



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 sede della
Presidenza del Consiglio dei Ministri
COMMISSARIO STRAORDINARIO DEL GOVERNO
PER LA RICOSTRUZIONE NEI TERRITORI
INTERESSATI DAGLI EVENTI SISMICI VERIFICATISI
A FAR DATA DAL 24 AGOSTO 2016

pec: conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it

All'arch. Rosella Bellesi
peo: rosella.bellesi@cultura.gov.it

e p.c.

Alla Soprintendenza ABAP per le Province
di Ascoli Piceno, Fermo e Macerata
peo: sabap-ap-fm-mc@cultura.gov.it

Oggetto: Conferenza Permanente in modalità telematica ex Art. 16 D.L. 189/2016 - O.C. n. 105/2020.
“INTERVENTO DI RIPRISTINO E MIGLIORAMENTO SISMICO DEL SANTUARIO DI
MACERETO”- Id. Decreto 395/2020:752 - CUP F64B19000070001- CIG 9048871493 - Soggetto
Attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche. **Delega.**

Il sottoscritto, Ing. Paolo Iannelli, in qualità di Dirigente legale rappresentante dell'Ufficio del
Soprintendente Speciale per le aree colpite dal sisma del 24 agosto 2016, con il presente atto, vista la nota
CGRTS-0047749-P 17/10/2023 del 17/10/2023 con la quale il Commissario Straordinario del Governo per la
Ricostruzione convoca il giorno 02 novembre 2023 alle ore 10:00 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” dedicata alle comunicazioni
telematiche, per l'approvazione del seguente progetto esecutivo:

“Intervento di ripristino e miglioramento sismico del Santuario di Macereto”

Comune di Visso (MC)

rilevato che si rende opportuno delegare a partecipare alla predetta Conferenza e a rappresentare lo
Scrittore, l'arch. Rosella Bellesi, Funzionaria Architetto in servizio presso la Soprintendenza ABAP per le
Province di Ascoli Piceno, Fermo e Macerata;



acquisito il parere favorevole del Soprintendente ABAP per le Province di Ascoli Piceno, Fermo e Macerata;

DELEGA

per l'esercizio della rappresentanza, l'arch. Rosella Bellesi, Funzionaria architetto in servizio presso la Soprintendenza ABAP per le Province di Ascoli Piceno, Fermo e Macerata, la quale è legittimata a esprimere in modo vincolante la volontà dell'Amministrazione su tutte le decisioni di competenza della stessa.

IL SOPRINTENDENTE

Ing. Paolo Iannelli

Firmato digitalmente da

PAOLO IANNELLI

0 = Ministero della cultura

C = IT

Data e ora della firma: 31/10/2023 11:04:43



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

Sede: via del Mattonato, 3 - 02100 RIETI - Tel. 0746 240000 - Sede operativa di Roma: via di San. Michele, 22 - 00153 ROMA - Tel. 06 6723 4809

PEC: uss-sisma2016@pec.cultura.gov.it

PEO: uss-sisma2016@cultura.gov.it



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per le Opere Pubbliche, le Politiche Abitative
e Urbane, le Infrastrutture Idriche e le Risorse Umane e Strumentali
PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OO.PP.

TOSCANA – MARCHE - UMBRIA

SEDE COORDINATA DI ANCONA

C.F. - P. IVA 80006190427

Ufficio 4

Tecnico, Amministrativo e OO.MM. per le Marche

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

Pec: comm.ricostrucoesisma2016@pec.governo.it

All'Ing. Raffaele Moschella
SEDE

Oggetto: CONVOCAZIONE CONFERENZA PERMANENTE IN MODALITA' TELEMATICA
ex. Art. 16 D.L. 189/2016 - O.C. 105/2020 "INTERVENTO DI RIPRISTINO E MIGLIORAMENTO SISMICO DEL SANTUARIO DI MACERETO" – COMUNE DI VISSO (MC) CUP F64B19000070001 – CIG 9048871493

In riscontro alla nota di cui all'oggetto, inerente alla Conferenza da effettuarsi in forma telematica il giorno 2 novembre p.v. per l'esame del progetto in argomento, si delega l'ing. Raffaele Moschella di questo Provveditorato a partecipare in collegamento da remoto (raffaele.moschella@mit.gov.it – tel. 0712281264 – 3384101513).

IL PROVVEDITORE
(Dott. Giovanni Salvia)

GIOVANNI
SALVIA
MiMS
18.10.2023
15:55:36
GMT+01:00




RM/rm

Il Presidente
Vice Commissario Straordinario per la ricostruzione

Al Direttore
Dipartimento Ufficio Speciale Ricostruzione
Ing. Marco Trovarelli

Al Dirigente
Settore Ricostruzione Pubblica
Ing. Maurizio Paulini

Al Dirigente
Settore Attuazione Ordinanze Speciali
Ing. Giuseppe Laureti

Al Dirigente
Settore Ricostruzione Privata e Produttiva
Arch. Andrea Vicomandi

Al Dirigente
Settore Affari Generali, Personale
e Contabilità
Dott.ssa Silvia Moroni

Al Dirigente
Settore Coordinamento delle Politiche di
Sviluppo Territoriale
Dott.ssa Chiara Ercoli

OGGETTO: Art. 16 comma 4, D.L. n. 189/2016, convertito con modificazioni L. 229/2016, e art. 6 comma 1, O.C.S.R. n. 16/2017 – Delega al Direttore dell'USR delle funzioni di rappresentante Unico della Regione Marche nelle Conferenze permanenti.

Con la finalità di accelerare la ricostruzione dei territori colpiti dagli eventi sismici del 2016 e di garantire unitarietà e omogeneità nella gestione degli interventi - tenuto conto che l'articolo 16, comma 1, del decreto-legge n. 189 del 2016 prevede che la Conferenza permanente "è presieduta dal Commissario straordinario o da un suo delegato", e che l'articolo 6, comma 1, dell'OCSR n. 16 del 2017 e s.m.i. stabilisce che tra i componenti della stessa vi è anche il rappresentante unico della regione e di tutte le amministrazioni riconducibili alla medesima regione territorialmente competente - si rende necessario individuare nel Direttore dell'Ufficio Speciale per la Ricostruzione *ad interim*, allo stato attuale l'Ing. Marco Trovarelli, il soggetto delegato a partecipare alla Conferenza in oggetto in qualità di rappresentante unico della Regione Marche.

Il Presidente
Vice Commissario Straordinario per la ricostruzione

In caso di impedimento del Direttore dell'Ufficio Speciale per la Ricostruzione delego la rappresentanza della Regione, nell'ordine sotto indicato, ai Dirigenti dello stesso ufficio:

1. Maurizio Paulini;
2. Giuseppe Laureti;
3. Andrea Vicomandi;
4. Silvia Moroni;
5. Chiara Ercoli.


Evidenzio, infine, che lo stesso soggetto delegato come rappresentante unico della Regione Marche può, ai sensi di quanto previsto al comma 2, del precitato articolo 6, dell'OCSR n. 16 del 2017, svolgere le funzioni di rappresentante dell'Ufficio Speciale per la ricostruzione.

Resta inteso che il direttore dell'Ufficio Speciale, in rappresentanza dello stesso ufficio, può delegare anche un funzionario. In tale caso, però, il funzionario non potrà svolgere le funzioni di rappresentante unico della Regione.

Cordiali saluti.

Il Vice Commissario

Francesco Acquaroli

 FRANCESCO
ACQUAROLI
11.07.2023 18:20:00
GMT+01:00

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del
D.lgs. 82/2005 e s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce
il documento cartaceo e la firma autografa*



Comune di Visso

Provincia di Macerata



Area Gestione del Territorio – SUAP

Prot. n. 12559 del 02.11.2023

Via PEC

Al Commissario Straordinario del Governo
per gli eventi sismici 2016
Sen. Avv. Guido Castelli
Via della Ferratella in Laterano, 51
00184 ROMA
conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it

Oggetto: CONVOCAZIONE CONFERENZA PERMANENTE IN MODALITÀ TELEMATICA ex Art. 16 D.L. 189/2016 O.C. n. 105/2020. Denominazione dell'intervento: Santuario di Macereto e Locali Annessi - Fascicolo: 490.20.40/2020/OPSUAM/636.

Comune di Visso (MC). ID opera: 6698

Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino-San Severino Marche.

Egr. Commissario,

in riferimento alla convocazione della Conferenza Permanente di cui all'oggetto, assunta al protocollo del Comune di Visso al n. 11820 del 17.10.2023, si comunica che il rappresentante unico abilitato ad esprimere definitivamente e in modo univoco e vincolante la posizione dell'amministrazione stessa su tutte le decisioni di competenza della conferenza, anche indicando le modifiche progettuali eventualmente necessarie ai fini dell'assenso, è individuato nella persona del Geom. Dario Morosi – Responsabile del Servizio Area Gestione del Territorio – SUAP, il quale ha già inviato il parere positivo al progetto esecutivo in data 31.10.2023 con n. di prot. 12487.

Si delega alla partecipazione alla Conferenza il geom. Dario Morosi responsabile dell'Area Gestione del Territorio – SUAP del Comune di Visso.

Distinti saluti.

Il Sindaco
Gian Luigi Spiganti Maurizi

Documento firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28/12/2000 n.445, del D.Lgs. 07/03/2005 n.82 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa.

Parco Nazionale



Monti Sibillini

Parco Nazionale dei Monti Sibillini

Uffici

loc. Palombare _ 62039 Visso (MC)

Tel. +39 0737 961563

e-mail: parco@sibillini.net

PEC: parcossibillini@emarche.it

Sito internet istituzionale: www.sibillini.net

Prot. n. 10238
Class.7.10.5

Visso, 01.12.2021

Oggetto: Delega per conferenza permanente in modalità telematica ex art.16 DL 189/2016

conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it

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

Palazzo Valentini, Via IV Novembre, 119/a –
00187 Roma

La sottoscritta, Direttore del Parco Nazionale dei Monti Sibillini, laddove impossibilitata a partecipare personalmente alla Conferenza Permanente in oggetto,

DELEGA

Il Geom. Paolo Tuccini, Funzionario 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 dallo stesso formulata attraverso appositi pareri, su tutte le decisioni che verranno assunte dalla Conferenza stessa.

Per eventuali informazioni si prega di contattare Paolo Tuccini (tel. 0737 971563; e-mail: tuccini@sibillini.net).

Cordiali saluti



Il Direttore

Dott. Maria Laura Talamè

Pt



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

CGRTS-0047752-P-17/10/2023

Alla Conferenza Permanente
conferenzapermanente.sisma2016@governo.it

Al Direttore Generale
Dott.ssa Deborah Giraldi
d.giraldi@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 **02 novembre 2023**: 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;

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'articolo 1, comma 990, della legge 30 dicembre 2018, n. 145, come modificato, da ultimo, dall'articolo 1, comma 739, della citata legge n. 197 del 2022, con il quale, allo scopo di assicurare il proseguimento e l'accelerazione del processo di ricostruzione, è stato prorogato fino al 31 dicembre 2023 il termine della gestione straordinaria di cui all'articolo 1, comma 4, del decreto legge n. 189 del 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;



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

Viste le convocazioni per la Conferenza permanente ex art. 16 del d.l. 189/2016, in prima seduta per il giorno **02 novembre 2023**, 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 "INTERVENTO DI RIPRISTINO E MIGLIORAMENTO SISMICO DEL SANTUARIO DI MACERETO" – COMUNE DI VISSO (MC)**
CUP F64B19000070001 – CIG 9048871493
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche
Id. Decreto 395/2020: 752

- **O.C. 105/2020 "PROGETTO DI RIPARAZIONE E RAFFORZAMENTO LOCALE DELL'EDIFICIO DI CULTO DENOMINATO CHIESA DELL'IMMACOLATA CONCEZIONE DEGLI ZOCCOLANTI"**
Comune di Montorio al Vomano (TE)
CUP: H97H20007290001 - CIG: 8843923C20
Soggetto attuatore: Diocesi di Teramo-Atri
Id. Decreto 395/2020: 058

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 **02 novembre 2023** per:

- **O.C. 105/2020 "INTERVENTO DI RIPRISTINO E MIGLIORAMENTO SISMICO DEL SANTUARIO DI MACERETO" – COMUNE DI VISSO (MC)**
CUP F64B19000070001 – CIG 9048871493
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche
Id. Decreto 395/2020: 752

- **O.C. 105/2020 "PROGETTO DI RIPARAZIONE E RAFFORZAMENTO LOCALE DELL'EDIFICIO DI CULTO DENOMINATO CHIESA DELL'IMMACOLATA CONCEZIONE DEGLI ZOCCOLANTI"**
Comune di Montorio al Vomano (TE)
CUP: H97H20007290001 - CIG: 8843923C20
Soggetto attuatore: Diocesi di Teramo-Atri
Id. Decreto 395/2020: 058

L'**Arch. Claudia Coccetti**, funzionario del Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione della Struttura commissariale ad esprimere, in conferenza, in maniera univoca e vincolante il parere di competenza del Servizio tecnico per l'intervento:

- **O.C. 105/2020 "INTERVENTO DI RIPRISTINO E MIGLIORAMENTO SISMICO DEL SANTUARIO DI MACERETO" – COMUNE DI VISSO (MC)**



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

CUP F64B19000070001 – CIG 9048871493

Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche

Id. Decreto 395/2020: 752

- **O.C. 105/2020 “PROGETTO DI RIPARAZIONE E RAFFORZAMENTO LOCALE DELL’EDIFICIO DI CULTO DENOMINATO CHIESA DELL’IMMACOLATA CONCEZIONE DEGLI ZOCCOLANTI”**
Comune di Montorio al Vomano (TE)
CUP: H97H20007290001 - CIG: 8843923C20
Soggetto attuatore: Diocesi di Teramo-Atri
Id. Decreto 395/2020: 058.

Il Presidente della Conferenza permanente

Sen. Avv. Guido Castelli



Castelli Guido

16.10.2023

16:00:58

GMT+01:00



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
pec: conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it

e p.c.

Alla Soprintendenza ABAP per le Province di Ascoli
Piceno, Fermo e Macerata
pec: sabap-ap-fm-mc@pec.cultura.gov.it

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

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

Oggetto: Convocazione Conferenza Permanente in modalità telematica ex art. 16 D.L. 189/2016 – O.C. 105/2020 - “INTERVENTO DI RIPRISTINO E MIGLIORAMENTO SISMICO DEL SANTUARIO DI MACERETO” - Id. Decreto 395/2020: 752 – CUP F64B19000070001 - CIG 9048871493. Soggetto Attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche.

Parere di competenza.

In riferimento al progetto esecutivo dell’*“Intervento di ripristino e miglioramento sismico del Santuario di Macereto”* – Comune di Visso (MC), reso visionabile attraverso il link riportato nella nota prot. n. CGRTS-0047749-P del 17.10.2023, acquisita agli atti di questo Ufficio con prot. n. 3158 del 17.10.2023, con cui è stata convocata la riunione della Conferenza permanente in modalità telematica ex art. 16 del D.L. 189/2016 per il giorno 02 novembre 2023, ore 10,00;

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 3/03/3017 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.;



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

Sede: via del Mattonato, 3 - 02100 RIETI - Tel. 0746 240000 - Sede operativa di Roma: via di San. Michele, 22 - 00153 ROMA - Tel. 06 6723 4809

PEC: uss-sisma2016@pec.cultura.gov.it

PEO: uss-sisma2016@cultura.gov.it

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 la riparazione e ripristino della chiesa in oggetto, sottoposta alle disposizioni di tutela della Parte Seconda del Codice e ubicata nel Comune di Visso (MC), resa visionabile mediante il seguente link, riportato nella citata nota di convocazione prot. n. CGRTS-0047749-P del 17.10.2023,

<https://drive.google.com/file/d/1mFWKdsypuWDX9ZMNdWPFqve9GTwAzgJa/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:

Operazioni preliminari:

- le suppellettili liturgiche e i beni mobili spostati in idoneo deposito, da individuare in accordo con la SABAP Marche;

Interventi esterni:



- la lanterna con smontaggio e ricostruzione, consolidamento conci in pietra mediante due cerchiature di cui una alla base con fune metallica e piastre con morsetti, l'altra posta al di sopra dei quattro pilastri a mezzo di piastra metallica sagomata con elementi trapezoidali e collegamenti tramite perni;
- la vela campanaria con riutilizzo delle parti smontate, rinforzo dei tre pilastri con inserimento di altrettante coppie di tiranti verticali inghisati alla muratura, impostati su di una piastra metallica alla base e chiusi in lato da una seconda piastra posta sottomanto; riposizionamento campane a conclusione intervento;
- il tamburo con cerchiature: alla base, sotto lo sgocciolatoio in pietra, iniezioni leganti a base di calce idraulica, scuci - cucì previo smontaggio e catalogazione e a livello della cornice con due fasce in fibra di acciaio sfalsate;
- la copertura mediante irrigidimento con tavolato singolo posto al di sopra delle pianelle e controventi in fibra di acciaio, previo smontaggio e rimontaggio dei coppì; installazione di profili in acciaio al di sotto dell'orditura principale per favorire distribuzione carichi sulla muratura e diminuire la luce libera tra le travi;
- i portali lapidei con consolidamento colonne mediante cerchiatura con fasciature con trefoli metallici;

Interventi interni:

- il tempietto interno mediante irrigidimento a mezzo di profili UPN inghisati alla muratura a mezzo connettori; fasce in fibra di acciaio all'estradosso della volta e realizzazione di frenelli in muratura di mattoni pieni;
- gli architravi con ripristino delle lesioni tramite scuci -cucì, inserimento cunei, eventuale sostituzione di elementi lignei esistenti, in presenza di elementi lapidei monolitici inserimento di profili metallici;
- i portali metallici realizzati in corrispondenza della bucatina a livello 15.50 m;
- le catene esistenti con revisione e realizzazione di nuovi tiranti metallici;
- i pilastri in pietra dell'aula (ambo i lati) e Cappella con iniezioni di miscele leganti di calce idraulica naturale ed inserimento di diatoni in pietra calcarea;
- le strutture voltate delle cappelle e della cupola con rete in fibra di basalto e acciaio all'estradosso, previo smontaggio e rimontaggio pavimentazione, svuotamento e successivo riempimento dei rinfianchi, scuci e cucì all'intradosso delle parti murarie in laterizio;
- le scale con inserimento di profili UNP posti al di sotto delle pedate danneggiate;
- gli impianti con revisione e sostituzione elettrico, ripristino dell'impianto di diffusione sonora e videosorveglianza, nuovo impianto di illuminazione spazi interni;



Opere di restauro e finiture:

- del tempietto con restauro paramento lapideo, intonaci dipinti e stucchi, elementi metallici, altare ligneo e pavimentazione in pietra;
- di facciata con restauro cornici, paramento lapideo, elementi costituenti l'ordine architettonico;
- di copertura con smontaggio e cernita del manto in coppi, revisione, eventuale sostituzione lattoneria e copertine metalliche;

PRESO ATTO dell'autorizzazione ai sensi dell'art. 21 comma 4 del D. Lgs. 42/2004, rilasciata dalla Soprintendenza ABAP per le Province di Ascoli Piceno, Fermo e Macerata di cui alla nota prot. n. 10553 del 25/09/2023, acquisita agli atti di questo Ufficio con prot. n. 2865 del 25/09/2023, che subordina l'efficacia della stessa alla piena osservanza delle condizioni ivi riportate.

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

PARERE FAVOREVOLE

all'esecutivo dell'“*Intervento di ripristino e miglioramento sismico del Santuario di Macereto*” – Comune di Visso (MC), reso visionabile mediante il seguente link, riportato nella citata nota di convocazione prot. n. CGRTS-0047749-P del 17.10.2023,

<https://drive.google.com/file/d/1mFWKdsypuWDX9ZMNdWPFqve9GTwAzgJa/view?usp=sharing>

a condizione che siano integralmente recepite nel suddetto progetto esecutivo, diventandone parte integrante, tutte le prescrizioni, già formulate in sede di autorizzazioni ai sensi dell'art. 21 comma 4 del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii. rilasciata dalla Soprintendenza ABAP per le Province di Ascoli Piceno, Fermo e Macerata acquisite con prot. n. 2865 del 25/09/2023, allegate al presente parere.

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 SOPRINTENDENTE

Ing. Paolo IANNELLI

Firmato digitalmente da
PAOLO IANNELLI



O = Ministero della cultura
C = IT
Data e ora della firma: 31/10/2023 11:06:58



Ministero della cultura

DIREZIONE GENERALE ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO
SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI ASCOLI PICENO, FERMO E MACERATA

Lettera inviata solo tramite Posta elettronica
ai sensi dell'art. 47 del D.Lgs. n. 82/2005
e dell'art. 14, c. 1-bis della L. n. 98/2013

Ascoli Piceno, data del protocollo

Alla **Regione Marche**
Ufficio Speciale Ricostruzione
PEC: regione.marche.usr@emarche.it

e.p.c. A **Arcidiocesi di Camerino- San Severino Marche**
PEC: sisma2016@arcidiocesicamerino.it
posta@pec.archiving.it

Ufficio del Soprintendente Speciale per le aree colpite dal sisma 2016
PEC: uss-sisma2016@pec.cultura.gov.it

Comune di Visso (MC)
PEC: comune.visso.mc@legalmail.it

Commissione Regionale per il Patrimonio Culturale
c/o Segretario Regionale del MiC per le Marche
PEO: sr-mar.corepacu@cultura.gov.it

Prot. n. (vedi intestazione digitale)

Class. 34.43.04/

<i>Risposta al foglio del</i>	27/07/2023	<i>n.</i>	83574
<i>Prot. Sabap del</i>	01/08/2023	<i>n.</i>	08491
	01/08/2023		08492
	01/08/2023		08493
	01/08/2023		08494
	20/09/2023		10359

Oggetto: **VISSO (MC) Loc. Macereto, Chiesa del Santuario di Macereto**

Catastralmente distinto al N.C.E.U. al Foglio 91, Particella A

Intervento di ripristino e miglioramento sismico a seguito del sisma 2016 della chiesa del Santuario di Macereto

ID opera: 6698 – Fascicolo: 490.20.40/2020/OPSUAM/636 _Sisma 2016 - Ocsr 38/17 e 105/20

Quadro normativo di riferimento: norme di tutela degli immobili di carattere storico artistico ai sensi dell'Art. 10 comma 1 del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii. per effetto del Provvedimento del 08/04/1915 ai sensi dell'art.2 della L. 364/1909 "Tempio della Madonna di Macereto" ancora valido in virtù dell'art.128

Autorizzazione del progetto ai sensi degli artt. 21, comma 4 e 22, del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii.

