa Soprintendenza, per quanto di propria competenza ai sensi degli artt. 21 c. 4 e 22 del Decreto Legislativo n. 42/2004 e s. m. e i.

AUTORIZZA

l'esecuzione delle opere **nel rispetto della documentazione progettuale a condizione che siano rispettate le seguenti prescrizioni:**

- per le operazioni di **smontaggio e rimontaggio di elementi lapidei** o, più in generale, porzioni dei residui elementi decorativi ancora presenti si dovrà procedere in termini di catalogazione, schedatura ed eventuale ricollocazione a cura di personale qualificato (restauratore o archeologo).

- nel rispetto delle indicazioni progettuali descritte nei relativi documenti del progetto esecutivo, tutti gli interventi di **ricomposizione e/o ricostruzione**, finalizzati alla ripresentazione estetica del bene e delle sue parti, ivi compresi gli accorgimenti volti alla distinguibilità tra antico e completamento, quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo: la scelta di litotipi e laterizi non recuperabili *in situ*; il confezionamento di malte di allettamento murarie; le risarciture estese o localizzate di intonaci storici; le ricostruzioni plastiche di altari modanati e finiti a intonaci policromi; i colori delle essenze lignee; le verniciature degli elementi metallici; le stuccature con «*irregolarità maggiori e poi scialbate*», gli «*intonaci volutamente lasciati, [...] a livello di arriccio-regolarizzato*», ecc. dovranno essere concordati preventivamente con questo Ufficio, mediante confezionamento di opportune campionature su porzioni limitate del manufatto, oppure tramite la presentazione di campioni a piè d'opera, da calibrarsi ciascuna per il tipo di intervento richiesto, al fine di verificare *ex ante* le ipotesi progettuali. Medesima prescrizione si intende anche per gli infissi di nuova realizzazione, sia lignei che in metallo, su disegno di quelli esistenti alla data del sisma, per i quali si chiedono in corso d'opera campionature – anche parziali – prima della concreta installazione.

- le **nuove pietre** che dovranno integrare quelle di recupero per la ricostruzione dei paramenti esterni della chiesa dovranno essere simili a quelle recuperate e contemporaneamente essere compatibili e coerenti con la stratigrafia degli alzati, per quanto possibile dovranno rileggersi i segni delle buche pontae.



Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio dell'Umbria

Piazzetta della Sinagoga 2, già via Ulisse Rocchi, 71 – 06123 – PERUGIA - TEL. 07557411 – FAX 0755728221

Sito web: www.sabap-umbria.beniculturali.it - PEO: sabap-umb@cultura.gov.it - PEC: sabap-umb@pec.cultura.gov.it

- i previsti **interventi in fondazione**, platee e travi di collegamento in c.a., e conseguente scavo della profondità di 70 cm., devono essere preceduti da una serie di saggi a ridosso delle strutture portanti in muratura per verificare la profondità e consistenza delle fondazioni al fine di non compromettere ulteriormente la stabilità dei setti e pilastri murari ancora in essere. Tali saggi e indagini, eseguite sotto la sorveglianza archeologica, saranno condivisi con questo Ufficio al fine di definire la fattibilità o meno dell'intervento e l'eventuale riduzione della profondità dello scavo, pertanto l'autorizzazione di tale intervento è subordinata ai risultati di tali indagini, che dovranno essere relazionate, documentate e trasmesse a codesto Ufficio prima dell'esecuzione.
- si prescrive di approfondire maggiormente con dettagli costruttivi di cantiere la **ricostruzione delle nuove murature** con particolare attenzione al collegamento/ammorsamento della nuova muratura in conci squadrate con la cortina in elementi di recupero, predisponendo in cantiere opportune campionature su porzioni limitate del manufatto, il cui risultato dovrà essere valutato congiuntamente a questa Soprintendenza.
- si prescrive di approfondire maggiormente con dettagli costruttivi di cantiere la **ricostruzione delle volte affrescate** della navata sinistra, nelle quali i costoloni, vengono "arpionati" alla volta non avendo più la loro funzione di archi portanti delle volte a crociera, utilizzando sia i conci recuperati che nuovi elementi. Dovranno essere predisposte opportune campionature e prove anche a piè d'opera per verificarne l'eseguibilità, il cui risultato dovrà essere valutato congiuntamente con questa Soprintendenza.
- si prescrive di approfondire maggiormente con dettagli costruttivi di cantiere la **ricostruzione delle volte non affrescate** della navata destra, essendoci difformità tra la descrizione dell'intervento nella relazione tecnica con "una struttura (costoloni e centine) in legno di essenza dura su cui sarà applicata una "camera a canne", e gli elaborati grafici che prevedono "ricostruzione vele in pietra sponga, rinforzo all'estradosso con fasce in fibra di vetro e ricostruzione all'intradosso dei costoloni". Questi ultimi anche in questo caso non assolvono più alla funzione di archi portanti delle volte a crociera. Dovranno essere predisposte opportune campionature e prove anche a piè d'opera per verificarne l'eseguibilità, il cui risultato dovrà essere valutato congiuntamente con questa Soprintendenza.
- si prescrive di **sostituire tutte le cordolature in c.c.a.**, sia quelle alla quota di imposta delle volte a crociera che quelle sommitali a livello della copertura, adottando soluzioni di cordolature in acciaio (singoli profilati, strutture reticolari piane, ecc.) tali da mantenere comunque i livelli di sicurezza sismica pari o superiori a quelli previsti dal progetto.
- per **intasature e iniezioni**, e quant'altro previsto sulle murature originarie nel presente progetto, a titolo esemplificativo e non esaustivo i previsti perfori di collegamento del cordolo sommitale alle murature, dovranno essere utilizzate malte di calce, analoghe alle originarie, con esclusione tassativa di cemento. Qualora la malta non garantisca per tenuta la necessaria adesione, come nel caso di imperneature e cuciture per il collegamento alle murature di elementi strutturali in acciaio, potrà essere sostituita dall'utilizzo di resine epossidiche;
- per la ristilatura dei giunti di malta, ed in generale per tutti gli **interventi relativi alle murature storiche**, si dovrà prevedere l'impiego di malta di calce naturale compatibile; per la stuccatura di finitura sia utilizzata una malta di calce di granulometria, composizione e cromia analoghe all'esistente, la cui esecuzione dovrà essere affidata a maestranze specializzate ed il cui risultato dovrà essere valutato congiuntamente a questa Soprintendenza.
- per il rifacimento degli **intonaci interni ed esterni**, e successiva tinteggiatura/velatura si prescrive l'impiego di un intonaco di tipo tradizionale di minimo spessore con malta di calce naturale e che l'ultimo strato (intonachino) sia colorato in pasta con inerti e polveri naturali. Il colore dato a "fresco" non si ritiene essere una tecnica propria della colorazione degli intonaci.
- con riferimento alla **pulitura delle superfici lapidee e degli intonaci storici** il progetto dovrà rifarsi alle seguenti metodologie: - pulitura a secco (minipistole a pressione controllata, bassa pressione, uso di garnet o ossido di alluminio): tale metodo costituisce una fase propedeutica che permette l'eliminazione dei depositi localizzati di particellato incoerente e coerente, con possibilità di maggiore controllo dei livelli di pulitura e quindi di conservazione delle finiture, delle patine storiche e della materia stessa; - pulitura ad acqua (nebulizzazione o atomizzazione): tale metodo, utilizzato in modo particolare per l'eliminazione del particellato deposto in parte incrostato, contribuisce ad una parziale dissoluzione delle croste nere, ha il vantaggio di poter intervenire attraverso l'orientamento del getto d'acqua, nelle superfici non esposte al naturale dilavamento, si contrappone lo svantaggio derivante dall'effetto prodotto dall'acqua nebulizzata sul materiale in termini di possibile eliminazione della durezza dello strato di indurimento superficiale della pietra, così come determinatosi nel corso del tempo o di compromissione della consistenza delle malte storiche (stilature dei giunti). Si dovrà pertanto verificare preventivamente l'esistenza e la consistenza di tale strato, nonché la consistenza delle malte originarie. La nebulizzazione o atomizzazione dovrà inoltre essere controllata qualora la superficie interessata sia costituita da pietre calcaree tenere o di grana fine o sussistano problemi di solubilità (pietre delicate o decoese, fenomeni di sfaldamento e microfessurazioni); - idropulitura a bassa pressione: metodo da adottare per le pavimentazioni e scalinate. Si chiede quindi che vengano valutati preliminarmente e definiti nel dettaglio sia il metodo fra quelli sopra indicati che i vari livelli di pulitura da raggiungere. Si intende escluso l'uso in particolare di lance ed idrosabbatura ad alta pressione.
- con riferimento all'**adeguamento liturgico** dell'area presbiteriale, si rimane in attesa del progetto esecutivo dei nuovi elementi di arredo, che dovrà essere autorizzato da questa Soprintendenza.
- tutti i **passaggi e i percorsi impiantistici** delle dorsali di cavi, cavidotti, tubi, canale, passerelle, fasci e quant'altro necessario, nonché le cassette di derivazione concernenti il trasporto dell'energia elettrica e dei dati ai terminali elettrici, illuminotecnici e speciali, qualora interferiscano e non rispettino la compatibilità con il bene tutelato, soprattutto in corrispondenza di superfici decorate ed elementi di pregio, devono essere previsti in canalizzazioni esterne e non sottotraccia;
- il **manto di copertura** dovrà essere ricomposto con coppi di recupero, la lattoneria dovrà essere in rame.

TUTELA STORICO ARTISTICA

- qualora in ragione di pericolosità o urgenza si dovessero prevedere operazioni di distacco di dipinti murali, con riferimento alla parte terminale delle pareti destra e sinistra della chiesa, ne dovrà essere data comunicazione scritta allo scrivente Ufficio e si dovrà programmare un sopralluogo al fine di valutarne l'effettiva necessità e le operazioni di dettaglio.
- l'utilizzo di Paraloid B72 per il consolidamento superficiale di elementi lapidei, di dipinti murali e/o quale protettivo finale dovrà essere concordato preventivamente a seguito di valutazione condivisa con la scrivente Soprintendenza ed esclusivamente in bassa concentrazione, a tal riguardo si precisa inoltre che tali voci di progetto previste per il consolidamento e la protezione delle superfici affrescate ancora *in situ* e in deposito ivi compresa la velatura superficiale a doppio strato di garza di cotone con resine idroacriliche idonee tipo PARALOID B72 e



Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio dell'Umbria

Piazzetta della Sinagoga 2, già via Ulisse Rocchi, 71 – 06123 – PERUGIA - TEL. 07557411 - FAX 0755728221

Sito web: www.sabap-umbria.beniculturali.it - PEO: sabap-umb@beniculturali.it PEC: mbac-sabap-umb@mailcert.beniculturali.it

applicazione di doppio strato di tela "patta" di cotone con resine idroacriliche o viniliche idonee sono operazioni già eseguite pertanto eventualmente potrebbe risultare necessaria solo una revisione.

- le previste operazioni di catalogazione preliminare dei conci con rilievo scanner laser, la ricostruzione virtuale delle volte, la ricomposizione a terra con numerazione preliminare dei blocchi sono tutti interventi di restauro o preliminari al restauro che non potranno essere eseguiti all'interno del deposito, destinato al ricovero delle opere d'arte mobili in situazione d'emergenza, in località Santo Chiodo, gestito dalla scrivente Soprintendenza dell'Umbria, pertanto l'operatore economico affidatario dei lavori dovrà garantire disponibilità di strutture per tali lavorazioni che richiederanno spazi adeguati se non realizzate presso l'area di cantiere della ricostruzione dell'edificio, come invece apparrebbe preferibile sia in termini di tutela delle opere che per logistica ed economie necessarie per il trasporto.

- oltre al previsto intervento di ricollocazione dei singoli conci di pietra con frammenti di affresco ancora adeso dovranno essere svolte almeno le fasi preliminari e di campionatura per rilievo, selezione, posizionamento e ricollocazione dei frammenti di affresco distaccato dai conci e custoditi in cassette custodite presso il deposito di Santo Chiodo a Spoleto in parte già riordinati.

- la prevista struttura di ancoraggio dei rosoni con cerchiatura in metallo dei singoli elementi, pur condividendo la necessità di garantire il supporto strutturale dovrà perseguire la minore interferenza visiva possibile, per tale ragione si richiede progetto integrativo.

- per l'intero corredo di opere mobili conservate nel Deposito di Santo Chiodo a Spoleto l'ufficio diocesano per i beni culturali ecclesiastici d'intesa con la scrivente Soprintendenza ha attivato un protocollo d'intesa con il FAI Fondo Ambiente Italiano che ne finanzia il restauro; a tal riguardo l'operatore economico affidatario dei lavori di ricostruzione dell'edificio dovrà occuparsi del trasporto e riconsegna dei beni mobili al termine dei lavori di ripristino della chiesa.

TUTELA ARCHEOLOGICA

- gli elementi architettonici di reimpiego romani (iscrizioni, lapidi con rilievi, etc.) prima della loro eventuale ricollocazione, dovranno essere opportunamente documentati ed eventualmente sottoposti a restauro conservativo da parte di un restauratore esperto nel settore e dietro le indicazioni di questo Ufficio.

- per gli interventi in fondazione, oltre alla verifica della quota di imposta delle fondazioni, si prescrive l'esecuzione di saggi preliminari da definirsi congiuntamente con lo scrivente Ufficio, che avranno l'obiettivo di verificare a quota 70 cm di profondità intercettazione del piano di frequentazione romano, rintracciato nel portico antistante la chiesa con l'evidenza di blocchi in muratura, posti a soli 50 cm da pdc. L'eventuale ritrovamento posto a quella quota, potrebbe, in tal caso modificare il progetto fondale proposto. E' facoltà della Soprintendenza operare, in tal caso, degli approfondimenti conoscitivi volti alla conoscenza del contesto rinvenuto. Gli esiti dei saggi preliminari dovranno essere comunicati a questa Soprintendenza per le valutazioni del caso e saranno propedeutici alla successiva autorizzazione volta al posizionamento delle trave rovesce.

-si prescrive tassativamente che il professionista archeologo incaricato, di cui si chiede il nominativo e CV, operi dietro le indicazioni di questo Ufficio, interfacciandosi costantemente con il funzionario competente, in ordine ai saggi preliminari da effettuarsi e alla successiva sorveglianza in corso d'opera.

-si richiede medesima sorveglianza archeologica anche per le opere dei sottoservizi previsti.

-particolare attenzione dovrà essere posta per i rilievi romani di riuso *in situ*, per i quali si richiede un rilievo laser scanner dell'apparato murario dove è inserito. L'eventuale intervento conservativo dovrà essere preventivamente concordato con questo Ufficio.

Considerata la natura del bene, la Direzione Lavori, come prescritto dall'art. 52 del R.D. 23.10.1925 n. 2537 e confermato da sentenza del Consiglio di Stato n. 21/2014 sulla competenza esclusiva degli architetti sui beni tutelati, dovrà essere affidata ad architetto abilitato. Altre figure professionali (Ingegnere, Geometra, Perito, ...), potranno essere cofirmatari e codirettori per gli aspetti di specifica competenza, ferma restando la carica monocratica del D.L.

Per consentire di poter disporre l'esecuzione degli indispensabili sopralluoghi in corso d'opera, dovrà darsi, a cura del proprietario/possessore e/o del direttore dei lavori, tempestiva comunicazione scritta alla Soprintendenza ABAP dell'Umbria almeno 15 (quindici) giorni prima dell'inizio dei lavori. In tali occasioni potranno essere richieste specifiche campionature di materiali o di lavorazioni, in particolare per gli interventi di carattere strutturale, e potranno essere impartite prescrizioni alla tutela e corretta conservazione del bene ed alla finale presentazione estetica.

Al termine dei lavori dovrà essere trasmesso il consultivo scientifico a firma del D.L.

Trattandosi di immobile ricadente nelle disposizioni di cui all'art. 10 del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio, la ditta esecutrice dovrà essere in possesso delle necessarie qualificazioni di Legge nelle categorie OG2 e OS2-A.

La presente si intende rilasciata fatti salvi i diritti dei terzi, le verifiche delle autorità preposte a vigilare sulla osservanza delle norme urbanistiche, sulla esistenza di eventuali altri vincoli gravanti sulla località, nonché sulla puntuale realizzazione di quanto è stato autorizzato.

Si precisa inoltre che la presente autorizzazione per quanto in oggetto non costituisce nulla-osta alla legittimità della consistenza attuale del bene.

Si evidenzia che ai sensi della Legge 241/90 s.m.i. il responsabile del procedimento è l'Arch. Vanessa Squadroni al quale gli aventi diritto ai sensi degli artt. 7 e 9 della citata legge possono riferirsi per eventuali ulteriori chiarimenti (vanessa.squadroni@cultura.gov.it).

IL SOPRINTENDENTE
Ing. Giuseppe LACAVA
Firmato Digitalmente

(per validità vedasi Certificato di Firma Digitale su file)

VS / GS / GDL



Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio dell'Umbria

Piazzetta della Sinagoga 2, già via Ulisse Rocchi, 71 – 06123 – PERUGIA - TEL. 07557411 - FAX 0755728221

Sito web: www.sabap-umbria.beniculturali.it - PEO: sabap-umb@cultura.gov.it - PEC: sabap-umb@pec.cultura.gov.it



Provincia di Perugia
Servizio Pianificazione Territoriale Ambiente Sistemi Informativi e Comunicazione
Ufficio Territorio e Pianificazione

Perugia, li 08/11/2024

Alla Presidenza del Consiglio dei Ministri
Il Commissario Straordinario del Governo per la riparazione, la ricostruzione,
l'assistenza alla popolazione e la ripresa economica dei territori
delle Regioni Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria interessati
dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 Agosto 2016

Pec: conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it

Oggetto: CONVOCAZIONE CONFERENZA PERMANENTE IN MODALITA' TELEMATICA ex. Art. 16 D.L. 189/2016 - O.C. 105/2020 "LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN SALVATORE IN CAMPI" COMUNE DI NORCIA - (PG) - Soggetto attuatore: Archidiocesi di Spoleto Norcia - CUP E57H20003330001 - CIG 8843895507 - Id. O.C. 105/2020: 579

Con riferimento alla Vs nota prot. n. CGRTS-0043350-P-05/11/2024, assunta al Protocollo Provinciale n. 38532 del 06/11/2024, si comunica che, per i contenuti del progetto esecutivo e la caratteristica puntuale dell'intervento, non si evidenziano modifiche tali da ritenersi rilevanti ai fini della conformità al Piano Provinciale (PTCP).

Cordiali saluti

Il Responsabile dell'Ufficio Territorio e Pianificazione
Arch. Mauro Magrini
(Documento firmato digitalmente)



Il Dirigente del Servizio
Pianificazione Territoriale, Ambiente, Sistemi Informativi e Comunicazione
Ing. Barbara Rossi
(Documento firmato digitalmente)





Presidenza del Consiglio dei Ministri

Il Commissario Straordinario del Governo per la riparazione, la ricostruzione, l'assistenza alla popolazione e la ripresa economica dei territori delle regioni Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

**D.L. 17 ottobre 2016, n. 189, "Interventi di ricostruzione, riparazione e ripristino delle OO.PP. nei territori delle Regioni Umbria, Marche, Abruzzo e Lazio interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016".
Ordinanza n. 105/2020 "Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto"**

"LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN SALVATORE IN CAMPI" COMUNE DI NORCIA - (PG)

Soggetto attuatore: Archidiocesi di Spoleto Norcia
CUP E57H20003330001 – CIG 8843895507
Id. O.C. 105/2020: 579

Relazione al Commissario Straordinario

Finalizzata all'approvazione del progetto esecutivo da parte della Conferenza permanente (art. 4 co. 3 O.C. 105/2020)

I – QUADRO DI SINTESI

A) DATI GENERALI

Soggetto Attuatore:	Archidiocesi di Spoleto - Norcia		
Id O.C. 105/2020	n. 579/2020		
Indirizzo immobile:	Frazione Campi - Comune di Norcia (PG)		
Dati catastali:	foglio: 8	part: A-B	sub: -
Georeferenziazione	Lat. 42.85228	Long. 13.09400	
Intervento:	<input type="checkbox"/> pubblico <input type="checkbox"/> privato <input checked="" type="checkbox"/> Diocesi/Ente ecclesiastico		
Tipologia dell'intervento:	<input type="checkbox"/> Rafforzamento locale <input checked="" type="checkbox"/> Miglioramento sismico		
Livello di progettazione:	ESECUTIVO		
R.T.P.	Ing. Francesco Filippi		
Progettazione	Mandatario: Arch. Bruno Gori_Pro.Rest. srl		

B) INQUADRAMENTO NORMATIVO

Decreto Legge 17 ottobre 2016, n.189, "Interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dagli eventi sismici del 2016";

O.C. 105/2020 "Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto";

O.C. 132/2022 "Approvazione nuovi interventi relativi agli edifici di culto e integrazione finanziaria dei precedenti programmi";

Decreto commissariale n. 17/2024 "Variazioni all'Allegato 1 dell'Ordinanza n. 105/2020 e all'Allegato 3 dell'Ordinanza n. 132/2022 ai sensi dell'art. 5 co. 3 dell'Ordinanza n. 105/2020 Soggetto attuatore: Archidiocesi di Spoleto – Norcia Interventi: - Allegato A variazione dell'Allegato 1 dell'Ordinanza n. 105/2020; - Allegato B variazione dell'Allegato 3 dell'Ordinanza n. 132/2022."

Sede istituzionale Palazzo Wedekind, Piazza Colonna, 366 - 00187 Roma tel. **06 67799200**

Sede operativa Roma Via del Quirinale, 28 - 00187 Roma tel. **06 67795118**

Sede operativa Rieti Via Giuseppe Pitoni, 2 - 02100 Rieti tel. **0746 1741925**

comm.ricostruionesisma2016@pec.governo.it - commissario.sisma2016@governo.it



Presidenza del Consiglio dei Ministri

Il Commissario Straordinario del Governo per la riparazione, la ricostruzione, l'assistenza alla popolazione e la ripresa economica dei territori delle regioni Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

C) PROTOCOLLI

PROT. CGRTS	0042613-A	30/10/2024	TRASMISSIONE DA PARTE DELL'USR UMBRIA DELLA PROPOSTA APPROVAZIONE OLTRE ALLA DOCUMENTAZIONE DI PROGETTO
-------------	-----------	------------	---

II – VERIFICA DOCUMENTALE

La Conferenza permanente di cui agli artt. 81, 82, 83 e 84 del *Testo unico della ricostruzione privata* approva i progetti sugli edifici di culto inseriti negli allegati delle Ordinanze nn. 105, 128 e 132 ai sensi dell'art. 4 co. 1 e 2 dell'Ordinanza n. 105/2020 “*Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto*”.

PARERI

L'USR Umbria in attuazione all'art. 4 co. 3 della sopra citata ordinanza, ha inviato con nota del 30/10/2024 prot. CGRTS-0043186 la Determina dirigenziale n. 2407 del 28/10/2024 avente ad oggetto: “*Sisma 2016. Ordinanza Commissariale n. 105/2020 e Decreto Commissariale n.17/2024. Proposta di approvazione dell'intervento “San Salvatore in Campi” nel comune di Norcia, Fraz. Campi (PG) ID Decreto 395/2020_17/2024: 579/2020 Soggetto Attuatore: Arcidiocesi di Spoleto-Norcia. CUP E57H20002590001 Euro 5.000.000,00*”, in allegato, con relativa Relazione Istruttoria Tecnico-Amministrativa oltre alla documentazione di progetto dalla quale si rileva che ai fini dell'approvazione definitiva del progetto esecutivo e dell'adozione del decreto di concessione di contributo **esprime parere favorevole**.

Nel corso dell'istruttoria dell'USR Umbria, come dichiarato nel documento sopra citato, sono stati acquisiti i seguenti pareri/autorizzazioni:

- **Ufficio Sismica:** Esito positivo relativo all'istruttoria tecnica finalizzato al rilascio dell'autorizzazione subordinato alla comunicazione del nominativo del Costruttore e/o del Collaudatore, in allegato;
- **SABAP DELL'UMBRIA:** (Prot. MIC-SABAP-UMB_UO2|29/09/2023|0018284-P) **AUTORIZZAZIONE, ai sensi degli artt. 21, c. 4 e 22 del Decreto Legislativo n. 42/2004 e s. m. e i, all'esecuzione dei lavori, così come da progetto trasmesso, nel rispetto delle prescrizioni impartite, in allegato;**
- **COMUNE DI NORCIA:** (Prot. n. 00001705 del 23/01/2024) **Parere conformità urbanistica: Urbanisticamente conforme**, in allegato;
- **PARCO NAZIONALE DEI MONTI SIBILLINI:** (Prot n. 5483 del 17/05/2024) VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE E NULLA OSTA n. 176 del 17/05/2024.

COPERTURA ECONOMICA

Dalla proposta di approvazione trasmessa dall'USR Umbria si rileva che il totale dell'intervento risulta essere pari ad **euro 5.000.000,00** (*cinquemilioni/00*) di cui euro 3.791.713,89 per lavori e euro 1.208.286,11 per somme a disposizione.

Che l'importo di **euro 5.000.000,00** (*cinquemilioni/00*) risulta programmato interamente con l'O.C. 105/2020 come rivisto con il Decreto commissariale n. 17/2024.

Dall'istruttoria dell'USR Umbria si rileva che per la redazione del computo metrico è stato utilizzato il Prezzario Unico del Cratere Centro Italia PUC 2022 di cui all'art. 1 comma 7 dell'Ordinanza n. 126/2022 e dal Prezzario della Regione Umbria 2023.

