



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 RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI
SANTA MARIA DEI SERVI” - Id. Decreto 395/2020: 193 - CUP I17H20003140001- CIG
8843417A90. 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-0052375-P 17/11/2023 del 17/11/2023 con la quale il Commissario Straordinario del Governo per la Ricostruzione convoca il giorno 30 novembre 2023 alle ore 10:30 la Conferenza permanente, in forma simultanea ed in modalità sincrona ex art. 14-ter, legge n. 241/1990 e ss.mm.ii. mediante collegamento in videoconferenza con l'utilizzo della piattaforma “Cisco Webex Meeting” dedicata alle comunicazioni telematiche, per l'approvazione del seguente progetto esecutivo:

**“Intervento di riparazione e miglioramento sismico della Chiesa di Santa Maria dei Servi”
Comune di Camerino (MC)**

rilevato che si rende opportuno delegare a partecipare alla predetta Conferenza e a rappresentare lo Scrivente, 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

Q = Ministero della cultura

C = IT



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 RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA MARIA DEI SERVI"
COMUNE DI CAMERINO CUP I17H20003140001 – CIG 8843417A90

In riscontro alla nota di cui all'oggetto, inerente alla conferenza da effettuarsi in forma telematica il giorno 30 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
24.11.2023
09:14:46
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*



Città di Camerino
Provincia di Macerata

Settore - *Sisma Ricostruzione Privata*

Prot. n.

Camerino

**Al Commissario Straordinario per la
Riparazione e la Ricostruzione**

PEC:

conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it

OGGETTO: Delega alla partecipazione alla conferenza permanente in modalità telematica - ex art. 16 D.L. 189/2016 - Approvazione dei progetti esecutivi, ai sensi dell'art. 27 del d.lgs. 50/2016, ex art. 4 co. 2 dell'Ordinanza n. 105/2020.

Il sottoscritto Lucarelli Roberto, in qualità di Sindaco del Comune di Camerino, delega l'arch. Maurizio Forconi a partecipare alla conferenza permanente per approvazione dei progetti esecutivi, ai sensi dell'art. 27 del d.lgs. 50/2016, ex art. 4 co. 2 dell'Ordinanza n. 105/2020.

Cordiali saluti.

Il Sindaco
Roberto Lucarelli



CAMERINO

LOCALITÀ CERTIFICATA



Touring Club Italiano
Bandiere Arancioni



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-0052790-P-21/11/2023

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 **30 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 **30 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 RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN VENANZIO PICCOLO"**
COMUNE DI CAMERINO
CUP I17H20003240001 – CIG 884322EAF
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche
Id. Decreto 395/2020: 187

- **O.C. 105/2020 "INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA MARIA DEI SERVI"**
COMUNE DI CAMERINO
CUP I17H20003140001 – CIG 8843417A90
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche
Id. Decreto 395/2020: 193

- **O.C. 105/2020 "INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DELLA MADONNA DEL PONTE"**
COMUNE DI ASCOLI PICENO
CUP I37H20004150001 – CIG 8843721570
Soggetto attuatore: Diocesi di Ascoli Piceno
Id. Decreto 395/2020: 404

- **O.C. 105/2020 "INTERVENTO DI RIPARAZIONE LOCALE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA GIUSTA"**
COMUNE DI ASCOLI PICENO
CUP I37H20004240001 – CIG 8843732E81
Soggetto attuatore: Diocesi di Ascoli Piceno
Id. Decreto 395/2020: 413

- **O.C. 105/2020 "LAVORI DI RIPARAZIONE DELLA CHIESA DELLA MADONNA DELLE GRAZIE"**
Comune di Capitignano (AQ)
CUP: I92E20000130001 - CIG: 9385821084
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di L'Aquila
Id. Decreto 395/2020: 004

DELEGA



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

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 **30 novembre 2023** per:

- **O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN VENANZIO PICCOLO”
COMUNE DI CAMERINO
CUP I17H20003240001 – CIG 884322EAF
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche
Id. Decreto 395/2020: 187**

- **O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA MARIA DEI SERVI”
COMUNE DI CAMERINO
CUP I17H20003140001 – CIG 8843417A90
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche
Id. Decreto 395/2020: 193**

- **O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DELLA MADONNA DEL PONTE”
COMUNE DI ASCOLI PICENO
CUP I37H20004150001 – CIG 8843721570
Soggetto attuatore: Diocesi di Ascoli Piceno
Id. Decreto 395/2020: 404**

- **O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI RIPARAZIONE LOCALE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA GIUSTA”
COMUNE DI ASCOLI PICENO
CUP I37H20004240001 – CIG 8843732E81
Soggetto attuatore: Diocesi di Ascoli Piceno
Id. Decreto 395/2020: 413**

- **O.C. 105/2020 “LAVORI DI RIPARAZIONE DELLA CHIESA DELLA MADONNA DELLE GRAZIE”
Comune di Capitignano (AQ)
CUP: I92E20000130001 - CIG: 9385821084
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di L'Aquila
Id. Decreto 395/2020: 004**



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

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 gli interventi:

- **O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN VENANZIO PICCOLO”
COMUNE DI CAMERINO
CUP I17H20003240001 – CIG 884322EAF
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche
Id. Decreto 395/2020: 187**

- **O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA MARIA DEI SERVI”
COMUNE DI CAMERINO
CUP I17H20003140001 – CIG 8843417A90
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche
Id. Decreto 395/2020: 193**

- **O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DELLA MADONNA DEL PONTE”
COMUNE DI ASCOLI PICENO
CUP I37H20004150001 – CIG 8843721570
Soggetto attuatore: Diocesi di Ascoli Piceno
Id. Decreto 395/2020: 404**

- **O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI RIPARAZIONE LOCALE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA GIUSTA”
COMUNE DI ASCOLI PICENO
CUP I37H20004240001 – CIG 8843732E81
Soggetto attuatore: Diocesi di Ascoli Piceno
Id. Decreto 395/2020: 413**

- **O.C. 105/2020 “LAVORI DI RIPARAZIONE DELLA CHIESA DELLA MADONNA DELLE GRAZIE”
Comune di Capitignano (AQ)
CUP: I92E20000130001 - CIG: 9385821084
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di L'Aquila
Id. Decreto 395/2020: 004**



Castelli
Guido
21.11.2023
12:51:01
GMT+01:00

Il Presidente della Conferenza permanente
Sen. Avv. Guido Castelli



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 RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA MARIA DEI SERVI” - Id. Decreto 395/2020: 193 – CUP I17H20003140001 - CIG 8843417A90. Soggetto Attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche.

Parere di competenza.