Proprietà: Parrocchia di Maria Assunta di Visso - Arcidiocesi di Camerino e San Severino Marche

Responsabile del procedimento ex lege 241/90 artt. 5 e 6: Arch. Rosella Bellesi

Referente della tutela storico artistica: Dott. Pierluigi Moriconi

In riscontro alla richiesta pervenuta il 27/07/2023 con prot. 83574 ed acquisita agli atti d'Ufficio in data 01/08/2023 con prot. n. 8491 in cui si comunicava l'avvenuta acquisizione sulla piattaforma SISMAP della documentazione relativa al progetto esecutivo di cui all'oggetto e le successive trasmissioni a margine indicate;

Visto il decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, recante il "Codice dei beni culturali e del paesaggio ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137", di seguito denominato Codice;



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI ASCOLI PICENO, FERMO E MACERATA
Via Francesco Crispi n. 4 – 63100 Ascoli Piceno – Tel. 0736 686300

CF e PIVA: 93164160421 – CODICE UNIVOCO UFFICIO: 80DRZH – sito web: sabapascoli.cultura.gov.it
PEC: sabap-ap-fm-mc@pec.cultura.gov.it - PEO: sabap-ap-fm-mc@cultura.gov.it

Visto il D.P.C.M. del 02 dicembre 2019 n. 169

Preso atto che l'immobile di cui all'oggetto è sottoposto a tutela ai sensi dell'Art. 10 comma 1 del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii. per effetto del Provvedimento del 08/04/1915 ai sensi dell'art.2 della L. 364/1909 "Tempio della Madonna di Macereto" ancora valido in virtù dell'art.128 del Codice;

Visto l'art. 21, comma 4, e l'art. 22 del Codice;

Esaminata la documentazione descrittiva delle opere che si intendono realizzare nell'immobile consistono nell'*intervento di ripristino e miglioramento sismico e restauro della chiesa del Santuario di Macereto a seguito del sisma 2016*.

La chiesa del Santuario di Macereto si caratterizza per una pianta centrale a croce greca iscritta in un ottagono ad esclusione del corpo costituente la base della torre campanaria che rompe la regolarità dell'impianto. Al centro del santuario si trova l'antica cappella edificata nel 1359 in onore di Maria Vergine rimaneggiata e rivestita in pietra durante la seconda metà del '500. Risalente all'epoca rinascimentale, la Chiesa, si sviluppa principalmente su due livelli, il Piano Terra e un camminamento laterale localizzato in quota. Il paramento esterno è costituito da conci in pietra calcarea mentre l'interno della chiesa è intonato e scandito dall'ordine architettonico in pietra con arconi decorati a rosette. L'aula e le cappelle sono coperti da un sistema voltato convergente verso la cupola ottagonale centrale. Gli ultimi interventi di consolidamento (1988-1990) hanno interessato principalmente la revisione della copertura con inserimento di cordolo in ca, sistemazione della vela campanaria e riparazione della lanterna. A seguito degli eventi sismici del 2016 il complesso edilizio è stato interessato da danni rilevanti con conseguente ordinanza di inagibilità n.236 del 29/05/2017. I danni rilevati e descritti nella Scheda per il rilievo del danno di II livello ai beni culturali – Chiesa, modello A-DC, compilata in data 01/03/2017 sono ascrivibili alla facciata principale, tamburo, lanterna (già smontata), cupola, volte del transetto e dell'abside, archi, copertura, aggetti, torre campanaria, cella campanaria e portale di ingresso principale.

Nella scheda del danno relativo al Tempietto interno della Madonna di Macereto per la quale è stata compilata una scheda a parte (n°002 del 01.03.2017), si registra un indice di danno id pari a 0,514, con n=17 e d=18; si descrive il danno subito come "cedimento notevole della volta in muratura visibile dal balcone al di sopra dell'ingresso". Anche il Tempietto è stato dichiarato inagibile. Dopo il sisma 2016 in fase di emergenza la chiesa di Macereto è stata oggetto di un intervento di messa in sicurezza seguito dalla Soprintendenza con intervento di cerchiaggio del tamburo, e operazioni di smontaggio e ricovero della lanterna in cima alla cupola e della vela campanaria, strutture interessate da gravi dissesti e crolli, le facciate e le colonne dei due portali a sud e ovest. Si riporta di seguito la descrizione del progetto definitivo – esecutivo degli interventi di restauro con ripristino e miglioramento sismico previsti da realizzare sulla chiesa del Santuario di Macereto:

Operazioni preliminari: Nel Santuario sono presenti suppellettili liturgiche e beni mobili, quali confessionali, inginocchiatoi, banchi e candelieri, che andranno spostati per permettere l'esecuzione degli interventi, in un deposito idoneo, da individuare in accordo con la competente Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle Marche. Lo spostamento andrà eseguito da personale specializzato, operante sotto la supervisione di un restauratore abilitato ai sensi della normativa vigente.

Interventi esterni:

- **Lanterna:** ricostruzione con riutilizzo delle parti smontate, consolidamento dei conci in pietra attraverso la realizzazione di due cerchiature metalliche di cui una superiore mediante piastra metallica spessore 8 mm sagomata con elementi trapezoidali (seguendo i vuoti) posta al di sopra dei quattro pilastri e collegamento ad essi con dei perni, mentre alla base della lanterna sarà posta in opera una cerchiatura con fune metallica e piastre con morsetti per serraggio;
- **Vela campanaria:** ricostruzione della piccola vela campanaria a due arcate con riutilizzo delle parti smontate, rinforzo dei tre pilastri con l'inserimento altrettante coppie di tiranti verticali inghisati alla muratura e impostati su di una piastra metallica alla base e chiusi in lato da una seconda piastra posta sottomanto. Riposizionamento delle campane ad intervento ultimato;
- **Tamburo:** realizzazione di cerchiatura posta a livello della cornice parte in lato con due fasce in fibra di acciaio in fibra di acciaio inossidabile altezza 10 cm applicata in malta di calce idraulica naturale – la sovrapposizione delle due fasce (una alta ed una bassa) devono essere realizzate sfalsate su due angoli opposti dell'ottagono, cerchiatura con funi metalliche alla base del tamburo inserita sotto lo sgocciolatoio in pietra, iniezione di miscele leganti a base di calce idraulica, ed esecuzione di scuci cucu in corrispondenza di lesioni profonde previo smontaggio e catalogazione del paramento lapideo;
- **Copertura:** irrigidimento della struttura di copertura a falde impostate sul perimetro ottagonale del corpo principale, attraverso la posa in opera di tavolato singolo al di sopra delle pannelle e controventi in fibra di acciaio. Intervento da eseguirsi previo smontaggio del manto di coppi e successivo rimontaggio. Installazione di profili in acciaio al di sotto dell'orditura principale al fine di favorire la distribuzione dei carichi sulla muratura e diminuire la luce libera tra le travi;
- **Portali lapidei:** consolidamento delle colonne dei portali lapidei tramite intervento di cerchiatura con fasciature con trefoli metallici;



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI ASCOLI PICENO, FERMO E MACERATA
Via Francesco Crispi n. 4 – 63100 Ascoli Piceno – Tel. 0736 686300

CF e PIVA: 93164160421 – CODICE UNIVOCO UFFICIO: 80DRZH – sito web: sabapascoli.cultura.gov.it
PEC: sabap-ap-fm-mc@pec.cultura.gov.it - PEO: sabap-ap-fm-mc@cultura.gov.it

Interventi interni:

- Tempietto interno:** realizzazione di un sistema di irrigidimento a livello della copertura del tempietto con profili UPN perimetrali e a croce di Sant'Andrea inghisati alla muratura con connettori Ø16 e passo 50cm. Consolidamento estradossale della volta con fasce in fibra di acciaio e realizzazione di frenelli in muratura di mattoni pieni.
- Architravi:** ripristino degli archivolti lesionati tramite tecniche di scuci-cuci e rimessa in tensione dei conci tramite inserimento di cunei. Eventuale sostituzione di elementi lignei esistenti. In presenza di elementi lapidei monolitici si procederà all'inserimento di una serie di profili metallici collegati all'elemento danneggiato;
- **Realizzazione di portali metallici in acciaio in corrispondenza della bucatura a livello 15,50m;**
- Tiranti metallici:** revisione delle catene esistenti e realizzazione di nuovi tiranti metallici;
- Murature in pietra:** interventi da eseguirsi previo smontaggio e catalogazione del paramento in pietra delle zone d'intervento. Iniezioni di miscele leganti a base di calce idraulica, ristilatura dei giunti di malta, ripristino della continuità strutturale nelle parti lesionate tramite tecnica scuci-cuci e ammorsamento degli incroci murari, installazione di tiranti metallici al fine di presidiare i meccanismi fuori piano;
- Pilastrini in pietra dell'aula (due lati) e Cappella:** verrà eseguito il consolidamento mediante iniezioni di miscele leganti di calce idraulica naturale e inserimento di diatoni in pietra calcarea. Le Operazioni sono da eseguirsi previo smontaggio e catalogazione del paramento in pietra delle zone d'intervento;
- Strutture voltate:** consolidamento estradossale con rete in fibra di basalto e acciaio delle strutture voltate delle cappelle e cupola della Chiesa, previo smontaggio della pavimentazione e successivo rimontaggio della pavimentazione, svuotamento e successivo riempimento dei rinfianchi, riprese a scuci e cuci all'intradosso nelle parti murarie in laterizio di volte e archi lesionati. Nel caso della cupola, è previsto il rinforzo estradossale come le altre strutture voltate previo smontaggio del manto di copertura in coppi,
- Scale:** consolidamento delle scale in pietra di accesso al sottotetto tramite inserimento di profili UPN posti al di sotto delle pedate danneggiate;
- Impianti:** revisione e sostituzione dell'impianto elettrico, ripristino dell'impianto di diffusione sonora e di video sorveglianza, nuovo impianto di illuminazione degli spazi interni;

Opere di restauro e finiture:

- Sono previsti interventi di restauro (consolidamenti, puliture e disinfezioni, reintegrazioni e ricollocazione di frammenti e applicazione di finiture protettive) su elementi lapidei (elementi decorativi, modanati e conci in pietra del paramento), stucchi, elementi lignei e intonaci; al fine di consentire l'esecuzione degli interventi strutturali e la riparazione dei danni correlati al sisma.
- In copertura smontaggio e cernita del manto in coppi, revisione ed eventuale sostituzione di lattonerie e copertine metalliche;
 - In facciata saranno interessati da interventi di restauro le cornici, il paramento lapideo e gli elementi costituenti l'ordine architettonico, revisione e/o sostituzione di elementi lignei e serramenti. Mentre negli interni si interverrà su cornici ed elementi decorativi in pietra, pavimenti e intonaci di malta di calce tinteggiati;
 - Nel tempietto si prevede il restauro del paramento lapideo, degli intonaci dipinti e stucchi, degli elementi metallici, dell'altare ligneo e della pavimentazione in pietra, come da specifiche descritte nelle tavole Tav P21-152_ES_CO1a-b-c-d-e-f-g-h-i-l-m e Schede di restauro P21-152_ES_A05b;

Preso atto che il progetto architettonico e di restauro della Chiesa Santuario di Macereto interviene si integra con il progetto strutturale finalizzato al ripristino dell'agibilità del bene sottoposto a tutela e all'incremento del livello di sicurezza, attraverso un intervento di miglioramento sismico - ai sensi delle NTC2018 - che prevede la riparazione e il consolidamento delle murature, l'inserimento di tiranti, il consolidamento delle coperture e delle volte;

Ritenuto che le caratteristiche delle opere sopra citate, così come desumibili dall'esame della documentazione progettuale pervenuta, sono da ritenersi ammissibili in rapporto alle vigenti norme sulla tutela dei beni culturali, contenute nel Codice;

Tutto ciò richiamato e premesso, per quanto di propria stretta competenza ai sensi degli artt. **21**, comma **4**, e **22** del D.Lgs. n.42/2004 e ss.mm.ii. del Codice

IL SOPRINTENDENTE

AUTORIZZA l'esecuzione delle opere di cui trattasi, fatti salvi i diritti dei terzi e gli aventi diritto, subordinando l'efficacia della presente autorizzazione alla piena osservanza delle seguenti condizioni:

- *al fine di attenuare l'impatto figurativo dell'intervento di cerchiatura delle colonne del portale, sarà necessario trattare tutti gli elementi di cerchiatura con una finitura di tonalità quanto più vicino possibile al colore del materiale lapideo della colonna da*



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI ASCOLI PICENO, FERMO E MACERATA
Via Francesco Crispi n. 4 – 63100 Ascoli Piceno – Tel. 0736 686300

CF e PIVA: 93164160421 – CODICE UNIVOCO UFFICIO: 80DRZH – sito web: sabapascoli.cultura.gov.it
PEC: sabap-ap-fm-mc@pec.cultura.gov.it - PEO: sabap-ap-fm-mc@cultura.gov.it

concordarsi con il funzionario competente per territorio. Sia verificata la possibilità di applicare una finitura gommata sugli elementi a contatto con la superficie lapidea al fine di distribuire maggiormente eventuali tensioni localizzate.

- in riferimento all'intervento d'irrigidimento della copertura del Tempietto, data la presenza di elementi lapidei di particolare pregio sui fronti esterni, potrebbe costituire una criticità il perforo necessario per l'inghisaggio del tassello di fissaggio del profilo UPN perimetrale. Sia posta particolare attenzione e cura durante l'esecuzione dell'intervento al fine di non causare rotture nei conci e sia valutato l'eventuale smontaggio e catalogazione preventivo del paramento in pietra.
- siano previste durante il cantiere dei lavori idonee opere di protezione atte ad evitare danneggiamenti ai pavimenti e infiltrazioni dalle coperture esterne;
- questo Ufficio si riserva ogni altra valutazione di competenza in corso d'opera relativa alle modalità tecnico esecutive e alla scelta di materiali per tutti gli interventi di finitura, sulla base di idonee campionature da verificare e valutare con i funzionari competenti per territorio;

Per quanto attiene alla tutela storico-artistica, si approva il progetto di restauro conservativo proposto, con le seguenti indicazioni esecutive:

- Per lo spostamento temporaneo delle opere mobili presenti all'interno della Chiesa durante il cantiere dei lavori, richiamato nella Relazione tecnica e metodologica opere architettoniche e di restauro, si rammenta fin d'ora che dovrà essere richiesta specifica autorizzazione, ai sensi dell'art. 21, co.1, lett. b) e coma 2, del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio di cui al D. Lgs 42/2004, con almeno 30 giorni di anticipo alla scrivente Soprintendenza, indicando il luogo di deposito che sia idoneo alla conservazione dei materiali e in sicurezza;;
- Si prescrive la supervisione di un Restauratore di beni culturali durante la realizzazione degli interventi edili strutturali interferenti con le superfici decorate, nello specifico: durante la rimozione, la catalogazione e il ricollocamento della pavimentazione; durante le operazioni di scuci-cuci, l'esecuzione di carotaggi e l'iniezione delle malte liquide;
- Inoltre, si raccomanda preliminarmente agli interventi strutturali, l'esecuzione della messa in sicurezza delle superfici a rischio attraverso il preconsolidamento, nonché la stuccatura delle crepe, delle fessurazioni e delle micro fessurazioni al fine di scongiurare il rischio in corso d'opera del percolamento di malte strutturali, nonché della perdita di superfici decorate; tutte le operazioni dovranno essere eseguite da un Restauratore di beni culturali;
- dovranno altresì essere concordate tra i restauratori, la D.L. e i funzionari della scrivente Soprintendenza, le modalità di presentazione estetica finale di tutte le superfici decorate e di tutti gli elementi di particolare pregio; nonché le modalità di esecuzione delle ricostruzioni plastiche di parti mancanti degli elementi figurativi in stucco e dell'integrazione degli stucchi dorati;

L'esecuzione delle operazioni di cui sopra andrà affidata esclusivamente a restauratori abilitati e qualificati ai sensi della normativa vigente e, in particolare, ai sensi degli artt. 29 e 182 del D. Lgs. n. 42/2004, concernenti la disciplina transitoria del conseguimento delle qualifiche professionali di restauratore di beni culturali e collaboratore restauratore, così come risultano dagli elenchi pubblicati in allegato ai Decreti della Direzione Generale Educazione e Ricerca del MIC n. 183 del 21/12/2018 e n. 192 del 28/12/2018. Per consentire l'esercizio dei poteri di alta sorveglianza, il restauratore dovrà formalmente comunicare a questa Soprintendenza l'inizio dei lavori con almeno 15 (quindici) giorni di anticipo.

Si ricorda che la ditta incaricata è tenuta a comunicare alla Scrivente la fine lavori e, successivamente, consegnare alla proprietà una relazione finale dei lavori di restauro compiuti, allegandovi la documentazione (foto, indagini, notizie storiche, ...) di tutte le fasi dell'intervento. La proprietà è tenuta a trasmettere la documentazione finale del restauro alla Scrivente, imprescindibile ai fini del rilascio dell'"attestato di regolare esecuzione".

La presente autorizzazione deve intendersi a carattere provvisorio poiché durante l'esecuzione delle opere potranno venire dettate tutte le prescrizioni ed indicazioni che si rendessero necessarie (anche a seguito di scoperte e rinvenimenti in cantiere) al buon andamento del restauro, a seguito dell'esercizio dei poteri di alta sorveglianza. Per consentire tale attività dovrà darsi a cura del proprietario/possessore e/o del direttore dei lavori tempestiva comunicazione scritta all'Ufficio Scrivente almeno 15 (quindici) giorni prima dell'inizio dei lavori al fine di poter disporre l'esecuzione degli indispensabili sopralluoghi.

Si rammenta, che ogni circostanza che, preliminarmente o nel corso dei lavori, venga a modificare i presupposti, congetturali o di fatto, sui quali la presente autorizzazione si fonda (a puro titolo di esempio si indicano la scoperta di pitture murali, di decorazioni, di elementi architettonici o strutturali diversi da quelli posti a premessa del progetto) dovrà essere immediatamente comunicata all'Ufficio Scrivente per gli eventuali necessari adeguamenti del progetto e per le conseguenti determinazioni.



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI ASCOLI PICENO, FERMO E MACERATA
Via Francesco Crispi n. 4 – 63100 Ascoli Piceno – Tel. 0736 686300

CF e PIVA: 93164160421 – CODICE UNIVOCO UFFICIO: 80DRZH – sito web: sabapascoli.cultura.gov.it
PEC: sabap-ap-fm-mc@pec.cultura.gov.it - PEO: sabap-ap-fm-mc@cultura.gov.it

Si fa presente che:

- ai sensi dell'art. 12, comma 1-bis, del D.L. 31 maggio 2014, n. 83, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 luglio 2014, n. 106, entro tre giorni dalla ricezione dell'atto, gli enti coinvolti nel procedimento possono chiedere il riesame del presente atto alla Commissione regionale per il patrimonio culturale, istituita presso il Segretariato regionale del Ministero della Cultura per le Marche;

- avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale amministrativo regionale o, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro sessanta e centoventi giorni dalla notifica.

Si trattiene per gli atti d'Ufficio la documentazione esaminata, pervenuta tramite PEC.

IL SOPRINTENDENTE*
Ing. Giuseppe Lacava

RB/PLM-as-mz/25/09/2023

** giusta nomina del Direttore Generale ABAP con Decreto 710 del 01/06/2023*

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa)



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI ASCOLI PICENO, FERMO E MACERATA
Via Francesco Crispi n. 4 – 63100 Ascoli Piceno – Tel. 0736 686300

CF e PIVA: 93164160421 – CODICE UNIVOCO UFFICIO: 8ODRZH – sito web: sabapascoli.cultura.gov.it
PEC: sabap-ap-fm-mc@pec.cultura.gov.it - PEO: sabap-ap-fm-mc@cultura.gov.it



Provincia di Macerata

Settore Gestione del territorio
e Ambiente
Servizi Urbanistica e Trasporti

Corso della Repubblica 16 - 62100 Macerata (MC)
Tel. 0733.2481 - Fax 0733.248773 - c.f. 80001250432
PEC: provincia.macerata@legalmail.it
e-mail: urbanistica@provincia.mc.it

POS 016.001.003/2023/15

Al Presidente della Conferenza permanente
Commissario Straordinario del Governo
per la ricostruzione
Sen. Avv. Guido Castelli

PEC: conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it

OGGETTO:

Comune di Visso (MC)

**“CONVOCAZIONE CONFERENZA PERMANENTE IN MODALITA’ TELEMATICA ex
Art. 16 D.L. 189/2016”**

**O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI RIPRISTINO E MIGLIORAMENTO SISMICO DEL
SANTUARIO DI MACERETO” – COMUNE DI VISSO (MC)**

CUP F64B19000070001 – CIG 9048871493

Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche

Id. Decreto 395/2020: 752

Conferenza permanente del 02/11/2023

-COMUNICAZIONE-

Con riferimento alla convocazione della conferenza dei servizi Vs. prot. CGRTS-0047749 del 17/10/2023, pervenuta in data 17/10/2023 con prot. n. 31417, inerente all’esame del progetto in oggetto, si comunica che rispetto alle nostre competenze non abbiamo alcun parere da rilasciare, in quanto, dal punto di vista Paesaggistico l’intervento non è soggetto ad Autorizzazione Paesaggistica secondo il disposto dall’Art. 149 comma 1, lettera a) del D.Lgs 22 gennaio 2004, n.42, poiché trattasi di “interventi di manutenzione ordinaria, straordinaria, di consolidamento statico e di restauro conservativo che non alterino lo stato dei luoghi e l’aspetto esteriore degli edifici”.