Sede istituzionale Palazzo Wedekind, Piazza Colonna, 366 - 00187 Roma tel. **06 67799200**

Sede operativa Roma Via del Quirinale, 28 - 00187 Roma tel. **06 67795118**

Sede operativa Rieti Via Giuseppe Pitoni, 2 - 02100 Rieti tel. **0746 1741925**

comm.ricostruzionesisma2016@pec.governo.it - commissario.sisma2016@governo.it



Presidenza del Consiglio dei Ministri

Il Commissario Straordinario del Governo per la riparazione, la ricostruzione, l'assistenza alla popolazione e la ripresa economica dei territori delle regioni Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

Importo programmato O.C. 105/2020 aggiornato Allegato 1 - O.C. 132/2022 e con Decreto n. 17/2024	Importo progetto	Importo ammissibile a seguito di verifica dell'USR Umbria (Proposta di approvazione CGRTS-0042613 del 30/10/2024)
€ 5.000.000,00	€ 5.000.000,00	€ 5.000.000,00

Sede istituzionale Palazzo Wedekind, Piazza Colonna, 366 - 00187 Roma tel. **06 67799200**

Sede operativa Roma Via del Quirinale, 28 - 00187 Roma tel. **06 67795118**

Sede operativa Rieti Via Giuseppe Pitoni, 2 - 02100 Rieti tel. **0746 1741925**

comm.ricostruzionesisma2016@pec.governo.it - commissario.sisma2016@governo.it



Presidenza del Consiglio dei Ministri

Il Commissario Straordinario del Governo per la riparazione, la ricostruzione, l'assistenza alla popolazione e la ripresa economica dei territori delle regioni Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

QTE (PARERE ISTRUTTORIO TECNICO AMMINISTRATIVO CONTABILE prot. CGRTS - 0042613 del 30/11/2024)

COMMITTENTE: ARCIDIOCESI DI SPOLETO-NORCIA LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO E RESTAURO DELLA CHIESA di S. SALVATORE sita in loc. CAMPI di NORCIA - Categoria OG2 QUADRO ECONOMICO LAVORI		
DESCRIZIONE LAVORI	IMPORTO PROGETTO ESECUTIVO	IMPORTO AMMESSO A CONTRIBUTO
A) Lavori		
IMPORTO LAVORI	3.470.055,91 €	3.470.055,91 €
COSTI PER LA SICUREZZA	313.657,90 €	313.657,90 €
A) TOTALE LAVORI	3.791.713,89 €	3.791.713,89 €
IMPORTO A BASE D'ASTA	3.470.055,91 €	3.470.055,91 €
RIBASSO D'ASTA ---%	- €	- €
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'APPALTO	3.791.713,89 €	3.791.713,89 €
B) Somme a disposizione		
IVA 10% sui lavori	379.171,39 €	379.171,39 €
Spese tecniche progettazione	230.093,25 €	230.093,25 €
Spese tecniche esecuzione	166.079,10 €	166.079,10 €
Totale Spese tecniche	404.972,35 €	404.972,35 €
C.N.P.A.I.A. 4% su spese tecniche su S.T. e prestazioni specialistiche	16.190,09 €	16.190,09 €
I.v.a. 22% su Spese tecniche e C.N.P.A.I.A.	92.657,67 €	92.657,67 €
Spese amministrative Diocesi	44.417,14 €	44.417,14 €
Fondo del 3% di cui all'art. 13 dell'O.C. 95/2020 per acquisto struttura da destinare a deposito di arredi e opere d'arte	113.751,42 €	113.751,42 €
Spese per perizia chiroterologica e Vinca	1.000,00 €	1.000,00 €
IVA Spese per perizia chiroterologica e Vinca	220,00 €	220,00 €
Progetto e direzione lavori da parte di restauratore qualificato	20.990,70 €	20.990,70 €
IVA su progetto e direzione lavori da parte di restauratore qualificato	4.619,73 €	4.619,73 €
Assistenza archeologica ai sondaggi	2.200,00 €	2.200,00 €
Cassa previdenza e Iva archeologo	591,36 €	591,36 €
Prove tecniche sui materiali	27.721,15 €	27.721,15 €
COLLAUDI	29.430,99 €	29.430,99 €
C.N.P.A.I.A. 4% su spese Collaudi	1.177,24 €	1.177,24 €
I.V.A. 22 % su Collaudi	6.733,01 €	6.733,01 €
Imprevisti e arrotondamenti	62.424,10 €	62.424,10 €
B) TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	1.208.286,11 €	1.208.286,11 €
C) Totale A+B	5.000.000,00 €	5.000.000,00 €
D) Economia di spesa da ribasso d'asta		
TOTALE GENERALE (C+D)	5.000.000,00 €	5.000.000,00 €

Il Funzionario istruttore

Servizio Tecnico per gli interventi di ricostruzione

Area organizzativa tecnica settore ricostruzioni delle chiese
e Conferenza Permanente

Arch. Claudia Coccetti

Firmato digitalmente da:

Coccetti Claudia
Firmato il 15/11/2024 08:47
Seriale Certificato: 3517603
Valido dal 27/04/2024 al 27/04/2027

InfoCamere Qualified Electronic Signature CA

Sede istituzionale Palazzo Wedekind, Piazza Colonna, 366 - 00187 Roma tel. 06 67799200

Sede operativa Roma Via del Quirinale, 28 - 00187 Roma tel. 06 67795118

Sede operativa Rieti Via Giuseppe Pitoni, 2 - 02100 Rieti tel. 0746 1741925

comm.ricostruionesisma2016@pec.governo.it - commissario.sisma2016@governo.it



Presidenza del Consiglio dei Ministri

Il Commissario Straordinario del Governo per la riparazione, la ricostruzione, l'assistenza alla popolazione e la ripresa economica dei territori delle regioni Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

PARERE CONFERENZA PERMANENTE

In riferimento ai

“LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN SALVATORE IN CAMPI” COMUNE DI NORCIA - (PG)

Soggetto attuatore: Archidiocesi di Spoleto Norcia

CUP E57H20003330001 – CIG 8843895507

Id. O.C. 105/2020: 579

Visto quanto dichiarato dall'USR Umbria con Determina dirigenziale n. 2407 del 28/10/2024 avente ad oggetto: “Sisma 2016. Ordinanza Commissariale n. 105/2020 e Decreto Commissariale n.17/2024. Proposta di approvazione dell'intervento “San Salvatore in Campi” nel comune di Norcia, Fraz. Campi (PG) ID Decreto 395/2020_17/2024: 579/2020 Soggetto Attuatore: Arcidiocesi di Spoleto-Norcia. CUP E57H20002590001 Euro 5.000.000,00.” acquisita al protocollo commissariale CGTRS-0042613 del 30/11/2024 **alla quale si rimanda** per tutto ciò che concerne la **verifica della completezza, congruità** rispetto all'importo assegnato con O.C. n. 105/2020 **e ammissibilità al contributo;**

Richiamata la Relazione del Servizio Tecnico per gli interventi di ricostruzione della Struttura commissariale;

Ai fini dell'approvazione definitiva del progetto esecutivo e dell'adozione del decreto di concessione del contributo, si rimettono, per quanto di competenza, al Commissario Straordinario nella sua qualità di Presidente della Conferenza permanente ai sensi dell'art. 82 del Testo unico della ricostruzione privata le seguenti valutazioni:

Parere favorevole

fermo restando le prescrizioni impartite dagli altri Enti

Il Dirigente

Servizio Tecnico per gli interventi di ricostruzione

Ing. Andrea Crocioni



Commissario Straordinario
Ricostruzione Sisma 2016
Presidenza del Consiglio dei Ministri

ANDREA CROCIONI
18.11.2024 11:42:09 GMT+01:00

Sede istituzionale Palazzo Wedekind, Piazza Colonna, 366 - 00187 Roma tel. **06 67799200**

Sede operativa Roma Via del Quirinale, 28 - 00187 Roma tel. **06 67795118**

Sede operativa Rieti Via Giuseppe Pitoni, 2 - 02100 Rieti tel. **0746 1741925**

comm.ricostruzionesisma2016@pec.governo.it - commissario.sisma2016@governo.it



Presidenza del Consiglio dei Ministri

Il Commissario Straordinario del Governo per la riparazione, la ricostruzione, l'assistenza alla popolazione e la ripresa economica dei territori delle regioni Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

ALLEGATO 1

O.C. 105/2020 "LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN SALVATORE IN CAMPI"

COMUNE DI NORCIA - (PG)

Soggetto attuatore: Archidiocesi di Spoleto Norcia

CUP E57H20003330001 – CIG 8843895507

Id. O.C. 105/2020: 579

PROT CGRTS	DATA	TITOLO
		PARERI
0042613	30/10/2024	ART 21_NORCIA_SISMA_2023_14896_San Salvatore a Campi_autorizzazione.pdf
0042613	30/10/2024	EV_PGS_VERB_IT_PROT-USR_0005669_24.pdf
0042613	30/10/2024	GF_PGS_RIM_0005669_190224.pdf
0042613	30/10/2024	Prot_Par 0001705 del 23-01-2024 - Documento Conf. urb_S.Salvatore.pdf
0042613	30/10/2024	screening_s salvatore.pdf
0042613	30/10/2024	Verbale S Salvatore in Campi_USR.pdf
0042613	30/10/2024	Vinca.pdf
		DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA
0042613	30/10/2024	0_RISPOSTA A RICHIESTA INTEGRAZIONE USR.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	6_All_Domanda concess_contrib_OC105_20.pdf
0042613	30/10/2024	2021.06.25_Ord121_Campi_ChiesaSSalvatore.pdf
0042613	30/10/2024	All.R_Calcolo parcelle.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	App.Contratto firmata.pdf
0042613	30/10/2024	Appendice al contratto dei tecnici.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Assicurazione_dichiaraz_rettoria.pdf
0042613	30/10/2024	atto di nomina Filippi.pdf
0042613	30/10/2024	Contratto restauratore Norcia S. Salvatore.pdf
0042613	30/10/2024	Contratto SSalvatore CampiNorcia.pdf
0042613	30/10/2024	Dichiarazione incarichi.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Edilizia 2 San Salvatore.pdf
0042613	30/10/2024	Impianti 2 San salvatore.pdf
0042613	30/10/2024	Mod. Sismica.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Norcia_Campi_San Salvatore - lettera trasmissione integrazione USR.pdf
0042613	30/10/2024	Norcia_Campi_S-Salvatore_20170214.pdf
0042613	30/10/2024	Norcia-Campi- S. Salvatore_lettera trasmissione USR.pdf
0042613	30/10/2024	Strutture 2 San Salvatore.pdf
		STATO DI FATTO
		Elaborati grafici
0042613	30/10/2024	All.C.4.0_Ril foto stato di fatto.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.C.4.1_Ril foto pre-post sisma.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.C.4.2_Ril foto storico.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.C.4.3_Ril foto Deposito BBCC.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.B.2_Ril storico-critico.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.1.0_Plan. generale-Inq. Urbanistico.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.1.1_Plan. generale-Inq. Vicoli.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.2.0_Ril geometrico-piante.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.2.1_Ril geometrico-prspetti.pdf.p7m

Sede istituzionale Palazzo Wedekind, Piazza Colonna, 366 - 00187 Roma tel. **06 67799200**

Sede operativa Roma Via del Quirinale, 28 - 00187 Roma tel. **06 67795118**

Sede operativa Rieti Via Giuseppe Pitoni, 2 - 02100 Rieti tel. **0746 1741925**

comm.ricostruzionesisma2016@pec.governo.it - commissario.sisma2016@governo.it



Presidenza del Consiglio dei Ministri

Il Commissario Straordinario del Governo per la riparazione, la ricostruzione, l'assistenza alla popolazione e la ripresa economica dei territori delle regioni Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

0042613	30/10/2024	Tav.C.2.2_Ril geometrico-sezioni.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.2.3_Ril ortofoto post crollo-planimetria.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.2.4_Ril ortofoto post crollo-prospetti.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.2.5_Ril ortofoto post crollo-sez. AA BB CC DD.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.2.6_Ril ortofoto post crollo-sez EE FF GG.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.3.0_Ril quadro fessurativo-planimetria.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.3.1_Ril quadro fessurativo-prospetti.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.3.2_Ril quadro fessurativo-sezioni.pdf.p7m
		Relazioni specialistiche
0042613	30/10/2024	All.A_Rel. generale.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.B.1_Rel. ambientale_paesaggistica.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.B.3_Rel. storico-critica.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.B.4_Scheda sinottica.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.B.5.1_Rel. indagini geologiche.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.B.5_Rel. Geologica.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.B.6-B.7_Rel. Geotecnica e Fondazioni.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.B.7.1_Rel. indagini fondazione.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.B.8_Rel. idrologica.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.B.10_Rel. calcolo impianti.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.B.11_Rel. Archeologica.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.B.12_Rel. Tecnica Architettonica.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.B.13_Rel. Tecnica impianti.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	B.9_Rel. Calcolo.Completa_pdf-2.p7m
		ELABORATI DI PROGETTO
0042613	30/10/2024	All.D_Piano di Monitoraggio e Manutenzione.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.E_Computo metrico.PDF.p7m
0042613	30/10/2024	All.F_Elenco prezzi Unitario.PDF.p7m
0042613	30/10/2024	All.G_Analisi nuovi prezzi.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.H_Quadro economico.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.I_Stima Incidenza Manodopera.PDF.p7m
0042613	30/10/2024	All.L_Piano di sicurezza e Coord.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.M_Cronoprogramma.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.N_Capitolato-Norme Tecniche.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.O_Schema di contratto.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.S_Piano di manutenzione.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.T_Rel. di calcolo tensostruttura.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.U_Rel. Geotecnica tensostruttura.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.V_Rel. illustrativa tensostruttura.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.X_Rel. fondazioni tensostruttura.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	All.Y_Rel. materiali tensostruttura.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Qte S.Salvatore in Campi_Norcia.pdf.p7m
		Elaborati grafici
0042613	30/10/2024	Tav.C.5.0_Ela. Arch.-Fasi Restauro.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.5.1_Ela. Arch.-Interv. Chiesa-Plani.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.5.2_Ela. Arch.-Interv. Sagrestia-Campanile.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.5.3_Ela. Arch.-Interv.-Prosp.Ovest.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.5.4_Ela. Arch.-Interv.-Prosp.Est.pdf.p7m

Sede istituzionale Palazzo Wedekind, Piazza Colonna, 366 - 00187 Roma tel. **06 67799200**

Sede operativa Roma Via del Quirinale, 28 - 00187 Roma tel. **06 67795118**

Sede operativa Rieti Via Giuseppe Pitoni, 2 - 02100 Rieti tel. **0746 1741925**

comm.ricostruzionesisma2016@pec.governo.it - commissario.sisma2016@governo.it



Presidenza del Consiglio dei Ministri

Il Commissario Straordinario del Governo per la riparazione, la ricostruzione, l'assistenza alla popolazione e la ripresa economica dei territori delle regioni Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

0042613	30/10/2024	Tav.C.5.5_Ela. Arch.-Interv.-Prosp.Sud.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.5.6_Ela. Arch.-Interv.-Prosp.Nord.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.5.7_Ela. Arch.-Interv.-Sez. AA.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.5.8_Ela. Arch.-Interv.-Sez. BB.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.5.9_Ela. Arch.-Interv.-Sez. CC.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.5.10_Ela. Arch.-Interv.-Sez. DD.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.5.11_Ela. Arch.-Interv.-Sez. EE.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.5.12_Ela. Arch.-Interv.-Sez. FF.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.6.0_Prog. Rest.-Apparecchi Murari.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.6.1_Prog. Rest.-Volte Affrescate.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.6.2_Prog. Rest.-Volte non Affrescate.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.6.3_Prog. Rest.-Rosoni.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.6.4_Prog. Rest.-Portoni.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.6.5_Prog. Architettonico-Superfici.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.6.6_Prog. Architettonico-Prosp Ovest.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.6.7_Prog. Architettonico-Prosp Est.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.6.8_Prog. Architettonico-Prosp Nord.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.6.9_Prog. Architettonico-Prosp Sud.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.6.10_Prog. Architettonico-Sez AA.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.6.11_Prog. Architettonico-Sez BB.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.6.12_Prog. Architettonico-Sez CC DD.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.6.13_Prog. Architettonico-Sez EE.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.6.14_Prog. Architettonico-Sez FF.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.7-C.8_El. Strutturali Grafici e Particolari.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.9.0_Ela. Imp.-Imp Elettrico.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.9.1_Ela. Imp.-Imp Illuminotecnica.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.10.0_Prog. Arch. tensostruttura.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.10.1_Prog. Strut. tensostruttura.pdf.p7m
0042613	30/10/2024	Tav.C.10.2_Prog. Strut. tensostruttura.pdf.p7m

Sede istituzionale Palazzo Wedekind, Piazza Colonna, 366 - 00187 Roma tel. **06 67799200**

Sede operativa Roma Via del Quirinale, 28 - 00187 Roma tel. **06 67795118**

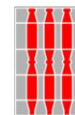
Sede operativa Rieti Via Giuseppe Pitoni, 2 - 02100 Rieti tel. **0746 1741925**

comm.ricostruzionesisma2016@pec.governo.it - commissario.sisma2016@governo.it



VICE COMMISSARIO
STRAORDINARIO
SISMA 2016

UFFICIO SPECIALE
RICOSTRUZIONE UMBRIA
U.S.R. UMBRIA



Al Commissario Straordinario Ricostruzione Sisma 2016
Avv. Guido Castelli
comm.ricostruonesisma2016@pec.governo.it

Oggetto: Sisma 2016. Ordinanza Commissariale n. 105/2020 e Decreto Commissariale n.17/2024.
Proposta di approvazione dell'intervento "San Salvatore in Campi" nel comune di Norcia, Fraz. Campi (PG)
ID Decreto 395/2020_17/2024: 579/2020
Soggetto Attuatore: Arcidiocesi di Spoleto-Norcia.
CUP E57H20002590001
Euro 5.000.000,00
TRASMISSIONE PROPOSTA DI APPROVAZIONE

In riferimento al progetto esecutivo relativo agli interventi di miglioramento sismico e restauro della chiesa "S. Salvatore", in località Campi nel comune di Norcia (PG), si trasmette, in allegato, la Determinazione Dirigenziale n. 2407 del 28/10/2024 avente ad oggetto:

"Sisma 2016. Ordinanza Commissariale n. 105/2020 e Decreto Commissariale n.17/2024.

Proposta di approvazione dell'intervento "San Salvatore in Campi" nel comune di Norcia, Fraz. Campi (PG)
ID Decreto 395/2020_17/2024: 579/2020
Soggetto Attuatore: Arcidiocesi di Spoleto-Norcia.
CUP E57H20002590001
Euro 5.000.000,00"

Si comunica che gli elaborati componenti il progetto esecutivo sono consultabili e scaricabili al seguente link:

https://drive.google.com/drive/folders/1msOZYjh7wukPjcfE4ShI7j7l35QCQXE?usp=drive_link

**U.S.R. - Ufficio Speciale
Ricostruzione Umbria**

Servizio Ricostruzione Pubblica

Il Dirigente
Ing. Francesco Pes

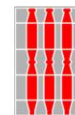
TEL. +39 0742 630910
MAIL fpes@regione.umbria.it

Sezione Edifici pubblici e
Infrastrutture

Il Responsabile
Geol. Francesco Savi

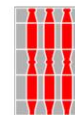
TEL. +39 0742 630745
MAIL fsavi@regione.umbria.it

PEC:
ufficiospecialericostruzione@pec.regione.umbria.it



La documentazione trasmessa è costituita dai seguenti documenti:

CODICE FILE	PROT	DATA	TITOLO ELABORATO
6_All_	0005699	19/02/2024	Domanda concess_contrib_OC105_20
2021.06.25_Ord121	0005699	19/02/2024	Campi_ChiesaSSalvatore (ORDINANZA DI INAGIBILITA')
All.R	0025924	02/08/2024	Calcolo parcelle
	0005699	19/02/2024	App.Contratto firmata
	0025924	02/08/2024	Appendice al contratto dei tecnici.pdf
	0005699	19/02/2024	Assicurazione_dichiaraz_rettoria
	0005699	19/02/2024	Contratto restauratore Norcia S. Salvatore
	0005699	19/02/2024	atto di nomina Filippi
	0005699	19/02/2024	Contratto SSalvatore CampiNorcia
	0025924	02/08/2024	Dichiarazione incarichi.pdf
	0005699	19/02/2024	Edilizia 2 San Salvatore
	0005699	19/02/2024	Impianti 2 San salvatore
	0025924	02/08/2024	Mod. Sismica
	0005699	19/02/2024	Norcia_Campi_S-Salvatore_20170214 (SCHEDE RILIEVO DEL DANNO AI BENI CULTURALI)
	0005699	19/02/2024	Norcia-Campi- S. Salvatore_lettera trasmissione USR
	0005699	19/02/2024	Strutture 2 San Salvatore
	0025924	02/08/2024	Norcia_Campi_San Salvatore - lettera trasmissione integrazione USR
RELAZIONI			
All.A.	0025924	02/08/2024	Rel. generale.pdf
All.B.1.	0025924	02/08/2024	Rel. ambientale_paesaggistica
All.B.3.	0025924	02/08/2024	Rel. storico-critica
All.B.4.	0025924	02/08/2024	Scheda sinottica
All.B.5.	0025924	02/08/2024	Rel. geologica
All.B.5.1.	0025924	02/08/2024	Rel. indagini geologiche
All.B.6-B.7.	0025924	02/08/2024	Rel. Geotecnica e Fondazioni
All.B.7.1.	0025924	02/08/2024	Rel. indagini fondazione
All.B.8.	0025924	02/08/2024	Rel. idrologica
All.B.10.	0025924	02/08/2024	Rel. calcolo impianti
All.B.11.	0025924	02/08/2024	Rel. Archeologica
All.B.12.	0025924	02/08/2024	Rel. Tecnica Architettonica
All.B.13.	0025924	02/08/2024	Rel. Tecnica impianti
B.9	0032515	01/10/2024	Rel. Calcolo.Completa_pdf-2
ELABORATI STATO DI FATTO			
Tav.C.3.2	0025924	02/08/2024	Ril quadro fessurativo-sezioni
Tav.C.3.1	0025924	02/08/2024	Ril quadro fessurativo-prospetti
Tav.C.3.0	0025924	02/08/2024	Ril quadro fessurativo-planimetria
Tav.C.2.6	0025924	02/08/2024	Ril ortofoto post crollo-sez EE FF GG
Tav.C.2.5	0025924	02/08/2024	Ril ortofoto post crollo-sez. AA BB CC DD
Tav.C.2.4	0025924	02/08/2024	Ril ortofoto post crollo-prospetti.pdf
Tav.C.2.3	0025924	02/08/2024	Ril ortofoto post crollo-planimetria
Tav.C.2.2	0025924	02/08/2024	Ril geometrico-sezioni.pdf
Tav.C.2.1	0025924	02/08/2024	Ril geometrico-prspetti.pdf
Tav.C.2.0	0025924	02/08/2024	Ril geometrico-piante.pdf
Tav.C.1.1	0025924	02/08/2024	Plan. generale-Inq. Vicoli.pdf
Tav.C.1.0	0025924	02/08/2024	Plan. generale-Inq. Urbanistico.pdf
Tav.B.2	0025924	02/08/2024	Ril storico-critico.pdf
All.C.4.3	0025924	02/08/2024	Ril foto Deposito BBCC.pdf
All.C.4.2	0025924	02/08/2024	Ril foto storico.pdf
All.C.4.1	0025924	02/08/2024	Ril foto pre-post sisma.pdf
All.C.4.0	0025924	02/08/2024	Ril foto stato di fatto.pdf

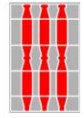


	ELABORATI DI PROGETTO		
Tav.C.5.0	0025924	02/08/2024	Ela. Arch.-Fasi Restauro.pdf
Tav.C.5.1.	0025924	02/08/2024	Ela. Arch.-Interv. Chiesa-Plani.pdf
Tav.C.5.2	0025924	02/08/2024	Ela. Arch.-Interv. Sagrestia-Campanile.pdf
Tav.C.5.3	0025924	02/08/2024	Ela. Arch.-Interv.-Prosp.Ovest.pdf
Tav.C.5.4	0025924	02/08/2024	Ela. Arch.-Interv.-Prosp.Est.pdf
Tav.C.5.5	0025924	02/08/2024	Ela. Arch.-Interv.-Prosp.Sud.pdf
Tav.C.5.6	0025924	02/08/2024	Ela. Arch.-Interv.-Prosp.Nord.pdf
Tav.C.5.7	0025924	02/08/2024	Ela. Arch.-Interv.-Sez. AA.pdf
Tav.C.5.8	0025924	02/08/2024	Ela. Arch.-Interv.-Sez BB.pdf
Tav.C.5.9	0025924	02/08/2024	Ela. Arch.-Interv.-Sez. CC.pdf
Tav.C.5.10	0025924	02/08/2024	Ela. Arch.-Interv.-Sez. DD.pdf
Tav.C.5.11	0025924	02/08/2024	Ela. Arch.-Interv.-Sez. EE.pdf
Tav.C.5.12	0025924	02/08/2024	Ela. Arch.-Interv.-Sez. FF.pdf
Tav.C.6.0	0025924	02/08/2024	Prog. Rest.-Apparecchi Murari.pdf
Tav.C.6.1	0025924	02/08/2024	Prog. Rest.-Volte Affrescate.pdf
Tav.C.6.2	0025924	02/08/2024	Prog. Rest.-Volte non Affrescate.pdf
Tav.C.6.3	0025924	02/08/2024	Prog. Rest.-Rosoni.pdf
Tav.C.6.4	0025924	02/08/2024	Prog. Rest.-Portoni.pdf
Tav.C.6.5	0025924	02/08/2024	Prog.Archettonico-Superfici.pdf
Tav.C.6.6	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-Prosp Ovest.pdf
Tav.C.6.7	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-Prosp Est.pdf
Tav.C.6.8	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-Prosp Nord.pdf
Tav.C.6.9	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-Prosp Sud.pdf
Tav.C.6.10	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-Sez AA.pdf
Tav.C.6.11	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-Sez BB.pdf
Tav.C.6.12	0025924	02/08/2024	Prog.Archettonico-Sez CC DD.pdf
Tav.C.6.13	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-Sez EE.pdf
Tav.C.6.14	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-Sez FF.pdf
Tav.C.7-C.8	0025924	02/08/2024	El. Strutturali Grafici e Particolari.pdf
Tav.C.9.0	0025924	02/08/2024	Ela. Imp.-Imp Elettrico.pdf
Tav.C.9.1	0025924	02/08/2024	Ela. Imp.-Imp Illuminotecnica.pdf
Tav.C.10.0	0025924	02/08/2024	Prog. Arch. tensostruttura.pdf
Tav.C.10.1	0025924	02/08/2024	Prog. Strut. tensostruttura.pdf
Tav.C.10.2	0025924	02/08/2024	Prog. Strut. tensostruttura.pdf
All.D	0025924	02/08/2024	Piano di Monitoraggio e Manutenzione.pdf
All.E	0025924	02/08/2024	Computo metrico.PDF
All.F	0025924	02/08/2024	Elenco prezzi Unitario.PDF
All.G	0025924	02/08/2024	Analisi nuovi prezzi.pdf
All.H	0025924	02/08/2024	Quadro economico.pdf
All.I	0025924	02/08/2024	Stima Incidenza Manodopera.PDF
All.L	0025924	02/08/2024	Piano di sicurezza e Coord.pdf
All.M	0025924	02/08/2024	Cronoprogramma.pdf
All.N	0025924	02/08/2024	Capitolato-Norme Tecniche.pdf
All.O	0025924	02/08/2024	Schema di contratto.pdf
All.S	0025924	02/08/2024	Piano di manutenzione
	0025924	02/08/2024	Qte S.Salvatore in Campi_Norcia.pdf
All.T	0025924	02/08/2024	Rel. di calcolo tensostruttura
All.U	0025924	02/08/2024	Rel. Geotecnica tensostruttura
All.V	0025924	02/08/2024	Rel. illustrativa tensostruttura
All.X	0025924	02/08/2024	Rel. fondazioni tensostruttura
All.Y	0025924	02/08/2024	Rel. materiali tensostruttura



VICE COMMISSARIO
STRAORDINARIO
SISMA 2016

UFFICIO SPECIALE
RICOSTRUZIONE UMBRIA
U.S.R. UMBRIA



Cordiali saluti.