In riferimento al progetto esecutivo dell’*“Intervento di riparazione e miglioramento sismico della Chiesa di Santa Maria dei Servi”* – Comune di Camerino (MC), reso visionabile attraverso il link riportato nella nota prot. n. CGRTS-0052375-P del 17.11.2023, acquisita agli atti di questo Ufficio con prot. n. 3549 del 17.11.2023, con cui è stata convocata la riunione della Conferenza permanente in modalità telematica ex art. 16 del D.L. 189/2016 per il giorno 30 novembre 2023, ore 10,30;

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

VISTA l’Ordinanza del Commissario Straordinario di Governo (di seguito O.C.) n.16 del 3/03/3017 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.;

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 Camerino (MC), resa visionabile mediante il seguente link, riportato nella citata nota di convocazione prot. n. CGRTS-0052375-P del 17.11.2023,

<https://drive.google.com/drive/folders/1JkUp3BQ68kCrEiaowkUKtFslJi31B7?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:

Interventi per la riparazione delle murature

- scuci -cuci per porzioni di muratura molto danneggiate, ristilatura armata dei giunti e micro -iniezioni con malta di calce idraulica;



- pulitura delle efflorescenze sulle murature esterne, scarnitura dei corsi di malta marci, ripresa e stilatura giunti, finitura con malta di grassello;

Interventi per la riparazione delle volte

- placcaggio diffuso all'estradosso tramite tessuto impregnato con malta aventi caratteristiche di igroscopicità e traspirabilità, posa di tessuto bidirezionale in fibra di basalto e acciaio;

Interventi per la riparazione delle coperture

- rifacimento del solo manto di copertura per l'inserimento di strato isolante e posa dei coppi con reintegro dei mancanti;
- rifacimento dell'orditura in legno per i due altari laterali;

Interventi per opere di finitura e bonifica

- rasatura, stuccatura e tinteggiatura;
- sostituzione punti luce, punti di comando e prese conseguenti alle fasi lavorative sulle pareti;
- trattamento strutture lignee di copertura con pulizia, iniezioni antiparassitarie, trattamento antimuffa ed antitarlo;

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. 12522 del 07/11/2023, acquisita agli atti di questo Ufficio con prot. n. 3415 dell'08/11/2023, 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 riparazione e miglioramento sismico della Chiesa di Santa Maria dei Servi*” – Comune di Camerino (MC), reso visionabile mediante il seguente link, riportato nella citata nota di convocazione prot. n. CGRTS-0052375-P del 17.11.2023,

<https://drive.google.com/drive/folders/1JkUp3BQ68kCrEiaowkUKtFsljJi31B7?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. 3415 dell'08/11/2023, 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





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

**Ufficio del Soprintendente Speciale per
le aree colpite dal sisma 2016**

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

Comune di Camerino (MC)

PEC: protocollo@pec.comune.camerino.mc.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. 34.43.04/14/2021

Risposta al foglio del 29/07/2022 n. 73236

Prot. Sabap del 01/08/2022 n. 08908
05/12/2022 n. 13625
09/05/2023 04988
10/07/2023 07647

Oggetto: **CAMERINO (MC) località di Caselle, Chiesa di Santa Maria dei Servi**

Catastralmente distinta al N.C.E.U. al Fg. n. 74 particella n. A.

Intervento di riparazione e ripristino dei danni Chiesa di Santa Maria dei Servi sita nel Comune di Camerino (MC)

ID opera: 5781 – Fascicolo: 490.20.40/2020/OPSUAM/120_Sisma 2016 - Ocsr 84/19 e 105/20

Quadro normativo di riferimento: norme sulla tutela degli immobili di carattere storico artistico ai sensi dell'art. 10, comma 1, e art. 12 comma 1 del D.Lgs. n. 42/2004 e ss.mm.ii.

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

Proprietà: Parrocchia di Santa Maria dei Servi

Richiedente: Arcidiocesi di Camerino e San Severino Marche con sede a Camerino

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 29/07/2022 con prot. 73236 ed acquisita agli atti d'Ufficio in data 01/08/2022 con prot. n. 8908 in cui si comunicava l'avvenuta acquisizione sulla piattaforma SISMAP della documentazione relativa al progetto esecutivo di cui all'oggetto e alle successive comunicazioni di integrazioni progettuali pervenute e acquisite al protocollo dell'Ufficio a margine riportate;

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;

Preso atto che l'immobile di cui all'oggetto, è sottoposto alle disposizioni di tutela della Parte Seconda del Codice in quanto ricadente nelle disposizioni di cui all'art. 10, comma 1, e art. 12 comma 1, del medesimo;

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

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

Esaminata la documentazione relativa alle opere da realizzare sulla Chiesa in oggetto, consistono nell'intervento di riparazione e ripristino dei danni provocati dal sisma nell'agosto del 2016 e seguenti, con miglioramento sismico della fabbrica;



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

La Chiesa con annessa sacrestia, è la parte finale di un piccolo aggregato edilizio di proprietà privata che in origine era il convento dell'Ordine dei Servi di Maria, nella parte in aderenza. L'edificio di culto si colloca lungo la strada provinciale che da Camerino porta a Muccia, posto lungo il crinale collinare. La chiesa si articola su più livelli e presenta un caratteristico impianto a pianta centrale con quattro appendici poste in corrispondenza dei punti cardinali, due laterali riguardanti le cappelle minori, una in facciata concernente l'ingresso ed infine una parte allungata verso sud che ospita al suo interno il catino absidale. La forma a pianta centrale è tipica delle costruzioni tardo barocche delle Marche, viene consacrata nel 1620, così come è attestato dall'iscrizione dell'architrave del portale. Il tipo costruttivo in pietra con ricorsi di mattoni si completa con le coperture realizzate in carpenteria lignea, pianelle e sovrastante manto in coppi. Sulla pianta centrale si innestano i due corpi laterali delle cappelle con sul fondo del presbiterio l'abside rettangolare a chiusura semicircolare.

Dall'esame degli interventi pregressi, risulta che sono stati eseguiti lavori di consolidamento sulla chiesa nel 1973 a seguito del terremoto dell'anno precedente che hanno previsto: rifacimento della copertura, scuci cucì nella zona sommitale, iniezioni di cemento nelle murature e inserimento dei trefoli, consolidamento delle fondazioni con rinforzi in cls e c.a., rifacimento dei pavimenti. Ulteriori lavori sulla chiesa sono stati realizzati nel 2003, dopo il sisma del 26 settembre 1997, trattasi di una serie di interventi sia di tipo strutturale per il miglioramento statico del complesso, sia di tipo impiantistico.