Distinti saluti

**IL DIRIGENTE DEL SETTORE
GESTIOE DEL TERRITORIO E AMBIENTE
(Arch. Maurizio Scarpecci)**



Comune di Visso

Provincia di Macerata



Area Gestione del Territorio – SUAP

Prot. n. 12487 del 31.10.2023

Alla REGIONE MARCHE
Ufficio Speciale per la Ricostruzione
Loc. Caccamo – Via Beniamino Gigli, 1
62020 SERRAPETRONA - MC
Pec: regione.marche.usr@emarche.it

Alla Soprintendenza Archeologia,
Belle Arti e Paesaggio delle Marche
Piazza del Senato, 15
60121 ANCONA
Pec: mbac-sabap-ap-fm-mc@mailcert.beniculturali.it

p.c. Ufficio del Soprintendente Speciale
per le aree colpite dal sisma 2016
Pec: uss-sisma2016@pec.cultura.gov.it

OGGETTO: Ordinanza n. 38/2017 "Approvazione del primo Piano degli interventi sui beni del patrimonio artistico e culturale...", Ordinanza 105/2020 "Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto" e s.m.i. Ordinanza 132/2022 "Approvazione nuovi interventi relativi agli edifici di culto e integrazione finanziaria dei precedenti programmi" - Comune di Visso - Verifica di conformità urbanistico edilizia.
Soggetto Attuatore: Arcidiocesi di Camerino-San Severino Marche - ID opera: 6698 - Denominazione dell'intervento: Santuario di Macereto e Locali Annessi - Fascicolo: 490.20.40/2020/OPSUAM/636.

In riferimento alla pratica di cui all'oggetto, relativa all'intervento di manutenzione straordinaria come definito dall'art. 3, comma 1, punto b) del D.P.R. 380/2001, come modificato dal D.Lgs. n. 301/2002, consistente nell'esecuzione delle seguenti opere: **riparazione danni con rafforzamento locale**, pervenuta in data in data 27.07.2023 con n. 8925 di prot gen. del Comune, nell'edificio di culto in loc. Macereto, distinto in catasto al foglio 91 particella n. A, si comunica che l'istruttoria relativa alla verifica di conformità urbanistico-edilizia di competenza di questo ufficio, si è conclusa con **esito positivo**.

Distinti saluti.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
Geom. Dario Morosi

Documento firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28/12/2000 n.445, del D.Lgs. 07/03/2005 n.82 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa.

Parco Nazionale dei Monti Sibillini

Uffici

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

Prot. n.

Pr. 696/23 __ Class.7.10.5

Oggetto Convocazione conferenza permanente in modalità telematica ex. art. 16 DL 189/2016 OC 105/2020 "Intervento di ripristino e miglioramento sismico del santuario di Macereto" – Comune di Visso (MC) __ Cup f64b19000070001 – Cig 9048871493
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche __ Id. decreto 395/2020: 752 __ **Parere per Conferenza dei Servizi del 02.11.2023.**

conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it

c.cocchetti@governo.it

Presidenza del Consiglio dei Ministri __ 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
Palazzo Wedekind, piazza Colonna, 366 - 00187 Roma

Raggruppamento Carabinieri Parchi __ Nucleo Carabinieri "Parco" di Visso __ 62039 Visso (Mc)

Raggruppamento Carabinieri Parchi __ Reparto Carabinieri Parco Nazionale dei Monti Sibillini __ 62039 Visso (Mc)

Ci riferiamo alla Vs. nota CGRTS-0047749-P-17/10/2023 del 17.10.2023 pervenuta in data 17.10.2023 prot.11000 con la quale veniva convocata la conferenza permanente in modalità telematica ex art.16 DL 189/2016 per il giorno 02.11.2023, per l'esame della documentazione relativa all'Intervento di ripristino e miglioramento sismico del santuario di macereto – Comune di Visso (MC) __ Cup f64b19000070001 – Cig 9048871493 __ Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche __ Id. decreto 395/2020: 752

L'edificio oggetto di intervento ricade:

- All'interno del Parco Nazionale dei Monti Sibillini in zona 1 "*ambito interno in cui è prevalente l'interesse di protezione ambientale*" di cui al D.M. 03.02.1990";
- Per quanto attiene il Piano per il Parco in zona B "*di riserva generale orientata, dove si favorisce il potenziamento delle funzionalità ecosistemiche e la conservazione delle risorse paesistico-culturali presenti anche attraverso la riduzione dei fattori di disturbo*" 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) Tra gli interventi ammissibili risultano presenti gli interventi di RE (Restituzione): *comprendente le azioni e gli interventi volti prioritariamente al ripristino, al recupero, al riequilibrio di condizioni ambientali alterate, degradate o compromesse da processi di degrado, al restauro dei monumenti e delle testimonianze storico-culturali, al recupero del patrimonio abbandonato, degli elementi organizzativi e delle matrici che strutturano il paesaggio agrario, al ripristino delle condizioni naturali, all'eliminazione o alla mitigazione dei fattori di degrado o d'alterazione e dei tipi o dei livelli di fruizione incompatibili, con le modificazioni fisiche o funzionali strettamente necessarie e compatibili con tali finalità* e tra gli usi compatibili risultano ricompresi A (agro-silvo-pastorali): *comprendenti*

le tradizionali forme di utilizzazione delle risorse per la vita delle comunità locali con le connesse attività manutentive, la conservazione dei paesaggi coltivati e del relativo patrimonio culturale, la gestione forestale, con i relativi servizi ed abitazioni;

- Area esterna alla Rete Natura 2000

Preso atto altresì che l'immobile risulta gravemente danneggiato dagli eventi sismici del 24 agosto 2016 e seguenti;

Esaminata la documentazione resa disponibile sul seguente link: <https://drive.google.com/file/d/1mFWKdsypuWDX9ZMNdWPFqve9GTwAzgJa/view?usp=sharing>

Considerato che l'intervento tenuto conto che In seguito all'evento sismico del 24/08/2016 che ha colpito una vasta area del Centro Italia, il Santuario di Macereto, non ha registrato danni di gravissima entità, quali il crollo della struttura o parti di essa o evidenti fuori piombo e/o spanciamenti dei setti murari, sconnessioni della copertura, ecc. Molto hanno influito i precedenti lavori di restauro e consolidamento realizzati in tre lotti successivi a partire dal 1987 e proseguiti fino agli inizi degli anni Novanta. I danni rilevati e descritti nella scheda sono ascrivibili alla facciata principale, tamburo, lanterna (già smontata), cupola, volte del transetto e dell'abside, archi, copertura, aggetti, torre campanaria, cella campanaria e portale di ingresso principale. L'edificio è stato dichiarato inagibile (Ordinanza sindaco del comune di Visso) Anche il Tempietto è stato dichiarato inagibile. Le facciate del Santuario, caratterizzate dalla presenza di un paramento in pietra calcarea locale e di elementi decorativi sempre lapidei, presentano fenomeni di danno e di degrado legati prevalentemente all'impatto degli eventi sismici del 2016-2017. Questi hanno infatti determinato fessurazioni e disconnessioni fra i componenti lapidei e un generale stato di danno nell'area sommitale della chiesa, acuendo inoltre lo stato di degrado dei rivestimenti esterni. Per gli elementi decorativi è prevista una verifica di adesione al supporto e messa in sicurezza di eventuali pezzi pericolanti, oltre alla pulitura superficiale necessaria per le suddette operazioni. Per il paramento murario, le lavorazioni vanno dalle minime puliture necessarie, fino all'intervento che precede e segue l'inserimento di tiranti o operazioni di cucì e scuci (ovvero lo smontaggio con catalogazione e restauro dei singoli conci e il successivo rimontaggio con adeguata ammorsatura). **Copertura in coppi:** In prima battuta si eseguono: - smontaggio e cernita di tutti i coppi e dei canali; - calo in basso del materiale; - pulizia dei materiali di recupero per la rimessa in opera. Dopo gli interventi strutturali che interessano l'orditura e la copertura in genere si eseguono: - manto impermeabile; - Riparazione manto di copertura con sostituzione fino al 40%; - Installazione linee vita. **Ricostruzione lanterna:** Dal punto di vista del restauro architettonico, prima dell'effettiva ricostruzione dell'elemento in quota (che è stata qui annoverata tra le operazioni di classe strutturale) sono necessari: - operazioni di impermeabilizzazione: installazione guaine e converse; - trattamento antiruggine delle grappe metalliche; - pulitura a secco per mezzo di pennellesse, spazzole e aspiratori dei conci lapidei; - eventuale pulitura mediante accurato lavaggio con spazzolini, spazzole di saggina, irroratori e spugne. A seguito delle opere strutturali si procede con la revisione cromatica dei giunti e la stesura di uno strato di protettivo superficiale. **Ricostruzione vela campanaria:** Dal punto di vista del restauro architettonico, prima dell'effettiva ricostruzione dell'elemento in quota (che è stata qui annoverata tra le operazioni di classe strutturale) sono necessari: - operazioni di impermeabilizzazione: installazione guaine e converse; - trattamento antiruggine delle grappe metalliche; - pulitura a secco per mezzo di pennellesse, spazzole e aspiratori dei conci lapidei; - pulitura mediante accurato lavaggio con spazzolini, spazzole di saggina, irroratori e spugne; - eventuale trattamento superficiale delle campane. A seguito dell'intervento strutturale si esegue: - montaggio coppi in laterizio; - rimessa in opera delle campane; - revisione cromatica dei giunti. **Interni:** Negli spazi interni, le ampie superfici intonacate e tinteggiate verranno spicconate dove necessario, per consentire le operazioni di scuci-cuci e di consolidamento necessarie al risanamento delle lesioni oltre ad altri interventi. Per quanto riguarda

le porzioni di intonaco originarie, si provvederà ad una pulitura meccanica superficiale, alla raschiatura della tinteggiatura particolarmente ammalorata o esfoliata e al successivo congruaggio cromatico. Gli intonaci si presentano particolarmente deteriorati e con ampie macchie di umidità ed efflorescenze nei vani della sacrestia e nei corrispondenti ai piani superiori, sia sulle pareti che sulle volte. Il quadro fessurativo interno (anche nei casi in cui esclusivamente superficiale) impone quindi una revisione massiccia delle superfici intonacate, le quali, in molti casi, vedono una sovrapposizione tra degradi di altra natura e direttamente collegati al sisma. Tutte le tinte adoperate saranno preventivamente concordate con la Soprintendenza. **Elementi lignei:** Per gli elementi lignei interni, in caso di deposito superficiale incoerente, si procederà con l'asportazione a secco mediante pennellesse e piccoli aspiratori. Per la patina biologica si interverrà: - rimozione di depositi superficiali con sistemi acquosi addizionati da agenti tensioattivi per mezzo di pennelli; - trattamento di impregnazione contro microrganismi e organismi biodeteriogeni; - finitura mediante applicazione a pennello di miscele naturali con finalità protettive. Nelle aree con deposito superficiale coerente: - rimozione di depositi superficiali con sistemi acquosi addizionati da agenti tensioattivi per mezzo di pennelli; - finitura mediante applicazione a pennello di miscele naturali con finalità protettive. Nei casi di esfoliazione: - ristabilimento dell'adesione e della coesione mediante prodotto consolidante; - finitura mediante applicazione a pennello di miscele naturali con finalità protettive. Nei casi di lacuna: - stuccatura e rasatura mediante applicazione a spatola di prodotto compatibile; - riduzione dell'interferenza visiva del colore per mezzo di reintegrazione pittorica delle stuccature; - finitura mediante applicazione a pennello di miscele naturali con finalità protettive. Dove si riscontra un rigonfiamento: - ristabilimento della coesione mediante impregnazione graduale a pennello o siringa; - finitura mediante applicazione a pennello di miscele naturali con finalità protettive. Nei casi di distacco: - stuccatura e rasatura mediante applicazione a spatola di prodotto compatibile; - riduzione dell'interferenza visiva del colore per mezzo di reintegrazione pittorica delle stuccature; - finitura mediante applicazione a pennello di miscele naturali con finalità protettive. **Consolidamento della muratura: scuci-cuci:** a - Operazioni preliminari: - Rimozione e scrostamento di intonaco a vivo di muro, se non di pregio artistico e secondo indicazioni della DL, per verificare le condizioni della muratura. Rimozione degli eventuali elementi degradati e instabili presenti sui contorni e all'interno dei vuoti e delle discontinuità da occludere, rimarginare e integrare. - Pulitura per mezzo di pennellesse, piccoli aspiratori e, dove necessario, getti d'acqua delle superfici di connessione dei nuovi elementi, per rimuovere i detriti grossolani e pulverulenti che potrebbero pregiudicare la posa e il corretto ancoraggio. b - Esecuzione dello scuci-cuci: Stuccatura di fessurazioni, fratturazioni, bordi, cadute degli strati di intonaco, a seguito di saggi per la composizione della malta idonea per colorazione e granulometria, con successiva pulitura e revisione cromatica dei bordi. - Tinteggiatura di intonaci a calce con latte di calce preparato sul posto, a seguito dei saggi per la scelta della colorazione e della composizione idonea. - Riduzione dell'interferenza visiva dell'intonaco di supporto in presenza di riprese di lacune, macchie, discontinuità mediante velature a base di latte di calce pigmentato e patinature ad acquerello. **Consolidamento volta** Consolidamento della volta all'estradosso.

Data per accertata dagli enti preposti la regolarità della domanda di autorizzazione dei lavori in oggetto, la completezza della documentazione secondo quanto previsto dalla normativa edilizia di riferimento e la conformità edilizia/urbanistica dell'immobile;

Visti i seguenti riferimenti normativi:

La Legge 06-12-1991 n.394 e smi;
Il D.M. 03.02.1990;
Il D.P.R. 06.08.1993;
il DPR 357/97;
la L. 241/90 e smi

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 esprimere il parere di competenza in sede di conferenza dei servizi e quindi evitare che decorrano i termini massimi stabiliti dalla normativa vigente.

Considerato:

- Che le opere in oggetto, tenendo conto dell'entità e della localizzazione, non sono tali da creare un potenziale pregiudizio nei confronti del paesaggio e dell'ambiente naturale tutelato, nel rispetto dell'art.11, comma 3 L.394/91 e s.m.i. (norma immediatamente applicabile quale misura di salvaguardia del PNMS nel rispetto del D.M. 03.02.1990 e D.P.R. 06.08.1993);
- 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.

Premesso tutto quanto sopra, con la presente, si **esprime parere favorevole**, per quanto di competenza (ex art.13 L.394/91 e s.m.i.), in merito alla progettazione di cui in oggetto, a condizione che vengano rispettate le seguenti prescrizioni oltre a quelle che eventualmente verranno impartite dagli altri enti interessati dal procedimento autorizzatorio, in sede di conferenza dei servizi:

- In fase di redazione della progettazione esecutiva dell'opera in questione oppure prima dell'inizio dei lavori in oggetto dovrà essere effettuata specifica perizia chiropterologica finalizzata ad accertare eventuali presenze di chiropteri nell'edificio da sottoporre ad intervento.
- Gli esiti di tale accertamento dovranno essere tempestivamente trasmessi a questo Ente Parco che provvederà a esprimere eventuali ulteriori indicazioni operative.
- In caso di accertata presenza di tali specie la progettazione esecutiva si dovrà adeguare alle indicazioni operative e/o prescrizioni risultanti dalla perizia e valutate dallo stesso Ente Parco.

Si rimane in attesa del verbale della conferenza con allegati tutti i pareri necessari nonché del provvedimento conclusivo del procedimento in questione.

Per eventuali informazioni o chiarimenti si prega di contattare Paolo Tuccini (Tel. 0737 971563; e-mail: tuccini@sibillini.net).

Cordiali saluti

Servizio Gestione del Territorio e Sviluppo Sostenibile

Il Responsabile del Procedimento _ Funzionario Tecnico _ Paolo Tuccini



PAOLO TUCCINI
02.11.2023
08:46:14
GMT+01:00

Il Direttore
Dott. Maria Laura Talamè



Talamè Maria Laura
01.11.2023 20:05:19
GMT+00:00



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 commissariale n. 105/2020 “Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto”

“INTERVENTO DI RIPRISTINO E MIGLIORAMENTO SISMICO DEL SANTUARIO DI MACERETO”

COMUNE DI VISSO (MC)

CUP F64B19000070001 – CIG 9048871493

Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche

Id. Decreto 395/2020: 752

Relazione istruttoria 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:	Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche		
Id Decreto commissariale n. 395/2020	n. 752/2020		
Indirizzo immobile:	Loc. Cupi di Visso (MC)		
Dati catastali:	foglio: 91	part: A	sub: -
Georeferenziazione	Lat. 42.97621	Long. 13.11586	
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. Carlo Morosi		

B) INQUADRAMENTO NORMATIVO

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

O.C. 38/2017 “Approvazione del primo piano di interventi sui beni del patrimonio artistico e culturale, compresi quelli sottoposti a tutela ai sensi del codice di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42.”

O.C. 84/2019 “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.”

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 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

O.C. 105/2020 “Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto” in particolare l’articolo 9 che abroga l’O.C.84/2019 e l’articolo 4 che definisce nuove modalità di approvazione del contributo;

DECRETO COMMISSARIALE 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.” e relativi allegati.

O.C. 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”

O.C. 130/2022 “Approvazione del Testo unico della ricostruzione privata”.

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

C) PROTOCOLLI

PROT. CGRTS	0047083-A	11/10/2023	TRASMISSIONE DA PARTE DELL’USR MARCHE 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 Marche in attuazione all’art. 4 co. 3 della sopra citata ordinanza, ha inviato la nota avente ad oggetto “Ordinanza n.38/2017 “Approvazione del primo Piano degli interventi sui beni del patrimonio artistico e culturale...” Comune di Visso - Soggetto Attuatore Arcidiocesi di Camerino-San Severino Marche ID opera 6698 - Denominazione dell’intervento Santuario Di Macereto e Locali Annessi Fasc.: 490.20.40/2020/OPSUAM/636”, acquisita al protocollo della struttura commissariale CGRTS-0047083 del 11/10/2023, in allegato, con relativa Relazione Istruttoria Tecnico-Amministrativo-Contabile oltre alla documentazione di progetto.

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

- 1. Valutazione istruttoria di competenza in materia di rischio sismico e dei controlli sulle costruzioni previsti dalla normativa antisismica Ufficio Sismica del Genio Civile della Regione Marche:** “SI RITIENE CHE POSSA ESSERE EMESSA L’AUTORIZZAZIONE

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 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

SISMICA SUCCESSIVAMENTE ALL'ESPLETAMENTO DELLA PROCEDURA CONCORSUALE PER L'INDIVIDUAZIONE DELL'IMPRESA ESECUTRICE DEI LAVORI, E ALLA NOMINA DI TUTTE LE FIGURE COINVOLTE, RELATIVA al progetto strutturale di cui all'oggetto e come sopra esplicitato, poiché l'istruttoria tecnica non ha evidenziato elementi di contrasto dello stesso con le norme tecniche per le costruzioni in zona sismica e/o con le eventuali indicazioni contenute nella normativa regionale vigente in materia, previa presentazione di:

- *Richiesta di autorizzazione sismica (modello aggiornato reperibile al sito dell'USR Marche nella sezione modulistica), firmata in calce da tutti i soggetti coinvolti;*
- *Tutti gli elaborati del progetto strutturale firmati sia dal progettista strutturale che dal direttore dei lavori delle opere strutturali;*

Si resta in attesa della documentazione attestante la conclusione dei lavori e la conformità degli stessi al progetto approvato, come previsto dalla normativa vigente in materia, che completeranno l'iter amministrativo presso questa struttura.”; in allegato.

2. **SABAP DELLE PROVINCE DI ASCOLI PICENO – FERMO - MACERATA:** (Prot. MIC-SABAP-AP-FM-MC_UO3|25/09/2023|0010533-P) **autorizzazione all'esecuzione dei lavori, ai sensi degli artt. 21 co.4 e 22 del D.Lgs. n. 42/2004 e ss.mm.ii, subordinatamente alla piena osservanza di condizioni, in allegato;**

NON RISULTANO ALLEGATI ALLA PROPOSTA DI APPROVAZIONE DELL'USR MARCHE:

1. *PARERE DI COMPETENZA DEL COMUNE DI VISSO;*
2. *PARERE DI COMPETENZA DEL PARCO NAZIONALE DEI MONTI SIBILLINI.*

COPERTURA ECONOMICA

Dalla proposta di approvazione trasmessa dall'USR Marche si rileva che l'importo complessivo dell'intervento risulta essere pari ad **euro 3.419.387,00** (tre milioni quattrocentodiecannovemilatrecentottantasette/00) di cui euro 2.379.476,22 per lavori ed euro 1.039.910,78 per somme a disposizione. L'importo ammesso a contributo risulta così distribuito:

- **euro 3.000.000,00** coincide con l'importo programmato con O.C. 105/2020, così come aggiornato con O.C. 132/2022;
- **euro 419.387,00** scaturiti da ricorso all'art. 5 co. 1bis dell'Ordinanza n. 105/2020 “Eventuali maggiori costi di singoli interventi, risultanti dall'approvazione del progetto potranno essere finanziati prioritariamente attingendo alle economie relative ad altri interventi o dai ribassi di cui all'art. 3, comma 2; nel caso di insufficienza di tali risorse, si potranno utilizzare altre somme già concesse alle singole Diocesi dalla programmazione vigente, fermo restando il limite complessivo corrispondente a detta assegnazione.