Il Responsabile
Geol. Francesco Savi

Il Dirigente
Ing. Francesco Pes

FP/fs/st



VICE COMMISSARIO
STRAORDINARIO
SISMA 2016

UFFICIO SPECIALE
RICOSTRUZIONE UMBRIA
U.S.R. UMBRIA



Servizio Ricostruzione Pubblica

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

N. 2407 DEL 28/10/2024

OGGETTO: Sisma 2016. Ordinanza Commissariale n. 105/2020 e Decreto Commissariale n.17/2024.

Proposta di approvazione dell'intervento "San Salvatore in Campi" nel comune di Norcia, Fraz. Campi (PG)

ID Decreto 395/2020_17/2024: 579/2020

Soggetto Attuatore: Arcidiocesi di Spoleto-Norcia.

CUP E57H20002590001

Euro 5.000.000,00

Visto il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche";

Vista la Legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme sul procedimento amministrativo";

Vista la Legge regionale 16 settembre 2011, n. 8, "Semplificazione amministrativa e normativa dell'ordinamento regionale e degli Enti locali territoriali";

Visto il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

Vista la normativa "anticorruzione" con particolare riferimento all'obbligo di astensione disciplinato dall'art. 6 bis della Legge 241/90, dagli artt. 6 e 7 del D.P.R. n. 62/2013 e dal Codice di comportamento dei dipendenti dell'Ufficio speciale ricostruzione Umbria (U.S.R. Umbria);

Vista la delibera del Consiglio dei Ministri del 25 agosto 2016 recante "Dichiarazione dello stato di emergenza in conseguenza degli eccezionali eventi sismici che il giorno 24 agosto 2016 hanno colpito il territorio delle regioni Abruzzo, Lazio, Marche ed Umbria" e le ulteriori deliberazioni con le quali sono stati ulteriormente estesi gli effetti dello stato di emergenza e successivamente prorogato lo stato di emergenza; in particolare visto l'art. 1, comma 449, della L. n.234 del 30 dicembre 2021 (Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2022 e bilancio pluriennale per il triennio 2022-2021) ai sensi del quale, allo scopo di assicurare il proseguimento e l'accelerazione dei processi di ricostruzione, all'articolo 1 del decreto legge 17 ottobre 2016, n.189, convertito, con modificazioni, dalla legge 15 dicembre 2016, n.229, dopo il comma 4-quinquies è inserito il seguente: <<4-sexies. Lo stato di emergenza di cui al comma 4-bis è prorogato fino al 31 dicembre 2022>>, prorogato poi con

Legge del 29 dicembre 2022 n. 197, art. 1 comma 738, fino al 31 dicembre 2023 e nuovamente prorogato, con Legge 30 dicembre 2023 n. 213, art. 1 comma 412 con cui è stato aggiunto il comma 4-octies specifico, fino al 31 dicembre 2024;

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri in data 13 gennaio 2023, con il quale è stato nominato Commissario Straordinario il Sen. Avv. Guido Castelli, ai sensi dell'art. 38 del decreto legge 28 settembre 2018 n.109;

VISTO il Decreto Legge 17 ottobre 2016, n.189 recante "Interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dal sisma del 24 agosto 2016", convertito con modificazioni in legge 15 dicembre 2016, n.229, integrato da Decreto Legge 9 febbraio 2017, n.8 recante "Nuovi interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dagli eventi sismici del 2016 e del 2017", convertito con modificazioni dalla Legge 7 aprile 2017, n.45, di seguito decreto legge e, in particolare:

- *articolo 1:* commi 4 (Gestione straordinaria), 4-sexies (Stato d'emergenza, *aggiunto dall'art.1, comma 449 legge n.234/2021*) e 5 (Presidenti di Regione-Vice Commissari);
- *articolo 2:* (Funzioni del Commissario straordinario e dei vice commissari);
- *articolo 3:* (Istituzione Uffici speciali per la ricostruzione post sisma - U.S.R.);
- *articolo 4:* comma 4, (Contabilità speciali aperte per la gestione delle risorse trasferite dal Commissario Straordinario);
- *articolo 14:* (Ricostruzione pubblica);
- *articolo 15:* (Soggetti attuatori degli interventi relativi alle opere pubbliche e ai beni culturali);

VISTE le Ordinanze del vice commissario del Governo per la ricostruzione post-sisma 2016 n.2/2016, n.4/2017, n.5/2017, n.6/2018, n.1/2019, n.2/2019, n.6/2020, n.12/2020, n.1/2021, n.10/2021, n.1/2022, n.3/2022, n. 5/2022, n.1/2023 e n. 1/2024, nonché le Determinazioni Direttoriali n.1516/2021, n.1697/2021, n.1793/2021, n.2440/2022, n.2591/2022 e n.2685/2022 con le quali è stato formalmente costituito l'Ufficio speciale per la ricostruzione Umbria per l'esercizio delle funzioni e competenze attribuite dal decreto legge 189/2016, nonché definita la dotazione organica dell'USR Umbria, e attribuiti gli incarichi inerenti alla predetta struttura. In particolare con l'ordinanza n.10/2021, ex art.1 co. 4, è stato stabilito che nell'ambito della ricostruzione pubblica, gli atti di natura gestionale, attribuiti dal decreto medesimo e dalle Ordinanze del Commissario straordinario al vice commissario ricostruzione Umbria, sono delegati al Dirigente del Servizio Ricostruzione pubblica;

Vista l'ordinanza del vice commissario del Governo per la ricostruzione post-sisma 2016 n.5 del 9 marzo 2020, con la quale è stata disciplinata la procedura di liquidazione delle somme di cui alla contabilità speciale n.6040 istituita ai sensi dell'art. 4 comma 4 del decreto legge 189/2016;

Vista l'Ordinanza del Commissario Straordinario del Governo n. 105 del 2020 "*Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto*" e nello specifico l'art. 4 co. 3 il quale prevede che "*I progetti riguardanti l'intervento sugli edifici di culto, unitamente alla domanda di concessione del contributo, sono trasmessi all'Ufficio Speciale per la Ricostruzione competente che, all'esito dell'istruttoria, acquisito il parere della Soprintendenza competente e degli altri Enti competenti, e tenendo conto delle eventuali indicazioni e rilievi, trasmettono al Commissario straordinario la proposta di approvazione del progetto e di rilascio del contributo, anche con eventuali osservazioni, entro e non oltre il termine di sessanta giorni. Gli USR procedono alla valutazione dell'ammissibilità a contributo degli interventi progettati, secondo le specifiche individuate nell'Allegato C alla presente ordinanza*";

Visto il Decreto del Commissario straordinario n. 395/2020 "*Elenco Unico degli edifici di culto: revisione dell'allegato A dell'ordinanza n. 105 del 22 agosto 2020 e ricognizione e aggiornamento degli interventi sugli edifici di culto di proprietà privata finanziati con le ordinanze nn. 23/2017, 32/2017, 38/2017 e delle Chiese di proprietà pubblica di cui all'Allegato 1 della n. 109 del 23 dicembre 2020. Modalità di attuazione e di attestazione delle spese amministrative ammissibili a contributo di cui all'art. 6 della ordinanza 105/2020. Proroga dei termini del Protocollo d'intesa sottoscritto ai sensi del comma 9 dell'articolo 14 del decreto-legge n. 189 del 2016, tra il Commissario Straordinario del Governo per la ricostruzione, il Ministero dei beni e delle attività culturali e per il turismo e la Conferenza Episcopale Italiana.*" Con specifico riferimento all'art. 1 co.1 con il quale viene costituito un elenco unico degli interventi che "*...costituisce revisione dell'allegato A dell'ordinanza n. 105/2020 ai sensi dell'art. 5 comma 3, nonché ricognizione e aggiornamento degli interventi sugli edifici di culto di proprietà privata finanziati con le ordinanze nn. 23/2017, 32/2017, 38/2017 e delle chiese di proprietà pubblica di cui all'Allegato 1 della ordinanza n. 109 del 23 dicembre 2020*";

Vista l'Ordinanza del Commissario Straordinario del Governo n. 126/2022 "*Misure in materia di eccezionale aumento dei costi delle materie prime nella ricostruzione ed altre disposizioni e modifiche*

e integrazioni ad altre ordinanze vigenti” con la quale è approvato il “Prezzario unico del cratere del Centro Italia – Edizione 2022”;

Visto il Decreto n. 17 del 17 gennaio 2024 “Variazioni all’Allegato 1 dell’Ordinanza n. 105/2020 e all’Allegato 3 dell’Ordinanza n. 132/2022 ai sensi dell’art. 5 co. 3 dell’Ordinanza n. 105/2020... [...]”

Visto il Decreto n. 456 del 13 ottobre 2022 “Indicazioni operative per gli interventi di restauro e ricostruzione degli edifici di interesse culturale integrate da specifiche indicazioni per gli edifici di culto” e “La sicurezza sismica degli edifici di interesse culturale”.

Premesso che:

- il Decreto del Commissario straordinario n. 395 del 30 dicembre 2020 “Elenco unico degli edifici di culto [...]” stabilisce all’art.2 co.5 che le “Diocesi e gli Enti Ecclesiastici civilmente riconosciuti sono individuati, in quanto soggetti attuatori, quali soggetti responsabili per tutti gli interventi, ivi compresi quelli per i quali subentrano nei procedimenti già avviati dal MiBACT”. Nell’allegato 1 del suddetto decreto è ricompreso, tra gli altri, l’intervento “Chiesa di S. Salvatore in Campi di Norcia” (ID. 579/2020) Comune di Norcia (PG), assegnatario di un contributo di € **1.900.000,00**;
- L’Ordinanza del Commissario straordinario del Governo n.132 del 2022 “Approvazione nuovi interventi relativi agli edifici di culto e integrazione finanziaria dei precedenti programmi”, ricomprende, nell’allegato 1, l’intervento “Chiesa di S. Salvatore in Campi di Norcia” (ID. 579/2020) Comune di Norcia (PG), assegnatario di un contributo di € **4.610.000,00**;
- il Decreto del Commissario straordinario del Governo n. 17 del 17/01/2024 “Variazioni all’Allegato 1 dell’Ordinanza n. 105/2020 e all’Allegato 3 dell’Ordinanza n. 132/2022 ai sensi dell’art. 5 co. 3 dell’Ordinanza n. 105/2020” individua nell’ Allegato A - “Variazione dell’Allegato 1 dell’Ordinanza n. 105/2020” l’intervento “Chiesa di S. Salvatore in Campi di Norcia” Fraz. Campi Comune di Norcia (PG), assegnatario di un contributo di € **5.000.000,00**;

L’intervento in oggetto viene individuato come segue:

DENOMINAZIONE EDIFICIO:	Chiesa di S. Salvatore in Campi di Norcia
INDIRIZZO:	Comune di Norcia (PG), Frazione Campi
SOGGETTO ATTUATORE:	Arcidiocesi di Spoleto-Norcia
ID DECRETO COMM.LE 395/2020_ D.C.17/2024	579/2020
IMPORTO	€ 5.000.000,00

Preso atto che in data 19/02/2024 con prot. n. 0005688, 005699 e successivi l’Arcidiocesi di Spoleto-Norcia in qualità di soggetto attuatore, ha inviato a mezzo PEC all’USR Umbria il progetto esecutivo completo in formato digitale relativo ai lavori di miglioramento sismico e restauro dell’intervento “**San Salvatore in Campi**”, Fraz. Campi, Norcia (PG).

Atteso che a seguito dell’istruttoria tecnico amministrativa propedeutica alla proposta di approvazione di competenza dell’U.S.R. Servizio Ricostruzione Pubblica – Sezione Edifici Pubblici e Infrastrutture, del progetto esecutivo da parte della Conferenza Permanente ai sensi dell’art.4 co.3 dell’O.C 105/2020, allegata al presente atto quale parte integrante e sostanziale (All. 1 – Verbale istruttoria), l’ufficio ha valutato positivamente tutti i documenti e gli elaborati del progetto e in particolare ha verificato la congruità economica e l’ammissibilità a contributo del progetto medesimo;

Dato atto che il contributo da concedere per il progetto esecutivo risulta pari ad € **5.000.000,00 (euro cinquemilioni/00)**, di cui € 3.791.713,89 per lavori ed € 1.208.286,11 per somme a disposizione come da quadro tecnico economico di seguito riportato:

COMMITTENTE: ARCIDIOCESI DI SPOLETO-NORCIA LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO E RESTAURO DELLA CHIESA di S. SALVATORE sita in loc. CAMPI di NORCIA - Categoria OG2 QUADRO ECONOMICO LAVORI		
DESCRIZIONE LAVORI	IMPORTO PROGETTO ESECUTIVO	IMPORTO AMMESSO A CONTRIBUTO
A) Lavori		
IMPORTO LAVORI	3.478.055,91 €	3.478.055,91 €
COSTI PER LA SICUREZZA	313.657,98 €	313.657,98 €
A) TOTALE LAVORI	3.791.713,89 €	3.791.713,89 €
IMPORTO A BASE D'ASTA	3.478.055,91 €	3.478.055,91 €
RIBASSO D'ASTA ---%	- €	- €
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'APPALTO	3.791.713,89 €	3.791.713,89 €
B) Somme a disposizione		
IVA 10% sui lavori	379.171,39 €	379.171,39 €
Spese tecniche progettazione	238.093,25 €	238.093,25 €
Spese tecniche esecuzione	166.879,10 €	166.879,10 €
Totale Spese tecniche	404.972,35 €	404.972,35 €
C.N.P.A.I.A. 4% su spese tecniche su S.T. e prestazioni specialistiche	16.198,89 €	16.198,89 €
I.v.a. 22% su Spese tecniche e C.N.P.A.I.A.	92.657,67 €	92.657,67 €
Spese amministrative Diocesi	44.417,14 €	44.417,14 €
fondo del 3% di cui all'art. 13 dell'O.C. 95/2020 per acquisto struttura da destinare a deposito di arredi e opere d'arte	113.751,42 €	113.751,42 €
Spese per perizia chirrotterologica e Vinca	1.000,00 €	1.000,00 €
IVA Spese per perizia chirrotterologica e Vinca	220,00 €	220,00 €
Progetto e direzione lavori da parte di restauratore qualificato	20.998,78 €	20.998,78 €
IVA su progetto e direzione lavori da parte di restauratore qualificato	4.619,73 €	4.619,73 €
Assistenza archeologica ai sondaggi	2.200,00 €	2.200,00 €
Cassa previdenza e Iva archeologo	591,36 €	591,36 €
Prove tecniche sui materiali	27.721,15 €	27.721,15 €
COLLAUDI	29.430,99 €	29.430,99 €
C.N.P.A.I.A. 4% su spese Collaudi	1.177,24 €	1.177,24 €
I.V.A. 22 % su Collaudi	6.733,81 €	6.733,81 €
Imprevisti e arrotondamenti	62.424,18 €	62.424,18 €
B) TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	5.000.000,00 €	5.000.000,00 €
C) Totale A+B	5.000.000,00 €	5.000.000,00 €
D) Economia di spesa da ribasso d'asta		
TOTALE GENERALE (C+D)	5.000.000,00 €	5.000.000,00 €

Rilevato che il progetto esecutivo dell'intervento in questione è depositato agli atti presso l'USR Umbria, Servizio Ricostruzione Pubblica – Sezione Edifici Pubblici e Infrastrutture;

Visto l'esito istruttorio positivo dell'Ufficio con il quale si è proceduto alla verifica tecnica e amministrativa della documentazione inviata con note PEC prot. USR-E n. prot. n. 0005688, 005699 del 19/02/2024 e successive integrazioni dall'Arcidiocesi di Spoleto-Norcia in qualità di Soggetto attuatore, conservata agli atti, a cui resta la piena ed esclusiva responsabilità degli atti prodotti;

Ritenuto, pertanto, di dare atto dell'esito positivo dell'istruttoria (All. 1 - Verbale istruttoria) allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale e, conseguentemente, di proporre l'approvazione del progetto esecutivo ai sensi dell'art. 4 co. 3 dell'Ordinanza commissariale n. 105/2020 dell'intervento **"San Salvatore in Campi"** nel comune di Norcia, Fraz. Campi (Pg), di cui al di cui al Decreto Commissariale n.17/2024 – ID: 579/2020 per un importo di **€ 5.000.000,00**;

Atteso che l'importo da concedere pari ad **€ 5.000.000,00 (euro cinquemilioni/00)**, suddivisi in € 3.791.713,89 per lavori ed € 1.208.286,11 per somme a disposizione, troverà copertura finanziaria a

valere sulle risorse disponibili trasferite dal Commissario straordinario nella contabilità speciale di cui all'art. 4 del D.L. 189/2016 e che il contributo medesimo rientra nell'importo assegnato con Allegato A del Decreto Comm. le 17/2024;

Considerato che con la sottoscrizione del presente atto se ne attesta la legittimità;

**Il Dirigente
D E T E R M I N A**

per le motivazioni espresse in premessa e che qui si intendono integralmente riportate:

1. di prendere atto della documentazione trasmessa dall'Arcidiocesi Spoleto-Norcia in qualità di soggetto attuatore e acquisita al prot. USR-E con n. prot. n. 0005688, 005699 del 19/02/2024 e successive integrazioni, conservata agli atti, relativa al progetto esecutivo dell'intervento "**San Salvatore in Campi**";
2. di dare atto dell'esito positivo dell'istruttoria tecnico-amministrativa che si allega al presente atto quale parte integrante e sostanziale (All. 1 – Verbale istruttoria);
3. di proporre al Commissario straordinario, ai sensi dell'art. 4 co. 3 dell'Ordinanza commissariale n. 105/2020, l'approvazione del progetto esecutivo relativo all'intervento "**San Salvatore in Campi**", nel comune di Norcia Frazione Campi, come sinteticamente specificato:

DENOMINAZIONE EDIFICIO:	Chiesa di S. Salvatore in Campi di Norcia
INDIRIZZO:	Comune di Norcia (PG), Frazione Campi
SOGGETTO ATTUATORE:	Arcidiocesi di Spoleto-Norcia
ID DECRETO COMM.LE 395/2020_D.C.17/2024	579/2020
IMPORTO	€ 5.000.000,00

per un importo complessivo di **€ 5.000.000,00 (euro cinquemilioni/00)**, suddivisi in € 3.791.713,89 per lavori ed € 1.208.286,11 per somme a disposizione, come da quadro tecnico economico di seguito riportato:

COMMITTENTE: ARCIDIOCESI DI SPOLETO-NORCIA LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO E RESTAURO DELLA CHIESA di S. SALVATORE sita in loc. CAMPI di NORCIA - Categoria OG2 QUADRO ECONOMICO LAVORI		
DESCRIZIONE LAVORI	IMPORTO PROGETTO ESECUTIVO	IMPORTO AMMESSO A CONTRIBUTO
A) Lavori		
IMPORTO LAVORI	3.478.055,91 €	3.478.055,91 €
COSTI PER LA SICUREZZA	313.657,98 €	313.657,98 €
A) TOTALE LAVORI	3.791.713,89 €	3.791.713,89 €
IMPORTO A BASE D'ASTA	3.478.055,91 €	3.478.055,91 €
RIBASSO D'ASTA ---%	- €	- €
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'APPALTO	3.791.713,89 €	3.791.713,89 €
B) Somme a disposizione		
IVA 10% sui lavori	379.171,39 €	379.171,39 €
Spese tecniche progettazione	238.093,25 €	238.093,25 €
Spese tecniche esecuzione	166.879,10 €	166.879,10 €
Totale Spese tecniche	404.972,35 €	404.972,35 €
C.N.P.A.I.A. 4% su spese tecniche su S.T. e prestazioni specialistiche	16.198,89 €	16.198,89 €
I.v.a. 22% su Spese tecniche e C.N.P.A.I.A.	92.657,67 €	92.657,67 €
Spese amministrative Diocesi	44.417,14 €	44.417,14 €
Fondo del 3% di cui all'art. 13 dell'O.C. 95/2020 per acquisto struttura da destinare a deposito di arredi e opere d'arte	113.751,42 €	113.751,42 €
Spese per perizia chiroterologica e Vinca	1.000,00 €	1.000,00 €
IVA Spese per perizia chiroterologica e Vinca	220,00 €	220,00 €
Progetto e direzione lavori da parte di restauratore qualificato	20.998,78 €	20.998,78 €
IVA su progetto e direzione lavori da parte di restauratore qualificato	4.619,73 €	4.619,73 €
Assistenza archeologica ai sondaggi	2.200,00 €	2.200,00 €
Cassa previdenza e Iva archeologo	591,36 €	591,36 €
Prove tecniche sui materiali	27.721,15 €	27.721,15 €
COLLAUDI	29.430,99 €	29.430,99 €
C.N.P.A.I.A. 4% su spese Collaudi	1.177,24 €	1.177,24 €
I.V.A. 22 % su Collaudi	6.733,81 €	6.733,81 €
Imprevisti e arrotondamenti	62.424,18 €	62.424,18 €
B) TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	1.208.286,11 €	1.208.286,11 €
C) Totale A+B	5.000.000,00 €	5.000.000,00 €
D) Economia di spesa da ribasso d'asta		
TOTALE GENERALE (C+D)	5.000.000,00 €	5.000.000,00 €

4. di prendere atto che l'importo da concedere pari a € 5.000.000,00 rientra nell'importo assegnato con Allegato A del Decreto Commissariale 17/2024 e troverà copertura finanziaria a valere sulle risorse disponibili trasferite dal Commissario straordinario nella contabilità speciale di cui all'art. 4 del D.L. 189/2016;
5. di dare atto, altresì, dell'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6 bis della Legge 241/90, degli artt. 6 e 7 del D.P.R. n. 62/2013 e del Codice di comportamento dei dipendenti dell'Ufficio speciale ricostruzione Umbria – USR Umbria;
6. di dichiarare che l'atto è immediatamente efficace.

Perugia lì 28/10/2024

L'Istruttore
Simona Trimarchi

Firma apposta digitalmente ai sensi
delle vigenti disposizioni di legge

Perugia li 28/10/2024

Si attesta la regolarità tecnica e amministrativa

Il Responsabile

- Francesco Savi

Firma apposta digitalmente ai sensi
delle vigenti disposizioni di legge

Perugia li 28/10/2024

Il Dirigente

- Francesco Pes

Firma apposta digitalmente ai sensi
delle vigenti disposizioni di legge

D.L. 17 ottobre 2016, n.189 “Interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dagli eventi sismici del 2016”

Decreto 17 del 17 gennaio 2024 “Variazioni all’Allegato 1 dell’Ordinanza n. 105/2020 e all’Allegato 3 dell’Ordinanza n. 132/2022 ai sensi dell’art. 5 co. 3 dell’Ordinanza n. 105/2020.”