Dall'esame effettuata sulla vulnerabilità sismica della Chiesa dimostrata dal danneggiamento post sisma 2016 emerge immediatamente che la sua particolare forma a pianta centrale fa sì che gli sforzi torsionali di piano dovuti alle accelerazioni del sisma siano ben compensati dalla distribuzione circolare della fabbrica, tuttavia ciò non avviene per quanto riguarda gli sforzi taglianti che si hanno in concomitanza degli eventi sismici, in particolare i maschi della struttura in esame presentano una snellezza (rapporto tra dimensione di base ed altezza) elevata, questo unito alla presenza di punti di vulnerabilità nei maschi come, nicchie, aperture, arcate, ecc, o in prossimità degli appoggi della copertura, le tensioni si concentrano fino al punto di rottura del materiale. Nel dettaglio, si denotano lesioni di non grave entità dall'andamento verticale o sub-verticale zona sommitale (causati del maggiore spostamento subito) in corrispondenza degli appoggi della copertura, che sotto le sollecitazioni sismiche, hanno dato vita ad un leggero martellamento sulle murature sottostanti. Mentre, nelle murature portanti presenti in corrispondenza della zona absidale non si denotano particolari danni, in quanto l'esigua luce, la presenza di catene metalliche e di un cordolo murario, unita ad un importante spessore delle murature hanno permesso di controbilanciare bene gli sforzi taglianti presenti. L'aula centrale è caratterizzata dalla presenza di quattro grandi archi laterali in cui la porzione sommitale degli stessi è stata interessata dal cinematismo già descritto, facilitato senz'altro, oltre che dalla considerevole massa in gioco, dalla snellezza degli elementi resistenti, dalla bassa qualità della malta presente e dalla presenza di queste grandi aperture sulle quattro pareti laterali. Sicuramente la presenza di un adeguato sistema di ritegno, mi riferisco alle catene metalliche presenti su ogni arcata, ma disposte al di sopra della linea delle reni ha impedito l'accentuarsi di questo cinematismo di collasso strutturale, tuttavia una disposizione delle tirantature all'imposta avrebbe sortito effetti migliori come è accaduto nella zona absidale.

Le lesioni si concentrano perlopiù in corrispondenza della chiave dell'arco, dove la parte di muratura resistente è meno presente, in alcuni casi tali fratture coinvolgono anche lo specchio di fondo delle arcate e sono visibili, anche se di lieve entità, all'esterno.

L'aula centrale presenta oltre a queste grandi arcate, quattro nicchie poste in posizione mediana rispetto ai quattro maschi murari presenti. Il meccanismo che si è innescato è un cinematismo di collasso per taglio, tuttavia la presenza di lesioni dall'andamento ramificato e sub-verticale distoglie un po' dalle classiche "fratture a croce", questo è dovuto alla tangenzialità delle tensioni presenti che limitano il meccanismo di biella compressa e tesa alla sola porzione di muro contenente le nicchie poiché più debole. Infine, l'entità delle lesioni pur non risultando essere grave, tuttavia è diffusa, complice la presenza di un fabbricato addossato alla parete semicircolare, nonché la presenza di murature disposte in senso ortogonale alla direzione delle bucatore presenti che ne hanno limitato gli spostamenti aumentandone la rigidità. A fronte delle suddette criticità strutturali emerse, il progetto ha previsto la realizzazione delle seguenti opere.

Interventi per la riparazione delle murature:

- *Scuci cucì finalizzato al ripristino della continuità di porzioni di muratura gravemente danneggiate.*
- *rinforzo e consolidamento di cantonali ed arcate tramite Cuciture a secco con impiego di barre elicoidali in acciaio inox Ø10, L=800 m ad interasse di 50-70 cm.*
- *Ristilatura armata dei giunti con inserimento di connettori - barre elicoidali in acciaio inox trasversali Ø10 mm L=400 mm e barre elicoidali lungo il giunto Ø6.*
- *Microiniezioni per il consolidamento delle murature effettuate con malta di calce idraulica.*

Interventi per la riparazione delle coperture:

- *Rifacimento del solo manto di copertura per l'inserimento di un nuovo strato isolante con guaina ardesiata e posa dei coppi con integrazione di quelli mancanti.*
- *Rifacimento della piccola orditura in legno per i due altari laterali.*

Interventi per la riparazione delle murature esterne:

- *Pulitura delle superfici da efflorescenze e alterazioni con scarnitura dei corsi di malta marci, eseguita a mano con spazzola;*



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

- Ripresa e stilatura di tutti i giunti con scarnitura delle malte esistenti, pulitura dal materiale rimosso, stesa di finitura con malta di grassello di calce per rendere uniforme ed omogeneo l'intero apparato murario esterno;

Interventi per la riparazione delle volte:

- Rinforzo delle volte laterali con placcaggio diffuso dell'estradosso con tessuto impregnato con malta ad altissima igroscopicità e traspirabilità, posa di tessuto bidirezionale in fibra di basalto e acciaio con maglia da 17x17 mm.;

Interventi per opere di finitura e bonifica:

- Rasatura su intonaci interni con gesso scagliola e calce di spessore minimo di 5 mm.;
- Stuccatura delle pareti compresa la scartavetratura;
- Tinteggiatura a tempera data a pennello e/o rullo;
- Sostituzione di punti luce, punti di comando e prese conseguenti alle varie fasi lavorative sulle pareti;
- Trattamento delle strutture lignee di copertura con pulizia superficiale delle facce con aspirazione delle particelle polverulente, iniezioni di prodotti antiparassitari a spruzzo o pennello a più mani, trattamento antimuffa ed antitarlo con leggera carteggiatura delle superfici;

Preso atto che la proposta dell'intervento di ripristino e consolidamento da realizzare sulla Chiesa di Santa Maria dei Servi, è tesa a migliorare il comportamento strutturale dell'edificio di culto danneggiato dagli eventi sismici del 24 agosto 2016 e seguenti;

Considerato che l'immobile non risulta ancora essere stato sottoposto alla verifica d'interesse di cui all'art. 12 del D.Lgs n. 42/04 e ss.mm.ii. e che contestualmente ancora non si è proceduto d'Ufficio;

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 relative alla condizione di sottoposizione "de iure" dell'edificio, 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:

- *Visti gli esiti dei saggi stratigrafici (rif. elab. A. 11) si dovranno evitare gli interventi di microiniezione diffusa con malta di calce idraulica e di scuci-cuci in corrispondenza delle quattro nicchie (sezione AA e sezione DD - rif. tavv. C. 02/b - C. 14 e CME voce 47). In tali aree saranno da prevedersi esclusivamente microiniezioni localizzate in corrispondenza delle lesioni e relative stuccature. Sarà da valutarsi in corso d'opera, di concerto con il funzionario competente per territorio, l'eventuale descialbo e raccordo cromatico finalizzato a restituire le decorazioni con cielo stellato;*
- *viste le discrete condizioni del paramento esterno si ritiene debba essere previsto un intervento di ristilatura dei giunti mirato e limitato alle sole porzioni effettivamente interessate da fenomeni di degrado materico (disgregazione e polverizzazione del giunto). Per la stuccatura dei giunti di allettamento esterni dovrà essere utilizzata una malta di calce che per composizione, granulometria e cromia sia analoga alla malta esistente, verificata anche con l'ausilio di opportuni saggi;*
- *per quanto attiene alla tutela storico-artistica premesso che una parte delle opere mobili era stata trasferita in emergenza post sisma, prima dell'inizio dei lavori, laddove non si potrà assicurare la protezione in situ, si procederà al fase di trasferimento delle opere presso un deposito da concordare con la proprietà e la scrivente Soprintendenza. Si prescrive la redazione, di un elenco completo dei beni presenti nella Chiesa nonché delle opere sottoposte allo spostamento, con l'indicazione del soggetto, dei dati tecnici e una dettagliata documentazione fotografica, che dovrà essere curata da un Restauratore e consegnata alla Soprintendenza scrivente prima dell'avvio dei lavori, si fa presente che tale spostamento andrà autorizzato dalla stessa;*
- *si richiama, inoltre, l'obbligo di ottemperare ai disposti del R.D. 2537/1925 relativamente alle competenze professionali dell'architetto abilitato per la Direzione Lavori di edifici tutelati;*

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.



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 rammenta, che ogni circostanza che, preliminarmente o nel corso dei lavori, venga a modificare i presupposti, congetturali o di atto, 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.

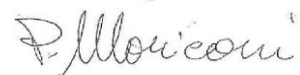
Si fa presente che:

- 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.

Per IL SOPRINTENDENTE

ing Giuseppe Lacava
Il Funzionario Delegato
dott. Pierluigi Moriconi



RB/as/el/mz_06/11/2023

** delega nota prot. n. 12439 del 06/11/2023*



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 016.001.008/2023/

Al Presidente della
Conferenza Permanente
Sisma 2016
Sen. Avv. Castelli
conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it

**OGGETTO: INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA
CHIESA DI SANTA MARIA DEI SERVI
COMUNE DI CAMERINO
CUP I17H20003140001 - CIG 8843417A90
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino - San Severino Marche
Id. Decreto 395/2020: 193
Conferenza permanente in forma simultanea e modalità sincrona - 30/11/2023
COMUNICAZIONE**

Con riferimento alla convocazione della conferenza dei servizi vs. prot. n. 52375 del 17/11/2023 inerente l'esame del progetto indicato in oggetto, pervenuta in pari data con prot. 35051, con la presente si comunica che questa Provincia non ha competenze in merito, di conseguenza non ha alcun parere da rilasciare.

Restando a disposizione per eventuali chiarimenti si porgono distinti saluti

**IL DIRIGENTE
(Arch. Maurizio Scarpecci)**



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

D.L. 17 ottobre 2016, n. 189, "Interventi di ricostruzione, riparazione e ripristino delle OO.PP. nei territori delle Regioni Umbria, Marche, Abruzzo e Lazio interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016".

Ordinanza n. 105/2020 "Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto"

**"INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA MARIA DEI SERVI"
COMUNE DI CAMERINO**

CUP I17H20003140001 – CIG 8843417A90

Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche

Id. Decreto 395/2020: 193

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. 193/2020		
Indirizzo immobile:	Loc. Caselle - Camerino (MC)		
Dati catastali:	foglio: 74	part: A	sub: -
Georeferenziazione	Lat. 43.129089	Long. 13.055076	
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. 105/2020 "Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto" in particolare l'articolo 4 che definisce le 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

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

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	0052256-A	16/11/2023	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.105/2020 "*Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto*" e s.m.i. Comune di Camerino - Soggetto Attuatore Arcidiocesi di Camerino-San Severino Marche ID opera 5781 - Denominazione dell'intervento S. MARIA DEI SERVI Fasc.: 90.20.40/2020/OPSUAM/120 **Trasmissione proposta di approvazione**", acquisita al protocollo della struttura commissariale CGRTS-0052256 del 16/11/2023, 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 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



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

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;

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|17/11/2023|0012522-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;
3. **COMUNE DI CAMERINO:** (Prot. Comune n. 0028700 del 23/11/2022) **parere favorevole a condizione, in allegato;**

COPERTURA ECONOMICA

Dalla proposta di approvazione trasmessa dall'USR Marche si rileva che l'importo ammissibile a contributo dell'intervento risulta essere pari ad **euro 465.069,44** (quattrocentosessantacinquemilazerossantanove/44) di cui euro 308.629,92 per lavori ed euro 156.439,52 per somme a disposizione. L'importo ammesso a contributo risulta così distribuito:

- **euro 400.000,00** di cui alla programmazione dell'O.C. 105/2020, così come aggiornato con O.C. 132/2022;
- **euro 65.069,44** di cui al “Fondo integrativo per la ricostruzione pubblica” previsto dall'art. 4 co. 3 dell'O.C. 126/2022;

Dall'istruttoria dell'USR Marche 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 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 Marche (Proposta di approvazione CGRTS-002256 del 16/11/2023)
€ 400.000,00	€ 466.612,28	€ 465.069,44 Di cui: <ul style="list-style-type: none">● € 400.000,00 importo programmato con O.C. 105/2020;● € 65.069,44 “Fondo integrativo per la ricostruzione pubblica” previsto dall'art. 4 co. 3 dell'O.C. 126/2022.

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

QTE (PARERE ISTRUTTORIO TECNICO AMMINISTRATIVO CONTABILE prot. CGRTS - 0052256 del 16/11/2023)

QUADRO TECNICO ECONOMICO			
	LAVORI	IMPORTI	AMMESSO A CONTRIBUTO
A1	IMPORTO LAVORI	€ 245.633,68	€ 245.633,68
A2	COSTI PER LA SICUREZZA (non soggetti a ribasso)	€ 62.996,24	€ 62.996,24
A=A1+A2	TOTALE COMPLESSIVO DEI LAVORI A BASE D'ASTA	€ 308.629,92	€ 308.629,92
SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE			
B1	Imprevisti (IVA compresa) max 10% dell'importo lavori	€15.431,50	€15.431,50
B2	Spese tecniche (Progettazione architettonica, strutturale, C.S.P. e C.S.E., oneri previdenziali inclusi)	€ 75.939,33	€ 75.939,33
B3	Spese tecniche (Geologo, oneri previdenziali inclusi)	€ 6.845,17	€ 6.845,17
B4	IVA per Spese tecniche (22% B2 e B3)	€18.212,59	€18.212,59
B5	Rilievi accertamenti e indagini (inclusa iva)	€ 4.191,25	€ 3.018,49
B6	Lavori in economia (spostamento arredi, ecc...)	€0,00	€0,00
B7	RTP (Spese per la gestione amministrativa - art. 6 Ord 105/2020)	€ 6.129,45	€ 6.129,45
B8	IVA su A (10%)	€ 30.862,99	€ 30.862,99
B	TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE (da B1 a B8)	€157.612,28	€ 156.439,52
C=A+B	TOTALE	€ 466.242,20	€ 465.069,44