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 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

Dall'istruttoria dell'USR Umbria si rileva che per la redazione del computo metrico è stato utilizzato il Prezziario Unico del Cratere Centro Italia PUC 2022 ed il prezziario regionale di riferimento di cui all'art. 1 comma 6 dell'Ordinanza commissariale n. 126/2022.

Importo O.C. 105/2020 aggiornato Allegato 1 - O.C. 132/2022	Importo progetto	Importo ammissibile a seguito di verifica dell'USR Umbria (Proposta di approvazione CGRTS-0042822 del 07/09/2023)
€ 3.000.000,00	€ 3.419.387,00	€ 3.419.387,00 Di cui: <ul style="list-style-type: none">• € 3.000.000,00 importo programmato con O.C. 105/2020;• € 419.387,00 importo scaturito dal ricorso all'art. 5 co. 1bis dell'O.C. 105/2020.



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 - 0047083 del 11/10/2023)

QUADRO TECNICO ECONOMICO			
	LAVORI	IMPORTI PROGETTO	AMMESSO A CONTRIBUTO
A1	IMPORTO LAVORI	€ 2.059.194,84	€ 2.059.194,84
A2	COSTI PER LA SICUREZZA (non soggetti a ribasso)	€ 320.281,38	€ 320.281,38
A=A1+A2	TOTALE COMPLESSIVO DEI LAVORI A BASE D'ASTA	€ 2.379.476,22	€ 2.379.476,22
	SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE		
B1	Imprevisti (IVA compresa) max 10% dell'importo lavori	€ 237.947,62	€ 237.947,62
B2	Spese tecniche (Progettazione architettonica, strutturale, C.S.P. e C.S.E., oneri previdenziali inclusi)	€ 338.312,05	€ 338.312,05
B3	Spese tecniche (Geologo, oneri previdenziali inclusi)	€ 30.164,90	€ 30.164,90
B4	IVA per Spese tecniche (22% B2 e B3)	€ 81.064,93	€ 81.064,93
B5	Rilievi accertamenti e indagini (inclusa iva)	€ 35.876,57	€ 35.876,57
B6	Lavori in economia (inclusa iva)	€ 48.302,33	€ 48.302,33
B7	Spese per la gestione amministrativa - art. 6 Ord 105/2020	€ 30.294,76	€ 30.294,76
B8	IVA su A (10%)	€ 237.947,62	€ 237.947,62
B	TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE (da B1 a B8)	€ 1.039.910,78	€ 1.039.910,78
C=A+B	TOTALE	€ 3.419.387,00*	€ 3.419.387,00

Il Funzionario istruttore

Servizio Tecnico per gli interventi di ricostruzione

Area organizzativa tecnica settore ricostruzione delle chiese

e Conferenza Permanente

Arch. Claudia Coccetti



Firmato digitalmente da:

Coccetti Claudia

Firmato il 30/10/2023 11:35

Seriale Certificato: 389053

Valido dal 03/05/2021 al 03/05/2024

InfoCamere Qualified Electronic Signature CA

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 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

III – VALUTAZIONI FINALI

In riferimento all'intervento inerente l'“**INTERVENTO DI RIPRISTINO E MIGLIORAMENTO SISMICO DEL SANTUARIO DI MACERETO**”
COMUNE DI VISSO (MC)
CUP F64B19000070001 – CIG 9048871493
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche
Id. Decreto 395/2020: 752

Visto quanto dichiarato dall'USR Marche nella proposta di approvazione trasmessa alla Struttura commissariale in data 11/10/2023 prot. CGRTS-0047083 alla quale si rimanda per tutto ciò che concerne la verifica della completezza, congruità e ammissibilità al contributo;

Richiamata la verifica documentale 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

subordinato alla seguente prescrizione:

- **In sede di Conferenza permanente dovranno essere acquisiti i pareri di competenza del Comune di Visso e del Parco Nazionale dei Monti Sibillini.**

Il Dirigente

Servizio Tecnico per gli interventi di ricostruzione

Ing. Andrea Crocioni

CROCIONI
ANDREA
02.11.2023
00:27:39
UTC





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 "INTERVENTO DI RIPRISTINO E MIGLIORAMENTO SISMICO DEL SANTUARIO DI MACERETO"

COMUNE DI VISSO (MC)

CUP F64B19000070001 – CIG 9048871493

Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche

Id. Decreto 395/2020: 752

N°	Titolo dell'elaborato	PROT. STRUTTURA COMMISSARIALE
1	Parere progetto OP_6698 -Santuario Di Macereto e Locali Annessi.pdf	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
2	P21-152_ES_C01g_Progetto architettonico - Prospetti esterni 1_R02.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
3	P21-152_ES_C01h_Progetto architettonico - Prospetti esterni 2_R02.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
4	P21-152_ES_C05a_Computo metrico estimativo_R02.PDF.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
5	P21-152_ES_C08a_Quadro Tecnico Economico_R02.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
6	P21-152_ES_C09a_Calcolo parcella_R02.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
7	P21-152_ES_EE01_Elenco Elaborati_R01.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
8	01a - ROSI Dichiarazione non superamento soglia degli incarichi.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
9	01b - SCATOLINI Dichiarazione non superamento incarichi.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
10	01c - LEMMI Dichiarazione non superamento soglia degli incarichi.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
11	01d - LOLLI Dichiarazione non superamento soglia degli incarichi.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
12	02 - Chiarimenti in materia di Sicurezza.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
13	03 - Relazione strutture - Risposta integrazioni.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
14	P21-152_ES_C01b_Progetto architettonico - Piante quota +21.57 m e copertura con linee vita_R02.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
15	def_ID 6698 - Visso_Santuario di Macereto-Chiesa_intervento post sisma 2016_art 21.pdf	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
16	P21-152_ES_C02a_Rimozione e ricostruzioni - Piante quota +2.37m, +6.20m e +14.43_R01.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
17	P21-152_ES_C02b_Rimozione e ricostruzioni - Piante quota +21.57m e copertura_R01.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
18	P21-152_ES_C02c_Rimozione e ricostruzioni - Sezioni aula principale H-H e I-I_R01.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
19	P21-152_ES_C02d_Rimozione e ricostruzioni - Sezioni aula principale D-D e M-M_R01.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
20	P21-152_ES_C02e_Rimozione e ricostruzioni - Sezioni torre campanaria_R01.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
21	P21-152_ES_C02f_Rimozione e ricostruzioni - Sezioni tempio centrale_R01.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
22	P21-152_ES_C02g_Rimozione e ricostruzioni - Prospetti esterni 1_R01.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
23	P21-152_ES_C02h_Rimozione e ricostruzioni - Prospetti esterni 2_R01.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
24	P21-152_ES_C02i_Rimozione e ricostruzioni - Prospetti tempio centrale_R01.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
25	P21-152_ES_C06a_Elenco dei prezzi unitari_R01.PDF.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
26	P21-152_ES_C07a_Calcolo incidenza della manodopera_R01.PDF.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
27	P21-152_Relazione sintetica_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 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

28	RICHIESTA UTILIZZO ALTRE RISORSE ORD 144.pdf	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
29	P21-152_Contratto di affidamento degli incarichi professionali.pdf.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
30	P21-152_Dichiarazione non superamento soglia degli incarichi.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
31	P21-152_Dichiarazione Professionisti Art. 34 - Bignozzi_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
32	P21-152_Dichiarazione Professionisti Art. 34 - Ferroni_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
33	P21-152_Dichiarazione Professionisti Art. 34 - Pascale_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
34	P21-152_Documenti d_identit_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
35	P21-152_ES_A06b_Relazione di calcolo delle strutture_R01.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
36	P21-152_ES_A07a_Relazione specialistica degli impianti_R01.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
37	P21-152_ES_A09a_Capitolato speciale d_appalto e schema di contratto_R01.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
38	P21-152_ES_B09a_Rilievo fotografico con indicazione dei coni visivi_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
39	P21-152_ES_C01a_Progetto architettonico - Piante quota +2.37m, +6.20m e +14.43_R01.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
40	P21-152_ES_C01i_Progetto architettonico - Prospetti tempietto centrale_R01.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
41	Richiesta contributo.pdf	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
42	Relazione incarico tecnici.pdf	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
43	SCHEDA_Loc-Macereto_Tempio-Madonna-Macereto_20170301.pdf	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
44	P21-152_ES_C10b_Fascicolo dell_opera_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
45	P21-152_ES_C03d_Progetto strutturale - Interventi paramento_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
46	P21-152_ES_C03e_Progetto strutturale - Dettagli murature_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
47	P21-152_ES_C03f_Progetto strutturale - Dettagli architravi_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
48	P21-152_ES_C03g_Progetto strutturale - Dettagli volte-scale_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
49	P21-152_ES_C03h_Progetto strutturale - Dettagli copertura_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
50	P21-152_ES_C03i_Progetto strutturale - Dettagli tiranti-cerchiature_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
51	P21-152_ES_C03j_Progetto strutturale - Dettagli vela-lanternina_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
52	P21-152_ES_C03k_Progetto strutturale - Dettagli colonne portali_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
53	P21-152_ES_C04a_Progetto impiantistico - Piante e sezione_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
54	P21-152_ES_C10a_Piano di sicurezza e coordinamento_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
55	P21-152_ES_B12a_Piano delle indagini strumentali_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
56	P21-152_ES_C00a_Progetto - Sintesi degli interventi_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
57	P21-152_ES_C01c_Progetto architettonico - Sezioni aula principale H-H e I-I_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
58	P21-152_ES_C01d_Progetto architettonico - Sezioni aula principale D-D e M-M_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
59	P21-152_ES_C01e_Progetto architettonico - Sezioni torre campanaria_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
60	P21-152_ES_C01f_Progetto architettonico - Sezioni tempietto centrale_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
61	P21-152_ES_C01i_Progetto architettonico - Pianta degli spazi liturgici_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
62	P21-152_ES_C01m_Progetto architettonico - Elementi di pregio_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
63	P21-152_ES_C03a_Progetto strutturale - Piante_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
64	P21-152_ES_C03b_Progetto strutturale - Sezioni_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
65	P21-152_ES_C03c_Progetto strutturale - Prospetti_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 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

66	P21-152_ES_B05a_Rilievo strutturale_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
67	P21-152_ES_B06a_Rilievo impiantistico - Piante_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
68	P21-152_ES_B07a_Rilievo stato di degrado - Pianta quota +2,37 m_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
69	P21-152_ES_B07b_Rilievo stato di degrado - Sezioni aula principale H-H e I-I_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
70	P21-152_ES_B07c_Rilievo stato di degrado - Sezioni aula principale D-D e M-M_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
71	P21-152_ES_B07d_Rilievo stato di degrado - Sezioni torre campanaria_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
72	P21-152_ES_B07e_Rilievo stato di degrado - Sezioni tempietto centrale_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
73	P21-152_ES_B07f_Rilievo stato di degrado - Prospetti esterni 1_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
74	P21-152_ES_B07g_Rilievo stato di degrado - Prospetti esterni 2_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
75	P21-152_ES_B07h_Rilievo stato di degrado - Prospetti tempietto centrale_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
76	P21-152_ES_B08a_Rilievo del danno_Piante_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
77	P21-152_ES_B08b_Rilievo del danno_Sezioni_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
78	P21-152_ES_B08c_Rilievo del danno - Prospetti_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
79	P21-152_ES_B10a_Graficizzazione storico-costruttiva - Piante_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
80	P21-152_ES_B10b_Graficizzazione storico-costruttiva - Sezioni_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
81	P21-152_ES_B11a_Graficizzazione degli indicatori di vulnerabilit_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
82	P21-152_ES_B01a_Inquadramento territoriale e urbanistico - Parte Prima_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
83	P21-152_ES_B01b_Inquadramento territoriale e urbanistico - Parte Seconda_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
84	P21-152_ES_B02a_Inquadramento territoriale e catastale_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
85	P21-152_ES_B03a_Rilievo geometrico architettonico - Planimetria generale_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
86	P21-152_ES_B03b_Rilievo geometrico architettonico - Piante quota +2,37 m, +6,20 m e +14,43 m_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
87	P21-152_ES_B03c_Rilievo geometrico architettonico - Piante quota +21,57 m e copertura_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
88	P21-152_ES_B03d_Rilievo geometrico architettonico - Sezioni aula principale H-H e I-I_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
89	P21-152_ES_B03e_Rilievo geometrico architettonico - Sezioni aula principale D-D e M-M_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
90	P21-152_ES_B03f_Rilievo geometrico architettonico - Sezioni torre campanaria_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
91	P21-152_ES_B03g_Rilievo geometrico architettonico - Sezioni tempietto centrale_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
92	P21-152_ES_B03h_Rilievo geometrico architettonico - Prospetti d insieme_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
93	P21-152_ES_B03i_Rilievo geometrico architettonico - Prospetti esterni 1_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
94	P21-152_ES_B03l_Rilievo geometrico architettonico - Prospetti esterni 2_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
95	P21-152_ES_B03m_Rilievo geometrico architettonico - Prospetti tempietto centrale_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
96	P21-152_ES_B03n_Rilievo geometrico architettonico - Pianta degli spazi liturgici_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 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

97	P21-152_ES_B04a_Rilievo geometrico materico - Piante_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
98	P21-152_ES_B04b_Rilievo geometrico materico - Sezioni aula principale H-H e I-I_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
99	P21-152_ES_B04c_Rilievo geometrico materico - Sezioni aula principale D-D e M-M_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
100	P21-152_ES_B04d_Rilievo geometrico materico - Sezioni torre campanaria_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
101	P21-152_ES_B04e_Rilievo geometrico materico - Sezioni tempio centrale_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
102	P21-152_ES_B04f_Rilievo geometrico materico - Prospetti esterni 1_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
103	P21-152_ES_B04g_Rilievo geometrico materico - Prospetti esterni 2_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
104	P21-152_ES_B04h_Rilievo geometrico materico - Prospetti tempio centrale_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
105	P21-152_ES_B04i_Rilievo materico - Particolari tipologici_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
106	P21-152_ES_A04a_Relazione vulnerabilit_sismica_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
107	P21-152_ES_A05a_Relazione tecnica e metodologica opere architettoniche e di restauro_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
108	P21-152_ES_A05b_Schede di restauro_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
109	P21-152_ES_A06a_Relazione specialistica strutture_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
110	P21-152_ES_A06c_Relazione sui Materiali_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
111	P21-152_ES_A06d_Relazione Geotecnica_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
112	P21-152_ES_A07b_Relazione di calcolo degli impianti e schema unifilare_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
113	P21-152_ES_A08a_Relazione sulle interferenze_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
114	P21-152_ES_A10a_Piano di manutenzione delle opere architettoniche e di restauro_R00.PDF.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
115	P21-152_ES_A10b_Piano di manutenzione delle opere strutturali_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
116	P21-152_ES_A10c_Piano di manutenzione delle opere impiantistiche_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
117	P21-152_ES_A11a_Perizia asseverata dal tecnico incaricato della progettazione_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
118	P21-152_ES_A12a_Dichiarazione di conformit_del progetto_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
119	DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA santuario di macereto.pdf	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
120	ORDINANZA_visso_ordinanza cumulativa chiese.pdf	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
121	P21-152_ES_A01a_Relazione generale_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
122	P21-152_ES_A02a_Relazione storico artistica_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
123	P21-152_ES_A03a_Relazione sullo stato di consistenza_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
124	P21-152_ES_A03b_Relazione sulle indagini diagnostiche per la caratterizzazione delle strutture_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
125	P21-152_ES_A03c_Relazione sui saggi stratigrafici degli ambienti interni_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
126	P21-152_ES_A03d_Relazione geologica e geotecnica (di indagine sismica)_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
127	P21-152_ES_A03e_Relazione di indagine archeologica (saggi in fondazione)_R00.pdf.p7m	CGRTS-0047083-A-11/10/2023
128	6698_MACERETO_VISSESO_Proposta di approvazione.pdf	CGRTS-0047083-A-11/10/2023

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 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

Al **Commissario Straordinario per la Ricostruzione**
 Pec: comm.ricostruzioneisma2016@pec.governo.it

p.c. Al Soggetto Attuatore Arcidiocesi di Camerino-San
 Severino Marche
 RTP Carlo Morosi
 Pec: curia@pec.arcidiocesicamerino.it
carlo.morosi@ingpec.eu

OGGETTO: Ordinanza n.**38/2017** "Approvazione del primo Piano degli interventi sui beni del patrimonio artistico e culturale..."
 Comune di Visso - Soggetto Attuatore Arcidiocesi di Camerino-San Severino Marche
 ID opera 6698 - Denominazione dell'intervento Santuario Di Macereto e Locali Annessi
 Fasc.: 490.20.40/2020/OPSUAM/636
Trasmissione proposta di approvazione

ORDINANZA	Ordinanza 38
DENOMINAZIONE INTERVENTO	Santuario Di Macereto e Locali Annessi
ID ORDINANZA	752
ID SISMAPP	6698
SOGGETTO ATTUATORE	Arcidiocesi di Camerino-San Severino Marche
RESPONSABILE TECNICO PROCEDURA	Carlo Morosi
CUP	F64B19000070001
TRASMISSIONE DEL PROGETTO (prot. data)	27/07/2023
TRASMISSIONE INTEGRAZIONI PROGETTO (prot. data)	09/10/2023

Si comunica che lo scrivente Ufficio ha concluso l'istruttoria relativa all'intervento in oggetto.
 La proposta di approvazione e la documentazione di progetto, così come di seguito elencata, sono disponibili sulla piattaforma SISMAPP disponibile al seguente link:
<https://sismapp.regione.marche.it/Opere/DocumentazioneConferenzaPermanente/6698>

- 1 - Parere progetto OP_6698 -Santuario Di Macereto e Locali Annessi.pdf
- 2 - P21-152_ES_C01g_Progetto architettonico - Prospetti esterni 1_R02.pdf.p7m
- 3 - P21-152_ES_C01h_Progetto architettonico - Prospetti esterni 2_R02.pdf.p7m
- 4 - P21-152_ES_C05a_Computo metrico estimativo_R02.PDF.p7m
- 5 - P21-152_ES_C08a_Quadro Tecnico Economico_R02.pdf.p7m
- 6 - P21-152_ES_C09a_Calcolo parcella_R02.pdf.p7m