PROGETTO ESECUTIVO

**Chiesa di S. Salvatore in Campi di Norcia
Comune di Norcia (PG)
Lavori di miglioramento sismico e restauro.**

ISTRUTTORIA TECNICO-AMMINISTRATIVA

Propedeutica alla proposta di approvazione del progetto esecutivo da parte della Conferenza Permanente ai sensi dell’art.4 co.3 dell’O.C. n.105/2020

I. - QUADRO DI SINTESI

A) DATI GENERALI

Ordinanza Commissario Straordinario:	<p>Ordinanza n.105/2020 “Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto”. Decreto Commissariale n.395/2020 “Elenco Unico degli edifici di culto [...]” Ordinanza n.132/2022 “Approvazione nuovi interventi relativi agli edifici di culto e integrazione finanziaria dei precedenti programmi” Decreto Commissariale n. 17/2024 “Variazioni all’Allegato 1 dell’Ordinanza n. 105/2020 e all’Allegato 3 dell’Ordinanza n. 132/2022 ai sensi dell’art. 5 co. 3 dell’Ordinanza n. 105/2020 Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Spoleto – Norcia Interventi: - Allegato A variazione dell’Allegato 1 dell’Ordinanza n. 105/2020; - Allegato B variazione dell’Allegato 3 dell’Ordinanza n. 132/2022.”</p>		
Ente Proprietario Edificio:	Arcidiocesi Spoleto Norcia		
Soggetto Attuatore:	Arcidiocesi Spoleto Norcia		
Responsabile Tecnico della Procedura	Ing. Francesco Filippi Atto di nomina acquisito con prot.USR-E-005699 del 21/02/2024		
Localizzazione Edificio:	Comune: Norcia fr. Campi		
	Foglio 8 particella A-B		
	Coordinate di georeferenziazione del progetto:	Latitudine 42.8526877970327N	Longitudine 13.091065639741716° E
Superficie Edificio:	mq. Ca 516,28		
Importo intervento assegnato Decreto Comm.le n. 17/2024 Decreto Comm.le n. 395/2020	<p>€ 5.000.000,00 ID DECRETO 395: 579</p>		
C.U.P.	E57H20002590001		

Tipologia dell'intervento	<input type="checkbox"/> Rafforzamento Locale <input checked="" type="checkbox"/> Miglioramento sismico <input type="checkbox"/> Adeguamento sismico <input type="checkbox"/> Demolizione / Ricostruzione <input type="checkbox"/> Delocalizzazione con nuova costruzione <input type="checkbox"/> Altro:
Livello di progettazione	<input type="checkbox"/> Definitivo <input checked="" type="checkbox"/> Esecutivo

Progettazione Esecutiva:	Affidamento con Contratto stipulato tra Diocesi di Spoleto Norcia e professionista incaricato iscritto all'elenco ex art. 34 DL 189/2016 al n. EP_005689_2017: ➤ Mandatario capogruppo Arch. Bruno Gori_Pro.Rest. srl; ➤ Mandante Ing. Giuseppe Scatolini; ➤ Mandante Ing. Luigi Balloni; ➤ Mandante Geol. Enrico Bordoni; Oggetto dell'incarico: Prestazioni principali: progettazione architettonica, strutturale, progettazione impiantistica, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, contabilità lavori e assistenza al collaudo, indagini e relazione geologica, relazione storico-critica, relazione ambientale
Restauratore <i>Qualora si intervenga con interventi di restauro inserire il nome del Restauratore incaricato</i>	➤ Restauratore Bruno Gori, nato a Spoleto (PG) il 17/10/1953, residente a Spoleto via Monterone n. 43, quale legale rappresentante della della Pro.Rest. s.r.l. società di ingegneria con sede in Spoleto (PG) via Cacciatori delle Alpi n. 1/b, P.IVA 01823980543, di seguito indicato come "Restauratore", iscritta nell'elenco dei nominativi abilitati all'esercizio della professione restauratore di beni culturali ex art. 182 dlgs 42/2004 nei settori di competenza 1,2,3;
Importo aggiudicazione:	Euro 182.655,77 oltre CNPIA e I.V.A. (ribasso del 30%) affidamento iniziale Euro 403.459,02 oltre CNPIA e I.V.A. (ribasso del 30%) come da ricalcolo dell'importo lavori (atto del 09/02/2023)

B) INQUADRAMENTO NORMATIVO

Decreto Legge 17 ottobre 2016, n.189, "Interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dagli eventi sismici del 2016".

OCSR n.16/2017 "Disciplina delle modalità di funzionamento e di convocazione della Conferenza permanente e delle Conferenze regionali previste dall'articolo 16 del decreto legge 17 ottobre 2016, n.189 [...]".

OCSR n.105/2020 "Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto", e in particolare il p.to.4 dell'allegato C come modificato dall'OCSR 111/2021: "Il progetto dovrà porsi l'obiettivo del raggiungimento del massimo livello di sicurezza compatibile con i vincoli posti dalle esigenze di tutela architettonica e storico-artistica e, **ove possibile**, dovrà porsi l'obiettivo del miglioramento sismico della struttura. In tale caso la progettazione dovrà garantire l'eliminazione delle carenze di cui al punto 8.7.4 delle NTC del 2018 e s.m.i."

Con Decreto del Commissario straordinario del Governo n. 395 del 30/12/2020 "Elenco unico degli edifici di culto... [...]" è stato disposto l'elenco unico degli edifici di culto di cui all'allegato 1 nel quale, tra l'altro, è ricompreso l'intervento "Chiesa di S. Salvatore in Campi di Norcia" Comune di Norcia (PG), assegnatario di un contributo pari ad € 1.900.000,00.

OCSR n.132/2020 "Approvazione nuovi interventi relativi agli edifici di culto e integrazione finanziaria dei precedenti programmi". Nell'allegato 1 vengono individuati gli interventi finanziabili. Nel suddetto allegato è ricompreso, tra gli altri, l'intervento "Chiesa di S. Salvatore in Campi di Norcia" Comune di Norcia (PG), assegnatario di un contributo di € 4.610.000,00.

Decreto del Commissario straordinario del Governo n. 17 del 17/01/2024 "Variazioni all'Allegato 1 dell'Ordinanza n. 105/2020 e all'Allegato 3 dell'Ordinanza n. 132/2022 ai sensi dell'art. 5 co. 3 dell'Ordinanza n. 105/2020". Nell' Allegato

A - "Variazione dell'Allegato 1 dell'Ordinanza n. 105/2020" è ricompreso l'intervento "Chiesa di S. Salvatore in Campi di Norcia" Fraz. Campi Comune di Norcia (PG), assegnatario di un contributo di € 5.000.000,00.

C) ATTI

ATTO	OGGETTO
"Scheda Rilievo Del Danno Ai Beni Culturali – Chiese" modello A-DC	Scheda 001 del 14/02/2017 Esito: INAGIBILE
Comune di Norcia: Ordinanza sindacale di inagibilità	Ordinanza Sindacale di Inagibilità Totale n.121 del 25/06/2021
Arcidiocesi di Spoleto-Norcia (PG)	Con nota Prot. USR-E- 005699 del 19/02/2023, il soggetto attuatore dichiara di non utilizzare alcun indennizzo assicurativo per l'intervento in oggetto.

D) CORRISPONDENZA, RIUNIONI ISTRUTTORIE

PROT.E	Numero	Del	oggetto
PROT.E	0005688	19/02/2024	Trasmissione domanda concessione
PROT.E	0005699	19/02/2024	Trasmissione progetto esecutivo
PROT.U	0013775	24/04/2024	Richiesta di integrazione
PROT.E	0022267	03/07/2024	Trasmissione integrazioni
-----		23/07/2024	Riunione con Diocesi e progettisti
PROT.E	0025924	08/08/2024	Trasmissione progetto esecutivo a sostituzione completa di quanto inoltrato completo di integrazioni
PROT.E	0030913	18/09/2024	Trasmissione integrazioni strutturali
PROT.E	0032515	01/10/2024	Trasmissione integrazioni strutturali

E) PARERI

ENTE COMPETENTE	OGGETTO
• USR UMBRIA – Servizio Ricostruzione privata	Autorizzazione sismica preventiva prot. USR -U-0033498 del 08/10/2024.
• MINISTERO DELLA CULTURA – Soprintendenza archeologica belle arti e paesaggio dell'Umbria	Autorizzazione prot. MIC_SABAP_UMB_U02 ricevuta con prot. USR-E- 005699 del 19/02/2024
• COMUNE DI Norcia – Settore "D" – Ufficio Pianificazione Territoriale – Beni Architettonici e Paesaggio	Parere del Comune di Norcia del 12/02/2024 prot. USR E 0005699 del 19/02/2024
• PARCO NAZIONALE DEI MONTI SIBILLINI	Parere Ente parco Prot. n. 5483 del 17/05/2024 Prot. Usr E 0022267 dl 03/07/2024

F) ELABORATI

Elenco elaborati del progetto esecutivo trasmessi alla Conferenza Permanente:

NOME FILE	PROT	DATA	TITOLO ELABORATO
	0025924	02/08/2024	6_All_Domanda concess_contrib_OC105_20
	0025924	02/08/2024	Norcia- Fraz. Campi - Chiesa di S. Salvatore_lettera trasmissione USR
	0025924	02/08/2024	L'istanza di autorizzazione e preavviso scritto RU/SISMICA/3S
	0005699	19/02/2024	Il nulla osta della competente Soprintendenza prot. 18284 del 29/09/2023
	0005699	19/02/2024	Il parere di conformità urbanistica del Comune di Norcia prot. 1705 del 23.01.2024
	0005699	19/02/2024	La dichiarazione inerente alla polizza assicurativa
	0005699	19/02/2024	La scheda per il rilievo del danno e l'ordinanza di inagibilità sindacale
	0005699	19/02/2024	Atto di nomina del RTP
	0005699	19/02/2024	Il contratto con i professionisti incaricati, con il restauratore
	0005699	19/02/2024	I documenti inerenti agli importi dei sondaggi preliminari effettuati, comprese quelli stratigrafici del restauratore e sorveglianza archeologica
	0025924	02/08/2024	Dichiarazioni incarichi professionisti
	0025924	02/08/2024	Appendice al contratto dei tecnici

	0025924	02/08/2024	Modulo Sismica
	0025924	02/08/2024	Risposta Puntuale alle Integrazioni richieste dall'Ufficio per la Ricostruzione Sismica
RELAZIONI			
All.A.	0025924	02/08/2024	Relazione generale
All.B.1.	0025924	02/08/2024	Relazione ambientale e/o paesaggistica
Tav.B.2.	0025924	02/08/2024	Rilievo storico-critico
All.B.3.	0025924	02/08/2024	Relazione storico-artistica
All.B.4.	0025924	02/08/2024	Scheda sinottica intervento allegato 1 circolare MIBACT
All.B.5.	0025924	02/08/2024	Relazione geologica
All.B.5.1.	0025924	02/08/2024	Relazione indagini geologiche geognostiche
All.B.6-B.7.	0025924	02/08/2024	Relazione geotecnica e sulle fondazioni
All.B.7.1.	0025924	02/08/2024	Relazione indagini sulle fondazioni
All.B.8.	0025924	02/08/2024	Relazione idrologica e idraulica
B.9	0032515	01/10/2024	Rel. Calcolo.Completa_pdf-2
All.B.10.	0025924	02/08/2024	Relazione di calcolo degli impianti
All.B.11.	0025924	02/08/2024	Relazione archeologica
All.B.12.	0025924	02/08/2024	Relazione tecnica delle opere architettoniche
All.B.13.	0025924	02/08/2024	Relazione tecnica impianti
ELABORATI STATO DI FATTO			
Tav.C.1.	0025924	02/08/2024	Planimetria generale_inquadramento urbanistico
Tav.C.1.1.	0025924	02/08/2024	Planimetria generale_inquadramento dei vincoli
Tav.C.2.	0025924	02/08/2024	Rilievo geometrico stato di fatto_piante
Tav.C.2.1.	0025924	02/08/2024	Rilievo geometrico stato di fatto_prospetti
Tav.C.2.2.	0025924	02/08/2024	Rilievo geometrico stato di fatto_sezioni
Tav.C.2.3.	0025924	02/08/2024	Rilievo ortofotografico post crollo_planimetria
Tav.C.2.4.	0025924	02/08/2024	Rilievo ortofotografico post crollo_prospetti
Tav.C.2.5.	0025924	02/08/2024	Rilievo ortofotografico post crollo_sezioni AA' BB' CC' DD'
Tav.C.2.6.	0025924	02/08/2024	Rilievo ortofotografico post crollo_sezioni EE' FF' GG'
Tav.C.3.	0025924	02/08/2024	Rilievo quadro fessurativo_Planimetria
Tav.C.3.1.	0025924	02/08/2024	Rilievo quadro fessurativo_Prospecti
Tav.C.3.2.	0025924	02/08/2024	Rilievo quadro fessurativo_Sezioni
All.C.4.	0025924	02/08/2024	Rilievo fotografico con indicazione dei coni visivi_stato di fatto
All.C.4.1.	0025924	02/08/2024	Rilievo fotografico con indicazione dei coni visivi_pre e post sisma
All.C.4.2.	0025924	02/08/2024	Rilievo fotografico storico
All.C.4.3.	0025924	02/08/2024	Rilievo fotografico Elementi nel Deposito dei BB CC di Spoleto
ELABORATI DI PROGETTO			
Tav.C.5.	0025924	02/08/2024	Elaborati grafici architettonici di progetto_Tavola descrittiva delle fasi di restauro-ricostruzione
Tav.C.5.1.	0025924	02/08/2024	Elaborati grafici architettonici di progetto_Interventi chiesa: Planimetria
Tav.C.5.2.	0025924	02/08/2024	Elaborati grafici architettonici di progetto_Interventi sacrestia e campanile: Planimetria
Tav.C.5.3.	0025924	02/08/2024	Elaborati grafici architettonici di progetto_Interventi: Prospetto Ovest
Tav.C.5.4.	0025924	02/08/2024	Elaborati grafici architettonici di progetto_Interventi: Prospetto Est
Tav.C.5.5.	0025924	02/08/2024	Elaborati grafici architettonici di progetto_Interventi: Prospetto Sud
Tav.C.5.6.	0025924	02/08/2024	Elaborati grafici architettonici di progetto_Interventi: Prospetto Nord
Tav.C.5.7.	0025924	02/08/2024	Elaborati grafici architettonici di progetto_Interventi: Sezione A-A'
Tav.C.5.8.	0025924	02/08/2024	Elaborati grafici architettonici di progetto_Interventi: Sezione B-B'
Tav.C.5.9.	0025924	02/08/2024	Elaborati grafici architettonici di progetto_Interventi: Sezione C-C'
Tav.C.5.10.	0025924	02/08/2024	Elaborati grafici architettonici di progetto_Interventi: Sezione D-D'
Tav.C.5.11.	0025924	02/08/2024	Elaborati grafici architettonici di progetto_Interventi: Sezione E-E'
Tav.C.5.12.	0025924	02/08/2024	Elaborati grafici architettonici di progetto_Interventi: Sezione F-F'
Tav.C.6.	0025924	02/08/2024	Tavola descrittiva delle eventuali rimozioni e ricostruzioni_Apparecchi murari
Tav.C.6.1.	0025924	02/08/2024	Tavola descrittiva delle eventuali rimozioni e ricostruzioni_Volte affrescate
Tav.C.6.2.	0025924	02/08/2024	Tavola descrittiva delle eventuali rimozioni e ricostruzioni_Volte non affrescate
Tav.C.6.3.	0025924	02/08/2024	Tavola descrittiva delle eventuali rimozioni e ricostruzioni_Rosoni
Tav.C.6.4.	0025924	02/08/2024	Tavola descrittiva delle eventuali rimozioni e ricostruzioni_Portoni
Tav.C.6.5.	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-superfici
Tav.C.6.6.	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-prospetto ovest
Tav.C.6.7.	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-prospetto est

Tav.C.6.8	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-prospetto nord
Tav.C.6.9	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-prospetto sud
Tav.C.6.10	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-sezione AA
Tav.C.6.11	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-sezione BB
Tav.C.6.12	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-sezione CC-DD
Tav.C.6.13	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-sezione EE
Tav.C.6.14	0025924	02/08/2024	Prog. Architettonico-sezione FF
Tav.C.7-C.8.	0025924	02/08/2024	Elaborati grafici strutturali e particolari costruttivi
Tav.C.9.	0025924	02/08/2024	Elaborati grafici e schemi funzionali degli impianti_Impianto elettrico: Planimetria
Tav.C.9.1.	0025924	02/08/2024	Elaborati grafici e schemi funzionali degli impianti_Impianto illuminotecnico: Planimetria
Tav.C.10.0	0025924	02/08/2024	Prog. Arch. tensostruttura
Tav.C.10.1	0025924	02/08/2024	Prog. Strut. tensostruttura
Tav.C.10.2	0025924	02/08/2024	Prog. Strut. tensostruttura
All.D_	0025924	02/08/2024	Piano di monitoraggio e manutenzione dell'opera e delle sue parti
All.E.	0025924	02/08/2024	Computo metrico
All.F.	0025924	02/08/2024	Elenco prezzi unitari
All.G.	0025924	02/08/2024	Analisi nuovi prezzi
All.H.	0025924	02/08/2024	Quadro economico
All.I.	0025924	02/08/2024	Stima incidenza della manodopera
All.L_	0025924	02/08/2024	Piano di sicurezza e coordinamento
All.M.	0025924	02/08/2024	Cronoprogramma
All.N.	0025924	02/08/2024	Capitolato Speciale d'Appalto – Norme Tecniche
All.O.	0025924	02/08/2024	Schema di contratto
All.R.	0025924	02/08/2024	Calcolo delle Parcelle
All.S	0025924	02/08/2024	Piano di manutenzione
All.T	0025924	02/08/2024	Rel. di calcolo tensostruttura
All.U	0025924	02/08/2024	Rel. Geotecnica tensostruttura
All.V	0025924	02/08/2024	Rel. illustrativa tensostruttura
All.X	0025924	02/08/2024	Rel. fondazioni tensostruttura
All.Y	0025924	02/08/2024	Rel. materiali tensostruttura

II. – ISTRUTTORIA

Richiamati il Decreto Legge 17 ottobre 2016, n.189, il D.Lgs. 31 marzo 2023 n.36 e le ordinanze citate nell'inquadramento normativo;

A) DESCRIZIONE SINTETICA DELLO STATO DI FATTO E DEL DANNO

Di seguito si riporta una sintesi dello stato di fatto e del danno come da "All. A Relazione Generale" Prot. USR_E_0025924 del 02/08/2024:

DESCRIZIONE DELLA TIPOLOGIA STRUTTURALE E STORICO COSTRUTTIVA DELL' EDIFICIO ANTE SISMA 2016

(...).

Lo storico edificio di culto è a pianta rettangolare con due navate aventi ingresso autonomo alle quali si addossano la sagrestia a sinistra e il campanile in fondo a destra. Come si è visto dall'analisi storica è la risultante di vari accorpamenti avvenuti in fasi temporali successive, dovute sia ad un adeguamento alla capienza per il culto che a seguito di catastrofici eventi sismici. La struttura originaria del 1200 doveva essere una piccola Pieve, dedicata a S. Maria; di stile preromanico, simile all'Oratorio di S. Maria di S. Eutizio occupava la parte iniziale dell'attuale navata sinistra. E' probabile, viste le sporgenze delle pareti che fosse coperta da una volta a botte e dotata un campaniletto a vela sull'esempio della vicina Pieve delle Cascine di Todiano. Verso la fine del sec. XIV incominciarono le fasi di modifica ed ampliamento della chiesa primitiva. Inizialmente fu allungata con altre due altre campate sul fondo delle quali vi era il presbitero, forse adomato da un baldacchino in pietra, sorretto anteriormente dalle due snelle colonne che, nel secolo successivo, furono riutilizzate nella costruzione dell'Iconostasi.

Le modifiche della chiesa avvennero sicuramente "in progress": in breve infatti si passò alla costruzione dell'altra navata, realizzata con la demolizione della parete laterale destra della prima chiesa e l'erezione dei pilastri centrali quadrangolari su cui furono impostate le volte a crociera di copertura. Della parete demolita furono probabilmente reimpiegate le quattro monofore a "sguancio": una è simile a quella romanica di S. Eutizio con lo stesso Agnus Dei crucifero nella lunetta. Di recupero è anche il semplice peduccio (capitello?) in pietra scolpita posto a destra nella parete di fondo che è



tipologicamente e materialmente analogo a quelli del presbiterio di sinistra. All'esterno entrambe le aule condividevano un unico prospetto, frutto delle vicende costruttive dei sec. XIV e XV: si leggevano bene infatti le due fasi costruttive. A sinistra la chiesa del 1200, individuata dalla cortina muraria a filari regolari di conci di pietra (calcarea locale molto alveolata); ai lati del paramento si leggono ancora le angolature murarie in conci pseudo-isodomi squadrati e lo spiovente di falda del tetto antico. Al centro un portale, sempre della stessa pietra, con arco gotico poggiante su capitelli-mensola e definito da un'armilla con semplici decorazioni a bassorilievo. All'interno del portale un infisso ligneo a due ante a grandi lacunari e, al centro, due grate con sportelloni interni che permettevano di utilizzare la chiesa come fosse un oratorio per i pellegrini. Il rosone in pietra intagliata è stato aggiunto nella fase di ampliamento. A destra la muratura è in parte realizzata con conci squadrati di reimpiego, in basso, ma per la restante parte della facciata è costituita da una muratura con pietra di pezzatura mista e non squadrata, finita con un intonaco ad unico strato di granulometria media e non troppo lavorato. A destra lo sperone murario, come indicato nell'analisi storica, è stato sicuramente inserito dopo il terremoto del 1859 considerato che non è riportato nella planimetria del catasto Pontificio del 1836. Al centro di questa parte il portale con arco a sesto acuto è costituito da più rincassi in pietra squadrata ornati da colonnine (quello di destra mancante) e archivolti tortili, capitelli ed armilla con decorazione a foglie d'acanto. Sul portale l'incisione 1491, probabilmente l'anno di completamento dei lavori. (...) La facciata è completata da uno stretto portico medievale, sorretto ai lati da due avancorpi murari in pietra locale e da un'unica, tozza colonna centrale probabilmente di recupero. La copertura del portico è in legno e coppi, rifatta nell'intervento del 1999. Il muro di destra in cui sono inserite le quattro monofore a sguancio era realizzato con una muratura di pietre non squadrate e a filari irregolari con finitura superficiale ad intonaco di calce e sabbie locali. Su questo due grandi speroni, sempre in pietra intonacata, di cui quello centrale più antico. Il prospetto di sinistra di cui si hanno poche immagini prima del sisma è costituito nella prima parte della facciata, sino alla prima crociera dopo l'iconostasi, da una muratura in grossi blocchi di pietra squadrata, sicuramente residuo di una costruzione più antica; vi si addossa, verso la parte presbiteriale una muratura sempre in pietra, ma in conci di pietra di dimensioni e forma irregolari. Della stessa tipologia la muratura in cui è realizzata la sagrestia. Queste parti, all'esterno, erano ricoperte da uno strato d'intonaco analogo a quello della parete destra. La parete di fondo alla quale si addossa la torre campanaria è anch'essa realizzata con un nucleo murario di pietre non squadrate e a filari irregolari finita con uno strato d'intonaco. Lo sperone, realizzato sempre dopo il terremoto del 1859, poggia su due archi strutturali che sono stati oggetto di sottofondazione in mattoni nell'intervento del 1999. Il campanile ha una muratura in pietra locale non squadrate "impiallicciata" con pietre conce di calcare bianco ben levigate, iniziata da maestri locali nel quattrocento, ma portata a termine da maestri lombardi intorno al 1538. Era composto da tre ordini che si innalzavano da un basamento modanato, con cinque piccole finestre a strombo; era priva di cuspede, andata distrutta durante il terremoto del 1859(...).

DESCRIZIONE DELLO STATO FESSURATIVO E DELLE CONDIZIONI GENERALI AL 30 OTTOBRE 2016

"Le ultime, violente scosse hanno causato il completo collasso della copertura (a due spioventi e con cordolo in calcestruzzo armato), della capriata lignea della navata laterale sinistra e di tutte le volte a crociera sulle quali era stata applicata una "cappa" in calcestruzzo armato di grande spessore (10/15 cm.) Il campanile e la facciata sono totalmente crollati; la parete di fondo della chiesa e parti delle due laterali, pur con evidenti lesioni, mancanze ed un'accentuata deformazione si sono salvate. Il collasso delle coperture ha compromesso le pareti laterali e la struttura del "pontile" che solo parzialmente sono rimaste in piedi, ma in uno stato di danno molto grave. L'iconostasi è stata ancor più gravemente danneggiata: il lato destro del pontile, rispetto al fronte, è quasi completamente crollato insieme a parte del piano superiore della loggia. Sopra la centina lignea provvisoria è rimasta, gravemente danneggiata, solo una porzione del piano di calpestio in corrispondenza della parte centrale della volta più grande; le due piccole volte laterali sono completamente crollate insieme agli ultimi gradini di accesso. Anche la balaustra in pietra scolpita è completamente crollata; solo alcuni conci del prospetto frontale e una delle due colonnine portanti l'arco del fomite centrale, gravemente lesionati, si sono salvati. Della grande decorazione pittorica solo gli affreschi del presbiterio (parete sinistra e di fondo), della lunetta della parete destra e del pilastro centrale."

Per la documentazione fotografica e per gli elaborati attinenti si rimanda a quanto inoltrato con Prot. USR_E_0025924 del 02/08/2024.

B) DESCRIZIONE SINTETICA DELLO STATO DI PROGETTO

Di seguito si riporta una sintesi dello stato di progetto, estratto Relazione Tecnica Illustrativa, Elaborato: "All. A Relazione Generale" Prot. USR_E_0025924 del 02/08/2024:

"(...) Lo studio preliminare effettuato ha determinato la presente proposta progettuale che si pone l'obiettivo di ricostruire la chiesa, garantendone la conservazione e il ripristino dei valori, culturale ed identitario e, al contempo, innalzare significativamente il suo livello di sicurezza strutturale. (...)

Per queste motivazioni e per le particolari condizioni a rudere della fabbrica, l'intervento si pone l'obiettivo del restauro e dell'attenta ricostruzione della chiesa, fondato sugli elementi conoscitivi grafici ed iconografici probanti, sul grande lavoro di analisi svolto, ancora però da completare per il recupero e la catalogazione degli elementi architettonici e storico artistici residuali al crollo e ricollocabili. (...)"

Principi e aspetti generali del Progetto.

La fisionomia architettonica

"La ricomposizione del patrimonio di valori e significati materiali e immateriali del quale è testimonianza la chiesa è stata indirizzata al rispetto della configurazione architettonica precedente all'evento disastroso, idoneamente resa eloquente attraverso la valorizzazione tanto delle presenze artistiche quanto della loro stratificazione, a vantaggio del miglioramento delle condizioni di fruibilità e di uso del monumento. (...)