L'USR Marche non ha ritenuto ammissibili a contributo (voce B5), € 961.28 (più IVA)

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

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 **28/11/2023 14:35**

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.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

III – VALUTAZIONI FINALI

In riferimento all'“**INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA MARIA DEI SERVI**”

COMUNE DI CAMERINO

CUP I17H20003140001 – CIG 8843417A90

Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche

Id. Decreto 395/2020: 193

Visto quanto dichiarato dall'USR Marche nella proposta di approvazione trasmessa alla Struttura commissariale in data 16/11/2023 prot. CGRTS-0052256 alla quale si rimanda per tutto ciò che concerne la verifica della completezza, congruità e ammissibilità al contributo;

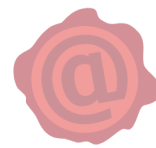
Richiamata la verifica documentale del Servizio Tecnico per gli interventi di ricostruzione della Struttura commissariale;

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

Il Dirigente
Servizio Tecnico per gli interventi di ricostruzione
Ing. Andrea Crocioni



ANDREA
CROCIONI
29.11.2023
15:48:28
GMT+02:00



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

ALLEGATO 1

O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA MARIA DEI SERVI”

COMUNE DI CAMERINO

CUP I17H20003140001 – CIG 8843417A90

Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche

Id. Decreto 395/2020: 193

N°	Titolo dell'elaborato	PROT. STRUTTURA COMMISSARIALE
1	ID 5781_ Camerino_loc Caselle_Chiesa Santa Maria dei Servi_interv post sisma 2016_art 21.pdf	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
2	C.09 – Elenco prezzi ed analisi prezzi.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
3	C.10 – Stima incidenza manodopera.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
4	C.11 – Calcolo parcelle professionisti.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
5	C.12 – Quadro tecnico economico.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
6	C.13 – Capitolato Speciale d' Appalto.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
7	C.15 - Stilatura dei giunti su murature.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
8	ELENCO ELABORATI .pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
9	C.08 – Computo metrico estimativo - Lavori e Costi sicurezza.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
10	C.08a – Computo metrico estimativo – Saggi stratigrafici.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
11	C.08a.1 – Elenco prezzi ed analisi prezzi – Saggi stratigrafici.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
12	C.14 Schema interventi murature.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
13	dichiarazione cassa.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
14	D.03 - Dichiarazione soglia incarichi + Doc.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
15	D.10 - Perizia asseverata.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
16	Richiesta 126.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
17	A.06a - Valutazione della vita nominale.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
18	C.08d - Computo metrico estimativo indagini e prove geologiche.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023

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

19	D.12 - Documenti identit_ professionisti incaricati.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
20	D.11 - Dichiarazione necessit_ relazione geologica e sismica .pdf.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
21	D.07 - Denuncia lavori.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
22	D.06 - Dichiarazione di responsabilit_.pdf.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
23	D.05 - Dichiarazione iscrizione elenco speciale + Doc.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
24	D.04 - Dichiarazione riapertura al pubblico + Doc.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
25	C.08c - Schema ponteggi.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
26	C.08b - Planimetria Impianto elettrico.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
27	C.06a - Layout di Cantiere.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
28	C.02b - Interventi strutturali.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
29	C.02a - Interventi strutturali.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
30	A.07 - Relazione sintetica strutturale.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
31	A.05 - Relazione sui materiali impiegati.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
32	Parere_Chiesa S. Maria dei Servi_Loc. Caselle.pdf	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
33	Richiesta contributo.pdf	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
34	C.06 -Piano di sicurezza e coordinamento.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
35	C.07 - Fascicolo dell_opera.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
36	C.14 - schema_contratto_appalto.pdf	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
37	D.01 - Ordinanza sindacale.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
38	D.02 - Contratto professionisti.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
39	D.02 - CONTRATTO_COLLAUDO.pdf.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
40	D.08 - Scheda rilevamento del danno.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
41	D.09 - Scheda sinottica Chiesa di Santa Maria dei Servi.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
42	D.10 - Relazione incarico tecnici.pdf	CGRTS-0052256-A-16/11/2023

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

43	D.11 - Dichiarazione sostitutiva soggetto attuatore.pdf	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
44	A.01 – Relazione tecnica generale e parametri urbanistici.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
45	A.02 – Relazione storico-artistica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
46	A.03 - Relazione geologica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
47	A.04 - Relazione tecnica illustrativa e sulla vulnerabilità sismica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
48	A.06 Relazione di calcolo e fascicolo dei calcoli parte 1.pdf.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
49	A.06 Relazione di calcolo e fascicolo dei calcoli parte 2.pdf.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
50	A.08 - Relazione geotecnica e sulle fondazioni.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
51	A.09 - Relazione di valutazione della sicurezza.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
52	A.10 - Manuale d_uso e manutenzione strutture.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
53	A.11 - Relazione dei saggi stratigrafici.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
54	A.12 - Relazione di calcolo della linea vita.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
55	B.01 - Rilievo stato di fatto - Piante.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
56	B.02 - Rilievo stato di fatto - Prospetti.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
57	B.03 - Rilievo stato di fatto - Sezionil.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
58	B.04 - Rilievo fotogrammetrico.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
59	B.05 - Rilievo materico - Piante.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
60	B.06 - Rilievo stato di danno conservazione e degrado.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
61	B.07 - Punti presa fotografici.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
62	B.08 - Documentazione fotografica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
63	B.09 - Ipotesi Tipologia Storica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
64	C.01a - Stato di Progetto Piante.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
65	C.01b - Stato di Progetto Prospetti.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
66	C.01c - Stato di Progetto Sezioni.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023

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

67	C.03 - Particolari costruttivi.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
68	C.04 - Piano di Manutenzione.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
69	C.05 - Elaborato della Copertura.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
70	20231115_Proposta di approvazione_ORD 105_S. MARIA DEI SERVI_ID 5781.pdf	CGRTS-0052256-A-16/11/2023
71	Parere progetto esecutivo_OP_5781 - S. MARIA DEI SERVI.pdf	CGRTS-0052256-A-16/11/2023