- 7 - P21-152_ES_EE01_Elenco Elaborati_R01.pdf.p7m
- 8 - 01a - ROSI_Dichiarazione non superamento soglia degli incarichi.pdf.p7m
- 9 - 01b - SCATOLINI_Dichiarazione non superamento incarichi.pdf.p7m
- 10 - 01c - LEMMI_Dichiarazione non superamento soglia degli incarichi.pdf.p7m
- 11 - 01d - LOLLI_Dichiarazione non superamento soglia degli incarichi.pdf.p7m
- 12 - 02 - Chiarimenti in materia di Sicurezza.pdf.p7m
- 13 - 03 - Relazione strutture - Risposta integrazioni.pdf.p7m
- 14 - P21-152_ES_C01b_Progetto architettonico - Piante quota +21.57 m e copertura con linee vita_R02.pdf.p7m
- 15 - def_ID 6698 - Visso_Santuario di Macereto-Chiesa_intervento post sisma 2016_art 21.pdf
- 16 - P21-152_ES_C02a_Rimozione e ricostruzioni - Piante quota +2.37m, +6.20m e +14.43_R01.pdf.p7m
- 17 - P21-152_ES_C02b_Rimozione e ricostruzioni - Piante quota +21.57m e copertura_R01.pdf.p7m
- 18 - P21-152_ES_C02c_Rimozione e ricostruzioni - Sezioni aula principale H-H e I-I_R01.pdf.p7m
- 19 - P21-152_ES_C02d_Rimozione e ricostruzioni - Sezioni aula principale D-D e M-M_R01.pdf.p7m
- 20 - P21-152_ES_C02e_Rimozione e ricostruzioni - Sezioni torre campanaria_R01.pdf.p7m
- 21 - P21-152_ES_C02f_Rimozione e ricostruzioni - Sezioni tempietto centrale_R01.pdf.p7m
- 22 - P21-152_ES_C02g_Rimozione e ricostruzioni - Prospetti esterni 1_R01.pdf.p7m
- 23 - P21-152_ES_C02h_Rimozione e ricostruzioni - Prospetti esterni 2_R01.pdf.p7m
- 24 - P21-152_ES_C02i_Rimozione e ricostruzioni - Prospetti tempietto centrale_R01.pdf.p7m
- 25 - P21-152_ES_C06a_Elenco dei prezzi unitari_R01.PDF.p7m
- 26 - P21-152_ES_C07a_Calcolo incidenza della manodopera_R01.PDF.p7m
- 27 - P21-152_Relazione sintetica_R00.pdf.p7m
- 28 - RICHIESTA UTILIZZO ALTRE RISORSE ORD 144.pdf
- 29 - P21-152_Contratto di affidamento degli incarichi professionali.pdf.p7m.p7m.p7m
- 30 - P21-152_Dichiarazione non superamento soglia degli incarichi.pdf.p7m
- 31 - P21-152_Dichiarazione Professionisti Art. 34 - Bignozzi_R00.pdf.p7m
- 32 - P21-152_Dichiarazione Professionisti Art. 34 - Ferroni_R00.pdf.p7m
- 33 - P21-152_Dichiarazione Professionisti Art. 34 - Pascale_R00.pdf.p7m
- 34 - P21-152_Documenti d_identit__R00.pdf.p7m
- 35 - P21-152_ES_A06b_Relazione di calcolo delle strutture_R01.pdf.p7m
- 36 - P21-152_ES_A07a_Relazione specialistica degli impianti_R01.pdf.p7m
- 37 - P21-152_ES_A09a_Capitolato speciale d_appalto e schema di contratto_R01.pdf.p7m
- 38 - P21-152_ES_B09a_Rilievo fotografico con indicazione dei con visivi_R00.pdf.p7m
- 39 - P21-152_ES_C01a_Progetto architettonico - Piante quota +2.37m, +6.20m e +14.43_R01.pdf.p7m
- 40 - P21-152_ES_C01i_Progetto architettonico - Prospetti tempietto centrale_R01.pdf.p7m
- 41 - Richiesta contributo.pdf
- 42 - Relazione incarico tecnici.pdf
- 43 - SCHEDA_Loc-Macereto_Tempio-Madonna-Macereto_20170301.pdf
- 44 - P21-152_ES_C10b_Fascicolo dell_opera_R00.pdf.p7m
- 45 - P21-152_ES_C03d_Progetto strutturale - Interventi paramento_R00.pdf.p7m
- 46 - P21-152_ES_C03e_Progetto strutturale - Dettagli murature_R00.pdf.p7m
- 47 - P21-152_ES_C03f_Progetto strutturale - Dettagli architravi_R00.pdf.p7m
- 48 - P21-152_ES_C03g_Progetto strutturale - Dettagli volte-scale_R00.pdf.p7m
- 49 - P21-152_ES_C03h_Progetto strutturale - Dettagli copertura_R00.pdf.p7m
- 50 - P21-152_ES_C03i_Progetto strutturale - Dettagli tiranti-cerchiature_R00.pdf.p7m
- 51 - P21-152_ES_C03j_Progetto strutturale - Dettagli vela-lanterna_R00.pdf.p7m
- 52 - P21-152_ES_C03k_Progetto strutturale - Dettagli colonne portali_R00.pdf.p7m
- 53 - P21-152_ES_C04a_Progetto impiantistico - Piante e sezione_R00.pdf.p7m
- 54 - P21-152_ES_C10a_Piano di sicurezza e coordinamento_R00.pdf.p7m
- 55 - P21-152_ES_B12a_Piano delle indagini strumentali_R00.pdf.p7m
- 56 - P21-152_ES_C00a_Progetto - Sintesi degli interventi_R00.pdf.p7m
- 57 - P21-152_ES_C01c_Progetto architettonico - Sezioni aula principale H-H e I-I_R00.pdf.p7m
- 58 - P21-152_ES_C01d_Progetto architettonico - Sezioni aula principale D-D e M-M_R00.pdf.p7m
- 59 - P21-152_ES_C01e_Progetto architettonico - Sezioni torre campanaria_R00.pdf.p7m
- 60 - P21-152_ES_C01f_Progetto architettonico - Sezioni tempietto centrale_R00.pdf.p7m
- 61 - P21-152_ES_C01i_Progetto architettonico - Pianta degli spazi liturgici_R00.pdf.p7m
- 62 - P21-152_ES_C01m_Progetto architettonico - Elementi di pregio_R00.pdf.p7m
- 63 - P21-152_ES_C03a_Progetto strutturale - Piante_R00.pdf.p7m
- 64 - P21-152_ES_C03b_Progetto strutturale - Sezioni_R00.pdf.p7m

- 65 - P21-152_ES_C03c_Progetto strutturale - Prospetti_R00.pdf.p7m
- 66 - P21-152_ES_B05a_Rilievo strutturale_R00.pdf.p7m
- 67 - P21-152_ES_B06a_Rilievo impiantistico - Piante_R00.pdf.p7m
- 68 - P21-152_ES_B07a_Rilievo stato di degrado - Pianta quota +2,37 m_R00.pdf.p7m
- 69 - P21-152_ES_B07b_Rilievo stato di degrado - Sezioni aula principale H-H e I-I_R00.pdf.p7m
- 70 - P21-152_ES_B07c_Rilievo stato di degrado - Sezioni aula principale D-D e M-M_R00.pdf.p7m
- 71 - P21-152_ES_B07d_Rilievo stato di degrado - Sezioni torre campanaria_R00.pdf.p7m
- 72 - P21-152_ES_B07e_Rilievo stato di degrado - Sezioni tempio centrale_R00.pdf.p7m
- 73 - P21-152_ES_B07f_Rilievo stato di degrado - Prospetti esterni 1_R00.pdf.p7m
- 74 - P21-152_ES_B07g_Rilievo stato di degrado - Prospetti esterni 2_R00.pdf.p7m
- 75 - P21-152_ES_B07h_Rilievo stato di degrado - Prospetti tempio centrale_R00.pdf.p7m
- 76 - P21-152_ES_B08a_Rilievo del danno_Piante_R00.pdf.p7m
- 77 - P21-152_ES_B08b_Rilievo del danno_Sezioni_R00.pdf.p7m
- 78 - P21-152_ES_B08c_Rilievo del danno - Prospetti_R00.pdf.p7m
- 79 - P21-152_ES_B10a_Graficizzazione storico-costruttiva - Piante_R00.pdf.p7m
- 80 - P21-152_ES_B10b_Graficizzazione storico-costruttiva - Sezioni_R00.pdf.p7m
- 81 - P21-152_ES_B11a_Graficizzazione degli indicatori di vulnerabilit__R00.pdf.p7m
- 82 - P21-152_ES_B01a_Inquadramento territoriale e urbanistico - Parte Prima_R00.pdf.p7m
- 83 - P21-152_ES_B01b_Inquadramento territoriale e urbanistico - Parte Seconda_R00.pdf.p7m
- 84 - P21-152_ES_B02a_Inquadramento territoriale e catastale_R00.pdf.p7m
- 85 - P21-152_ES_B03a_Rilievo geometrico architettonico - Planimetria generale_R00.pdf.p7m
- 86 - P21-152_ES_B03b_Rilievo geometrico architettonico - Piante quota +2,37 m, +6,20 m e +14,43 m_R00.pdf.p7m
- 87 - P21-152_ES_B03c_Rilievo geometrico architettonico - Piante quota +21,57 m e copertura_R00.pdf.p7m
- 88 - P21-152_ES_B03d_Rilievo geometrico architettonico - Sezioni aula principale H-H e I-I_R00.pdf.p7m
- 89 - P21-152_ES_B03e_Rilievo geometrico architettonico - Sezioni aula principale D-D e M-M_R00.pdf.p7m
- 90 - P21-152_ES_B03f_Rilievo geometrico architettonico - Sezioni torre campanaria_R00.pdf.p7m
- 91 - P21-152_ES_B03g_Rilievo geometrico architettonico - Sezioni tempio centrale_R00.pdf.p7m
- 92 - P21-152_ES_B03h_Rilievo geometrico architettonico - Prospetti d_insieme_R00.pdf.p7m
- 93 - P21-152_ES_B03i_Rilievo geometrico architettonico - Prospetti esterni 1_R00.pdf.p7m
- 94 - P21-152_ES_B03l_Rilievo geometrico architettonico - Prospetti esterni 2_R00.pdf.p7m
- 95 - P21-152_ES_B03m_Rilievo geometrico architettonico - Prospetti tempio centrale_R00.pdf.p7m
- 96 - P21-152_ES_B03n_Rilievo geometrico architettonico - Pianta degli spazi liturgici_R00.pdf.p7m
- 97 - P21-152_ES_B04a_Rilievo geometrico materico - Piante_R00.pdf.p7m
- 98 - P21-152_ES_B04b_Rilievo geometrico materico - Sezioni aula principale H-H e I-I_R00.pdf.p7m
- 99 - P21-152_ES_B04c_Rilievo geometrico materico - Sezioni aula principale D-D e M-M_R00.pdf.p7m
- 100 - P21-152_ES_B04d_Rilievo geometrico materico - Sezioni torre campanaria_R00.pdf.p7m
- 101 - P21-152_ES_B04e_Rilievo geometrico materico - Sezioni tempio centrale_R00.pdf.p7m
- 102 - P21-152_ES_B04f_Rilievo geometrico materico - Prospetti esterni 1_R00.pdf.p7m
- 103 - P21-152_ES_B04g_Rilievo geometrico materico - Prospetti esterni 2_R00.pdf.p7m
- 104 - P21-152_ES_B04h_Rilievo geometrico materico - Prospetti tempio centrale_R00.pdf.p7m
- 105 - P21-152_ES_B04i_Rilievo materico - Particolari tipologici_R00.pdf.p7m
- 106 - P21-152_ES_A04a_Relazione vulnerabilit__sismica_R00.pdf.p7m
- 107 - P21-152_ES_A05a_Relazione tecnica e metodologica opere architettoniche e di restauro_R00.pdf.p7m
- 108 - P21-152_ES_A05b_Schede di restauro_R00.pdf.p7m
- 109 - P21-152_ES_A06a_Relazione specialistica strutture_R00.pdf.p7m
- 110 - P21-152_ES_A06c_Relazione sui Materiali_R00.pdf.p7m
- 111 - P21-152_ES_A06d_Relazione Geotecnica_R00.pdf.p7m
- 112 - P21-152_ES_A07b_Relazione di calcolo degli impianti e schema unifilare_R00.pdf.p7m
- 113 - P21-152_ES_A08a_Relazione sulle interferenze_R00.pdf.p7m
- 114 - P21-152_ES_A10a_Piano di manutenzione delle opere architettoniche e di restauro_R00.PDF.p7m
- 115 - P21-152_ES_A10b_Piano di manutenzione delle opere strutturali_R00.pdf.p7m
- 116 - P21-152_ES_A10c_Piano di manutenzione delle opere impiantistiche_R00.pdf.p7m
- 117 - P21-152_ES_A11a_Perizia asseverata dal tecnico incaricato della progettazione_R00.pdf.p7m
- 118 - P21-152_ES_A12a_Dichiarazione di conformit__del progetto_R00.pdf.p7m
- 119 - DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA santuario di macereto.pdf
- 120 - ORDINANZA_visso_ordinanza cumulativa chiese.pdf
- 121 - P21-152_ES_A01a_Relazione generale_R00.pdf.p7m

122 - P21-152_ES_A02a_Relazione storico artistica_R00.pdf.p7m
123 - P21-152_ES_A03a_Relazione sullo stato di consistenza_R00.pdf.p7m
124 - P21-152_ES_A03b_Relazione sulle indagini diagnostiche per la caratterizzazione delle strutture_R00.pdf.p7m
125 - P21-152_ES_A03c_Relazione sui saggi stratigrafici degli ambienti interni_R00.pdf.p7m
126 - P21-152_ES_A03d_Relazione geologica e geotecnica (di indagine sismica)_R00.pdf.p7m
127 - P21-152_ES_A03e_Relazione di indagine archeologica (saggi in fondazione)_R00.pdf.p7m
128 - 6698_MACERETO_VISSO_Proposta di approvazione.pdf

P.F. Coordinamento ricostruzione Pubblica

PARERE ISTRUTTORIO TECNICO AMMINISTRATIVO CONTABILE

Ai sensi dell'ord. 105/2020

OGGETTO: OCSR n. 38/2017 ID ord. 752
COMUNE DI Visso (MC)
ID SISMAPP 6698 – **Santuario di Macereto e locali annessi**
Interventi di riparazione e miglioramento sismico
PROPOSTA DI APPROVAZIONE
Fascicolo: 490.20.40/2020/OPSUAM/636

INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO			
<i>OCSR</i>	n. 132/2022 (già n. 38/2017)		
<i>Id. Decreto 395/2020</i>	n. 752/2020		
<i>Soggetto Attuatore</i>	Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche		
<i>Denominazione Chiesa</i>	Santuario di Macereto		
<i>Indirizzo</i>	Loc. Cupi di Visso		
<i>Dati Catastali</i>	Fg. 91	Part. A	Sub. -
<i>Geolocalizzazione</i>	42.97621, 13.11586		
<i>Tipo di intervento</i>	Ripristino e miglioramento sismico		
<i>Livello di progettazione</i>	ESECUTIVO		
<i>CUP</i>	F64B19000070001		
<i>CIG</i>	9048871493		
SOGGETTI COINVOLTI			
<i>Tecnici incaricati RTP</i>	Ing. Carlo Morosi		
<i>Progettista/i</i>	Arch. Irene Ferroni (progettazione architettonica) Ing. Pierluigi Pascale _ SOCIETÀ di INGEGNERIA ARCHLIVING S.r.l. (progettazione strutturale) Ing. Cristiano Bignozzi _ SOCIETÀ di INGEGNERIA ARCHLIVING S.r.l. (progettazione impiantistica) Geol. Margherita Lemmi (relazione geologica) Geol. Oliviero Lolli (risposta sismica locale)		
<i>Direttore dei lavori</i>	Arch. Irene Ferroni (direzione lavori specialistica architettonica) Ing. Giulio Rosi (direzione lavori specialistica strutturale)		

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

RIFERIMENTI NORMATIVI		
<i>D.L. n. 189/2016</i>	art. 4 art.14 art. 15-bis	comma 3, comma 1-9, comma 2-3-3 bis
<i>OCSR n. 38 del 8.9.2017 e ss mm ii</i>	art. 1	
<i>OCSR n. 63 del 6.9.2018</i>	art. 3 e 4	
<i>OCSR n. 84 del 2.8.2019</i>	art.14, 13, 12	
<i>OCSR n. 105 del 17.9.2020</i>	art.4,9	
<i>OCSR n. 111 del 23.12.2020</i>	art. 14	comma 4
<i>OCSR n. 132 del 30.12.2022</i>	art. 1	comma 1
<i>OCSR n. 144 del 28.06.2023</i>	art. 5	comma 1 bis
ATTI VARI		
<i>Ordinanza sindacale di inagibilità</i>	n. 236 del 29-05-2017 (prot. N. 5732 del 06/06/2017)	Comune di Visso (MC)
<i>"SCHEDE PER IL RILIEVO DEL DANNO AI BENI CULTURALI-CHIESE" Modello A-DC</i>	n. ID 172 del 07/03/2017 (composto di due schede)	Esito: INAGIBILE (santuario) INAGIBILE (tempietto)
PROTOCOLLI		
<i>Prot.</i>	<i>Oggetto</i>	<i>Mittente/Soggetto interessato</i>
<i>n. 83574 del 27/07/2023 n. 83577 del 27/07/2023 n. 83579 del 27/07/2023 n. 83581 del 27/07/2023</i>	Richiesta del contributo e presentazione del progetto esecutivo	Arcidiocesi di Camerino - San Severino Marche
<i>n. 101602 del 19/09/2023</i>	Integrazione al progetto esecutivo	Arcidiocesi di Camerino - San Severino Marche
<i>n. 110537 del 09/10/2023</i>	Integrazione al progetto esecutivo	Arcidiocesi di Camerino - San Severino Marche
PARERI/AUTORIZZAZIONI		
<i>Ente competente</i>		<i>Oggetto</i>
1	UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE – Attività di Genio Civile - competenza in materia di rischio sismico per le aree Macerata e Ancona	Parere acquisito con ID 3453833 del 10/10/2023.
2	SABAP AP-FM-MC	Autorizzazione del progetto ai sensi degli artt. 21, comma 4 e 22, del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii. acquisita con prot. USR n. 104600 del 25/09/2023.

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

3	COMUNE di Visso	Conformità urbanistico edilizia. Il parere non è pervenuto nei termini previsti da ordinanza. Si rimanda l'acquisizione in sede di conferenza permanente.
4	PARCO NAZIONALE DEI MONTI SIBILLINI	Il parere non è pervenuto nei termini previsti da ordinanza. Si rimanda l'acquisizione in sede di conferenza permanente.

DISAMINA DELL'INTERVENTO

1. Descrizione dello stato attuale:

Il complesso del santuario è posizionato in un'isola amministrativa del Comune di Visso disgiunta dal territorio principale e interclusa tra i comuni di Pieve Torina e Ussita. Sorge sull'altopiano di Macereto, a circa 1000 m di altitudine, sul versante occidentale dei Monti Sibillini.

L'intero complesso è dichiarato di interesse culturale e sottoposto a tutela ai sensi dell'art. 10 del Dlgs 42/2004; Il Santuario di Macereto risulta sottoposto a tutela in base all'Art. 2 L. 364/1909, con provvedimento emanato in data 08/04/1915.

Santuario

Il santuario si colloca all'intero di un recinto murario costituito da un lungo loggiato e da alcuni edifici disposti lungo il perimetro: il palazzo delle Guaitte, parzialmente connesso alla casa dei Pellegrini, la casa dell'Armata sul fianco ovest del loggiato e il Fontanile a sud. Il lato est del loggiato, che fiancheggiava la strada, è andato perduto. Rimangono invece le porte di accesso a nord (Porta di Visso) e quella a sud (Porta di Ussita).

La chiesa, di impianto regolare e simmetrico (ad esclusione del corpo costituente la base della torre campanaria crollata nel 1564 e non più ricostruita oltre la prima linea di gronda), è a pianta centrale a croce greca inscritta in un ottagono.

Sullo spigolo nord-est della croce greca si innesta il volume della torre campanaria che rende la struttura ottagonale esterna "deformata": infatti, mentre nei tre bracci corrispondenti agli ingressi sono chiaramente leggibili i tre avancorpi che li enfatizzano, il braccio absidale non è percepibile dall'esterno perché inglobato nel grande quadrilatero generato dalla torre.

Al di sopra dell'impianto di base si eleva il tamburo che ha forma ottagonale perfetta e al suo interno ospita l'imponente volta a padiglione che sovrasta la cappella antica. A coronamento del tempio è posta una lanterna lapidea con una croce, anch'essa in pietra, rimossa nel corso delle operazioni di messa in sicurezza a seguito del sisma del 2016.

Sul primo livello di copertura si trovava invece la vela campanaria in muratura, realizzata in seguito al crollo della torre campanaria per poter collocare la nuova campana. Anche questa ha subito gravi danni dal sisma ed è stata messa in sicurezza assieme alla lanterna.

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

In posizione opposta rispetto all'ingresso principale del santuario, si trova l'abside con l'altare maggiore. Nei bracci della croce si trovano otto nicchie che un tempo ospitavano altrettanti altari lapidei.

Gli ambienti di servizio del santuario sono collocati negli spazi ricavati tra la struttura ottagonale esterna e la struttura a croce interna.

A quota 11,80 circa, di poco sopra la prima modanatura, è posto un camminamento che si estende per quasi tutto il perimetro dell'edificio, ricavato tra la muratura della struttura ottagonale esterna e quella della croce greca interna. A questo si accede, per la parte a sud e sud-est, con una scala a chiocciola e, per le parti poste a nord, nord-ovest e sud-ovest tramite una scala a due rampe a pianta rettangolare. Da questa scala si accede anche alla cantoria posta sopra l'ingresso principale. Salendo dalla scala a chiocciola è possibile camminare lungo l'intradosso della volta del braccio est e, salendo ancora di livello attraverso una scala a rampa unica, si arriva alla quota di imposta della volta centrale e al passaggio che porta verso l'esterno, alla copertura.

Tempietto

Al centro del santuario si trova l'antica cappella edificata nel 1359 in onore di Maria Vergine.

La cappella antica presenta un impianto rettangolare coperto con volta a botte, sui lati lunghi sono posizionati gli ingressi per il percorso dei pellegrini. Sulla parete orientata a est si trova l'altare ligneo e a ovest una piccola finestrella.

2. Descrizione dei danni:

Santuario

A seguito degli eventi sismici il Santuario presenta un quadro fessurativo diffuso, accompagnato da degradi variabili che interessano tanto gli spazi interni quanto le superfici esterne. I danni e i degradi interessano anche il tempietto in posizione interno.

A partire dagli esterni, oltre a un degrado causato dall'umidità e dall'esposizione agli eventi atmosferici, si possono osservare i danni registrati sui portali e in particolare sulle colonne degli stessi.

Altre fessurazioni con andamento verticale, che interessano il paramento lapideo, sono localizzate prevalentemente nelle porzioni alte dei prospetti, all'altezza dei camminamenti interni. Le porzioni lapidee dei cornicioni presentano distaccamenti ma solo poche risultano completamente mancanti; è invece diffuso il fenomeno di scagliatura delle modanature.

Di particolare rilievo sono i danni sul tamburo, con porzioni di muratura e di cornice interessate da vistose fessurazioni poste tra i singoli elementi del paramento lapideo e da piccole porzioni mancanti, probabilmente crollate durante l'ultimo evento sismico.

Sulla parte sommitale della copertura si trova una struttura di chiusura provvisoria in materiale metallico realizzata a seguito dello smontaggio della lanterna che, giudicata a rischio di crollo, dopo il sisma è stata rilevata e smontata. La lanterna è attualmente depositata in una campata del vicino porticato, come pure la vela campanaria. Di questa rimangono alcuni conci lapidei posti alla base della vela e pochi coppi di copertura.

Oltre allo smontaggio della vela campanaria e della lanterna, dopo il sisma sono stati effettuati altri interventi di messa in sicurezza che hanno riguardato il tamburo, le facciate e le colonne dei due portali a sud e ovest.