Il progetto di restauro – reintegrazione - ricostruzione

Per la definizione delle metodologie d'intervento è stato necessario esaminare il monumento identificandone le peculiarità architettoniche e artistiche a livello di tipo-morfologie e materiali utilizzati ed identificare il rapporto tra la situazione precedente al sisma e quanto rimasto dopo il crollo. La necessità di operare una ricostruzione che desse anche garanzie di una futura stabilità strutturale in caso di altri eventi sismici ha indotto ad una serie di verifiche delle strutture murarie residue e della possibilità di consolidarle in modo che potessero supportare-sopportare le nuove strutture ricostruite. Nella maggior parte dei casi si è dovuto constatare che queste, per tipologia e qualità dei materiali, non sono idonee e quindi vanno sostituite con elementi, come detto, congruenti a livello storico-architettonico. Sono state quindi definite le macro categorie e le fasi d'intervento necessarie alla ricostruzione-restauro.

Esempi significativi delle problematiche affrontate sono:

- la ricostruzione della facciata con i portali ed i rosoni ricomposti, ma anche con il mantenimento delle diversità di tecnica muraria costruttiva che ne evidenzia la facies edificatoria originaria;
- le murature laterali con materiali locali e tecnica di posa in opera più idonei a livello strutturale;
- la ricostruzione delle coperture lignee con materiali e forme tradizionali antiche;
- la ricostruzione delle volte delle navate con i materiali di recupero ed inserimento di inserti coerenti per materiale e tecnica costruttiva;
- la ricostruzione del campanile con il rivestimento in conci di pietra squadrata di recupero;
- La ricostruzione dell'iconostasi (altro progetto ma necessariamente compenetrato con questo);
- La ricomposizione del corpus dei dipinti murali residui al crollo (il restauro estetico sarà affrontato in una fase successiva)."

Per gli elaborati di progetto si rimanda a quanto inoltrato con Prot. USR_E_ 0025924 del 02/08/2024.

VERIFICA COMPLETEZZA DELLA DOCUMENTAZIONE E DELLE DICHIARAZIONI RESE

Il soggetto attuatore Arcidiocesi Spoleto Norcia, conformemente a quanto espresso dall'art.4 co.3 dell'Ordinanza Commissariale n.105/2020, ha trasmesso il progetto esecutivo che si compone dei documenti di cui all'elenco elaborati del precedente paragrafo F):

A	RELAZIONI	
A1	Relazione tecnica generale	<input checked="" type="checkbox"/>
A2	Relazione ambientale e/o paesaggistica	<input checked="" type="checkbox"/>
A3	Relazione storico-critica	<input checked="" type="checkbox"/>
A4	Relazione storico-artistica	<input checked="" type="checkbox"/>
A5	Relazione archeologica	<input checked="" type="checkbox"/>
A6	Relazione geologica	<input checked="" type="checkbox"/>
A7	Relazione idrologica e idraulica	<input checked="" type="checkbox"/>
A8	Relazione geotecnica e sulle fondazioni	<input checked="" type="checkbox"/>
A9	Relazione vulnerabilità sismica	<input checked="" type="checkbox"/>
A10	Relazione di calcolo strutturale (comprensiva di una descrizione generale dell'opera e dei criteri generali di analisi e verifica)	<input checked="" type="checkbox"/>
A11	Relazione tecniche impianti	<input checked="" type="checkbox"/>
A12	Relazione sulle interferenze	<input type="checkbox"/>
B	ELABORATI STATO DI FATTO	
B1	Planimetria generale (in scala adeguata) e inquadramento urbanistico	<input checked="" type="checkbox"/>
B2	Rilievo geometrico stato di fatto (piante, prospetti, sezioni, particolari costruttivi) con individuazione di eventuali evidenze artistiche, architettoniche o di particolari costruttivi (affreschi, dipinti, elementi architettonici...)	<input checked="" type="checkbox"/>
B3	Rilievo quadri fessurativi (piante – prospetti – sezioni)	<input checked="" type="checkbox"/>
B4	Rilievo fotografico con indicazione dei coni ottici	<input checked="" type="checkbox"/>



B5	Rilievo strutturale e materico	<input checked="" type="checkbox"/>
B6	Rilievo dello stato di conservazione e del degrado	<input checked="" type="checkbox"/>
B7	Graficizzazione storico costruttiva	<input checked="" type="checkbox"/>
B8	Graficizzazione degli indicatori di vulnerabilità e presidi antisismici	<input type="checkbox"/>
B9	Relazione delle indagini strumentali	<input checked="" type="checkbox"/>
C	ELABORATI DI PROGETTO	
C1	Progetto architettonico: piante, prospetti, sezioni. (con individuazione degli interventi specifici riferiti alle evidenze artistiche e architettoniche)	<input checked="" type="checkbox"/>
C2	Tavola descrittiva delle eventuali rimozioni e ricostruzioni	<input checked="" type="checkbox"/>
C3	Progetto strutturale: piante, prospetti, sezioni e particolari costruttivi	<input checked="" type="checkbox"/>
C4	Schede tecniche di restauro degli apparati decorativi	<input checked="" type="checkbox"/>
C5	Elaborati grafici e schemi funzionali degli impianti	<input checked="" type="checkbox"/>
C6	Elaborati di calcolo esecutivi delle strutture	<input checked="" type="checkbox"/>
C7	Elaborati di calcolo esecutivi degli impianti	<input checked="" type="checkbox"/>
C8	Computo metrico estimativo (redatto ai sensi dell'art. 1 c.6 dell'O.C.126/2022 e succ. modifiche all'art.12 co.1.a dell'O.C.136/2023)	<input checked="" type="checkbox"/>
C9	Elenco prezzi unitari (con descrizione completa delle voci dei lavori, redatto sulla base del Prezzario Unico del Cratere del Centro Italia, ai sensi dell'art.6 c.7 del D.L. n.189/2016, approvato con O.C. n.126/2022 e successive modifiche all' art. 12 co.1. a dell' O.C. 136/2023)	<input checked="" type="checkbox"/>
C10	Analisi nuovi prezzi (per le voci non presenti nel P.U.C. e nel prezzario della Regione Umbria 2023)	<input checked="" type="checkbox"/>
C11	Calcolo incidenza della manodopera	<input checked="" type="checkbox"/>
C12	Quadro economico	<input checked="" type="checkbox"/>
C13	Piano di sicurezza e coordinamento PSC (comprensivo degli allegati)	<input checked="" type="checkbox"/>
C14	Cronoprogramma dei lavori	<input checked="" type="checkbox"/>
C15	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	<input checked="" type="checkbox"/>
C16	Schema di contratto e capitolato speciale di appalto	<input checked="" type="checkbox"/>
C17	Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti	<input checked="" type="checkbox"/>
C18	Perizia asseverata dal tecnico incaricato della progettazione completa di adeguata relazione che attesti il nesso di causalità tra i danni rilevati e gli eventi sismici del 24 agosto 2016 e successivi (26-30 ottobre 2016, 18 gennaio 2017) con espresso riferimento alla scheda per il rilievo del danno ai beni culturali-chiese A-DC	<input type="checkbox"/>

- Il progetto esecutivo trasmesso all'USR Umbria relativo all'intervento denominato "**San Salvatore in Campi**", Fraz. Campi, Norcia (PG)" risulta **completo** degli elaborati previsti dalla check list e in ordine a quanto disposto dall'art.18 del D.M. 154/2017 con successive modifiche del D. Lgs 36/2023 – All. II.18 Titolo III Capo I art.15.
- Il soggetto attuatore ha trasmesso le dichiarazioni in merito all'iscrizione dei professionisti incaricati della progettazione nell'elenco speciale di cui all'art. 34 del D.L. 189/2016 e al non superamento del numero degli incarichi ai sensi dell'art.6 Allegato A – OC 12/2017 e successivamente modificato dal Decreto n. 443 del 27 settembre 2022, con prot. USR-E- n. 0025924 del 02/08/2024

C) VERIFICA COERENZA INTERVENTO-DANNO

- L'intervento proposto di miglioramento sismico e restauro della chiesa "**San Salvatore in Campi**", Fraz. Campi, Norcia (PG), è **coerente** con i danni conseguenti agli eventi sismici del 24 agosto 2016 e successivi, come esaminati negli elaborati di rilievo e sinteticamente descritti nel paragrafo A) **DESCRIZIONE SINTETICA DELLO STATO DI FATTO E DEL DANNO** della presente istruttoria;
- La sussistenza del nesso di causalità fra gli eventi sismici del 24 agosto 2016 e successivi, e i danni rilevati con scheda Scheda A-DC n. 001 del 14/02/2017 è stata dichiarata dai progettisti (per la parte architettonica) Arch.

Bruno Gori (per la parte strutturale), Ing. Giuseppe Scatolini, nella relazione generale acquisita al prot. USR-E n. 0025924 del 02/08/2024;

- L' Arcidiocesi Spoleto Norcia, in qualità di soggetto attuatore, ha presentato richiesta di autorizzazione sismica preventiva ai sensi della normativa vigente con prot. USR-E n. 0025924 del 02/08/2024. L'esito positivo di istruttoria è stato trasmesso dall'USR UMBRIA – Servizio Ricostruzione Privata con prot. USR-U n. 00333498 del 08/10/2024; il rilascio dell'autorizzazione è subordinato alla comunicazione del nominativo del Costruttore e del Collaudatore.
- Il miglioramento sismico dell'edificio è dichiarato dal progettista strutturale ing. Giuseppe Scatolini nell'elaborato *"Relazione Vulnerabilità Sismica e Valutazione della Sicurezza"* acquisito con prot. USR-E-n. 0032515 del 01/10/2024. A fronte di un rapporto capacità/domanda allo stato antecedente agli eventi sismici del 24 agosto 2016 e successivi, in termini di accelerazione di picco al suolo per lo S.L.V., pari a 0.00, l'intervento proposto consegue un miglioramento delle prestazioni in fase sismica tale che il rapporto capacità/domanda risulti essere pari a 0.695 per la Chiesa e 0.620 per il Campanile. ***"Ne consegue che l'intervento si configura, ai sensi del DM 17 gennaio 2018 §8.4.2, come miglioramento sismico e che tale miglioramento garantisce un livello di sicurezza dalla costruzione in termini di accelerazione sostenibile pari al 62% della sicurezza richiesta per un edificio nuovo."***, come richiesto dal p.to 4 dell'allegato C dell'OCSR 105/2020 come modificato dall'art.14 co.4 dell'OCSR111/2020.

D) VERIFICA CONGRUITA' ECONOMICA

- ✓ Contributo economico dell'intervento:
Il progetto esecutivo predisposto dal soggetto attuatore Arcidiocesi Spoleto – Norcia (PG), inoltrato al prot. USR-E-n. 005699 del 19/02/2024, e ss. ii., e sottoposto all'esame della Conferenza Permanente, è **congruo** all'importo assegnato con Decreto Comm. le n.17/2024 pari ad € 5.000.000,00.
- ✓ Indennizzi assicurativi e/o altri contributi:
 - ✓ L' Arcidiocesi Spoleto Norcia, in qualità di soggetto attuatore ha dichiarato, con nota Prot. USR-E- 005699 del 19/02/2024, che per l'attuazione dell'intervento denominato ***"San Salvatore in Campi"***, Fraz. Campi, Norcia (PG) non sarà utilizzato alcun indennizzo assicurativo.
- ✓ I prezzi unitari assunti come riferimento sono stati:
 - ✓ dedotti dal Prezzario Unico del Cratere del Centro Italia, ai sensi dell'art.6 c.7 del D.L. n.189/2016, approvato con Ordinanza n.126/2022 del Commissario Straordinario;
 - ✓ I progettisti hanno rappresentato la necessità di formulare nuovi prezzi attraverso idonea analisi prezzi per le lavorazioni non ricomprese nel Prezzario Unico del Cratere del Centro Italia approvato con Ordinanza n.126/2022 del Commissario Straordinario.
Le analisi dei nuovi prezzi sono descritte negli elaborati:
 - All. G. Analisi nuovi prezzi prot. USR-E- n. 0022267 del. 03/07/2024;
- ✓ Sulla base dell'istruttoria del computo metrico, le voci delle singole lavorazioni esaminate si ritengono **congrue** rispetto all'intervento proposto; si evidenzia, tuttavia, che le voci del computo metrico estimativo dovranno essere oggetto di successivo approfondimento in sede di rendicontazione mediante la presentazione di allegati contabili quotati e dettagliata documentazione fotografica.
- ✓ Dall'esame istruttorio eseguito sul quadro tecnico economico, di seguito riportato, risulta che l'importo del contributo richiesto pari ad euro **5.000.000,00** (euro 3.791.713,89 per lavori e euro 1.208.286,11 per somme a disposizione), è **congruo ed ammissibile a contributo**, fermo restando la successiva rendicontazione delle spese sostenute dal soggetto attuatore, in particolare per la voce:
 - Fondo del 3% di cui all'art. 13 dell'O.C. 95/2020 per acquisto struttura da destinare a deposito di arredi e opere d'arte. ***Si precisa che, tale voce, per un importo complessivo pari ad € 113.751,42 si ritiene congrua nelle more di quanto disposto dall' Articolo 1 comma 2 lettera b dell'Ord. 204/2024: "6-bis. I soggetti di cui all'articolo 1, comma 1, nel caso in cui non dispongano di idonee strutture, possono inserire nel quadro economico dei relativi interventi gli oneri strettamente necessari per la custodia e conservazione dei beni mobili, dei beni culturali e delle opere d'arte esistenti negli edifici di culto oggetto degli interventi di ricostruzione, riparazione o ripristino. Detti oneri non possono comunque essere superiori al 3% dell'importo dei lavori, e comunque solo per il tempo necessario alla realizzazione degli interventi. Il limite del 3% può anche essere calcolato in rapporto alla sommatoria degli importi dei lavori di più interventi di competenza dello stesso soggetto ovvero di competenza di diversi soggetti, previo accordo tra i medesimi. I suddetti importi possono essere impiegati anche per la locazione o l'acquisto di immobili o strutture temporanee. In caso di acquisto di immobili, al momento della rendicontazione dei lavori degli interventi programmati, l'importo dovrà essere decurtato dall'ammontare complessivo del contributo concesso"***

COMMITTENTE: ARCIDIOCESI DI SPOLETO-NORCIA LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO E RESTAURO DELLA CHIESA di S. SALVATORE sita in loc. CAMPI di NORCIA - Categoria OG2 QUADRO ECONOMICO LAVORI		
DESCRIZIONE LAVORI	IMPORTO PROGETTO ESECUTIVO	IMPORTO AMMESSO A CONTRIBUTO
A) Lavori		
IMPORTO LAVORI	3.478.055,91 €	3.478.055,91 €
COSTI PER LA SICUREZZA	313.657,90 €	313.657,90 €
A) TOTALE LAVORI	3.791.713,89 €	3.791.713,89 €
IMPORTO A BASE D'ASTA	3.478.055,91 €	3.478.055,91 €
RIBASSO D'ASTA ---%	- €	- €
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'APPALTO	3.791.713,89 €	3.791.713,89 €
B) Somme a disposizione		
IVA 10% sui lavori	379.171,39 €	379.171,39 €
Spese tecniche progettazione	238.093,25 €	238.093,25 €
Spese tecniche esecuzione	166.879,10 €	166.879,10 €
Totale Spese tecniche	404.972,35 €	404.972,35 €
C.N.P.A.I.A. 4% su spese tecniche su S.T. e prestazioni specialistiche	16.190,89 €	16.190,89 €
I.v.a. 22% su Spese tecniche e C.N.P.A.I.A.	92.657,67 €	92.657,67 €
Spese amministrative Diocesi	44.417,14 €	44.417,14 €
fondo del 3% di cui all'art. 13 dell'O.C. 95/2020 per acquisto struttura da destinare a deposito di arredi e opere d'arte	113.751,42 €	113.751,42 €
Spese per perizia chirorotterologica e Vinca	1.000,00 €	1.000,00 €
IVA Spese per perizia chirorotterologica e Vinca	220,00 €	220,00 €
Progetto e direzione lavori da parte di restauratore qualificato	20.998,78 €	20.998,78 €
IVA su progetto e direzione lavori da parte di restauratore qualificato	4.619,73 €	4.619,73 €
Assistenza archeologica ai sondaggi	2.200,00 €	2.200,00 €
Cassa previdenza e Iva archeologo	591,36 €	591,36 €
Prove tecniche sui materiali	27.721,15 €	27.721,15 €
COLLAUDI	29.430,99 €	29.430,99 €
C.N.P.A.I.A. 4% su spese Collaudi	1.177,24 €	1.177,24 €
I.V.A. 22 % su Collaudi	6.733,81 €	6.733,81 €
Imprevisti e arrotondamenti	62.424,18 €	62.424,18 €
B) TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	1.208.286,11 €	1.208.286,11 €
C) Totale A+B	5.000.000,00 €	5.000.000,00 €
D) Economia di spesa da ribasso d'asta		
TOTALE GENERALE (C+D)	5.000.000,00 €	5.000.000,00 €

Foligno, data 23/10/2024

Gli istruttori Tecnici

Arch. Simona Trimarchi

Simona Trimarchi

Per la parte strutturale

Ing. Eva Volpe

Eva Volpe

Il Responsabile Servizio Ricostruzione Pubblica

Geol. Francesco Savi
F. Savi

**III. ESITO FINALE ISTRUTTORIA
PROPOSTA APPROVAZIONE PROGETTO ESECUTIVO**
ai sensi dell'art.4 co.3 dell'O.C. n.105/2020

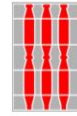
Il **progetto esecutivo** relativo ai lavori di miglioramento sismico e restauro dell'intervento denominato **"San Salvatore in Campi"** nel comune di Norcia, Fraz. Campi (Pg), risulta:

- **completo** degli elaborati previsti dalla check list e in ordine a quanto disposto dall'art.18 del D.M. 154/2017 con successive modifiche del D.Lgs 36/2023 – All. II.18 Titolo III Capo I art.15;
- **coerente** in relazione ai danni causati dagli eventi sismici del 24 agosto 2016 e successivi nonché conforme alle normative vigenti in merito alle opere e costruzioni in zona sismica, come da verbale con esito positivo di istruttoria e successiva Autorizzazione Sismica Preventiva, rilasciata dal Servizio Ricostruzione Privata – USR Umbria con prot. USR-U- n. 0033498 del 08/10/2024. Il rilascio dell'autorizzazione è subordinato alla comunicazione del nominativo del Costruttore e del Collaudatore;
- **congruo** in relazione all'importo assegnato con Decreto Commissariale n.17/2024 pari ad € 5.000.000,00 e alle lavorazioni previste negli elaborati.
- **ammissibile a contributo**, come da esito dell'istruttoria tecnico-economica sintetizzata al punto E) dell'istruttoria, per un importo pari ad € 5.000.000,00 ferma restando la successiva rendicontazione delle lavorazioni eseguite, mediante allegati contabili quotati e dettagliata documentazione fotografica in particolare per la seguente voce del Quadro Tecnico Economico:
 - Fondo del 3% di cui all'art. 13 dell'O.C. 95/2020 per acquisto struttura da destinare a deposito di arredi e opere d'arte. **Si precisa che, tale voce, per un importo complessivo pari ad € 113.751,42 si ritiene congrua nelle more di quanto disposto dall' Articolo 1 comma 2 lettera b dell'Ord. 204/2024: "6-bis. I soggetti di cui all'articolo 1, comma 1, nel caso in cui non dispongano di idonee strutture, possono inserire nel quadro economico dei relativi interventi gli oneri strettamente necessari per la custodia e conservazione dei beni mobili, dei beni culturali e delle opere d'arte esistenti negli edifici di culto oggetto degli interventi di ricostruzione, riparazione o ripristino. Detti oneri non possono comunque essere superiori al 3% dell'importo dei lavori, e comunque solo per il tempo necessario alla realizzazione degli interventi. Il limite del 3% può anche essere calcolato in rapporto alla sommatoria degli importi dei lavori di più interventi di competenza dello stesso soggetto ovvero di competenza di diversi soggetti, previo accordo tra i medesimi. I suddetti importi possono essere impiegati anche per la locazione o l'acquisto di immobili o strutture temporanee. In caso di acquisto di immobili, al momento della rendicontazione dei lavori degli interventi programmati, l'importo dovrà essere decurtato dall'ammontare complessivo del contributo concesso"**

Ai fini dell'approvazione definitiva del progetto esecutivo, e dell'adozione del decreto di concessione del contributo da parte del Commissario straordinario, si esprime **parere favorevole**.

Foligno, data 23/10/2024

Visto:
Il Dirigente
Servizio ricostruzione Pubblica
Ing. Francesco Pes



AUTORIZZAZIONE SISMICA (art. 202 L.R. n. 1/2015) VERBALE DI ISTRUTTORIA TECNICA

Prot. USR n.: 0005669 del 19/02/2024

Lavori: Lavori di miglioramento sismico e restauro della Chiesa di San Salvatore in Campi, Norcia

ID Decreto 395/2020 n°579

Committente: Don Sem Fioretti – Vicario Generale dell’Arcidiocesi Spoleto Norcia

Comune di: Norcia (PG)

Via/località: Loc. Campi

Dati catastali: foglio 8 part. A-B

Progettista delle strutture: Ing. Giuseppe Scatolini

Direttore dei lavori strutturali: Arch. Bruno Gori

Geologo: Geol. Enrico Bordini

Costruttore: /

Collaudatore: /

Presso l’Ufficio Speciale della Ricostruzione Umbria Sisma 2016, in presenza dei Tecnici Istruttori, si svolge **l’istruttoria tecnica ai sensi del punto 2 lett. b della D.G.R. 628 del 11.06.2018** del progetto acquisito al prot. USR n. 0005669 e n. 0005688 del 19/02/2024.

Viene esaminata anche la seguente documentazione integrativa presentata a chiarimento:

- prot. USR n. 0013775 del 24/04/2024;
- prot. USR n. 0022267 del 03/07/2024;
- prot. USR n. 0025924 del 02/08/2024;
- prot. USR n. 0032515 del 01/10/2024;

A seguito del controllo effettuato, dal punto di vista strutturale è possibile esprimere il seguente esito relativo agli aspetti progettuali sotto elencati:

- | | |
|--|----------|
| 1. Inquadramento normativo: | positivo |
| 2. Classe uso, vita nominale, vita di riferimento: | positivo |
| 3. Modello della struttura: | positivo |
| 4. Analisi dei carichi e combinazioni fondamentali delle azioni: | positivo |
| 5. Tipologia dei materiali impiegati: | positivo |
| 6. Fattori di comportamento adottati nel calcolo: | positivo |
| 7. Completezza e esaustività di elaborati grafici e verifiche strutturali: | positivo |
| 8. Validazione del software: | positivo |
| 9. Valutazione della sicurezza: | positivo |

Inoltre sono stati eseguiti i seguenti controlli di dettaglio su base statistica: particolari costruttivi.

A seguito del controllo effettuato, dal punto di vista geologico e geotecnico è possibile esprimere il seguente esito relativo agli aspetti progettuali sotto elencati:

- | | |
|--|----------|
| 10. Coordinate geografiche e azione sismica: | positivo |
| 11. Categoria di sottosuolo e categoria topografica: | positivo |
| 12. Modello geologico: | positivo |
| 13. Esaustività indagini geologiche e geotecniche: | positivo |
| 14. Modello geotecnico: | positivo |



- | | |
|---|-----------------|
| 15. Parametri caratteristici del terreno: | positivo |
| 16. Verifica di stabilità del versante e/o dei fronti di scavo: | non applicabile |
| 17. Verifica di stabilità nei confronti della liquefazione: | positivo |
| 18. Verifiche geotecniche: | positivo |

Inoltre sono stati eseguiti i seguenti controlli di dettaglio su base statistica: nessuno

Dal punto di vista amministrativo:

- la documentazione fornita risulta completa.

DATA 08/10/2024

ING. EVA VOLPE

Dal punto di vista strutturale:

- la documentazione fornita risulta completa.

DATA 08/10/2024

ING. EVA VOLPE

Dal punto di vista geologico:

- la documentazione risulta completa.

DATA 08/10/2024

GEOL. FRANCESCO SAVI

Dal punto di vista geotecnico:

- la documentazione risulta completa.

DATA 08/10/2024

GEOL. FRANCESCO SAVI

ESITO FINALE ISTRUTTORIA TECNICA

POSITIVO

NEGATIVO

e si propone l'emissione del provvedimento di:

AUTORIZZAZIONE SISMICA

I TECNICI ISTRUTTORI

ING. EVA VOLPE

GEOL. FRANCESCO SAVI

Visto del Dirigente: ING. GIANLUCA FAGOTTI (firmato digitalmente)

Firmato digitalmente da:
Gianluca Fagotti
Organizzazione: REGIONE
UMBRIA - GIUNTA
REGIONALE/80000130544
Data: 08/10/2024 15:54:57



VICE COMMISSARIO
STRAORDINARIO
SISMA 2016

UFFICIO SPECIALE
RICOSTRUZIONE UMBRIA
U.S.R. UMBRIA



DON SEM FIORETTI
Via Fraz. Beroide, 38/A
06049 – Spoleto (PG)
ufficiotecnico-spn@pcert.postecert.it

COMUNE DI NORCIA
Via Alberto Novelli, 1
06046 – Norcia (PG)
comune.norcia@postacert.umbria.it

ARCH. BRUNO GORI
Via Monterone, 46
06049 – Spoleto (PG)
prorest.srl@pec.it

ING. GIUSEPPE SCATOLINI
Via Trento e Trieste, 107
06049 – Spoleto (PG)
giuseppe.scatolini@ingpec.it

DOTT. GEOL. ENRICO BORDINI
Via Inghilterra, 1
06049 – Spoleto (PG)
enrico.bordini@pec.epap.it



**Oggetto: D.P.R. 380/01 artt. 93 e 94*, L.R. 1/15 art. 202 comma 1
REGOLARIZZAZIONE IMPRESA**

Per: Lavori di miglioramento sismico e restauro della Chiesa di San
Salvatore in Campi di Norcia
Committente: Arcidiocesi Spoleto-Norcia (PG)
Comune di: Norcia (PG)
Via/località: Località Campi
Dati catastali: foglio 8 part. A-B

Si comunica ai sensi dell'art. 201 della L.R. n. 01 del 21/01/2015 che l'istruttoria sul progetto relativo all'autorizzazione in oggetto ha avuto esito positivo.