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

Al **Commissario Straordinario per la Ricostruzione**
 Pec: comm.ricostruionesisma2016@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.**105/2020** “Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto” e s.m.i.
 Comune di Camerino - Soggetto Attuatore Arcidiocesi di Camerino-San Severino Marche
 ID opera 5781 - Denominazione dell’intervento S. MARIA DEI SERVI
 Fasc.: 490.20.40/2020/OPSUAM/120
Trasmissione proposta di approvazione

ORDINANZA	Ordinanza 105
DENOMINAZIONE INTERVENTO	S. MARIA DEI SERVI
ID ORDINANZA	193
ID SISMAPP	5781
SOGGETTO ATTUATORE	Arcidiocesi di Camerino-San Severino Marche
RESPONSABILE TECNICO PROCEDURA	Carlo Morosi
CUP	I17H20003140001
TRASMISSIONE DEL PROGETTO (prot. data)	29/07/2022
TRASMISSIONE INTEGRAZIONI PROGETTO (prot. data)	06/07/2023

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/5781>

- 1 - ID 5781_ Camerino_ loc Caselle_ Chiesa Santa Maria dei Servi_ interv post sisma 2016_ art 21.pdf
- 2 - C.09 – Elenco prezzi ed analisi prezzi.pdf.p7m
- 3 - C.10 – Stima incidenza manodopera.pdf.p7m
- 4 - C.11 – Calcolo parcelle professionisti.pdf.p7m
- 5 - C.12 – Quadro tecnico economico.pdf.p7m
- 6 - C.13 – Capitolato Speciale d’Appalto.pdf.p7m

- 7 - C.15 - Stilatura dei giunti su murature.pdf.p7m
- 8 - ELENCO ELABORATI .pdf.p7m
- 9 - C.08 – Computo metrico estimativo - Lavori e Costi sicurezza.pdf.p7m
- 10 - C.08a – Computo metrico estimativo – Saggi stratigrafici.pdf.p7m
- 11 - C.08a.1 – Elenco prezzi ed analisi prezzi – Saggi stratigrafici.pdf.p7m
- 12 - C.14 Schema interventi murature.pdf.p7m
- 13 - dichiarazione cassa.pdf.p7m
- 14 - D.03 - Dichiarazione soglia incarichi + Doc.pdf.p7m
- 15 - D.10 - Perizia asseverata.pdf.p7m
- 16 - Richiesta 126.pdf.p7m
- 17 - A.06a - Valutazione della vita nominale.pdf.p7m
- 18 - C.08d - Computo metrico estimativo indagini e prove geologiche.pdf.p7m
- 19 - D.12 - Documenti identit_ professionisti incaricati.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m
- 20 - D.11 - Dichiarazione necessit_ relazione geologica e sismica .pdf.p7m.p7m
- 21 - D.07 - Denuncia lavori.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 22 - D.06 - Dichiarazione di responsabilit_.pdf.p7m.p7m.p7m
- 23 - D.05 - Dichiarazione iscrizione elenco speciale + Doc.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m
- 24 - D.04 - Dichiarazione riapertura al pubblico + Doc.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m
- 25 - C.08c - Schema ponteggi.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m
- 26 - C.08b - Planimetria Impianto elettrico.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m
- 27 - C.06a - Layout di Cantiere.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m
- 28 - C.02b - Interventi strutturali.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m
- 29 - C.02a - Interventi strutturali.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m
- 30 - A.07 - Relazione sintetica strutturale.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m
- 31 - A.05 - Relazione sui materiali impiegati.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m
- 32 - Parere_Chiesa S. Maria dei Servi_Loc. Caselle.pdf
- 33 - Richiesta contributo.pdf
- 34 - C.06 -Piano di sicurezza e coordinamento.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 35 - C.07 - Fascicolo dell_opera.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 36 - C.14 - schema_contratto_appalto.pdf
- 37 - D.01 - Ordinanza sindacale.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 38 - D.02 - Contratto professionisti.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 39 - D.02 - CONTRATTO_COLLAUDO.pdf.p7m
- 40 - D.08 - Scheda rilevamento del danno.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 41 - D.09 - Scheda sinottica Chiesa di Santa Maria dei Servi.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 42 - D.10 - Relazione incarico tecnici.pdf
- 43 - D.11 - Dichiarazione sostitutiva soggetto attuatore.pdf
- 44 - A.01 – Relazione tecnica generale e parametri urbanistici.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 45 - A.02 – Relazione storico-artistica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 46 - A.03 - Relazione geologica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 47 - A.04 - Relazione tecnica illustrativa e sulla vulnerabilita sismica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 48 - A.06 Relazione di calcolo e fascicolo dei calcoli parte 1.pdf.p7m.p7m
- 49 - A.06 Relazione di calcolo e fascicolo dei calcoli parte 2.pdf.p7m.p7m
- 50 - A.08 - Relazione geotecnica e sulle fondazioni.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 51 - A.09 - Relazione di valutazione della sicurezza.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 52 - A.10 - Manuale d_uso e manutenzione strutture.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 53 - A.11 - Relazione dei saggi stratigrafici.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 54 - A.12 - Relazione di calcolo della linea vita.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 55 - B.01 - Rilievo stato di fatto - Piante.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 56 - B.02 - Rilievo stato di fatto - Prospetti.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 57 - B.03 - Rilievo stato di fatto - Sezionil.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 58 - B.04 - Rilievo fotogrammetrico.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 59 - B.05 - Rilievo materico - Piante.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 60 - B.06 - Rilievo stato di danno conservazione e degrado.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 61 - B.07 - Punti presa fotografici.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 62 - B.08 - Documentazione fotografica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 63 - B.09 - Ipotesi Tipologia Storica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 64 - C.01a - Stato di Progetto Piante.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m

65 - C.01b - Stato di Progetto Prospetti.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
66 - C.01c - Stato di Progetto Sezioni.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
67 - C.03 - Particolari costruttivi.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
68 - C.04 - Piano di Manutenzione.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
69 - C.05 - Elaborato della Copertura.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
70 - 20231115_Proposta di approvazione_ORD 105_S. MARIA DEI SERVI_ID 5781.pdf
71 - Parere progetto esecutivo_OP_5781 - S. MARIA DEI SERVI.pdf

P.F. Coordinamento ricostruzione Pubblica

PARERE ISTRUTTORIO TECNICO AMMINISTRATIVO CONTABILE - Ai sensi dell'ord. 105/2020.