Sul tamburo è stata realizzata una cerchiatura con telai in acciaio costituiti da elementi piatti e angolari e tiranti in acciaio; le aperture ovali sono state tamponate con pannelli in legno e quella sul prospetto ovest, che ha riportato danni maggiori, è stata rinforzata con un'intelaiatura in legno a sostegno di elementi lapidei parzialmente caduti. L'intervento sulle facciate ha interessato la messa in sicurezza degli angoli della parete nord, ovest e di un angolo della parete sud, con la messa in opera di fasce in acciaio realizzate con elementi angolari e piatti ancorate alla muratura con barre in acciaio, inghisate con resina tixotropica.

Sulle colonne del portale principale ad ovest e su quello laterale a sud sono state realizzate cerchiature con tre fasce in acciaio collegate da elementi piatti verticali; il progetto originario di messa in sicurezza prevedeva, invece, sei fasce in acciaio.

Negli interni la parte sommitale della chiesa è quella che risulta maggiormente lesionata: la volta centrale a creste e vele (o "a ombrello") presenta macchie dovute ad infiltrazione di acque meteoriche dall'alloggiamento della lanterna e, lungo l'intero sviluppo dei fusi, l'intonaco presenta diffusamente fessurazioni, distacchi dei vari strati di intonaco anche fino al vivo muro, ma anche esfoliazione della pellicola pittorica. I costoloni di pietra che dividono geometricamente i fusi presentano fenomeni di scagliatura e microfessurazioni.

Altri distacchi e disconnessioni sono riscontrabili sulle decorazioni lapidee formate a rosette, poste all'interno dei quattro archi monumentali e dei davanzali delle mensole interne, caratterizzati da una pregiata lavorazione e la cui scarsa connessione costituisce un pericolo per la sicurezza a causa del rischio di caduta di porzioni.

I conci dei cornicioni posti all'imposta dei quattro arconi presentano numerose disconnessioni e l'intonaco all'altezza di questi cornicioni presenta fessurazioni, microfessurazioni, distacchi degli strati di intonaco ed esfoliazione della pellicola pittorica.

La scala posta nella porzione ad Ovest, che consente l'accesso ai camminamenti e alla cantoria, riporta lesioni importanti lungo tutto il suo sviluppo, passanti sia per i gradini in materiale lapideo che per le murature che sorreggono tali gradini.

Gli ambienti della sagrestia e del vano delle campane sono interessati da diverse forme di lesione sia lungo le murature verticali che lungo gli elementi voltati. Gli intonaci presenti in questi ambienti, oltre ai diffusi distacchi e alle fessurazioni dovute ai danni da sisma, presentano ingenti fenomeni di degrado dovuti ad umidità ed infiltrazioni d'acqua.

La zona della cantoria è particolarmente interessata da ampie porzioni di intonaco distaccato e da profonde fessurazioni che interessano gli incroci tra murature e volte.

Il resto dell'aula centrale, sebbene presenti degni di depositi lasciati nel tempo o di colature che hanno alterato le superfici e che sono derivanti da fenomeni di umidità, non presenta un quadro fessurativo particolarmente preoccupante.

Tempietto

Il paramento lapideo a decorazione delle pareti esterne del Tempietto centrale, presentano evidenti fenomeni di disconnessione, sia per quanto riguarda i cornicioni decorati e gli elementi scultorei, che per quanto riguarda i conci lapidei.

3. Descrizione del progetto:

Il progetto proposto, così come meglio riportato nella relazione a firma del progettista, prevede interventi di **riparazione e di consolidamento strutturale** come di seguito riepilogati:

S01 - murature in pietra

- Consolidamento mediante iniezione di miscele di leganti a base di calce idraulica naturale
- Incremento della resistenza della muratura mediante ristilatura dei giunti di malta
- Ripristino della continuità strutturale mediante tecnica "scuci-cuci"
- Ripristino dell'ammorsamento degli incroci murari mediante tecnica "scuci-cuci"
- Rinforzo della muratura con installazione di tirante metallico
- Rinforzo delle murature del tamburo mediante installazione di cerchiatura metallica

S02 - volte

- Rinforzo estradossale delle volte in pietra
- Ripristino della continuità strutturale delle volte mediante tecnica "scuci-cuci"

S03 - architravi

- Riparazione degli architravi

S04 - scala in pietra

- Rinforzo e consolidamento della scala con profili UPN120 intradossali

S05 - aperture

- Installazione di cerchiature metalliche

S06 - copertura

- Irrigidimento della struttura mediante tavolato singolo posto sopra le pianelle
- Irrigidimento della struttura mediante inserimento di nastri forati di controventamento
- Installazione di profili di rinforzo

S07 - pilastri in pietra (interni)

- Consolidamento mediante miscele di leganti a base di calce idraulica naturale
- rinforzo mediante inserimento di diaconi in pietra

S08 – colonne (esterne – portal)

- Consolidamento mediante fasciature metalliche

S09 – lanterna

- Ricostruzione e consolidamento dei conci di pietra

S10 – vela campanaria

- Ricostruzione e consolidamento dei conci di pietra

Gli **interventi architettonici e di restauro** previsti sono invece:

A01 – rosette in materiale lapideo

- Consolidamento e reintegrazione degli elementi lapidei
- Trattamento per l'arresto dell'ossidazione per gli elementi metallici

A02 – Cornicioni lapidei interni

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

- Consolidamento e reintegrazione delle modanature lapidee pericolanti o mancanti
- A03 – pavimentazione in pietra/cotto e/o massetti
- Smontaggio e rimontaggio/rimozione per consentire gli interventi strutturali
 - Restauro delle superfici e risoluzione delle cause di degrado/reintegrazione delle porzioni mancanti o danneggiate
- A04 – intonaco
- Restauro delle superfici e risoluzione delle cause di degrado
 - Rimozione e reintegrazione degli intonaci per consentire gli interventi strutturali
- A05 – paramento lapideo
- Smontaggio e rimontaggio del paramento per consentire gli interventi strutturali
 - Restauro delle superfici e risoluzione delle cause di degrado
- A06 – lanterna
- Restauro superficiale dei conci originali della lanterna
 - Operazione di impermeabilizzazione
- A07 – vela campanaria
- ricollocazione in sede delle campane a seguito di restauro superficiale
- A08 - copertura in coppi
- Smontaggio e rimontaggio dei coppi per consentire gli interventi strutturali
- A09 – lattonerie
- Smontaggio e rimontaggio delle lattonerie per consentire gli interventi strutturali
- A10 – copertine metalliche
- Verifica dello stato manutentivo delle copertine e eventuale sostituzione di elementi ammalorati non più recuperabili
- A11 – serramenti
- Riparazione serramenti danneggiati
 - Installazione nuovi serramenti dove mancanti
- A13 - elementi decorativi lapidei
- Restauro delle superfici e risoluzione delle cause di degrado
- A14 – dipinti murali
- Restauro delle superfici e risoluzione delle cause di degrado
- A15 – stucchi
- Restauro delle superfici e risoluzione delle cause di degrado
- A16 – legno
- Restauro delle superfici e risoluzione delle cause di degrado

Oltre agli interventi strutturali, architettonici e di restauro, il progetto prevede anche **interventi di tipo impiantistico**, quali:

- Il ripristino dell'impianto di video sorveglianza danneggiato dalla caduta degli intonaci e degli elementi lapidei;

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

- Il rifacimento dell'impianto elettrico e di illuminazione danneggiato o da rimuovere/sistemare per consentire l'esecuzione degli interventi strutturali.

VERIFICA ISTRUTTORIA

1. Istruttoria tecnica

- Ai fini del controllo svolto, ai sensi della D.G.R. 669 del 20/06/2017 e ss.mm.ii. con la quale è stata attribuita la competenza in materia di rischio sismico e dei controlli sulle costruzioni previsti dalla vigente normativa antisismica, relativamente agli interventi di riparazione, di ripristino con miglioramento sismico o di ricostruzione con adeguamento sismico degli immobili nei territori colpiti dal sisma, alle sedi territoriali tecniche dell'Ufficio Speciale per la Ricostruzione è stato rilasciato il parere istruttorio sul progetto esecutivo (ID 3453833 del 10/10/2023);
- La SABAP per le Province di Ascoli Piceno, Fermo e Macerata ha autorizzato il progetto ai sensi degli artt. 21, comma 4 e 22, del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii., assunta al prot. USR n. 104600 del 25/09/2023;
- Per l'acquisizione del parere di Conformità urbanistica DPR 380/2001 di competenza del Comune di Visso, essendo trascorsi i tempi previsti dall'ordinanza, si rimanda alla conferenza permanente;
- Per l'acquisizione del parere di competenza del Parco Nazionale dei Monti Sibillini, essendo trascorsi i tempi previsti dall'ordinanza, si rimanda alla conferenza permanente;
- Dall'istruttoria svolta è emerso che gli interventi in progetto risultano ammissibili a contributo secondo le specifiche individuate nell'*allegato C* dell'OCSR n. 105/2020;
- Le voci del Computo metrico estimativo sono state desunte prevalentemente dal Prezzario Unico del Cratere Centro Italia 2022, approvato con Ordinanza n. 126 del 28 aprile 2022 e, per quelle non previste nello stesso, dal prezzario della Regione Marche 2023, come previsto nella stessa ordinanza 126;
- L'intervento proposto risulta coerente e congruo rispetto ai danni causati dagli eventi sismici 2016/17;
- I professionisti incaricati risultano iscritti all'Elenco Speciale dei Professionisti di cui all'art. 34 del D.L. 189/2016 e s.m.i.;
- I professionisti hanno dichiarato il non superamento dei limiti di incarichi (Prot. USR n. 101602 del 18/09/2023, n. 110537 del 09/10/2023);
- Con perizia asseverata prot. USR n. 83574 del 27/07/2023 il tecnico Ing. Pierluigi Pascale ha dichiarato il nesso di causalità sisma danno sulla chiesa Santuario di Macereto;
- Ai sensi dell'ordinanza commissariale n. 111 del 23.12.2020 e in particolare l'art.14 comma 4 che modifica il punto 4 dell'allegato C dell'OCSR n. 105/2020 il progettista delle opere strutturali ha dichiarato che: *"nella redazione del progetto strutturale è stato raggiunto l'obiettivo del massimo livello di sicurezza compatibile con i vincoli posti dalle esigenze di tutela architettonica e storico-artistica e l'incremento del livello di sicurezza globale, come analizzato nel Progetto Esecutivo, ai sensi delle NTC del 2018 e s.m.i."*; a tal

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

proposito, con nota Assunta al prot. USR n. 110537 del 09/10/2023, il progettista dichiara che "ad eccezione della parete che ha un livello di sicurezza pari al 58%, tutte le altre raggiungono valori maggiori del 60% e pertanto, sia in ragione questo che del livello di approssimazione e di dettaglio raggiunto, il livello di sicurezza del Santuario è da ritenersi pari al 60%".

1a. Quadro tecnico economico

QUADRO TECNICO ECONOMICO			
	LAVORI	IMPORTI PROGETTO	AMMESSO A CONTRIBUTO
A1	IMPORTO LAVORI	€ 2.059.194,84	€ 2.059.194,84
A2	COSTI PER LA SICUREZZA (non soggetti a ribasso)	€ 320.281,38	€ 320.281,38
A=A1+A2	TOTALE COMPLESSIVO DEI LAVORI A BASE D'ASTA	€ 2.379.476,22	€ 2.379.476,22
	SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE		
B1	Imprevisti (IVA compresa) max 10% dell'importo lavori	€ 237.947,62	€ 237.947,62
B2	Spese tecniche (Progettazione architettonica, strutturale, C.S.P. e C.S.E., oneri previdenziali inclusi)	€ 338.312,05	€ 338.312,05
B3	Spese tecniche (Geologo, oneri previdenziali inclusi)	€ 30.164,90	€ 30.164,90
B4	IVA per Spese tecniche (22% B2 e B3)	€ 81.064,93	€ 81.064,93
B5	Rilievi accertamenti e indagini (inclusa iva)	€ 35.876,57	€ 35.876,57
B6	Lavori in economia (inclusa iva)	€ 48.302,33	€ 48.302,33
B7	Spese per la gestione amministrativa - art. 6 Ord 105/2020	€ 30.294,76	€ 30.294,76
B8	IVA su A (10%)	€ 237.947,62	€ 237.947,62
B	TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE (da B1 a B8)	€ 1.039.910,78	€ 1.039.910,78
C=A+B	TOTALE	€ 3.419.387,00*	€ 3.419.387,00

Si fa presente che il Q.T.E. di progetto, allegato dal tecnico professionista in ultima istanza, riporta un errore di arrotondamento pari ad € 0,01, rettificato d'ufficio.

Pertanto l'importo ammissibile a contributo derivante dal quadro economico aggiornato è pari a € 3.419.387,00.

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

2. Istruttoria amministrativa

La documentazione trasmessa risulta completa e conforme all'ordinanza di riferimento.

3. Istruttoria contabile

<i>Id. Decreto 395/2020:</i>	<i>752/2020</i>
<i>Importo programmato decreto 395/2020</i>	€ 3.000.000,00
<i>Importo programmato con Ordinanza 132/2022</i>	€ 3.000.000,00
<i>Costo dell'intervento da progetto</i>	€ 3.419.387,00
<i>Importo ammissibile a contributo</i>	€ 3.419.387,00
<i>Altri finanziamenti</i>	Non sono previsti altri finanziamenti. I maggiori costi rispetto a quelli previsti nell'Ord. 132, pari ad € 419.387,00, trovano copertura nelle somme già concesse alla Diocesi dalla programmazione vigente ai sensi della Ord. 144 del 28 giugno 2023, art. 5, comma 1bis, come da apposita richiesta acquisita agli atti, prot. USR n. 101602 del 18/09/2023.

Si ritiene, pertanto, per quanto di competenza, **soddisfatta la verifica tecnico/economica** dell'intervento progettuale proposto in ordine alla **coerenza, congruità e ammissibilità** rispetto ai danni causati dagli eventi sismici.

4. Conclusioni

Richiamata la disamina Tecnico - amministrativa – contabile della documentazione presentata relativa al progetto esecutivo di ripristino con miglioramento sismico del Santuario di Macereto;

Ritenuta soddisfatta la verifica tecnico/economica dell'intervento progettuale proposto in ordine alla coerenza e congruità rispetto ai danni causati dagli eventi sismici;

Ritenuto necessario provvedere al rilascio della proposta di approvazione del progetto e di rilascio del contributo in vista della convocazione da parte del Commissario straordinario della conferenza permanente, ai sensi dell'*art. 4 comma 3* dell'OCSR n. 105/2020, per l'approvazione del progetto;

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

- *per tutto quanto sopra riportato, si esprime **PARERE FAVOREVOLE con le prescrizioni** di seguito riportate al progetto di "Ripristino con miglioramento sismico del Santuario di Macereto" sito nel Comune di Visso (MC), per un importo complessivo di euro **3.419.387,00**, di cui € 3.000.000,00 a valere sulle risorse dell' O.C.S.R. n. 105/20 ed € 419.387,00 a valere sulle somme già concesse alla Diocesi dalla programmazione vigente ai sensi della Ord. 144 del 28 giugno 2023, art. 5, comma 1bis, come da Q.E. riformulato.*

- **Trattandosi di un appalto da affidare "a misura"** così come indicato nel Capitolato d'Appalto allegato al progetto (prot. USR n. 101602 del 18/09/2023), in considerazione delle modalità di redazione del Computo Metrico Estimativo in cui le quantità computate risultano non tutte perfettamente esplicitate nei righe di misurazione, **si prescrive che in corso dell'esecuzione dei lavori siano redatti disegni contabili dettagliati puntuali, supportati da adeguata documentazione fotografica, per tutte le lavorazioni** e con particolare riferimento alle lavorazioni di scuci-cuci, rimozione e rifacimento di intonaci, stuccature e lavorazioni affini e/o collegate. Tale documentazione andrà prodotta in sede di contabilità/rendicontazione, anche ai fini della verifica e liquidazione di competenza di questo USR.
- Considerando che la valutazione complessiva della risposta sismica del manufatto ha messo in luce che tutti gli elementi strutturali, ad eccezione di uno, raggiungono e superano il livello di sicurezza sismica dello 0,60 e che l'unico elemento che non supera tale limite, ma che comunque raggiunge il valore di 0,58, sembrerebbe avere un peso marginale rispetto al totale dei meccanismi sismo-resistenti dell'intero edificio, **si prescrive che in sede di conferenza permanente il progettista espliciti e confermi che si può ragionevolmente ritenere che il manufatto ha complessivamente raggiunto l'indice di sicurezza di 0,60 come giustificato nella relazione integrativa al progetto strutturale (prot. USR n. 110537 del 09/10/2023).** Resta ferma la possibilità, al fine di incrementare il livello di sicurezza e con il supporto della Soprintendenza, di integrare in corso d'opera gli interventi, a seguito di una valutazione più precisa e puntuale delle evidenze dello stato di fatto in considerazione della natura e delle peculiarità del bene monumentale oggetto di intervento.

Si precisa che le verifiche svolte non sollevano il Soggetto Attuatore dalla piena ed esclusiva responsabilità su atti propri, sull'esecuzione delle opere fino al collaudo o regolare esecuzione dell'intervento, nel rispetto delle procedure di legge.

Il Funzionario istruttore: Arch. Silvia Medori

Il Dirigente
SETTORE RICOSTRUZIONE PUBBLICA
Maurizio PAULINI

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

Allegati:

Pareri

N.	Parere	Documento
1	Parere Istruttoria Sismica	Parere progetto OP_6698 -Santuario Di Macereto e Locali Annessi.pdf
2	Parere SABAP AP-FM-MC	def_ID 6698 - Visso _Santuario di Macereto-Chiesa _intervento post sisma 2016 _art 21.pdf

Elenco degli elaborati di progetto trasmessi

N.	Codice elaborato	Elaborato	Prot. n.	Data
3	P21-152 _ ES _ EE 01 a	Elenco degli elaborati _ R01	110537	09/10/2023
A - RELAZIONI				
4	P21-152 _ ES _ A 01 a	Relazione generale	83574	27/07/2023
5	P21-152 _ ES _ A 02 a	Relazione storico-artistica	83574	27/07/2023
6	P21-152 _ ES _ A 03 a	Relazione sullo stato di consistenza	83574	27/07/2023
7	P21-152 _ ES _ A 03 b	Relazione sulle indagini diagnostiche per la caratterizzazione delle strutture	83574	27/07/2023
8	P21-152 _ ES _ A 03 c	Relazione sui saggi stratigrafici degli ambienti interni	83574	27/07/2023
9	P21-152 _ ES _ A 03 d	Relazione geologica e geotecnica (di indagine sismica)	83574	27/07/2023
10	P21-152 _ ES _ A 03 e	Relazione di indagine archeologica (saggi in fondazione)	83574	27/07/2023
11	P21-152 _ ES _ A 04 a	Relazione vulnerabilità sismica	83574	27/07/2023
12	P21-152 _ ES _ A 05 a	Relazione tecnica e metodologica opere architettoniche e di restauro	83574	27/07/2023
13	P21-152 _ ES _ A 05 b	Schede di restauro	83574	27/07/2023
14	P21-152 _ ES _ A 06 a	Relazione specialistica strutture	83574	27/07/2023
15	P21-152 _ ES _ A 06 b	Relazione di calcolo delle strutture _ R01	101602	18/09/2023
16	P21-152 _ ES _ A 06 c	Relazione sui materiali	83574	27/07/2023
17	P21-152 _ ES _ A 06 d	Relazione geotecnica	83574	27/07/2023
18	P21-152 _ ES _ A 07 a	Relazione specialistica impianti _ R01	101602	18/09/2023
19	P21-152 _ ES _ A 07 b	Relazione di calcolo degli impianti e schema unifilare	83574	27/07/2023
20	P21-152 _ ES _ A 08 a	Relazione sulle interferenze	83574	27/07/2023
21	P21-152 _ ES _ A 09 a	Capitolato speciale d'appalto e schema di contratto _ R01	101602	18/09/2023
22	P21-152 _ ES _ A 10 a	Piano di manutenzione delle opere architettoniche e di restauro	83574	27/07/2023
23	P21-152 _ ES _ A 10 b	Piano di manutenzione delle opere strutturali	83574	27/07/2023
24	P21-152 _ ES _ A 10 c	Piano di manutenzione delle opere impiantistiche	83574	27/07/2023
25	P21-152 _ ES _ A 11 a	Perizia asseverata dal tecnico incaricato della progettazione	83574	27/07/2023
26	P21-152 _ ES _ A 12 a	Dichiarazione di conformità del progetto	83574	27/07/2023