Il rilascio dell'autorizzazione è subordinato alla comunicazione del nominativo del Costruttore e/o del Collaudatore.

Cordiali saluti.

IL DIRIGENTE
Ing. Gianluca Fagotti

*Documento elettronico sottoscritto mediante
firma digitale e conservato nel sistema di protocollo
informatico dell'U.S.R. Umbria*

Firmato digitalmente da:
Gianluca Fagotti
Organizzazione: REGIONE
UMBRIA - GIUNTA
REGIONALE/80000130544
Data: 08/10/2024 15:53:47

ev/gf

1

Servizio Ricostruzione Privata

Il Dirigente
Ing. Gianluca Fagotti

U.S.R. - Ufficio Speciale
Ricostruzione Umbria

TEL. +39 0742 630763
MAIL g.fagotti@regione.umbria.it



Ministero della Cultura

DIREZIONE GENERALE
ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI
E PAESAGGIO DELL'UMBRIA

Perugia, data protocolla

A ARCIDIOCESI DI SPOLETO-NORCIA
PEC
ufficiotecnico-spn@pcert.postecert.it

c.p.c. Comune di Norcia
PEC
comune.norcia@postacert.umbria.it

Classifica 34.43.04. Riferimento ns. prot. 14896 del 07/08/2023.

Lettera inviata solo tramite E-MAIL. Sostituisce l'originale ai sensi dell'art. 43 c. 6 DPR 445/2000 e art. 47 c. 1 e 2 del DLgs. 82/05.

Oggetto: D.Lgs. 42 del 22/01/2004 art. 21, comma 4 e art. 22 – **Autorizzazione all'esecuzione dei lavori.**
Indirizzo: NORCIA (PG), loc. Campi.
Lavori di: CHIESA DI SAN SALVATORE - Progetto esecutivo per lavori di miglioramento sismico e restauro e per la valutazione di vulnerabilità sismica della Chiesa di San Salvatore in Campi di Norcia, danneggiata dagli eventi sismici del 2016
Dati catastali: foglio n. 8, part.IIa B.
Pervenuta il: 07/08/2023.
Richiedente: Arcidiocesi di Spoleto-Norcia, Ufficio tecnico.

In riferimento alla nota che si riscontra a margine pervenuta in data 07/08/2022 con la quale si richiede l'Autorizzazione alla esecuzione dei lavori di cui in oggetto:

Visto l'art. 21 comma 4 e art. 22 del D.Lgs. 22 gennaio 2004 n. 42 e ss.mm.eii.

Visto l'art. 41 comma 1 lett. b) del D.P.C.M. n. 169 del 02/12/2019.

Visto l'art. 28 comma 4 del D.Lgs. 22 gennaio 2004 n. 42 e s.m.i.

Vista la Carta Archeologica dell'Umbria (CAU).

Visto il PRG del comune di Norcia_NTA pp.65_66 (Beni archeologici).

Esaminata la documentazione tecnica e descrittiva delle opere che si intendono realizzare presso Chiesa di San Salvatore in Campi di Norcia, ricadente nelle disposizioni di cui all'art. 10 co. 1, e dell'art. 12 co.1 del Codice dei beni culturali e del paesaggio.

Valutata la Relazione storico-artistica, lo stato di conservazione del bene.

Valutata, altresì, la relazione sulle indagini geognostiche, geotecniche e strutturali, nonché saggi di approfondimento, effettuati per la rilevazione dello stato di consistenza del terreno, per la ricerca della quota di imposta delle fondazioni e per l'esame del vano posto al di sotto della navata destra.

Verificata la documentazione progettuale esecutiva consistente in:

OPERE PRELIMINARI ALLA RICOSTRUZIONE

- **spostamento, cernita, catalogazione, rilievo geo-referenziato dei materiali (conci lapidei) posti all'intorno della chiesa, gestione informatica dei dati;**
- **rilevazione 3D di tutti i conci, gestione informatica dei dati, simulazione grafica 3D di ricomposizione;**
- **adeguamento della struttura di copertura e installazione del carro-ponte necessario alle lavorazioni;**
- **smontaggio di tutte le impalcature non strettamente legate alle puntellature e/o loro modifica finalizzata ad un miglioramento dell'operatività sulle murature e sui dipinti murali;**
- **opere di protezione e di sostegno verticale dei dipinti ad affresco delle pareti della parte terminale della navata sinistra e destra;**
- **messa in sicurezza definitiva e smontaggio parziale del pavimento antico in pietra;**
- **smontaggio controllato delle murature perimetrali sino al raggiungimento delle parti strutturalmente idonee;**

RICOSTRUZIONE E RESTAURO DELLA CHIESA

- **interventi sulle fondazioni:** allargamento fondale mediante cordoli e platee di fondazione sia al di sotto dei setti murari ancora in essere, sia per la realizzazione di nuove travi di fondazioni, sia al di sotto del campanile che della sagrestia e in prossimità dell'iconostasi con uno scavo di profondità di 70 cm, quota rilevata come di imposta delle fondazioni.
- **interventi di consolidamento delle strutture murarie ipogee (navata destra):** murature e volte;
- **interventi di sostituzione progressiva della muratura in pietrame disordinato, danneggiata e di cattiva qualità tramite tecnica del scuci-cuci;**
- **interventi di riallineamento verticale e consolidamento delle murature a blocchi di pietra squadrata (parete sinistra), mediante impernature in perni di acciaio bloccati con piombo fuso e nuove stuccature con malte congruenti;**
- **interventi di smontaggio monitorato e ricostruzione delle murature perimetrali con presenza di dipinti ad affresco in situ;**
- **interventi di ricostruzione delle murature perimetrali con conci di pietra locale "sponga", squadrata con allettamento a filari e quinconce ed inserimento di diatoni orizzontali e tirantature verticali;**
- **restauro e ricomposizione con struttura di sostegno (cerchiatura metallica) dei due rosoni e portali lapidei della facciata.**



Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio dell'Umbria

Piazzetta della Sinagoga 2, già via Ulisse Rocchi, 71 – 06123 – PERUGIA - TEL. 07557411 - FAX 0755728221

Sito web: www.sabap-umbria.beniculturali.it - PEO: sabap-umb@cultura.gov.it - PEC: sabap-umb@pec.cultura.gov.it

- **realizzazione al piano del sottotetto di una struttura metallica di controventatura** con passerella di servizio di ausilio alle fasi ricostruttive e alla successiva manutenzione delle volte;
- realizzazione di **nuovo cordolo sommitale in c.a.**;
- **ricostruzione della struttura di copertura** con elementi in legno di noce/castagno, pianellato, soletta impermeabile traspirante e manto in coppi. Inserimento di "linea vita" di sicurezza;
- **inserimento di tiranti metallici alle imposte delle volte**;
- **ricostruzione della falda (finta) interna alla navata sinistra** (chiesa primitiva) con tipologia analoga: travi e travetti in legno di noce/castagno e pianellato;
- **ricostruzione delle volte della navata sinistra** (prima dell'iconostasi) con rimessa in situ dei conci di pietra sponga con frammenti di dipinto oggi al Deposito di Santo Chiodo; inserimento all'estradosso di struttura metallica leggera per "arpionatura" dei conci, rinforzo delle nuove volte con nastri in fibra di carbonio, **realizzazione di cordolo in c.a. di piano** alla quota di imposta delle volte collegato alle murature con perfori e inserimento di barre di acciaio e iniezioni in legante idraulico espansivo a base di cemento;
- **ricostruzione degli archi interni e dei peducci della navata destra** con conci di pietra squadrata di recupero, malte idonee e inserimento di presidi anti-sismici collaboranti;
- **ricostruzione delle volte (vele) della navata destra** con una struttura (costoloni e centine) in legno di essenza dura su cui sarà applicata una "camera a canne" con intonaco di grassello di calce e sabbie locali a granulometria medio-fine, lavorato al fratazzo di panno fine.
- **ricostruzione del portico antistante la chiesa** mediante la ricomposizione dei conci recuperati della colonna centrale che saranno montati su un perno "rostrato" centrale in acciaio inox reso coadiuvante con i conci mediante sigillature in piombo e della struttura lignea di copertura con semplice manto in coppi (come da iconografie e immagini conosciute).
- **definizione finale delle murature esterne** mediante listatura delle parti a faccia vista ed inserimento di intonaci congruenti con gli originali per tipologia, materiale e tono cromatico.
- **realizzazione dell'impianto elettrico e di illuminazione**;
- **definizione finale delle pareti interne** mediante applicazione di intonaci congruenti con gli originali per tipologia, materiale e tono cromatico;
- **ricollocazione sulle pareti interne dei dipinti ad affresco staccati** con strato protettivo posto sul retro e sistema di aggancio autonomo, ma a filo degli intonaci interni;
- **ricostruzione della pavimentazione originaria** in lastre di pietra e recupero delle parti incise con disegno di progetto del campanile mediante rifacimento di massetto di allettamento in calce idrata e cementi desalinizzati idonei e allettamento in opera con spolvero "a fresco".
- **ricostruzione della pavimentazione mancante** in "opus sectile" da definire con apposito disegno;
- **nuovi infissi** in legno e vetrocamera.

CONSOLIDAMENTO E RICOSTRUZIONE DELLA SAGRESTIA

- **smontaggio totale delle murature esterne residue**;
- **smontaggio della pavimentazione interna e realizzazione di nuova platea** di contro fondazione;
- **ricostruzione della struttura in elevazione** con muratura piena di pietra squadrata e malte di calce idraulica strutturale.
- **costruzione del solaio** sotto copertura con struttura e tavolato in legno di castagno.
- **ricostruzione della volta** con una struttura (centine) in legno di essenza dura su cui sarà applicata una "camera a canne" con intonaco di grassello di calce e sabbie locali a granulometria medio-fine, lavorato al fratazzo di panno fine.
- **ricostruzione della struttura di copertura** con elementi in legno di noce/castagno, pianellato, soletta impermeabile traspirante e manto in coppi;
- **definizione finale delle pareti interne** mediante applicazione di intonaci congruenti con gli originali per tipologia, materiale e tono cromatico;
- **realizzazione di impianto elettrico ed illuminazione interna** con specifico quadro di comando;
- **rifacimento della pavimentazione interna** in mattonato di laterizio a disegno come originale.

CONSOLIDAMENTO E RICOSTRUZIONE DEL CAMPANILE

- **smontaggio, catalogazione e stoccaggio dei materiali lapidei** della cortina esterna da rimontare; smontaggio murature interne pericolanti sino alla quota di fondazione;
- **consolidamento murature residue di fondazione e realizzazione di platea** in CLS armato di fondazione, a quota cm. 70 di profondità.
- **ricostruzione della struttura in elevazione** con muratura piena di pietra squadrata coadiuvata da sistema di ancoraggio in fondazione mediante tiranti (barre dividag) con filettatura di giunzione e martinetto sommitale di precompressione; ricollocamento dei conci lapidei del paramento esterno precedentemente caduto e/o smontato.
- **nuovi solai intermedi** con struttura e pavimentazione in legno di castagno e le scale in ferro e legno alla mercantile;
- **ricostruzione delle cornici di piano e sommitale** con rimessa in situ dei conci originari ed eventuale reintegrazione con materiale scolpito di analoga matrice;
- **ricostruzione del campaniletto a vela** con una muratura in pietra squadrata armata; rifacimento del sistema di movimentazione e ricollocamento della campana originaria;
- **ricostruzione della copertura** con struttura in legno di castagno, laterizi e manto in coppi vecchi; inserimento di sistema di parafulmine a puntazza;
- **nuovo impianto elettrico ed illuminazione interna**;
- **definizione finale delle pareti interne** mediante applicazione di intonaci congruenti con gli originali per tipologia, materiale e tono cromatico.

OPERE DI RESTAURO E FINITURA FINALI

Per la parte **storico artistica**, si prevedono:

- **interventi di restauro** agli **apparati pittorici murali** e alle decorazioni ancora presenti sulle pareti della sacrestia e della chiesa, compresi i pilastri da eseguire da parte di restauratore specializzato. In particolare, riguardo alla parte terminale delle pareti con affreschi, eventuale demolizione monitorata dal retro e ricostruzione con tecnica scuci-cuci delle murature inadeguate; su tutti, prima degli interventi di consolidamento e/o sostituzione delle murature portanti, sono previste operazioni di protezione e consolidamento preliminare della pellicola pittorica con resine idroacriliche a pennello e con applicazione puntuale con siringhe apposite; velatura superficiale a doppio strato di garza di



Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio dell'Umbria

Piazzetta della Sinagoga 2, già via Ulisse Rocchi, 71 – 06123 – PERUGIA - TEL. 07557411 - FAX 0755728221

Sito web: www.sabap-umbria.beniculturali.it - PEO: sabap-umb@beniculturali.it PEC: mbac-sabap-umb@mailcert.beniculturali.it

cotone con resine idroacriliche idonee tipo PARALOID B72; applicazione di doppio strato di tela "patta" di cotone con resine idroacriliche o viniliche idonee; consolidamento e riadesione degli strati preparatori (intonachino-arriccio) con microiniezioni di malte fluide a base di calce e/o nanocalci; realizzazione di struttura di protezione esterna composta da pannelli di gommapiuma ad alta densità, pannelli in legno multistrato e struttura di sostegno composta da tralicci metallici ortogonali con ancoraggio zavorrato a terra; seguiranno le operazioni di rimozione opere protettive, saggi preliminari, pulitura dei depositi, operazioni di consolidamento con resina acrilica in diluizione, stuccatura e ripresentazione finale;

- **interventi di restauro dei dipinti e delle decorazioni delle volte** a crociera della navata sinistra e delle vele del presbiterio, interessate da crolli di conci affrescati allocati presso il Deposito Santo Chiodo, per i quali si dovrà effettuare un intervento di ricostruzione e ricollocazione dei blocchi; si prevedono operazioni di catalogazione preliminare dei conci e rilievo scanner laser (dentro il Deposito Santo Chiodo); ricostruzione virtuale delle volte; ricomposizione a terra con numerazione preliminare dei blocchi (in deposito/laboratorio); riposizionamento su struttura metallica e plexiglass per riproporre per via reale la corretta ricollocazione dei conci; da effettuarsi in chiesa al termine dei lavori strutturali la ricollocazione e consolidamento delle vele con fasce in fibra di vetro; operazioni di restauro conservativo in loco sul sistema volte ricollocato con dettaglio operazioni e materiali;

- **interventi di restauro e ricollocazione dei portoni** in legno intagliato (quelli originali sono andati perduti) con consolidamento e rimontaggio, pulitura e revisione degli elementi ammalorati, eventuale ripristino delle parti mancanti, revisione delle cerniere e staffe in ferro;

- **interventi di restauro e ricollocazione di elementi lapidei** antichi:

- due rosoni della facciata, di cui ricomposizione e pulitura sono già state effettuate in Deposito di Santo Chiodo con polpa di cellulosa per impacchi, per i quali si prevedono il rilievo scanner laser; il consolidamento con silicato di etile; il rifacimento riconoscibile a livello ravvicinato delle mancanze per tasselli lapidei e/o stuccature; ricollocazione con rimontaggio per impernature filettate e piombo fuso di allettamento; predisposizione di nuova struttura metallica a raggiera per ancoraggio dei singoli elementi con cerchiatura, costituente il telaio della vetrata; trattamento finale di revisione cromatica e protettivo con silicato di etile;

- due portali della facciata in pietra calcarea conservati nel Deposito di Santo Chiodo, con operazioni sul posto di rilievo scanner laser; catalogazione e numerazione di blocchi; la ricomposizione e pulitura con polpa di cellulosa per impacchi, consolidamento, rifacimento riconoscibile a livello ravvicinato delle mancanze per tasselli lapidei e/o stuccature; ricollocazione con rimontaggio per impernature filettate e piombo fuso di allettamento; trasporto e rimontaggio; stuccature e tassellature delle mancanze; trattamento finale di revisione cromatica e protettivo con silicato di etile;

- acquasantiera in calcare attualmente presso il Deposito di Santo Chiodo;

- pavimento del 1528 in pietra calcarea con incisione a minio raffigurante il campanile, per il quale si prevedono operazioni di pulitura dei depositi incoerenti, protezione per velature, catalogazione dei conci, rimozione degli stessi per consentire i lavori strutturali, pulitura per imbibizione di silicato di etile, svelatura, ricollocazione e stuccatura, protettivo finale con silicato di etile;

- **adeguamento liturgico** da concordare con la Curia Arcivescovile di Spoleto Norcia.

- allestimento di "cantiere di restauro territoriale" presso il sito, con possibilità di aperture a visitatori esterni;

Considerato inoltre che gli interventi strutturali da eseguire su beni culturali devono essere progettati secondo quanto disposto dalle "Linee guida per la valutazione e la riduzione del rischio sismico del patrimonio culturale con riferimento alle Norme tecniche per le costruzioni di cui al decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti del 14 gennaio 2008" di cui alla Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri 9.02.2011 (Gazzetta Ufficiale n. 47 del 26 febbraio 2011 - Supplemento ordinario n. 54).

Verificato che il progetto è finalizzato all'incremento del livello di sicurezza di tutte le porzioni danneggiate e alla riduzione delle vulnerabilità del manufatto, nei confronti delle azioni orizzontali di natura sismica, riscontrate durante le operazioni di rilievo.

Considerato che il restauratore progettista, Bruno Gori, è qualificato per i settori di competenza ai sensi della normativa vigente e in particolare ex art. 182 del citato Codice dei Beni Culturali, come da elenco dei restauratori abilitati all'esercizio della professione, pubblicato con Decreto della DG Educazione e Ricerca di questo Ministero n. 183 del 21 dicembre 2018.

Considerato che le opere da eseguire, così come desumibili dalla documentazione pervenuta unitamente alla richiesta in esame, sono da ritenersi compatibili con la conservazione del bene se nel rispetto delle prescrizioni indicate nel seguito e quindi ammissibili in rapporto alle vigenti norme sulla tutela delle cose di interesse artistico o storico.

Tutto ciò richiamato e premesso questa Soprintendenza, per quanto di propria competenza ai sensi degli artt. 21 c. 4 e 22 del Decreto Legislativo n. 42/2004 e s. m. e i.

A U T O R I Z Z A

l'esecuzione delle opere **nel rispetto della documentazione progettuale a condizione che siano rispettate le seguenti prescrizioni:**

- per le operazioni di **smontaggio e rimontaggio di elementi lapidei** o, più in generale, porzioni dei residui elementi decorativi ancora presenti si dovrà procedere in termini di catalogazione, schedatura ed eventuale ricollocazione a cura di personale qualificato (restauratore o archeologo).

- nel rispetto delle indicazioni progettuali descritte nei relativi documenti del progetto esecutivo, tutti gli interventi di **ricomposizione e/o ricostruzione**, finalizzati alla ripresentazione estetica del bene e delle sue parti, ivi compresi gli accorgimenti volti alla distinguibilità tra antico e completamento, quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo: la scelta di litotipi e laterizi non recuperabili *in situ*; il confezionamento di malte di allettamento murarie; le risarciture estese o localizzate di intonaci storici; le ricostruzioni plastiche di altari modanati e finiti a intonaci policromi; i colori delle essenze lignee; le verniciature degli elementi metallici; le stuccature con «*irregolarità maggiori e poi scialbate*», gli «*intonaci volutamente lasciati, [...] a livello di arriccio-regolarizzato*», ecc. dovranno essere concordati preventivamente con questo Ufficio, mediante confezionamento di opportune campionature su porzioni limitate del manufatto, oppure tramite la presentazione di campioni a piè d'opera, da calibrarsi ciascuna per il tipo di intervento richiesto, al fine di verificare *ex ante* le ipotesi progettuali. Medesima prescrizione si intende anche per gli infissi di nuova realizzazione, sia lignei che in metallo, su disegno di quelli esistenti alla data del sisma, per i quali si chiedono in corso d'opera campionature – anche parziali – prima della concreta installazione.

- le **nuove pietre** che dovranno integrare quelle di recupero per la ricostruzione dei paramenti esterni della chiesa dovranno essere simili a quelle recuperate e contemporaneamente essere compatibili e coerenti con la stratigrafia degli alzati, per quanto possibile dovranno rileggersi i segni delle buche pontae.



Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio dell'Umbria

Piazzetta della Sinagoga 2, già via Ulisse Rocchi, 71 – 06123 – PERUGIA - TEL. 07557411 – FAX 0755728221

Sito web: www.sabap-umbria.beniculturali.it - PEO: sabap-umb@cultura.gov.it - PEC: sabap-umb@pec.cultura.gov.it

- i previsti **interventi in fondazione**, platee e travi di collegamento in c.a., e conseguente scavo della profondità di 70 cm., devono essere preceduti da una serie di saggi a ridosso delle strutture portanti in muratura per verificare la profondità e consistenza delle fondazioni al fine di non compromettere ulteriormente la stabilità dei setti e pilastri murari ancora in essere. Tali saggi e indagini, eseguite sotto la sorveglianza archeologica, saranno condivisi con questo Ufficio al fine di definire la fattibilità o meno dell'intervento e l'eventuale riduzione della profondità dello scavo, pertanto l'autorizzazione di tale intervento è subordinata ai risultati di tali indagini, che dovranno essere relazionate, documentate e trasmesse a codesto Ufficio prima dell'esecuzione.
- si prescrive di approfondire maggiormente con dettagli costruttivi di cantiere la **ricostruzione delle nuove murature** con particolare attenzione al collegamento/ammorsamento della nuova muratura in conci squadrate con la cortina in elementi di recupero, predisponendo in cantiere opportune campionature su porzioni limitate del manufatto, il cui risultato dovrà essere valutato congiuntamente a questa Soprintendenza.
- si prescrive di approfondire maggiormente con dettagli costruttivi di cantiere la **ricostruzione delle volte affrescate** della navata sinistra, nelle quali i costoloni, vengono "arpionati" alla volta non avendo più la loro funzione di archi portanti delle volte a crociera, utilizzando sia i conci recuperati che nuovi elementi. Dovranno essere predisposte opportune campionature e prove anche a piè d'opera per verificarne l'eseguibilità, il cui risultato dovrà essere valutato congiuntamente con questa Soprintendenza.
- si prescrive di approfondire maggiormente con dettagli costruttivi di cantiere la **ricostruzione delle volte non affrescate** della navata destra, essendoci difformità tra la descrizione dell'intervento nella relazione tecnica con "una struttura (costoloni e centine) in legno di essenza dura su cui sarà applicata una "camera a canne", e gli elaborati grafici che prevedono "ricostruzione vele in pietra sponga, rinforzo all'estradosso con fasce in fibra di vetro e ricostruzione all'intradosso dei costoloni". Questi ultimi anche in questo caso non assolvono più alla funzione di archi portanti delle volte a crociera. Dovranno essere predisposte opportune campionature e prove anche a piè d'opera per verificarne l'eseguibilità, il cui risultato dovrà essere valutato congiuntamente con questa Soprintendenza.
- si prescrive di **sostituire tutte le cordolature in c.c.a.**, sia quelle alla quota di imposta delle volte a crociera che quelle sommitali a livello della copertura, adottando soluzioni di cordolature in acciaio (singoli profilati, strutture reticolari piane, ecc.) tali da mantenere comunque i livelli di sicurezza sismica pari o superiori a quelli previsti dal progetto.
- per **intasature e iniezioni**, e quant'altro previsto sulle murature originarie nel presente progetto, a titolo esemplificativo e non esaustivo i previsti perfori di collegamento del cordolo sommitale alle murature, dovranno essere utilizzate malte di calce, analoghe alle originarie, con esclusione tassativa di cemento. Qualora la malta non garantisca per tenuta la necessaria adesione, come nel caso di imperneature e cuciture per il collegamento alle murature di elementi strutturali in acciaio, potrà essere sostituita dall'utilizzo di resine epossidiche;
- per la ristilatura dei giunti di malta, ed in generale per tutti gli **interventi relativi alle murature storiche**, si dovrà prevedere l'impiego di malta di calce naturale compatibile; per la stuccatura di finitura sia utilizzata una malta di calce di granulometria, composizione e cromia analoghe all'esistente, la cui esecuzione dovrà essere affidata a maestranze specializzate ed il cui risultato dovrà essere valutato congiuntamente a questa Soprintendenza.
- per il rifacimento degli **intonaci interni ed esterni**, e successiva tinteggiatura/velatura si prescrive l'impiego di un intonaco di tipo tradizionale di minimo spessore con malta di calce naturale e che l'ultimo strato (intonachino) sia colorato in pasta con inerti e polveri naturali. Il colore dato a "fresco" non si ritiene essere una tecnica propria della colorazione degli intonaci.
- con riferimento alla **pulitura delle superfici lapidee e degli intonaci storici** il progetto dovrà rifarsi alle seguenti metodologie: - pulitura a secco (minipistole a pressione controllata, bassa pressione, uso di garnet o ossido di alluminio): tale metodo costituisce una fase propedeutica che permette l'eliminazione dei depositi localizzati di particellato incoerente e coerente, con possibilità di maggiore controllo dei livelli di pulitura e quindi di conservazione delle finiture, delle patine storiche e della materia stessa; - pulitura ad acqua (nebulizzazione o atomizzazione): tale metodo, utilizzato in modo particolare per l'eliminazione del particellato deposto in parte incrostato, contribuisce ad una parziale dissoluzione delle croste nere, ha il vantaggio di poter intervenire attraverso l'orientamento del getto d'acqua, nelle superfici non esposte al naturale dilavamento, si contrappone lo svantaggio derivante dall'effetto prodotto dall'acqua nebulizzata sul materiale in termini di possibile eliminazione della durezza dello strato di indurimento superficiale della pietra, così come determinatosi nel corso del tempo o di compromissione della consistenza delle malte storiche (stilature dei giunti). Si dovrà pertanto verificare preventivamente l'esistenza e la consistenza di tale strato, nonché la consistenza delle malte originarie. La nebulizzazione o atomizzazione dovrà inoltre essere controllata qualora la superficie interessata sia costituita da pietre calcaree tenere o di grana fine o sussistano problemi di solubilità (pietre delicate o decoese, fenomeni di sfaldamento e microfessurazioni); - idropulitura a bassa pressione: metodo da adottare per le pavimentazioni e scalinate. Si chiede quindi che vengano valutati preliminarmente e definiti nel dettaglio sia il metodo fra quelli sopra indicati che i vari livelli di pulitura da raggiungere. Si intende escluso l'uso in particolare di lance ed idrosabbatura ad alta pressione.
- con riferimento all'**adeguamento liturgico** dell'area presbiteriale, si rimane in attesa del progetto esecutivo dei nuovi elementi di arredo, che dovrà essere autorizzato da questa Soprintendenza.
- tutti i **passaggi e i percorsi impiantistici** delle dorsali di cavi, cavidotti, tubi, canale, passerelle, fasci e quant'altro necessario, nonché le cassette di derivazione concernenti il trasporto dell'energia elettrica e dei dati ai terminali elettrici, illuminotecnici e speciali, qualora interferiscano e non rispettino la compatibilità con il bene tutelato, soprattutto in corrispondenza di superfici decorate ed elementi di pregio, devono essere previsti in canalizzazioni esterne e non sottotraccia;
- il **manto di copertura** dovrà essere ricomposto con coppi di recupero, la lattoneria dovrà essere in rame.