OGGETTO: OCSR n. 105/2020 OCSR n. 132/2022
ID ord. 193
COMUNE DI CAMERINO (MC)
ID SISMAPP 5923 - **Chiesa di Santa Maria dei Servi**
Interventi di riparazione e miglioramento sismico
PROPOSTA DI APPROVAZIONE
Fascicolo: **490.20.40/2020/OPSUAM/120**

INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO			
<i>OCSR</i>	n. 105/2020 e n. 132/2022		
<i>Id. Decreto 395/2020 e Ord. 132/2022</i>	n. 193/2020		
<i>Soggetto Attuatore</i>	Arcidiocesi di Camerino- San Severino Marche		
<i>Denominazione Chiesa</i>	Chiesa di Santa Maria dei Servi		
<i>Indirizzo</i>	Località Caselle		
<i>Dati Catastali</i>	Fg. 74	Part. A	Sub. -
<i>Geolocalizzazione</i>	43.129089, 13.055076		
<i>Tipo di intervento</i>	riparazione e miglioramento sismico		
<i>Livello di progettazione</i>	ESECUTIVO		
<i>CUP</i>	I17H20003140001		
<i>CIG</i>	8843417A90		
SOGGETTI COINVOLTI			
<i>Tecnici incaricati RTP</i>	Ing. Carlo Morosi		
<i>Progettista/i</i>	Arch. Mauro Picchiarelli : progettazione architettonica Arch. Ing. Michele troiani: direzione lavori Geom. Luca Biagiotti: Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione Geol. Mariano Tesi: relazione geologica		
<i>Direttore dei lavori</i>	Arch. Mauro Picchiarelli Geom. Tognoloni Daniele: Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione Ing. Biscontini Giovanna: collaudo statico		
RIFERIMENTI NORMATIVI			

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.

<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. 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>		
ATTI VARI		
<i>Ordinanza sindacale di inagibilità</i>	RG n. 1207 del 11/04/2017	Comune di Camerino (MC)
<i>"SCHEDE PER IL RILIEVO DEL DANNO AI BENI CULTURALI-CHIESE" Modello A-DC</i>	n. progressivo 001 del 13/03/2017 (validata in data 25/02/2017)	Esito: AGIBILE con PROVVEDIMENTI
PROTOCOLLI		
<i>Prot. (A/P)</i>	Oggetto	Mittente/Soggetto interessato
n. 73234 del 29/07/2022	PROGETTO ESECUTIVO	RTP – ing. Carlo Morosi
n. 36287 del 07/04/2022	INTEGRAZIONI	RTP – ing. Carlo Morosi
n. 115792 del 01/12/2022	INTEGRAZIONI	RTP – ing. Carlo Morosi
n. 31947 del 23/03/2023	INTEGRAZIONI	RTP – ing. Carlo Morosi
n. 48058 del 05/05/2023	INTEGRAZIONI	RTP – ing. Carlo Morosi
n. 74093 del 06/07/2023	INTEGRAZIONI	RTP – ing. Carlo Morosi
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	Valutazioni istruttorie di competenza in materia di rischio sismico e dei controlli sulle costruzioni previsti dalla normativa antisismica. (ID 3542716 del 14/11/2023)
2	SABAP AP-FM-MC / SABAP A-PU	Autorizzazione del progetto ai sensi degli Artt. 21, comma 4 e 22 del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i. (Prot. USR n. 123387del 07/11/2023)
3	COMUNE DI CAMERINO	Parere di conformità urbanistico edilizia (Prot. USR n. 112578 del 23/11/2022)

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.

DISAMINA DELL'INTERVENTO

1. Descrizione dello stato attuale:

L'immobile oggetto di intervento è la Chiesa di Santa Maria dei Servi, ubicata in prossimità dell'edificato della frazione di Caselle, presso il comune di Camerino (MC) ed identificato al N.C.E.U. al foglio n.74 Map. A.

Il manufatto architettonico della Chiesa, situato lungo la strada provinciale che da Camerino porta a Muccia, che attraversa l'abitato, si costituisce insieme ad un corpo adiacente come un edificio isolato, in evoluzione dell'impianto originario. Infatti tutto il complesso architettonico, è frutto di evoluzioni e passaggi di proprietà che caratterizzano il manufatto nella sua storia e genesi evolutiva, a partire dal XVII secolo ad oggi, così come le pertinenze esterne comuni alle altre unità immobiliari di tipo residenziale che costituiscono il resto dell'edificato.

La chiesa, occupa la parte finale di questo piccolo aggregato, la cui forma a pianta centrale, è tipica delle costruzioni tardo barocco delle Marche. La tipologia costruttiva delle murature perimetrali è in pietra arenaria del luogo con qualche ricorso di mattoni, e si completa con le coperture in strutture lignee con pannelle di laterizio e sovrastante manto in doppio coppo.

Le strutture sono snelle dato il rapporto con la considerevole altezza dell'edificio in relazione all'ingombro planimetrico: la fabbrica presenta delle dimensioni in pianta di 19.4 m x 13.9 m per una altezza massima di 15.10 m e confina con le strutture adiacenti, con le quali condivide parte delle murature. È presente una piccola cella campanaria sul prospetto principale posta in copertura ed a ridosso dell'abitazione limitrofa. Le fondazioni sono del tipo continuo realizzate in muratura di pietrame con riempimento a sacco.

La forma della costruzione dell'immobile è a pianta tipicamente centrale, di ispirazione "greca", ma con un prolungamento tipico della pianta "latina", nel presbiterio, con una volta a crociera con vele ed un ulteriore catino absidale in fondo, quasi sicuramente frutto di un'aggiunta storicizzata.

Il corpo centrale è dunque il primo ad essere stato edificato: la sua forma forse potrebbe far pensare in prima istanza, ad un uso come *battistero*, un *mausoleo* o ancora *un martyria* o addirittura un edificio con altra destinazione civile.

La datazione è sicuramente antecedente al 1620 e comunque tra il XVI e il XVII secolo. La costruzione dell'attuale Chiesa di Santa Maria dei Servi è da far risalire ai primi anni del 1600: ne sono testimonianza le incisioni della pietra posta sul portale in legno interno, che richiama il 1616 come costruzione ed il 1620 come consacrazione. Negli anni successivi, l'edificio viene sottoposto ad una ristrutturazione con ampliamento, e si trasforma in monastero dei frati di Santa Maria dei Servi (Serviti), un piccolo convento con poche unità, tanto da essere soppresso nel 1652.

Gli apparati decorativi e gli oggetti di arredo sacro che sono conservati nella Chiesa risalgono al secolo XVII: tra questi il più pregiato e prezioso è la struttura lignea, di riferimento barocco ma di incerta datazione, che fa

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.

da quinta all'altare e divide l'abside dal presbiterio, creando di fatto lo spazio per la sacrestia . L'intera struttura è già stata oggetto di restauri (1996-1998) finanziati dalla parrocchia.