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

B - ELABORATI STATO DI FATTO

27	P21-152 _ ES _ B 01 a	Inquadramento territoriale e urbanistico - Parte Prima	83577	27/07/2023
28	P21-152 _ ES _ B 01 b	Inquadramento territoriale e urbanistico - Parte Seconda	83577	27/07/2023
29	P21-152 _ ES _ B 02 a	Inquadramento territoriale e catastale	83577	27/07/2023
30	P21-152 _ ES _ B 03 a	Rilievo geometrico architettonico - Planimetria generale	83577	27/07/2023
31	P21-152 _ ES _ B 03 b	Rilievo geometrico architettonico - Piante quota +2,37 m, +6,20 m e +14,43 m	83577	27/07/2023
32	P21-152 _ ES _ B 03 c	Rilievo geometrico architettonico - Piante quota +21,57 m e copertura	83577	27/07/2023
33	P21-152 _ ES _ B 03 d	Rilievo geometrico architettonico - Sezioni aula principale H-H e I-I	83577	27/07/2023
34	P21-152 _ ES _ B 03 e	Rilievo geometrico architettonico - Sezioni aula principale D-D e M-M	83577	27/07/2023
35	P21-152 _ ES _ B 03 f	Rilievo geometrico architettonico - Sezioni torre campanaria	83577	27/07/2023
36	P21-152 _ ES _ B 03 g	Rilievo geometrico architettonico - Sezioni tempietto centrale	83577	27/07/2023
37	P21-152 _ ES _ B 03 h	Rilievo geometrico architettonico - Prospetti d'insieme	83577	27/07/2023
38	P21-152 _ ES _ B 03 i	Rilievo geometrico architettonico - Prospetti esterni 1	83577	27/07/2023
39	P21-152 _ ES _ B 03 l	Rilievo geometrico architettonico - Prospetti esterni 2	83577	27/07/2023
40	P21-152 _ ES _ B 03 m	Rilievo geometrico architettonico - Prospetti tempietto centrale	83577	27/07/2023
41	P21-152 _ ES _ B 03 n	Rilievo geometrico architettonico - Pianta degli spazi liturgici	83577	27/07/2023
42	P21-152 _ ES _ B 04 a	Rilievo geometrico materico - Piante	83577	27/07/2023
43	P21-152 _ ES _ B 04 b	Rilievo geometrico materico - Sezioni aula principale H-H e I-I	83577	27/07/2023
44	P21-152 _ ES _ B 04 c	Rilievo geometrico materico - Sezioni aula principale D-D e M-M	83577	27/07/2023
45	P21-152 _ ES _ B 04 d	Rilievo geometrico materico - Sezioni torre campanaria	83577	27/07/2023
46	P21-152 _ ES _ B 04 e	Rilievo geometrico materico - Sezioni tempietto centrale	83577	27/07/2023
47	P21-152 _ ES _ B 04 f	Rilievo geometrico materico - Prospetti esterni 1	83577	27/07/2023
48	P21-152 _ ES _ B 04 g	Rilievo geometrico materico - Prospetti esterni 2	83577	27/07/2023
49	P21-152 _ ES _ B 04 h	Rilievo geometrico materico - Prospetti tempietto centrale	83577	27/07/2023
50	P21-152 _ ES _ B 04 i	Rilievo geometrico materico - Particolari tipologici	83577	27/07/2023
51	P21-152 _ ES _ B 05 a	Rilievo strutturale - Piante	83577	27/07/2023
52	P21-152 _ ES _ B 06 a	Rilievo dell'impianto elettrico (illuminazione - diffusione sonora - videosorveglianza)	83577	27/07/2023
53	P21-152 _ ES _ B 07 a	Rilievo stato di degrado - Pianta quota +2,37 m	83577	27/07/2023
54	P21-152 _ ES _ B 07 b	Rilievo stato di degrado - Sezioni aula principale H-H e I-I	83577	27/07/2023
55	P21-152 _ ES _ B 07 c	Rilievo stato di degrado - Sezioni aula principale D-D e M-M	83577	27/07/2023
56	P21-152 _ ES _ B 07 d	Rilievo stato di degrado - Sezioni torre campanaria	83577	27/07/2023
57	P21-152 _ ES _ B 07 e	Rilievo stato di degrado - Sezioni tempietto centrale	83577	27/07/2023
58	P21-152 _ ES _ B 07 f	Rilievo stato di degrado - Prospetti esterni 1	83577	27/07/2023

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

59	P21-152 _ ES _ B 07 g	Rilievo stato di degrado - Prospetti esterni 2	83577	27/07/2023
60	P21-152 _ ES _ B 07 h	Rilievo stato di degrado - Prospetti tempietto centrale	83577	27/07/2023
61	P21-152 _ ES _ B 08 a	Rilievo stato di danno - Piante	83577	27/07/2023
62	P21-152 _ ES _ B 08 b	Rilievo stato di danno - Sezioni	83577	27/07/2023
63	P21-152 _ ES _ B 08 c	Rilievo stato di danno - Prospetti	83577	27/07/2023
64	P21-152 _ ES _ B 09 a	Rilievo fotografico con indicazione dei con visivi	101602	18/09/2023
65	P21-152 _ ES _ B 10 a	Graficizzazione storico-costruttiva - Piante	83577	27/07/2023
66	P21-152 _ ES _ B 10 b	Graficizzazione storico-costruttiva - Sezioni	83577	27/07/2023
67	P21-152 _ ES _ B 11 a	Graficizzazione degli indicatori di vulnerabilità	83577	27/07/2023
68	P21-152 _ ES _ B 12 a	Piano delle indagini strumentali (diagnostica)	83579	27/07/2023
C - ELABORATI DI PROGETTO				
69	P21-152 _ ES _ C 00 a	Progetto - Sintesi degli interventi	83579	27/07/2023
70	P21-152 _ ES _ C 01 a	Progetto architettonico - Piante quota +2,37 m, +6,20 m e +14,43 m _ R01	101602	18/09/2023
71	P21-152 _ ES _ C 01 b	Progetto architettonico - Piante quota +21,57 m e copertura con linee vita _ R02	110537	09/10/2023
72	P21-152 _ ES _ C 01 c	Progetto architettonico - Sezioni aula principale H-H e I-I	83579	27/07/2023
73	P21-152 _ ES _ C 01 d	Progetto architettonico - Sezioni aula principale D-D e M-M	83579	27/07/2023
74	P21-152 _ ES _ C 01 e	Progetto architettonico - Sezioni torre campanaria	83579	27/07/2023
75	P21-152 _ ES _ C 01 f	Progetto architettonico - Sezioni tempietto centrale	83579	27/07/2023
76	P21-152 _ ES _ C 01 g	Progetto architettonico - Prospetti esterni 1 _ R02	110537	09/10/2023
77	P21-152 _ ES _ C 01 h	Progetto architettonico - Prospetti esterni 2 _ R02	110537	09/10/2023
78	P21-152 _ ES _ C 01 i	Progetto architettonico - Prospetti tempietto centrale	101602	18/09/2023
79	P21-152 _ ES _ C 01 l	Progetto architettonico - Pianta degli spazi liturgici	83579	27/07/2023
80	P21-152 _ ES _ C 01 m	Progetto architettonico - Elementi di pregio	83579	27/07/2023
81	P21-152 _ ES _ C 02 a	Rimozione e ricostruzioni-Piante quota +2,37 m, +6,20 m e +14,43 m _ R01	101602	18/09/2023
82	P21-152 _ ES _ C 02 b	Rimozione e ricostruzioni - Piante quota +21,57 m e copertura _ R01	101602	18/09/2023
83	P21-152 _ ES _ C 02 c	Rimozione e ricostruzioni - Sezioni aula principale H-H e I-I _ R01	101602	18/09/2023
84	P21-152 _ ES _ C 02 d	Rimozione e ricostruzioni - Sezioni aula principale D-D e M-M _ R01	101602	18/09/2023
85	P21-152 _ ES _ C 02 e	Rimozione e ricostruzioni - Sezioni torre campanaria _ R01	101602	18/09/2023
86	P21-152 _ ES _ C 02 f	Rimozione e ricostruzioni - Sezioni tempietto centrale _ R01	101602	18/09/2023
87	P21-152 _ ES _ C 02 g	Rimozione e ricostruzioni - Prospetti esterni 1 _ R01	101602	18/09/2023
88	P21-152 _ ES _ C 02 h	Rimozione e ricostruzioni - Prospetti esterni 2 _ R01	101602	18/09/2023
89	P21-152 _ ES _ C 02 i	Rimozione e ricostruzioni - Prospetti tempietto centrale	101602	18/09/2023

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

90	P21-152 _ ES _ C 03 a	Progetto strutturale - Piante	83579	27/07/2023
91	P21-152 _ ES _ C 03 b	Progetto strutturale - Sezioni	83579	27/07/2023
92	P21-152 _ ES _ C 03 c	Progetto strutturale - Prospetti	83579	27/07/2023
93	P21-152 _ ES _ C 03 d	Progetto strutturale - Interventi sul paramento in pietra	83579	27/07/2023
94	P21-152 _ ES _ C 03 e	Progetto strutturale - Dettagli tecnici - Murature	83579	27/07/2023
95	P21-152 _ ES _ C 03 f	Progetto strutturale - Dettagli tecnici - Architravi	83579	27/07/2023
96	P21-152 _ ES _ C 03 g	Progetto strutturale - Dettagli tecnici - Volte e scale	83579	27/07/2023
97	P21-152 _ ES _ C 03 h	Progetto strutturale - Dettagli tecnici - Copertura	83579	27/07/2023
98	P21-152 _ ES _ C 03 i	Progetto strutturale - Dettagli tecnici - Tiranti e cerchiature	83579	27/07/2023
99	P21-152 _ ES _ C 03 j	Progetto strutturale - Dettagli tecnici - Vela campanaria e Lanterna	83579	27/07/2023
100	P21-152 _ ES _ C 03 k	Progetto strutturale - Dettagli tecnici - Colonne Portali	83579	27/07/2023
101	P21-152 _ ES _ C 04 a	Progetto impiantistico - Pianta e sezione (illuminazione - diffusione sonora - videosorveglianza)	83579	27/07/2023
102	P21-152 _ ES _ C 05 a	Computo metrico estimativo _ R02	110537	09/10/2023
103	P21-152 _ ES _ C 06 a	Elenco dei prezzi unitari _ R01	101602	18/09/2023
104	P21-152 _ ES _ C 07 a	Calcolo incidenza della manodopera _ R01	101602	18/09/2023
105	P21-152 _ ES _ C 08 a	Quadro Tecnico Economico _ R02	110537	09/10/2023
106	P21-152 _ ES _ C 09 a	Calcolo della parcella ai sensi del DM 140/2012 _ R02	110537	09/10/2023
107	P21-152 _ ES _ C 10 a	Piano di sicurezza e coordinamento	83579	27/07/2023
108	P21-152_ES_C10b	Fascicolo dell_opera	83581	27/07/2023
109	P21-152	Relazione sintetica	101602	18/09/2023
110	02	Chiarimenti in materia di Sicurezza	110537	09/10/2023
111	03	Relazione strutture - Risposta integrazioni	110537	09/10/2023
ATTESTAZIONI E DOCUMENTI AMMINISTRATIVI				
112	P21-152	Contratto di affidamento degli incarichi professionali	101602	18/09/2023
113	P21-152	Dichiarazione non superamento soglia degli incarichi	101602	18/09/2023
114	P21-152	Dichiarazione Professionisti Art. 34 - Bignozzi _R00	101602	18/09/2023
115	P21-152	Dichiarazione Professionisti Art. 34 - Ferroni	101602	18/09/2023
116	P21-152	Dichiarazione Professionisti Art. 34 - Pascale	101602	18/09/2023
117	P21-152	Documenti d _identit	101602	18/09/2023
118	01a	ROSI_Dichiarazione non superamento soglia degli incarichi.	110537	09/10/2023
119	01b	SCATOLINI_Dichiarazione non superamento incarichi	110537	09/10/2023
120	01c	LEMMI_Dichiarazione non superamento soglia degli incarichi	110537	09/10/2023
121	01d	LOLLI_Dichiarazione non superamento soglia degli incarichi	110537	09/10/2023
122		Richiesta contributo	83581	27/07/2023

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

123		RICHIESTA UTILIZZO ALTRE RISORSE ORD 144	101602	18/09/2023
124		Relazione incarico tecnici	83581	27/07/2023
125		ORDINANZA_visso_ordinanza cumulativa chiese	83574	27/07/2023
126		DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA santuario di macereto	83574	27/07/2023
127		SCHEDA_Loc-Macereto_Tempio-Madonna-Macereto_20170301	83581	27/07/2023

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

Alla Conferenza permanente

OGGETTO: D.L. n. 189/2016 convertito in legge n. 229/2016 e s.m.i. - D.G.R. n. 1364 del 11/11/2019 - Ordinanza Commissariale n. 38 del 8 Settembre 2017
Comune di Visso - ID: 6698 - Intervento di "Ripristino e miglioramento sismico a seguito del sisma 2016 della Chiesa del Santuario di Macereto".
Codice Fascicolo: 490.20.40/2020/OPSUAM/636
Valutazioni istruttorie di competenza in materia di rischio sismico e dei controlli sulle costruzioni previsti dalla normativa antisismica.

PARERE ISTRUTTORIO SUL PROGETTO ESECUTIVO

	prot. n. 83574 del 27/07/2023, prot. n. 83579 del 27/07/2023, prot. n. 101602 del 18/09/2023, prot. n. 110537 del 09/10/2023			
Committente	Mons. Francesco Massara – Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche			
Lavori di	Ripristino e miglioramento sismico a seguito del sisma 2016 della Chiesa del Santuario di Macereto			
Indirizzo	Località Cupi n. 2, Comune di Visso			
Dati Catastali	Foglio 91	Mappale A	Sub -	
Ordinanza di Riferimento	Ordinanza Commissariale n. 38 del 8 Settembre 2017			
Tipo di intervento	Nuova costruzione <input type="checkbox"/>	Adeguamento sismico <input type="checkbox"/>	Miglioramento sismico <input checked="" type="checkbox"/>	Intervento locale <input type="checkbox"/>
Progettista strutture in opera	Ing. Pierluigi Pascale		Direttore dei lavori in opera	Ing. Giulio Rosi
Progettista strutture prefabbricate	-		Direttore dei lavori str. pref.	-
Appaltatore lavori strutture prefabbricate	-		Collaudatore statico	Da nominare
Appaltatore dei lavori in opera	Da nominare			

Richiamata la Delibera di Giunta regionale n. 669 del 20 giugno 2017, con la quale è stata attribuita la competenza in materia di rischio sismico e dei controlli sulle costruzioni previsti dalla vigente normativa antisismica, relativamente agli interventi di riparazione, di ripristino con miglioramento sismico o di

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

ricostruzione con adeguamento sismico degli immobili anche ad uso produttivo ubicati nei territori colpiti dal sisma, alle sedi territoriali tecniche dell'Ufficio Speciale per la Ricostruzione;

Tenuto conto di quanto disposto dall'art. 3, comma 1, lettera d), del decreto-legge 18 aprile 2019 n. 32, convertito con modificazioni, dalla Legge 14 giugno 2019 n. 55 che ha introdotto l'art. 94 bis del D.P.R. 380/2001 e s.m.i.;

Richiamata altresì la Delibera di Giunta regionale n. 1364 del 11 novembre 2019 che ha modificato parzialmente la D.G.R. 669/2017 in recepimento delle nuove disposizioni in materia di rischio sismico disciplinate dall'art. 94 bis del D.P.R. 380/2001 e s.m.i.;

Vista inoltre la Legge 12 dicembre 2019 n. 156 di conversione del decreto-legge 24/10/2019 n. 123 che ha modificato l'art. 94 bis del D.P.R. 380/2001 e s.m.i.;

Tenuto conto delle disposizioni di cui all'Ordinanza Commissariale n. 38 del 8 Settembre 2017;

Preso atto che, con istanze indicate nella tabella sopra riportata, **Ing. Carlo Morosi**, in qualità di Responsabile tecnico della procedura, ha inviato il progetto esecutivo relativo all'intervento sopra indicato, redatto da **Ing. Pierluigi Pascale** incaricato;

Visto che il suddetto progetto è stato assegnato per l'espletamento dell'istruttoria al tecnico istruttore **Arch. Silvia Medori**;

Preso atto della richiesta di autorizzazione sismica di cui all'art. 94, del D.P.R. 380/2001 e s.m.i., allegata al progetto trasmesso attraverso la procedura informatica, nella quale sono stati individuati i seguenti soggetti:

Progettista architettonico: Arch. Irene Ferroni

Progettista strutturale: Ing. Pierluigi Pascale

Direttore dei lavori strutturali in opera: Ing. Giulio Rosi

Collaudatore statico: Da nominare

Appaltatore dei lavori in opera: Da nominare

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

Visto che l'intervento in questione è classificato rilevante nei riguardi della pubblica incolumità, in quanto rientrante nell'art. 94-bis, comma 1, lettera a), punto 1) del DPR 380/2001 e s.m.i.;

Considerato che il controllo sul progetto in questione è finalizzato ad accertare che gli interventi proposti siano rispondenti alle disposizioni di cui all'Ordinanza Commissariale n. 38 del 8 Settembre 2017, con le Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 17/01/2018, nel rispetto delle scelte progettuali adottate e delle disposizioni di cui alla sezione IV del capo I del Titolo II del DPR. 5 ottobre 2010 n. 207;

Visto che l'istruttoria ai sensi della D.G.R. 669 del 20/06/2017 così come modificata dalla D.G.R. n. 1364 del 11/11/2019 è stata effettuata sul progetto esecutivo composto dai seguenti elaborati:

Documentazione acquisita con prot. n. 83574 del 27/07/2023:

- P21-152_ES_A04a_Relazione vulnerabilit__sismica_R00;
- P21-152_ES_A06a_Relazione specialistica strutture_R00;
- P21-152_ES_A06b_Relazione di calcolo_R00;
- P21-152_ES_A06c_Relazione sui Materiali_R00;
- P21-152_ES_A06d_Relazione Geotecnica_R00;
- P21-152_ES_A10b_Piano di manutenzione delle opere strutturali_R00;
- P21-152_ES_A01a_Relazione generale_R00;
- P21-152_ES_A03b_Relazione sulle indagini diagnostiche per la caratterizzazione delle strutture_R00;
- P21-152_ES_A03c_Relazione sui saggi stratigrafici degli ambienti interni_R00;
- P21-152_ES_A03c_Relazione sui saggi stratigrafici degli ambienti interni_R00

Documentazione acquisita con prot. n. 83579 del 27/07/2023:

- P21-152_ES_C03d_Progetto strutturale - Interventi paramento_R00;
- P21-152_ES_C03e_Progetto strutturale - Dettagli murature_R00;

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

- P21-152_ES_C03f_Progetto strutturale - Dettagli architravi_R00;
- P21-152_ES_C03g_Progetto strutturale - Dettagli volte-scale_R00;
- P21-152_ES_C03h_Progetto strutturale - Dettagli copertura_R00;
- P21-152_ES_C03i_Progetto strutturale - Dettagli tiranti-cerchiature_R00;
- P21-152_ES_C03j_Progetto strutturale - Dettagli vela-lanterna_R00;
- P21-152_ES_C03k_Progetto strutturale - Dettagli colonne portali_R00;
- P21-152_ES_C00a_Progetto - Sintesi degli interventi_R00;
- P21-152_ES_B12a_Piano delle indagini strumentali_R00;
- P21-152_ES_C01m_Progetto architettonico - Elementi di pregio_R00;
- P21-152_ES_C03a_Progetto strutturale - Piante_R00;
- P21-152_ES_C03b_Progetto strutturale - Sezioni_R00;
- P21-152_ES_C03c_Progetto strutturale - Prospetti_R00

Documentazione acquisita con prot. n. 101602 del 18/09/2023:

- P21-152_ES_A06b_Relazione di calcolo delle strutture_R01;
- P21-152_Relazione sintetica_R00

Documentazione acquisita con prot. n. 110537 del 09/10/2023:

- 03 - Relazione strutture - Risposta integrazioni

Tenuto conto che gli interventi strutturali proposti riguardano:

- Riparazione e consolidamento delle murature;
- Inserimento di tiranti;
- Consolidamento delle coperture e delle volte

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

Vista la dichiarazione a firma del progettista asseverante il rispetto delle disposizioni di cui alle vigenti norme tecniche per le costruzioni e la coerenza del progetto esecutivo riguardante le strutture e quello architettonico, nonché il rispetto delle eventuali prescrizioni sismiche contenute negli strumenti di pianificazione urbanistica, così come disposto dall'art. 93, comma 4 del DPR 380/2001 e s.m.i.;

Accertato che l'intervento proposto rientra nella categoria di intervento "rilevante" ai sensi dell'art. 94-bis, comma 1, lett.ra a), punto 1 del D.P.R. 380/2001 e s.m.i., per il quale è necessario acquisire l'autorizzazione sismica;

Richiamati il comma 4 dell'art. 64 del D.P.R. n. 380/2001 e s.m.i. che testualmente recita: "*il progettista ha la responsabilità diretta della progettazione di tutte le strutture dell'opera comunque realizzate*", il punto 10.1 delle NTC18 che rammenta che "*il progettista resta comunque responsabile dell'intera progettazione strutturale*";

**SI RITIENE CHE POSSA ESSERE EMESSA L'AUTORIZZAZIONE SISMICA SUCCESSIVAMENTE
ALL'ESPLETAMENTO DELLA PROCEDURA CONCORSUALE PER L'INDIVIDUAZIONE DELL'IMPRESA
ESECUTRICE DEI LAVORI, E ALLA NOMINA DI TUTTE LE FIGURE COINVOLTE, RELATIVA**

al progetto strutturale di cui all'oggetto e come sopra esplicitato, poiché l'istruttoria tecnica non ha evidenziato elementi di contrasto dello stesso con le norme tecniche per le costruzioni in zona sismica e/o con le eventuali indicazioni contenute nella normativa regionale vigente in materia, previa presentazione di:

- **Richiesta di autorizzazione sismica (*modello aggiornato reperibile al sito dell'USR Marche nella sezione modulistica*), firmata in calce da tutti i soggetti coinvolti;**
- **Tutti gli elaborati del progetto strutturale firmati sia dal progettista strutturale che dal direttore dei lavori delle opere strutturali;**

Si resta in attesa della documentazione attestante la conclusione dei lavori e la conformità degli stessi al progetto approvato, come previsto dalla normativa vigente in materia, che completeranno l'iter amministrativo presso questa struttura.

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

Serrapetrona (MC), 10/10/2023

Ing. Carlo Mundo

(Titolare di P.O.: Attività di Genio Civile

per le aree di Macerata e Ancona)



Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.