TUTELA STORICO ARTISTICA

- qualora in ragione di pericolosità o urgenza si dovessero prevedere operazioni di distacco di dipinti murali, con riferimento alla parte terminale delle pareti destra e sinistra della chiesa, ne dovrà essere data comunicazione scritta allo scrivente Ufficio e si dovrà programmare un sopralluogo al fine di valutarne l'effettiva necessità e le operazioni di dettaglio.
- l'utilizzo di Paraloid B72 per il consolidamento superficiale di elementi lapidei, di dipinti murali e/o quale protettivo finale dovrà essere concordato preventivamente a seguito di valutazione condivisa con la scrivente Soprintendenza ed esclusivamente in bassa concentrazione, a tal riguardo si precisa inoltre che tali voci di progetto previste per il consolidamento e la protezione delle superfici affrescate ancora *in situ* e in deposito ivi compresa la velatura superficiale a doppio strato di garza di cotone con resine idroacriliche idonee tipo PARALOID B72 e



Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio dell'Umbria

Piazzetta della Sinagoga 2, già via Ulisse Rocchi, 71 – 06123 – PERUGIA - TEL. 07557411 - FAX 0755728221

Sito web: www.sabap-umbria.beniculturali.it - PEO: sabap-umb@beniculturali.it PEC: mbac-sabap-umb@mailcert.beniculturali.it

applicazione di doppio strato di tela "patta" di cotone con resine idroacriliche o viniliche idonee sono operazioni già eseguite pertanto eventualmente potrebbe risultare necessaria solo una revisione.

- le previste operazioni di catalogazione preliminare dei conci con rilievo scanner laser, la ricostruzione virtuale delle volte, la ricomposizione a terra con numerazione preliminare dei blocchi sono tutti interventi di restauro o preliminari al restauro che non potranno essere eseguiti all'interno del deposito, destinato al ricovero delle opere d'arte mobili in situazione d'emergenza, in località Santo Chiodo, gestito dalla scrivente Soprintendenza dell'Umbria, pertanto l'operatore economico affidatario dei lavori dovrà garantire disponibilità di strutture per tali lavorazioni che richiederanno spazi adeguati se non realizzate presso l'area di cantiere della ricostruzione dell'edificio, come invece apparrebbe preferibile sia in termini di tutela delle opere che per logistica ed economie necessarie per il trasporto.

- oltre al previsto intervento di ricollocazione dei singoli conci di pietra con frammenti di affresco ancora adeso dovranno essere svolte almeno le fasi preliminari e di campionatura per rilievo, selezione, posizionamento e ricollocazione dei frammenti di affresco distaccato dai conci e custoditi in cassette custodite presso il deposito di Santo Chiodo a Spoleto in parte già riordinati.

- la prevista struttura di ancoraggio dei rosoni con cerchiatura in metallo dei singoli elementi, pur condividendo la necessità di garantire il supporto strutturale dovrà perseguire la minore interferenza visiva possibile, per tale ragione si richiede progetto integrativo.

- per l'intero corredo di opere mobili conservate nel Deposito di Santo Chiodo a Spoleto l'ufficio diocesano per i beni culturali ecclesiastici d'intesa con la scrivente Soprintendenza ha attivato un protocollo d'intesa con il FAI Fondo Ambiente Italiano che ne finanzia il restauro; a tal riguardo l'operatore economico affidatario dei lavori di ricostruzione dell'edificio dovrà occuparsi del trasporto e riconsegna dei beni mobili al termine dei lavori di ripristino della chiesa.

TUTELA ARCHEOLOGICA

- gli elementi architettonici di reimpiego romani (iscrizioni, lapidi con rilievi, etc.) prima della loro eventuale ricollocazione, dovranno essere opportunamente documentati ed eventualmente sottoposti a restauro conservativo da parte di un restauratore esperto nel settore e dietro le indicazioni di questo Ufficio.

- per gli interventi in fondazione, oltre alla verifica della quota di imposta delle fondazioni, si prescrive l'esecuzione di saggi preliminari da definirsi congiuntamente con lo scrivente Ufficio, che avranno l'obiettivo di verificare a quota 70 cm di profondità intercettazione del piano di frequentazione romano, rintracciato nel portico antistante la chiesa con l'evidenza di blocchi in muratura, posti a soli 50 cm da pdc. L'eventuale ritrovamento posto a quella quota, potrebbe, in tal caso modificare il progetto fondale proposto. E' facoltà della Soprintendenza operare, in tal caso, degli approfondimenti conoscitivi volti alla conoscenza del contesto rinvenuto. Gli esiti dei saggi preliminari dovranno essere comunicati a questa Soprintendenza per le valutazioni del caso e saranno propedeutici alla successiva autorizzazione volta al posizionamento delle trave rovesce.

-si prescrive tassativamente che il professionista archeologo incaricato, di cui si chiede il nominativo e CV, operi dietro le indicazioni di questo Ufficio, interfacciandosi costantemente con il funzionario competente, in ordine ai saggi preliminari da effettuarsi e alla successiva sorveglianza in corso d'opera.

-si richiede medesima sorveglianza archeologica anche per le opere dei sottoservizi previsti.

-particolare attenzione dovrà essere posta per i rilievi romani di riuso *in situ*, per i quali si richiede un rilievo laser scanner dell'apparato murario dove è inserito. L'eventuale intervento conservativo dovrà essere preventivamente concordato con questo Ufficio.

Considerata la natura del bene, la Direzione Lavori, come prescritto dall'art. 52 del R.D. 23.10.1925 n. 2537 e confermato da sentenza del Consiglio di Stato n. 21/2014 sulla competenza esclusiva degli architetti sui beni tutelati, dovrà essere affidata ad architetto abilitato. Altre figure professionali (Ingegnere, Geometra, Perito, ...), potranno essere cofirmatari e codirettori per gli aspetti di specifica competenza, ferma restando la carica monocratica del D.L.

Per consentire di poter disporre l'esecuzione degli indispensabili sopralluoghi in corso d'opera, dovrà darsi, a cura del proprietario/possessore e/o del direttore dei lavori, tempestiva comunicazione scritta alla Soprintendenza ABAP dell'Umbria almeno 15 (quindici) giorni prima dell'inizio dei lavori. In tali occasioni potranno essere richieste specifiche campionature di materiali o di lavorazioni, in particolare per gli interventi di carattere strutturale, e potranno essere impartite prescrizioni alla tutela e corretta conservazione del bene ed alla finale presentazione estetica.

Al termine dei lavori dovrà essere trasmesso il consultivo scientifico a firma del D.L.

Trattandosi di immobile ricadente nelle disposizioni di cui all'art. 10 del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio, la ditta esecutrice dovrà essere in possesso delle necessarie qualificazioni di Legge nelle categorie OG2 e OS2-A.

La presente si intende rilasciata fatti salvi i diritti dei terzi, le verifiche delle autorità preposte a vigilare sulla osservanza delle norme urbanistiche, sulla esistenza di eventuali altri vincoli gravanti sulla località, nonché sulla puntuale realizzazione di quanto è stato autorizzato.

Si precisa inoltre che la presente autorizzazione per quanto in oggetto non costituisce nulla-osta alla legittimità della consistenza attuale del bene.

Si evidenzia che ai sensi della Legge 241/90 s.m.i. il responsabile del procedimento è l'Arch. Vanessa Squadroni al quale gli aventi diritto ai sensi degli artt. 7 e 9 della citata legge possono riferirsi per eventuali ulteriori chiarimenti (vanessa.squadroni@cultura.gov.it).

IL SOPRINTENDENTE
Ing. Giuseppe LACAVA
Firmato Digitalmente

(per validità vedasi Certificato di Firma Digitale su file)

VS / GS / GDL



Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio dell'Umbria

Piazzetta della Sinagoga 2, già via Ulisse Rocchi, 71 – 06123 – PERUGIA - TEL. 07557411 - FAX 0755728221

Sito web: www.sabap-umbria.beniculturali.it - PEO: sabap-umb@cultura.gov.it - PEC: sabap-umb@pec.cultura.gov.it

COMUNE DI NORCIA

SETTORE "D"

UFFICIO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE - BENI AMBIENTALI E PAESAGGIO

UFFICIO URBANISTICA E RICOSTRUZIONE PRIVATA

UFFICIO EDILIZIA PRIVATA

SPORTELLO UNICO PER LE ATTIVITA' PRODUTTIVE

Vicolo dell'Oca - 06046 - NORCIA (PG)

Telefono 0743 - 828711

comune.norcia@postacert.umbria.it

urbanistica@comune.norcia.pg.it

Protdel

Curia Arcivescovile di Spoleto-Norcia

Ufficio tecnico

ufficiotecnico-spn@pcert.postecert.it

PARERE CONFORMITA' URBANISTICA

- Il Responsabile del Settore, in riferimento alla richiesta di parere di conformità urbanistica avanzata dalla Curia Arcivescovile di Spoleto-Norcia – Ufficio tecnico con nota acquisita al prot.llo com.le n. 344 del 08/01/2024 per i lavori di consolidamento, restauro e miglioramento sismico della chiesa di San Salvatore in località Campi di Norcia danneggiata dagli eventi sismici del 2016;
- Viste le tavole progettuali messe a disposizione tramite il link telematico contenuto nella istanza di cui sopra;
- Verificato che l'intervento proposto consistente in opere varie di consolidamento, restauro e miglioramento sismico della chiesa di Salvatore in località Campi di Norcia che coinvolgono le strutture verticali, gli impalcati e gli apparati decorativi della suddetta chiesa e del relativo campanile;
- Visti i contenuti dell'O.C. n. 105 del 17 settembre 2020 avete ad oggetto "*Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto*", con particolare riferimento all'art. 4 – Approvazione dei progetti e domanda di contributo;
- Visto il Decreto-Legge 17 ottobre 2016, n. 189;
- Visto il Decreto del Vice Sindaco reggente n. 19 del 28/12/2023;

COMUNICA

che l'intervento in progetto può **ritenersi urbanisticamente conforme con la vigente normativa**, fatte salve le ulteriori autorizzazioni e/o Nulla-Osta di Legge necessari alla realizzazione dell'opera.

Norcia li 23/01/2024

Il Responsabile del Settore
Dott. in Ing. Maurizio Rotondi





FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività PROPONENTE	
Oggetto P/P/P/I/A:	Lavori di ricostruzione, restauro e miglioramento sismico della chiesa di San Salvatore loc. Campi, Norcia (PG) in seguito ai danni causati dal sisma del 2016.
<p> <input type="checkbox"/> Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06) <input checked="" type="checkbox"/> Progetto/intervento (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06) </p> <p> Il progetto/intervento ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, II bis, III e IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. </p> <p> <input type="checkbox"/> Si indicare quale tipologia: </p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> No </p> <p> Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche? </p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Si indicare quali risorse: Risorse terremoto <input type="checkbox"/> No </p> <p> Il progetto/intervento è un'opera pubblica? </p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No </p> <p> <input type="checkbox"/> Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale </p> <p> <input type="checkbox"/> <i>PROPOSTE PRE-VALUTATE (VERIFICA DI CORRISPONDENZA)</i> </p>	



Tipologia P/P/P/I/A:	<input type="checkbox"/> <i>Piani faunistici/piani ittici</i> <input type="checkbox"/> <i>Calendari venatori/ittici</i> <input type="checkbox"/> <i>Piani urbanistici/paesaggistici</i> <input type="checkbox"/> <i>Piani energetici/infrastrutturali</i> <input type="checkbox"/> <i>Altri piani o programmi.....</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001</i> <input type="checkbox"/> <i>Realizzazione ex novo di strutture ed edifici</i> <input type="checkbox"/> <i>Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti</i> <input type="checkbox"/> <i>Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua</i> <input type="checkbox"/> <i>Attività agricole</i> <input type="checkbox"/> <i>Attività forestali</i> <input type="checkbox"/> <i>Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc.</i> <input type="checkbox"/> <i>Altro (specificare)</i>					
Proponente:	Arcidiocesi di Spoleto-Norcia					
SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE						
Regione: UMBRIA Comune: Norcia Prov.: PERUGIA Località/Frazione: Campi Indirizzo: SP 476, 06046 - Norcia (PG)			<i>Contesto localizzativo</i> <input type="checkbox"/> Centro urbano <input checked="" type="checkbox"/> Zona periurbana <input checked="" type="checkbox"/> Aree agricole <input type="checkbox"/> Aree industriali <input type="checkbox"/> Aree naturali <input type="checkbox"/>			
Particelle catastali: <i>(se utili e necessarie)</i>	f. 935 part.: 800.B					
Coordinate geografiche: <i>(se utili e necessarie)</i>	LAT.					
S.R.:						
.....						
....	LONG.					
Descrivere area di influenza e attuazione e tutte le altre informazioni pertinenti del P/P/P/I/A: Il progetto prevede la realizzazione di interventi di ricostruzione, restauro e miglioramento sismico della chiesa di S. Salvatore, in località Campi nel comune di Norcia (PG). La Frazione di campi è suddivisa in due centri: Campi Basso, di epoca recente e Campi Alto di epoca medioevale. Si trova in						



Val Castoriana, fra il comune di Norcia e quello di Preci, lungo il corso del fiume Campiano. La chiesa di S. Salvatore (anticamente S. Maria) si trova a Campi Basso, nei pressi del cimitero e della sorgente del torrente Campiano, in contesto rurale subito fuori dal piccolo aggregato urbano, sulla SP476. L'area è sottoposta a tutela paesaggistica ai sensi dell'art.142, comma 1-c del D.lgs 42/2004 e nello specifico il sito rientra nella fascia di rispetto del Fiume Campiano. Rientra inoltre nel territorio del Parco Nazionale dei Monti Sibillini oltre che negli ambiti di rilevante pregio naturalistico in quanto all'interno della ZSC/ZPS Monti Sibillini (versante umbro). La chiesa è quasi completamente crollata in seguito alle scosse sismiche dell'ottobre 2016; sorgeva su una preesistente romana le cui testimonianze erano presenti sulla struttura. Gli interventi riguardano esclusivamente il restauro della chiesa in seguito agli eventi sismici del 2016. L'area di cantiere verrà predisposta nelle immediate vicinanze dell'edificio. In ogni caso gli interventi in progetto non coinvolgeranno gli habitat comunitari né habitat di specie. Inoltre dalla perizia chiropterologica effettuata non è emersa la presenza di individui appartenenti a questo gruppo tassonomico.

SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/P/P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000

SITI NATURA 2000

ZSC	cod.	IT 5210071	Monti Sibillini
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
ZPS	cod.	IT 5210071	Monti Sibillini
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	

E' stata presa visione degli Obiettivi di Conservazione, delle Misure di Conservazione, e del Piano di Gestione e delle Condizioni d'Obbligo eventualmente definite del Sito Natura 2000 ? Si No

Citare, l'atto/documento consultato: DGR 123 - 2013

<p>2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?</p> <p>x Si <input type="checkbox"/> No</p>	<p>Aree Protette ai sensi della Legge 394/91 e della L.R. 9/95 e L.R. 4 del 13/01/2000 - Elenco Ufficiale delle Aree naturali Protette (EUAP) 0234</p> <p>PARCO NAZIONALE DEI MONTI SIBILLINI</p> <p>Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (se disponibile e già rilasciato): NON ANCORA RILASCIATO.</p>
--	---

2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:



- Sito cod. IT _____ distanza dal sito: (_ metri)
- Sito cod. IT _____ distanza dal sito: (_ metri)
- Sito cod. IT _____ distanza dal sito: (_ metri)

Tra i siti Natura 2000 indicati e l'area interessata dal P/P/P/I/A, sono presenti elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, etc.)?

Si No

Descrivere:

.....

SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANTE VERIFICA DI CORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE

Si richiede di avviare la procedura di Verifica di Corrispondenza per P/P/P/I/A pre-valutati?

Si No

Se, Sì, presentare il Format alla sola Autorità competente al rilascio dell'autorizzazione finale del P/P/P/I/A, e compilare elementi sottostanti. Se No si richiede di avviare screening specifico.

PRE-VALUTAZIONI – per proposte già assoggettate a screening di incidenza

PROPOSTE PRE-VALUTATE:

Si dichiara, assumendosi ogni responsabilità, che il piano/progetto/intervento/attività rientra ed è conforme a quelli già **pre-valutati** da parte dell'Autorità competente per la Valutazione di Incidenza, e pertanto non si richiede l'avvio di uno screening di incidenza specifico?

(n.b.: in caso di risposta negativa (NO), si richiede l'avvio di screening specifico)

- SI
- NO

Se, Sì, esplicitare in modo chiaro e completo il riferimento all'Atto di pre-valutazione nell'ambito del quale il P/P/P/I/A rientra nelle tipologie assoggettate positivamente a screening di incidenza da parte dell'Autorità competente per la V.Inc.A:

.....

SEZIONE 4 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING

RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A

Il progetto prevede la realizzazione di interventi di ricostruzione, restauro e miglioramento sismico della chiesa di S. Salvatore, in località Campi nel comune di Norcia (PG) in seguito ai danni subiti in concomitanza agli eventi sismici del 2016.



Prima del 2016 la chiesa era in discreto stato di conservazione. Tra la fine degli anni '80 e i primi '90 del secolo scorso erano stati eseguiti interventi di consolidamento e restauro. Con il susseguirsi degli eventi sismici del 2016 la chiesa ha subito in un primo momento notevoli danni e successivamente si è verificato il crollo pressoché completo dell'edificio. Sono state quindi condotte operazioni di messa in sicurezza dei resti dell'edificio ed è stata realizzata una copertura, la rimozione delle macerie e il recupero degli elementi di pregio. Sono inoltre state realizzate opere di puntellamento. Nello specifico gli interventi consistono nella ricomposizione dell'architettura attraverso riposizionamento delle componenti murarie e ricollocazione degli elementi (es. rosoni) dove possibile.

In particolare gli interventi principali riguardano

- la ricostruzione della facciata ripristinando la facies edificatoria originaria;
- ricostruzione delle murature laterali con materiali locali e tecniche idonee per un miglioramento strutturale;
- ricostruzione delle coperture lignee;
- ricostruzione delle volte delle navate;
- ricostruzione del campanile;
- ricostruzione dell'iconostasi;
- ricomposizione dei dipinti murali residui

Sono inoltre previsti interventi di consolidamento e restauro che per quanto riguarda la chiesa e la sagrestia coinvolgeranno le fondazioni e le strutture murarie ipogee e consisteranno nel riallineamento e consolidamento delle murature a blocchi di pietra, ed in interventi di smontaggio e ricostruzione delle murature che presentano affreschi e dipinti oltre alla ricostruzione delle murature perimetrali con conci di pietra locale.

In particolare per la sacrestia è previsto anche lo smontaggio della pavimentazione, la realizzazione di una nuova platea di contro fondazione.

Per quanto riguarda il campanile gli interventi di consolidamento e ricostruzione prevedono:

- lo smontaggio, la catalogazione e stoccaggio dei materiali;
- lo smontaggio delle murature interne pericolanti fino alla fondazione;
- il consolidamento delle strutture residue e la realizzazione di platea in CLS armato;
- la ricostruzione della struttura con sistema di ancoraggio mediante tiranti (barre dividag);
- la ricostruzione della copertura
- la realizzazione di un sistema parafulmine

È previsto l'allestimento di un'area cantiere intorno e in prossimità della chiesa suddivisa in aree con funzione diversa tra cui quella di stoccaggio e lavorazione degli elementi già recuperati o recuperabili dalle strutture rimaste e da impiegare per la ricostruzione.

I mezzi impiegati nell'esecuzione delle opere saranno:

piccoli camion, dumper, betoniera, molazza, un piccolo escavatore ed una gru.

Da progetto è previsto che i lavori vengano eseguiti appena si disporrà delle autorizzazioni necessarie ed avranno una durata di circa 660 giornate lavorative. Dalla perizia chiropterologica non è emersa la presenza di individui appartenenti a questo gruppo tassonomico.

Per i riferimenti fotografici delle condizioni pre-esistenti e le caratteristiche dell'area si rimanda alla documentazione progettuale e a quella allegata al presente studio.

4.3 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata

(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)

X *File vettoriali/shape della localizzazione dell'P/P/P/I/A

- Eventuali studi ambientali disponibili
- Altri elaborati tecnici:



<p>X *Pdf con stampa del file vettoriale in formato shape su ortofoto e su CTR riportante:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ il perimetro della zonizzazione prevista dalla Rete Ecologica della Regione Umbria (RERU); ○ l'area di intervento; ○ la viabilità di cantiere; ○ le aree di cantiere; <p>X *Pdf con stampa del file vettoriale in formato shape su ortofoto e su CTR riportante:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ il perimetro del sito Natura 2000; ○ il perimetro degli habitat individuati nel piano di gestione del sito; ○ l'area di intervento; ○ la viabilità di cantiere; ○ le aree di cantiere; <p><input type="checkbox"/> Carta della zonizzazione di Piano/Programma</p> <p>X *Relazione tecnica dell'P/P/P/I/A</p> <p>X *Documentazione fotografica <i>ante operam</i> con evidenziati i punti di scatto.</p>		<p><u>*Documentazione obbligatoria</u></p>		
<p>4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO (n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)</p>	<p>Se, Si, il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'Obbligo riportate nella proposta.</p>		<p>Condizioni d'obbligo rispettate:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ ➤ ➤ ➤ ➤ ➤ 	
<p>Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della Condizioni d'Obbligo?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p>	<p>Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>			
	<p>Se, No, perché:</p> <p>Non sono state approvate Condizioni d'obbligo da attuare in caso di manifestazioni o eventi analoghi</p>			
<p>SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGRAMMA/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA' (compilare solo parti pertinenti)</p>				
<p>E' prevista trasformazione di</p>	<p><input type="checkbox"/> SI</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> NO</p>	<p><input type="checkbox"/> PERMANENTE</p>	<p><input type="checkbox"/> TEMPORANEA</p>



uso del suolo?					
Se, Si , cosa è previsto:					
Sono previste movimenti terra/sbancamenti/s cavi?		<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	
				<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	
Se, Si , cosa è previsto: Sono previsti scavi esclusivamente per il ripristino delle strutture crollate			Se, Si , cosa è previsto:		
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO			Se, Si , cosa è previsto: L'area di cantiere e stoccaggio dei materiali verrà sarà in prossimità dell'edificio.		
E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?		<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	
				<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
Se, Si , cosa è previsto:			Se, Si , cosa è previsto:		
E' previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No			Se, Si , descrivere:		
Specie vegetali	E' previsto il taglio/esbosco/ri mozione di specie vegetali? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		Se, Si , descrivere:		



<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e regionale riguardante le specie vegetali alloctone e le attività di controllo delle stesse (es. eradicazione)?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora/trasemina di specie vegetali?</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>.....</p> <p>Indicare le specie interessate e loro inserimento negli allegati II, IV e V direttiva Habitat: NESSUNA SPECIE VEGETALE RISULTA INTERESSATA.</p>
<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Habitat</p>	<p>Il P/P/P/I/A interessa Habitat inseriti nell'allegato I direttiva Habitat</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Sono previsti interventi di rimozione/riduzione/alterazione di Habitat comunitario?</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>.....</p> <p>Indicare Habitat interessati (codice) e relative superfici: NESSUN HABITAT COMUNITARIO RISULTA INTERESSATO.</p>



Specie animali	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione?</p> <p style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO </p>	<p>Sono previsti interventi di controllo/immissione/ripopolamento/allevamento/cattura di specie animali o attività di pesca sportiva.</p> <p style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO </p> <p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Indicare le specie interessate e loro inserimento negli allegati II, IV e V direttiva Habitat e allegato I direttiva Uccelli: NESSUNA SPECIE FAUNISTICA RISULTA INTERESSATA</p>	
Mezzi meccanici	<p>Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento</p> <p>(n.b. va specificato se i mezzi impiegati sono gommati o cingolati)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Pale meccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il movimento terra: ➤ Mezzi pesanti (Camion, dumper, autogru, gru, betoniere, asfaltatori, rulli compressori): ➤ Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni): 	<p>piccolo escavatore</p> <p>Piccoli camion, dumper, betoniera, molazza, gru</p> <p>.....</p> <p style="text-align: center;">.....</p>
Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti	<p>La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, fisico, sonoro, etc.) o produzione di rifiuti?</p> <p style="text-align: center;"> <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO </p>	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore?</p> <p style="text-align: center;"> <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO </p> <p>Descrivere: L'unica possibile fonte di inquinamento impattante riscontrabile è quello acustico e atmosferico per produzione di polvere derivante dall'attività di cantiere. Tuttavia, per il contesto in cui si colloca l'intervento tali impatti sono ritenuti poco significativi.</p>	




Interventi edilizi		
Per interventi edilizi su strutture preesistenti Riportare il titolo edilizio in forza al quale è stato realizzato l'immobile e struttura oggetto di intervento	<input type="checkbox"/> Permesso a costruire <input type="checkbox"/> Permesso a costruire in sanatoria <input type="checkbox"/> Condono <input type="checkbox"/> DIA/SCIA <input checked="" type="checkbox"/> Altro <i>Edificio costruito prima del 1967.</i>	Estremi provvedimento o altre informazioni utili:
Manifestazioni		
Per manifestazioni, gare sportive, gare cinofile, attività motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, concerti, eventi musicali etc.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Numero presunto di partecipanti: ➤ Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, autovetture): ➤ Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali): ➤ Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici: ➤ (per eventi cinofili) Numero presunto di cani e altri animali: ➤ Numero e superfici di eventuali strutture mobili installate: ➤ Numero e superfici di eventuali parcheggi temporanei previsti (verranno utilizzati i parcheggi pubblici esistenti):
Attività ripetute	Descrivere:	
L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No	



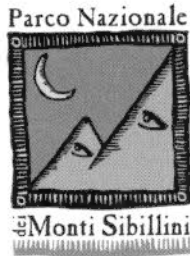
	<p>Possibili varianti - modifiche:</p> <p>Note:</p>	
<p>La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p>Se, Si, allegare e citare precedente parere in "Note".</p>	<p>La presente tipologia d'intervento ha già ottenuto parere favorevole in sede di VIncA in relazione ai siti della Rete Natura 2000 della regione Umbria. Per il sito d'intervento in questione non sono mai state richieste valutazioni d'incidenza.</p>	
<p>SEZIONE 6 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A</p>		
<p>Descrivere:</p> <p>Il periodo di esecuzione delle opere in progetto è previsto da quando si disporrà delle autorizzazioni e durerà circa 660 giornate lavorative</p>	<p>Legenda: (elenco attività)</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	

Allegato 1



Anno: ____	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre
1° sett.											
2° sett.											
3° sett.											
4° sett.											
Anno: ____	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre
1° sett.											
2° sett.											
3° sett.											
4° sett.											
Ditta/Società	Proponente/ Professionista incaricato	Firma e/o Timbro	Luogo e data								
Studio Naturalistico hyla srl	SILVIA CARLETTI	<i>Silvia Carletti</i> 	Tuoro sul Trasimeno 27/03/2024								

(compilare solo le parti necessarie in relazione alla tipologia della proposta)



Parco Nazionale dei Monti Sibillini

Uffici

loc. Palombaro _ 62039 Visso (MC)
Tel. +39 0737 961563
e-mail: parco@sibillini.net
PEC: parcossibillini@emarche.it
Sito internet istituzionale: www.sibillini.net

Prot. n. **5483** 17 MAG. 2024
Pr. 355/24 __ Class.7.10.5

ufficiotecnico-spn@pcert.postecert.it

Curia Arcivescovile Di Spoleto – Norcia __ Ufficio
Tecnico __ Via A. Saffi, 13 - 06049 Spoleto (pg)

comune.norcia@postacert.umbria.it

Comune di Norcia – Settore D __ Ufficio Pianificazione
Territoriale – BB.AA. e Paesaggio _ c.a. Ing Maurizio Rotondi __
Vicolo dell'Oca __ 06046 Norcia (Pg)

PEC: fpg43299@pec.carabinieri.it

Nucleo Carabinieri "Parco" Norcia _ Via Vespasia Polla
1, 06046 Norcia PG

PEC: fmc43293@pec.carabinieri.it

Reparto Carabinieri Parco Nazionale dei Monti Sibillini
Loc. Palombaro _ 62039 Visso (MC)

Oggetto: Legge 06.12.1991 n.394 e smi – D.M. 03.02.1990 – D.P.R. 06.08.1993 __ DPR 357/97 e smi __ Ordinanza n. 105/2020. Lavori di restauro e miglioramento sismico della Chiesa di S. Salvatore sita in località Campi di Norcia a seguito degli eventi sismici del 2016. Richiedente: Curia Vescovile di Spoleto-Norcia. Pr. 355/2024. __ Comunicazione concessione provvedimento n. **176** del **17.05.2024** e richiesta affissione Albo.

In riferimento alla Vs. nota 02.04.2024 n. 13084/UAS/24, pervenuta al protocollo del Parco n. 3647 del 03.04.2024 inerente la realizzazione delle opere di cui in oggetto con la presente si trasmette il provvedimento n. **176** del **17.05.2024** con il quale è stato concesso il Nulla Osta ed effettuata la Valutazione di Incidenza Ambientale alle prescrizioni e condizioni in esso contenute.

Nel rispetto di quanto previsto dall'art.13 comma 1 della legge 394/91 smi, si chiede, di affiggere all'albo di questo Comune per **sette** giorni il nulla osta di cui in oggetto.

Al Reparto Carabinieri Parco ed Nucleo Carabinieri Parco che leggono per conoscenza viene trasmessa copia del provvedimento in oggetto per lo svolgimento dei relativi compiti di vigilanza previsti dalla normativa generale di cui sopra.

Cordiali saluti



Servizio Gestione del Territorio e Sviluppo
Responsabile del Procedimento _ Funzionario Tecnico _ Paolo Tuccini

Esito Valutazione di incidenza ambientale e di Nulla Osta

(art. 5 D.P.R. 357/97 e s.m.i., art. 11 c.3 e art. 13 legge 394/1991)

N° 176 Del 17.05.2024	Oggetto: Legge 06.12.1991 n.394 e smi – D.M. 03.02.1990 – D.P.R. 06.08.1993__ DPR 357/97 e smi __ Ordinanza n. 105/2020. Lavori di restauro e miglioramento sismico della Chiesa di S. Salvatore sita in località Campi di Norcia a seguito degli eventi sismici del 2016. Richiedente: Curia Vescovile di Spoleto-Norcia. Pr. 355/2024.
------------------------------	---

IL DIRETTORE

Vista la documentazione inerente la valutazione di incidenza ambientale ed il relativo Nulla Osta presentata dalla Curia Vescovile di Spoleto-Norcia comprensiva della documentazione per l'avvio della fase di screening, e acquisita al protocollo del Parco n. 3647 del 03.04.2024;

Considerato che la suddetta istanza riguarda un'immobile sito in sito in Norcia, Frazione Campi, Foglio 8 p.IIa B.

Visto il documento istruttorio, allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale e di cui si è accertata la regolarità tecnica, che si condivide;

Che la vigente normativa provvisoria per il rilascio dei nulla osta approvata Consiglio Direttivo in data 29.03.1994 verbale n.2 e successivamente integrata e modificata, prevede all'art.3, comma 3 che *"In caso di urgenza e, in particolare per evitare che decorrano i termini massimi previsti dalla legge per il rilascio del nulla osta il Direttore può decidere con proprio atto anche senza sentire il parere della commissione. L'atto suddetto deve essere sottoposto a ratifica della Commissione Consultiva per il rilascio dei nulla osta nella prima seduta utile"*

Che ricorre l'urgenza al fine di emettere il provvedimento di competenza, tenendo conto dell'urgenza circa l'effettuazione degli interventi previsti nella progettazione, più volte segnalata;

Ritenuto, pertanto, opportuno rilasciare alla Curia Vescovile di Spoleto-Norcia il presente provvedimento di valutazione di incidenza ambientale, ex art. D.P.R. n. 357/97, e di nulla osta, ex art.13 Legge 394/91, per l'esecuzione degli interventi in oggetto;

In virtù:

- del D.M. 03/02/1990;
- della Legge quadro sulle aree protette n.394/91 e s.m. e i, artt.6, 11 e 13;
- del D.P.R. 06.08.1993;
- delle Direttive "uccelli" 2009/147/CE e "habitat" 92/43/CEE;
- del D.P.R. 08/09/1997 n.357 e s.m.i.;
- delle Misure di conservazione dei siti Natura 2000 (D.C.D. n. 19 del 04/07/2016, approvazione con D.G.R. Marche n. 823 del 25/07/2016);
- della D.G.R. Umbria n. 360/2021;
- della D.G.R. Umbria n. 123/2013;

- della Convenzione (Rep. A-C 101 del 06/08/2021) tra la Regione Umbria e l'Ente Parco Nazionale dei Monti Sibillini per l'affidamento all'Ente Parco della gestione del sito Natura 2000 ZSC/ZPS IT 5210071 "Monti Sibillini (versante umbro)" e contestuale affidamento della procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale, approvata con D.C.D. n. 48 del 30/07/2021 e sottoscritta in data 04/08/2021;

Per quanto di competenza e fatti salvi i diritti di terzi,

RILASCIA IL SEGUENTE PROVVEDIMENTO

Ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. n. 357/97 e s.m.i., si ritiene che gli interventi in oggetto non determineranno una incidenza significativa, ovvero non pregiudicheranno il mantenimento dell'integrità del sito con riferimento agli specifici obiettivi di conservazione di habitat e specie presenti nella ZSC-ZPS IT5210071 "Monti Sibillini - versante umbro". La fase di screening di incidenza ambientale si intende, pertanto, conclusa con esito positivo.

Si rilascia altresì, alla Curia Vescovile di Spoleto-Norcia, ai sensi e per gli effetti del combinato disposto dell'art. 4 del D.M. 03/02/1990 e degli artt.11 comma 3 e 13 della legge 394/1991, nonché art.1 comma 7 del D.P.R. 06/08/1993, il nulla osta per gli interventi in oggetto nel rispetto delle prescrizioni che eventualmente verranno impartite dagli altri enti competenti.

Avverso il presente atto è ammessa proposizione di ricorso giurisdizionale avanti il Tribunale Amministrativo Regionale ovvero, in via alternativa, è ammesso ricorso ordinario al Capo dello Stato, rispettivamente entro 60 (sessanta) e 120 (centoventi) giorni dalla data di pubblicazione del presente provvedimento all'Albo Pretorio di questo Ente Parco.

Il presente provvedimento è valido per un periodo di cinque anni dalla data di emissione scaduto il quale l'esecuzione dei lavori eventualmente ancora non avviati deve essere sottoposta a nuova valutazione di incidenza e nulla osta.



Il Direttore
Dott. Maria Laura Talamè

DOCUMENTO ISTRUTTORIO

ALLEGATO ALLA VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE E NULLA OSTA

N° 176 Del 17.05.2024	Oggetto: Legge 06.12.1991 n.394 e smi – D.M. 03.02.1990 – D.P.R. 06.08.1993 __ DPR 357/97 e smi __ Ordinanza n. 105/2020. Lavori di restauro e miglioramento sismico della Chiesa di S. Salvatore sita in località Campi di Norcia a seguito degli eventi sismici del 2016. Richiedente: Curia Vescovile di Spoleto-Norcia. Pr. 355/2024.
--------------------------	--

Vista la documentazione inerente la valutazione di incidenza ambientale ed il relativo Nulla Osta presentata dalla Curia Vescovile di Spoleto-Norcia comprensiva della documentazione per l'avvio della fase di screening, e acquisita al protocollo del Parco n. 3647 del 03.04.2024;

Considerato che la suddetta istanza riguarda un'immobile sito in sito in Norcia, Frazione Campi, Foglio 8 p.lla B, ed è composta dalla seguente documentazione:

- Richiesta Nulla Osta, documentazione progettuale completa di tutti gli elaborati generali, quelli riguardanti la sicurezza, quelli economici, gli elaborati del rilievo, gli elaborati riguardanti il progetto architettonico di restauro, gli elaborati riguardanti il progetto strutturale, la progettazione dell'impianto elettrico, nonché la Perizia Chirettorologica, format proponente di supporto allo screening di V.Inc.A., documentazione obbligatoria allegata allo stesso inerente la Rete Ecologica della Regione Umbria (RERU) e gli habitat individuati nel piano di gestione del sito.

Preso atto che l'immobile oggetto di intervento ricade:

- All'interno del Parco Nazionale dei Monti Sibillini in zona 2 "ambito periferico e antropizzato" di cui al D.M. 03.02.1990";
- In zona "C – di protezione" di cui al Piano per il Parco (approvato con D.C.D. n. 59 del 18.11.2002 ed adottato con DGR Marche n.898 del 31.07.2006 e DGR Umbria n. 1384 del 02.08.2006) *interessate dalle attività agro-silvo-pastorali. In tali zone, in armonia con le finalità istitutive sono incoraggiate le attività agro-silvo-pastorali, secondo gli usi tradizionali ovvero secondo metodi di agricoltura biologica. E' comunque vietato realizzare..., nuovi edifici ad eccezione di quelli a servizio dell'attività agricola di carattere non residenziale... Per il miglioramento dell'ambiente rurale è consentita la realizzazione di parcheggi, aree per la sosta attrezzata, impianti sportivi e campeggi purchè localizzati in prossimità dei centri abitati ed individuati in sede di formazione dei relativi piani urbanistici (PRG e Piani di recupero). Nei nuclei rurali sono consentiti interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria, di restauro e risanamento conservativo, nonché..., interventi di ristrutturazione edilizia, così come definiti all'art. 31 della L. 457/78, specificandosi che gli interventi di ristrutturazione edilizia da assoggettare a progetto paesaggistico sono quelli che comportano la demolizione con ricostruzione o ampliamento e/o la sopraelevazione* Tra gli interventi compatibili risulta ricompresa la RQ (Riqualficazione): *comprendente le azioni e gli interventi volti prioritariamente al miglioramento delle condizioni esistenti e alla valorizzazione di risorse male o sottoutilizzate, con modificazioni fisiche o funzionali, anche radicalmente innovative ed interventi di sistemazione paesistica atti a guidare ed organizzare i processi evolutivi, ma tali da non aumentare sostanzialmente i carichi urbanistici ed ambientali, da ridurre od eliminare i conflitti o le improprietà d'uso in atto, o da migliorare la qualità paesistica nelle situazioni di particolare degrado e deterioramento e tra gli usi compatibili risultano ricompresi UA (urbani ed abitativi): comprendenti gli usi orientati alla qualificazione ed all'arricchimento delle condizioni dell'abitare, le utilizzazioni per residenze*

temporanee e permanenti, coi servizi e le infrastrutture ad esse connessi, nonché le attività artigianali, commerciali e produttive d'interesse prevalentemente locale; le attrezzature ricettive o i servizi legati alle attività turistico-ricreative, escursionistiche e sportive;

- All'interno della ZSC-ZPS IT5210071 "Monti Sibillini - versante umbro".

Visto il format proponente per lo screening di incidenza ambientale, presentato dal professionista incaricato Dott.ssa Silvia Carletti in data 27.03.2024, dal quale, tra l'altro emerge che *"Da progetto è previsto che i lavori vengano eseguiti appena si disporrà delle autorizzazioni necessarie ed avranno una durata di circa 660 giornate lavorative. Dalla perizia chiropterologica non è emersa la presenza di individui appartenenti a questo gruppo tassonomico."*

Ritenuto che la suddetta documentazione sia sufficiente per l'esecuzione della fase di screening di incidenza ambientale.

Il progetto prevede la realizzazione di interventi di ricostruzione, restauro e miglioramento sismico della chiesa di S. Salvatore, in località Campi nel comune di Norcia (PG) in seguito ai danni subiti in concomitanza agli eventi sismici del 2016. Prima del 2016 la chiesa era in discreto stato di conservazione. Tra la fine degli anni '80 e i primi '90 del secolo scorso erano stati eseguiti interventi di consolidamento e restauro. Con il susseguirsi degli eventi sismici del 2016 la chiesa ha subito in un primo momento notevoli danni e successivamente si è verificato il crollo pressoché completo dell'edificio. Sono state quindi condotte operazioni di messa in sicurezza dei resti dell'edificio ed è stata realizzata una copertura, la rimozione delle macerie e il recupero degli elementi di pregio. Sono inoltre state realizzate opere di puntellamento. Nello specifico gli interventi consistono nella ricomposizione dell'architettura attraverso riposizionamento delle componenti murarie e ricollocazione degli elementi (es. rosoni) dove possibile. In particolare gli interventi principali riguardano -la ricostruzione della facciata ripristinando la facies edificatoria originaria; -ricostruzione delle murature laterali con materiali locali e tecniche idonee per un miglioramento strutturale; -ricostruzione delle coperture lignee; -ricostruzione delle volte delle navate; -ricostruzione del campanile; -ricostruzione dell'iconostasi; -ricomposizione dei dipinti murali residui. Sono inoltre previsti interventi di consolidamento e restauro che per quanto riguarda la chiesa e la sagrestia coinvolgeranno le fondazioni e le strutture murarie ipogee e consisteranno nel riallineamento e consolidamento delle murature a blocchi di pietra, ed in interventi di smontaggio e ricostruzione delle murature che presentano affreschi e dipinti oltre alla ricostruzione delle murature perimetrali con conci di pietra locale. In particolare per la sacrestia è previsto anche lo smontaggio della pavimentazione, la realizzazione di una nuova platea di contro fondazione. Per quanto riguarda il campanile gli interventi di consolidamento e ricostruzione prevedono: -lo smontaggio, la catalogazione e stoccaggio dei materiali; -lo smontaggio delle murature interne pericolanti fino alla fondazione; -il consolidamento delle strutture residue e la realizzazione di platea in CLS armato; -la ricostruzione della struttura con sistema di ancoraggio mediante tiranti (barre dividag); -la ricostruzione della copertura - la realizzazione di un sistema parafulmine. È previsto l'allestimento di un'area cantiere intorno e in prossimità della chiesa suddivisa in aree con funzione diversa tra cui quella di stoccaggio e lavorazione degli elementi già recuperati o recuperabili dalle strutture rimaste e da impiegare per la ricostruzione. I mezzi impiegati nell'esecuzione delle opere saranno: piccoli camion, dumper, betoniera, molazza, un piccolo escavatore ed una gru. Da progetto è previsto che i lavori vengano eseguiti appena si disporrà delle autorizzazioni necessarie ed avranno una durata di circa 660 giornate lavorative. Dalla perizia chiropterologica non è emersa la presenza di individui appartenenti a questo gruppo tassonomico.

Viste le Misure di conservazione dei siti Natura 2000 (DCD n. 19 del 04/07/2016, approvazione con D.G.R. Marche n. 823 del 25/07/2016) e in particolare quelle sito-specifiche per la ZPS-ZSC IT5210071 "Monti Sibillini (versante umbro).

Considerato che l'intervento non risulta incompatibile con le suddette misure di conservazione.

Rilevato che l'area di intervento è classificata dalla Rete Ecologica della Regione Umbria come "Barriere antropiche: aree edificate, strade, ferrovie".

Vista la perizia Chirettorologica redatta dal PhD Cristiano Spilinga in data 27.03.2024 e trasmessa con nota pervenuta in data 03.04.2024 prot.n.3647, la quale conclude nel modo seguente "Viste le condizioni estremamente degradate dell'edificio e di fatto l'assenza di volumi privi del tetto e di gran parte delle pareti murarie, si può affermare che il sito non presenta le condizioni favorevoli per un'occupazione da parte di colonie di Chiroteri. Si ritiene pertanto che nel bene denominato CHIESA DI S. SALVATORE situato nella frazione di CAMPI, a NORCIA, non siano attualmente presenti condizioni idonee allo svernamento, sosta e riproduzione per i Chiroteri. Si ritiene pertanto che gli interventi in progetto non possano entrare in nessun modo in conflitto con la chiroterofauna dell'area."

Vista l'istruttoria di screening di incidenza ambientale, modello valutatore, conclusa con esito positivo, senza necessità di procedere a valutazione appropriata acquisito con ID: 276106|17/05/2024|SEG_S2

Che la vigente normativa provvisoria per il rilascio dei nulla osta approvata Consiglio Direttivo in data 29.03.1994 verbale n.2 e successivamente integrata e modificata, prevede all'art.3, comma 3 che "In caso di urgenza e, in particolare per evitare che decorrano i termini massimi previsti dalla legge per il rilascio del nulla osta il Direttore può decidere con proprio atto anche senza sentire il parere della commissione. L'atto suddetto deve essere sottoposto a ratifica della Commissione Consultiva per il rilascio dei nulla osta nella prima seduta utile"

Che ricorre l'urgenza al fine di emettere il provvedimento di competenza, tenendo conto dell'urgenza circa l'effettuazione degli interventi previsti nella progettazione, più volte segnalata;

Considerato:

- Che le opere in oggetto, tenendo conto dell'entità e della localizzazione, non sono tali da compromettere la salvaguardia del paesaggio e degli ambienti naturali tutelati con particolare riguardo alla flora e alla fauna protette e ai rispettivi habitat, quindi risultano compatibili ai sensi del DM 03/02/1990, art. 1 c. 7, DPR 06/08/1993 e art. 11 comma 3 legge 394/1991 e smi (misure di salvaguardia del PNMS immediatamente applicabili).
- Che pertanto tali interventi appaiono coerente con gli indirizzi di conservazione di cui alla normativa vigente degli strumenti tecnici del Parco, con particolare riferimento al Piano per il Parco;
- Che gli impatti sul paesaggio e sull'ambiente naturale, connessi alla realizzazione delle opere di cui sopra, sono pertanto da ritenersi sostenibili e risultano così come descritte, compatibili con le finalità di conservazione ambientale e paesaggistica di cui alla Legge 394/91 e s.m.i. e delle misure di salvaguardia del PNMS, e coerenti con le indicazioni e previsioni del Piano per il Parco.

Ravvisata, pertanto, la necessità di emanare il presente provvedimento favorevole di screening di valutazione di incidenza ambientale ai sensi dell'art. 5 del DPR 357/97 e di nulla osta ai sensi e per gli effetti del combinato disposto dell'art. 4 del D.M. 03/02/1990 e degli artt.11 comma 3 e 13 della legge 394/1991, nonché art.1 comma 7 del D.P.R. 06/08/1993.

In virtù, quindi:

- del D.M. 03/02/1990;
- della Legge quadro sulle aree protette n.394/91 e s.m. e i, artt.6, 11 e 13;
- del D.P.R. 06.08.1993;
- delle Direttive "uccelli" 2009/147/CE e "habitat" 92/43/CEE;
- del D.P.R. 08/09/1997 n.357 e s.m.i.;

- delle Misure di conservazione dei siti Natura 2000 (D.C.D. n. 19 del 04/07/2016, approvazione con D.G.R. Marche n. 823 del 25/07/2016);
- della D.G.R. Umbria n. 360/2021;
- della D.G.R. Umbria n. 123/2013;
- della nota del Ministero dell'Ambiente – Servizio Conservazione della Natura – n.SCN/3D/2000/9003 del 30.05.2000 con la quale tra l'altro si comunicava che la II^a Sezione del Consiglio di Stato in sede consultiva ribadiva il principio, già affermato con pacifica costanza dalla giurisprudenza amministrativa secondo cui, indipendentemente dall'avvenuta redazione del Piano del Parco, l'Ente ha la possibilità di emettere il provvedimento di cui all'art.13 della Legge n.394/91, così come di negarlo;
- della Convenzione (Rep. A-C 101 del 06/08/2021) tra la Regione Umbria e l'Ente Parco Nazionale dei Monti Sibillini per l'affidamento all'Ente Parco della gestione del sito Natura 2000 ZSC/ZPS IT 5210071 "Monti Sibillini (versante umbro)" e contestuale affidamento della procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale, approvata con D.C.D. n. 48 del 30/07/2021 e sottoscritta in data 04/08/202;

Per quanto di competenza e fatti salvi i diritti di terzi;

SI PROPONE DI RILASCIARE IL SEGUENTE PROVVEDIMENTO

Ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. n. 357/97 e s.m.i., si ritiene che gli interventi in oggetto non determineranno una incidenza significativa, ovvero non pregiudicheranno il mantenimento dell'integrità del sito con riferimento agli specifici obiettivi di conservazione di habitat e specie presenti nella ZSC-ZPS IT5210071 "Monti Sibillini - versante umbro". La fase di screening di incidenza ambientale si intende, pertanto, conclusa con esito positivo.

Di rilasciare altresì, alla Curia Vescovile di Spoleto-Norcia, ai sensi e per gli effetti del combinato disposto dell'art. 4 del D.M. 03/02/1990 e degli artt.11 comma 3 e 13 della legge 394/1991, nonché art.1 comma 7 del D.P.R. 06/08/1993, il nulla osta per gli interventi in oggetto, e nel rispetto delle prescrizioni che eventualmente verranno impartite dagli altri enti competenti.

Servizio Gestione del Territorio e Sviluppo Sostenibile
Il Responsabile del Procedimento _ Funzionario Tecnico _ Paolo Tuccini



Albo dei Sibillini

Provincia di Macerata

albo.sibillini.net

17 maggio 2024

Oggetto: Referto pubblicazione atto all'Albo Pretorio

Si restituisce, munito del referto di pubblicazione all'Albo pretorio di questo ente l'atto di seguito indicato:

Oggetto: LEGGE 06.12.1991 N.394 E SMI – D.M. 03.02.1990 – D.P.R. 06.08.1993__ DPR 357/97 E SMI __ ORDINANZA N. 105/2020. LAVORI DI RESTAURO E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI S. SALVATORE SITA IN LOCALITÀ CAMPI DI NORCIA A SEGUITO DEGLI EVENTI SISMICI DEL 2016. RICHIEDENTE: CURIA VESCOVILE DI SPOLETO-NORCIA. PR. 355/2024.

N. registro: 468/2024-S

Data inizio pubblicazione: 17/05/2024

Data fine pubblicazione: 24/05/2024

Distinti saluti.

L'addetto dell'albo pretorio