Ministero della cultura

DIREZIONE GENERALE ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO
SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI ASCOLI PICENO, FERMO E MACERATA

Lettera inviata solo tramite Posta elettronica
ai sensi dell'art. 47 del D.Lgs. n. 82/2005
e dell'art. 14, c. 1-bis della L. n. 98/2013

Ascoli Piceno, data del protocollo

Alla **Regione Marche**
Ufficio Speciale Ricostruzione
PEC: regione.marche.usr@emarche.it

e.p.c. A **Arcidiocesi di Camerino- San Severino Marche**
PEC: sisma2016@arcidiocesicamerino.it
posta@pec.archiving.it

Ufficio del Soprintendente Speciale per le aree colpite dal sisma 2016
PEC: uss-sisma2016@pec.cultura.gov.it

Comune di Visso (MC)
PEC: comune.visso.mc@legalmail.it

Commissione Regionale per il Patrimonio Culturale
c/o Segretario Regionale del MiC per le Marche
PEO: sr-mar.corepacu@cultura.gov.it

Prot. n. (vedi intestazione digitale)

Class. 34.43.04/

<i>Risposta al foglio del</i>	27/07/2023	<i>n.</i>	83574
<i>Prot. Sabap del</i>	01/08/2023	<i>n.</i>	08491
	01/08/2023		08492
	01/08/2023		08493
	01/08/2023		08494
	20/09/2023		10359

Oggetto: **VISSO (MC) Loc. Macereto, Chiesa del Santuario di Macereto**

Catastralmente distinto al N.C.E.U. al Foglio 91, Particella A

Intervento di ripristino e miglioramento sismico a seguito del sisma 2016 della chiesa del Santuario di Macereto

ID opera: 6698 – Fascicolo: 490.20.40/2020/OPSUAM/636 _Sisma 2016 - Ocsr 38/17 e 105/20

Quadro normativo di riferimento: norme di tutela degli immobili di carattere storico artistico ai sensi dell'Art. 10 comma 1 del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii. per effetto del Provvedimento del 08/04/1915 ai sensi dell'art.2 della L. 364/1909 "Tempio della Madonna di Macereto" ancora valido in virtù dell'art.128

Autorizzazione del progetto ai sensi degli artt. 21, comma 4 e 22, del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii.

Proprietà: Parrocchia di Maria Assunta di Visso - Arcidiocesi di Camerino e San Severino Marche

Responsabile del procedimento ex lege 241/90 artt. 5 e 6: Arch. Rosella Bellesi

Referente della tutela storico artistica: Dott. Pierluigi Moriconi

In riscontro alla richiesta pervenuta il 27/07/2023 con prot. 83574 ed acquisita agli atti d'Ufficio in data 01/08/2023 con prot. n. 8491 in cui si comunicava l'avvenuta acquisizione sulla piattaforma SISMAP della documentazione relativa al progetto esecutivo di cui all'oggetto e le successive trasmissioni a margine indicate;

Visto il decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, recante il "Codice dei beni culturali e del paesaggio ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137", di seguito denominato Codice;



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI ASCOLI PICENO, FERMO E MACERATA
Via Francesco Crispi n. 4 – 63100 Ascoli Piceno – Tel. 0736 686300

CF e PIVA: 93164160421 – CODICE UNIVOCO UFFICIO: 80DRZH – sito web: sabapascoli.cultura.gov.it
PEC: sabap-ap-fm-mc@pec.cultura.gov.it - PEO: sabap-ap-fm-mc@cultura.gov.it

Visto il D.P.C.M. del 02 dicembre 2019 n. 169

Preso atto che l'immobile di cui all'oggetto è sottoposto a tutela ai sensi dell'Art. 10 comma 1 del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii. per effetto del Provvedimento del 08/04/1915 ai sensi dell'art.2 della L. 364/1909 "Tempio della Madonna di Macereto" ancora valido in virtù dell'art.128 del Codice;

Visto l'art. 21, comma 4, e l'art. 22 del Codice;

Esaminata la documentazione descrittiva delle opere che si intendono realizzare nell'immobile consistono nell'*intervento di ripristino e miglioramento sismico e restauro della chiesa del Santuario di Macereto a seguito del sisma 2016*.

La chiesa del Santuario di Macereto si caratterizza per una pianta centrale a croce greca iscritta in un ottagono ad esclusione del corpo costituente la base della torre campanaria che rompe la regolarità dell'impianto. Al centro del santuario si trova l'antica cappella edificata nel 1359 in onore di Maria Vergine rimaneggiata e rivestita in pietra durante la seconda metà del '500. Risalente all'epoca rinascimentale, la Chiesa, si sviluppa principalmente su due livelli, il Piano Terra e un camminamento laterale localizzato in quota. Il paramento esterno è costituito da conci in pietra calcarea mentre l'interno della chiesa è intonato e scandito dall'ordine architettonico in pietra con arconi decorati a rosette. L'aula e le cappelle sono coperti da un sistema voltato convergente verso la cupola ottagonale centrale. Gli ultimi interventi di consolidamento (1988-1990) hanno interessato principalmente la revisione della copertura con inserimento di cordolo in ca, sistemazione della vela campanaria e riparazione della lanterna. A seguito degli eventi sismici del 2016 il complesso edilizio è stato interessato da danni rilevanti con conseguente ordinanza di inagibilità n.236 del 29/05/2017. I danni rilevati e descritti nella Scheda per il rilievo del danno di II livello ai beni culturali – Chiesa, modello A-DC, compilata in data 01/03/2017 sono ascrivibili alla facciata principale, tamburo, lanterna (già smontata), cupola, volte del transetto e dell'abside, archi, copertura, aggetti, torre campanaria, cella campanaria e portale di ingresso principale.

Nella scheda del danno relativo al Tempietto interno della Madonna di Macereto per la quale è stata compilata una scheda a parte (n°002 del 01.03.2017), si registra un indice di danno id pari a 0,514, con n=17 e d=18; si descrive il danno subito come "cedimento notevole della volta in muratura visibile dal balcone al di sopra dell'ingresso". Anche il Tempietto è stato dichiarato inagibile. Dopo il sisma 2016 in fase di emergenza la chiesa di Macereto è stata oggetto di un intervento di messa in sicurezza seguito dalla Soprintendenza con intervento di cerchiaggio del tamburo, e operazioni di smontaggio e ricovero della lanterna in cima alla cupola e della vela campanaria, strutture interessate da gravi dissesti e crolli, le facciate e le colonne dei due portali a sud e ovest. Si riporta di seguito la descrizione del progetto definitivo – esecutivo degli interventi di restauro con ripristino e miglioramento sismico previsti da realizzare sulla chiesa del Santuario di Macereto:

Operazioni preliminari: Nel Santuario sono presenti suppellettili liturgiche e beni mobili, quali confessionali, inginocchiatoi, banchi e candelieri, che andranno spostati per permettere l'esecuzione degli interventi, in un deposito idoneo, da individuare in accordo con la competente Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio delle Marche. Lo spostamento andrà eseguito da personale specializzato, operante sotto la supervisione di un restauratore abilitato ai sensi della normativa vigente.

Interventi esterni:

- Lanterna: ricostruzione con riutilizzo delle parti smontate, consolidamento dei conci in pietra attraverso la realizzazione di due cerchiature metalliche di cui una superiore mediante piastra metallica spessore 8 mm sagomata con elementi trapezoidali (seguendo i vuoti) posta al di sopra dei quattro pilastri e collegamento ad essi con dei perni, mentre alla base della lanterna sarà posta in opera una cerchiatura con fune metallica e piastre con morsetti per serraggio;
- Vela campanaria: ricostruzione della piccola vela campanaria a due arcate con riutilizzo delle parti smontate, rinforzo dei tre pilastri con l'inserimento altrettante coppie di tiranti verticali inghisati alla muratura e impostati su di una piastra metallica alla base e chiusi in lato da una seconda piastra posta sottomanto. Riposizionamento delle campane ad intervento ultimato;
- Tamburo: realizzazione di cerchiatura posta a livello della cornice parte in lato con due fasce in fibra di acciaio in fibra di acciaio inossidabile altezza 10 cm applicata in malta di calce idraulica naturale – la sovrapposizione delle due fasce (una alta ed una bassa) devono essere realizzate sfalsate su due angoli opposti dell'ottagono, cerchiatura con funi metalliche alla base del tamburo inserita sotto lo sgocciolatoio in pietra, iniezione di miscele leganti a base di calce idraulica, ed esecuzione di scuci cucu in corrispondenza di lesioni profonde previo smontaggio e catalogazione del paramento lapideo;
- Copertura: irrigidimento della struttura di copertura a falde impostate sul perimetro ottagonale del corpo principale, attraverso la posa in opera di tavolato singolo al di sopra delle pannelle e controventi in fibra di acciaio. Intervento da eseguirsi previo smontaggio del manto di coppi e successivo rimontaggio. Installazione di profili in acciaio al di sotto dell'orditura principale al fine di favorire la distribuzione dei carichi sulla muratura e diminuire la luce libera tra le travi;
- Portali lapidei: consolidamento delle colonne dei portali lapidei tramite intervento di cerchiatura con fasciature con trefoli metallici;



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI ASCOLI PICENO, FERMO E MACERATA
Via Francesco Crispi n. 4 – 63100 Ascoli Piceno – Tel. 0736 686300

CF e PIVA: 93164160421 – CODICE UNIVOCO UFFICIO: 80DRZH – sito web: sabapascoli.cultura.gov.it
PEC: sabap-ap-fm-mc@pec.cultura.gov.it - PEO: sabap-ap-fm-mc@cultura.gov.it

Interventi interni:

- Tempio interno: realizzazione di un sistema di irrigidimento a livello della copertura del tempio con profili UPN perimetrali e a croce di Sant'Andrea inghisati alla muratura con connettori Ø16 e passo 50cm. Consolidamento estradossale della volta con fasce in fibra di acciaio e realizzazione di frenelli in muratura di mattoni pieni.
- Architravi: ripristino degli archivolti lesionati tramite tecniche di scuci-cuci e rimessa in tensione dei conci tramite inserimento di cunei. Eventuale sostituzione di elementi lignei esistenti. In presenza di elementi lapidei monolitici si procederà all'inserimento di una serie di profili metallici collegati all'elemento danneggiato;
- Realizzazione di portali metallici in acciaio in corrispondenza della bucatura a livello 15,50m;
- Tiranti metallici: revisione delle catene esistenti e realizzazione di nuovi tiranti metallici;
- Murature in pietra: interventi da eseguirsi previo smontaggio e catalogazione del paramento in pietra delle zone d'intervento. Iniezioni di miscele leganti a base di calce idraulica, ristilatura dei giunti di malta, ripristino della continuità strutturale nelle parti lesionate tramite tecnica scuci-cuci e ammorsamento degli incroci murari, installazione di tiranti metallici al fine di presidiare i meccanismi fuori piano;
- Pilastrini in pietra dell'aula (due lati) e Cappella: verrà eseguito il consolidamento mediante iniezioni di miscele leganti di calce idraulica naturale e inserimento di diatoni in pietra calcarea. Le Operazioni sono da eseguirsi previo smontaggio e catalogazione del paramento in pietra delle zone d'intervento;
- Strutture voltate: consolidamento estradossale con rete in fibra di basalto e acciaio delle strutture voltate delle cappelle e cupola della Chiesa, previo smontaggio della pavimentazione e successivo rimontaggio della pavimentazione, svuotamento e successivo riempimento dei rinfianchi, riprese a scuci e cuci all'intradosso nelle parti murarie in laterizio di volte e archi lesionati. Nel caso della cupola, è previsto il rinforzo estradossale come le altre strutture voltate previo smontaggio del manto di copertura in coppi,
- Scale: consolidamento delle scale in pietra di accesso al sottotetto tramite inserimento di profili UPN posti al di sotto delle pedate danneggiate;
- Impianti: revisione e sostituzione dell'impianto elettrico, ripristino dell'impianto di diffusione sonora e di video sorveglianza, nuovo impianto di illuminazione degli spazi interni;

Opere di restauro e finiture:

- Sono previsti interventi di restauro (consolidamenti, puliture e disinfezioni, reintegrazioni e ricollocazione di frammenti e applicazione di finiture protettive) su elementi lapidei (elementi decorativi, modanati e conci in pietra del paramento), stucchi, elementi lignei e intonaci; al fine di consentire l'esecuzione degli interventi strutturali e la riparazione dei danni correlati al sisma.
- In copertura smontaggio e cernita del manto in coppi, revisione ed eventuale sostituzione di lattonerie e copertine metalliche;
 - In facciata saranno interessati da interventi di restauro le cornici, il paramento lapideo e gli elementi costituenti l'ordine architettonico, revisione e/o sostituzione di elementi lignei e serramenti. Mentre negli interni si interverrà su cornici ed elementi decorativi in pietra, pavimenti e intonaci di malta di calce tinteggiati;
 - Nel tempio si prevede il restauro del paramento lapideo, degli intonaci dipinti e stucchi, degli elementi metallici, dell'altare ligneo e della pavimentazione in pietra, come da specifiche descritte nelle tavole Tav P21-152_ES_CO1a-b-c-d-e-f-g-h-i-l-m e Schede di restauro P21-152_ES_A05b;

Preso atto che il progetto architettonico e di restauro della Chiesa Santuario di Macereto interviene si integra con il progetto strutturale finalizzato al ripristino dell'agibilità del bene sottoposto a tutela e all'incremento del livello di sicurezza, attraverso un intervento di miglioramento sismico - ai sensi delle NTC2018 - che prevede la riparazione e il consolidamento delle murature, l'inserimento di tiranti, il consolidamento delle coperture e delle volte;

Ritenuto che le caratteristiche delle opere sopra citate, così come desumibili dall'esame della documentazione progettuale pervenuta, sono da ritenersi ammissibili in rapporto alle vigenti norme sulla tutela dei beni culturali, contenute nel Codice;

Tutto ciò richiamato e premesso, per quanto di propria stretta competenza ai sensi degli artt. 21, comma 4, e 22 del D.Lgs. n.42/2004 e ss.mm.ii. del Codice

IL SOPRINTENDENTE

AUTORIZZA l'esecuzione delle opere di cui trattasi, fatti salvi i diritti dei terzi e gli aventi diritto, subordinando l'efficacia della presente autorizzazione alla piena osservanza delle seguenti condizioni:

- al fine di attenuare l'impatto figurativo dell'intervento di cerchiatura delle colonne del portale, sarà necessario trattare tutti gli elementi di cerchiatura con una finitura di tonalità quanto più vicino possibile al colore del materiale lapideo della colonna da



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI ASCOLI PICENO, FERMO E MACERATA
Via Francesco Crispi n. 4 – 63100 Ascoli Piceno – Tel. 0736 686300

CF e PIVA: 93164160421 – CODICE UNIVOCO UFFICIO: 80DRZH – sito web: sabapascoli.cultura.gov.it
PEC: sabap-ap-fm-mc@pec.cultura.gov.it - PEO: sabap-ap-fm-mc@cultura.gov.it

concordarsi con il funzionario competente per territorio. Sia verificata la possibilità di applicare una finitura gommata sugli elementi a contatto con la superficie lapidea al fine di distribuire maggiormente eventuali tensioni localizzate.

- in riferimento all'intervento d'irrigidimento della copertura del Tempietto, data la presenza di elementi lapidei di particolare pregio sui fronti esterni, potrebbe costituire una criticità il perforo necessario per l'inghisaggio del tassello di fissaggio del profilo UPN perimetrale. Sia posta particolare attenzione e cura durante l'esecuzione dell'intervento al fine di non causare rotture nei conci e sia valutato l'eventuale smontaggio e catalogazione preventivo del paramento in pietra.
- siano previste durante il cantiere dei lavori idonee opere di protezione atte ad evitare danneggiamenti ai pavimenti e infiltrazioni dalle coperture esterne;
- questo Ufficio si riserva ogni altra valutazione di competenza in corso d'opera relativa alle modalità tecnico esecutive e alla scelta di materiali per tutti gli interventi di finitura, sulla base di idonee campionature da verificare e valutare con i funzionari competenti per territorio;

Per quanto attiene alla tutela storico-artistica, si approva il progetto di restauro conservativo proposto, con le seguenti indicazioni esecutive:

- Per lo spostamento temporaneo delle opere mobili presenti all'interno della Chiesa durante il cantiere dei lavori, richiamato nella Relazione tecnica e metodologica opere architettoniche e di restauro, si rammenta fin d'ora che dovrà essere richiesta specifica autorizzazione, ai sensi dell'art. 21, co.1, lett. b) e coma 2, del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio di cui al D. Lgs 42/2004, con almeno 30 giorni di anticipo alla scrivente Soprintendenza, indicando il luogo di deposito che sia idoneo alla conservazione dei materiali e in sicurezza;;
- Si prescrive la supervisione di un Restauratore di beni culturali durante la realizzazione degli interventi edili strutturali interferenti con le superfici decorate, nello specifico: durante la rimozione, la catalogazione e il ricollocamento della pavimentazione; durante le operazioni di scuci-cuci, l'esecuzione di carotaggi e l'iniezione delle malte liquide;
- Inoltre, si raccomanda preliminarmente agli interventi strutturali, l'esecuzione della messa in sicurezza delle superfici a rischio attraverso il preconsolidamento, nonché la stuccatura delle crepe, delle fessurazioni e delle micro fessurazioni al fine di scongiurare il rischio in corso d'opera del percolamento di malte strutturali, nonché della perdita di superfici decorate; tutte le operazioni dovranno essere eseguite da un Restauratore di beni culturali;
- dovranno altresì essere concordate tra i restauratori, la D.L. e i funzionari della scrivente Soprintendenza, le modalità di presentazione estetica finale di tutte le superfici decorate e di tutti gli elementi di particolare pregio; nonché le modalità di esecuzione delle ricostruzioni plastiche di parti mancanti degli elementi figurativi in stucco e dell'integrazione degli stucchi dorati;

L'esecuzione delle operazioni di cui sopra andrà affidata esclusivamente a restauratori abilitati e qualificati ai sensi della normativa vigente e, in particolare, ai sensi degli artt. 29 e 182 del D. Lgs. n. 42/2004, concernenti la disciplina transitoria del conseguimento delle qualifiche professionali di restauratore di beni culturali e collaboratore restauratore, così come risultano dagli elenchi pubblicati in allegato ai Decreti della Direzione Generale Educazione e Ricerca del MIC n. 183 del 21/12/2018 e n. 192 del 28/12/2018. Per consentire l'esercizio dei poteri di alta sorveglianza, il restauratore dovrà formalmente comunicare a questa Soprintendenza l'inizio dei lavori con almeno 15 (quindici) giorni di anticipo.

Si ricorda che la ditta incaricata è tenuta a comunicare alla Scrivente la fine lavori e, successivamente, consegnare alla proprietà una relazione finale dei lavori di restauro compiuti, allegandovi la documentazione (foto, indagini, notizie storiche, ...) di tutte le fasi dell'intervento. La proprietà è tenuta a trasmettere la documentazione finale del restauro alla Scrivente, imprescindibile ai fini del rilascio dell'"attestato di regolare esecuzione".

La presente autorizzazione deve intendersi a carattere provvisorio poiché durante l'esecuzione delle opere potranno venire dettate tutte le prescrizioni ed indicazioni che si rendessero necessarie (anche a seguito di scoperte e rinvenimenti in cantiere) al buon andamento del restauro, a seguito dell'esercizio dei poteri di alta sorveglianza. Per consentire tale attività dovrà darsi a cura del proprietario/possessore e/o del direttore dei lavori tempestiva comunicazione scritta all'Ufficio Scrivente almeno 15 (quindici) giorni prima dell'inizio dei lavori al fine di poter disporre l'esecuzione degli indispensabili sopralluoghi.

Si rammenta, che ogni circostanza che, preliminarmente o nel corso dei lavori, venga a modificare i presupposti, congetturali o di fatto, sui quali la presente autorizzazione si fonda (a puro titolo di esempio si indicano la scoperta di pitture murali, di decorazioni, di elementi architettonici o strutturali diversi da quelli posti a premessa del progetto) dovrà essere immediatamente comunicata all'Ufficio Scrivente per gli eventuali necessari adeguamenti del progetto e per le conseguenti determinazioni.



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI ASCOLI PICENO, FERMO E MACERATA
Via Francesco Crispi n. 4 – 63100 Ascoli Piceno – Tel. 0736 686300

CF e PIVA: 93164160421 – CODICE UNIVOCO UFFICIO: 80DRZH – sito web: sabapascoli.cultura.gov.it
PEC: sabap-ap-fm-mc@pec.cultura.gov.it - PEO: sabap-ap-fm-mc@cultura.gov.it

Si fa presente che:

- ai sensi dell'art. 12, comma 1-bis, del D.L. 31 maggio 2014, n. 83, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 luglio 2014, n. 106, entro tre giorni dalla ricezione dell'atto, gli enti coinvolti nel procedimento possono chiedere il riesame del presente atto alla Commissione regionale per il patrimonio culturale, istituita presso il Segretariato regionale del Ministero della Cultura per le Marche;

- avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale amministrativo regionale o, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro sessanta e centoventi giorni dalla notifica.

Si trattiene per gli atti d'Ufficio la documentazione esaminata, pervenuta tramite PEC.

IL SOPRINTENDENTE*
Ing. Giuseppe Lacava

RB/PLM-as-mz/25/09/2023

** giusta nomina del Direttore Generale ABAP con Decreto 710 del 01/06/2023*

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa)



SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO

PER LE PROVINCE DI ASCOLI PICENO, FERMO E MACERATA

Via Francesco Crispi n. 4 – 63100 Ascoli Piceno – Tel. 0736 686300

CF e PIVA: 93164160421 – CODICE UNIVOCO UFFICIO: 8ODRZH – sito web: sabapascoli.cultura.gov.it

PEC: sabap-ap-fm-mc@pec.cultura.gov.it - PEO: sabap-ap-fm-mc@cultura.gov.it