Altro elemento di assoluto pregio è la grande cancellata in legno, arredo molto raro nell'architettura ecclesiastica corrente, che permette l'adorazione dell'immagine della Madonna con il Bambino ritenuta miracolosa. La pala d'altare della cappella destra, mostra una rara veduta della Camerino Antica, mentre nella cappella sinistra viene rappresentata una Crocifissione ai cui piedi pregano due Santi.

Il corpo di ingresso presenta una netta separazione della muratura dal corpo centrale: le legature degli elementi lapidei sono quasi assenti a testimoniare l'esecuzione di una posa in aderenza e non in continuità con quella originaria e quindi successiva.

Tra il XVII e il XVIII secolo viene realizzato il porticato ad archi e tetto a falda inclinata del piano terra: è sempre l'analisi dei materiali che caratterizzano la costruzione ad evidenziare l'epoca dell'intervento.

L'ultimo intervento è quello del 1968 con ampliamento del corpo di fabbrica nel lato destro dell'aggregato edilizio; probabilmente è in questa fase che si concretizza anche la divisione interna che oggi abbiamo.

Anche la proprietà è frazionata tra quella Ecclesiastica e quella privata, frutto di compravendite che hanno sempre più privilegiato un uso abitativo da quello del culto, fino all'attuale suddivisione dove, dell'originario convento dei Servi di Maria, rimane solo la Chiesa e annessa Sacrestia.

Nel **1973** la Sovrintendenza ha realizzato consistenti lavori di ristrutturazione, indispensabili per le condizioni strutturali dell'edificio, ulteriormente aggravate dagli eventi sismici del Novembre 1972: il complesso degli interventi ha messo in sicurezza l'intera struttura e sono stati tali, comunque, da garantire un comportamento strutturale decisamente buono nel corso degli anni.

Tra il **1996 ed il 1998** è stata recuperata la parete lignea collocata fra abside e presbiterio che accoglie al centro il quadro della Madonna con Bambino.

Nel **2003**, dopo il sisma del 26 settembre 1997, sono stati realizzati una serie di interventi sia di tipo strutturale per il miglioramento statico del complesso, sia di tipo impiantistico, che hanno previsto il rifacimento completo della copertura dell'abside dietro l'altare, interventi di consolidamento di porzioni di solai, alleggerimento dei rinfianchi delle volte, consolidamento di porzioni di muratura con la tecnica del cuci-scuci, ripresa di lesioni interne, smantellamento del manto di copertura con la creazione di tirantature in ferro solidali con la muratura per cordoli di irrigidimento della struttura lignea principale e secondaria;

2. Descrizione dei danni

La SCHEDA PER IL RILIEVO DEL DANNO AI BENI CULTURALI-CHIESE" Modello A-DC, n. 001 del 13.02.2017, rileva un esito AGIBILE CON PROVVEDIMENTI, indicati nella sezione A₂₃ quali *"transennatura delle cappelle per vulnerabilità degli elementi non strutturali, consolidamenti localizzati delle lesioni diffuse presenti nell'aula e nelle cappelle, rimozione macerie"*, infine *"si suggerisce la revisione del manto di copertura e l'eventuale rimozione dei coppi pericolanti"*

Dalla documentazione prodotta e dalla perizia asseverata dal tecnico incaricato, si evince che i danni riscontrati, si sono manifestati dopo l'evento sismico del 2016, e consistono in quanto specificato di seguito.

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.

Nello specifico, sono riportati i danni e le vulnerabilità riscontrate, suddivisi per macroelementi interessati da cinematismi avvenuti:

Maschi murari dell'aula principale

Si denotano lesioni di non grave entità dall'andamento verticale o sub-verticale nella zona sommitale, in corrispondenza degli appoggi della copertura, che sotto le sollecitazioni sismiche, hanno dato vita ad un leggero martellamento sulle murature sottostanti.

Arcate degli altari minori

Le lesioni si concentrano per lo più in corrispondenza della chiave dell'arco, dove la parte di muratura resistente è meno presente, in alcuni casi coinvolgono anche lo specchio di fondo delle arcate e sono visibili anche se di lieve entità all'esterno.

Nicchie delle pareti perimetrali

L'entità delle lesioni non risulta essere grave, tuttavia è diffusa, complice la presenza di un fabbricato addossato alla parete semicircolare, nonché la presenza di murature disposte in senso ortogonale alla direzione delle bucaure presenti che ne hanno limitato gli spostamenti aumentandone la rigidità e provocando lesioni da martellamento strutturale.

La copertura

Il manto presenta un generale dissesto con scivolamento dei coppi in molte parti della struttura.

In generale, oltre ai danni evidenti, le carenze e le vulnerabilità riscontrate sono imputabili a:

- scarsa qualità della compagine muraria;
- carenze dei collegamenti tra le varie porzioni di edificio (macroelementi) e della resistenza degli elementi componenti;
- snellezza degli elementi strutturali
- vulnerabilità di elementi non strutturali (cella campanaria, cornici, manto di copertura)

3. Descrizione del progetto:

Gli interventi progettati sono finalizzati al miglioramento sismico e riparazione danni e alla riduzione, ed ove possibile, all'eliminazione delle vulnerabilità riscontrate.

Pertanto i provvedimenti messi in atto, come risulta dagli elaborati di progetto allegati, sono i seguenti:

Interventi per la riparazione delle murature :

- Le lesioni di maggiore entità vengono risarcite con la tecnica dello "scuci e cuci"
- Rinforzo e consolidamento di spigoli ed arcate mediante cucitura a secco con barre elicoidali in acciaio inox f 10 , di lunghezza pari a 800 mmll ad interasse di cm. 50-70.
- Ristilatura armata dei giunti con inserimento di barre elicoidali in acciaio inox trasversali f 10 di lunghezza pari a 400 mmll e barra elicoidale lungo il giunto f 6.

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.

- Microiniezioni per il consolidamento delle murature effettuata con malta di calce idraulica (nelle zone escluse dagli interventi sopra citati)

Interventi per la riparazione delle coperture :

- Rimozione del manto, dei canali di gronda, delle scossaline, della guaina e dei discendenti.
- Posa di nuovo strato isolante con guaina ardesiata e sovrastante fissaggio del manto con integrazione dei coppi mancanti.
- Posa di canali di gronda, scossaline e discendenti in rame a sezione circolare.
- Posa di Linea Vita per eventuali lavori di manutenzione nel rispetto della sicurezza sul lavoro.
- Rifacimento della piccola orditura in legno per i due altari laterali da consolidare nella quota di sottotetto.

Interventi per la riparazione delle murature esterne :

- Pulitura delle superfici con efflorescenze eseguita a mano con spazzola.
- Ripresa e stilatura di tutti i giunti con scarnitura delle malte esistenti, pulitura dal materiale rimosso, stesa di finitura con malta di grassello di calce per rendere uniforme ed omogeneo l'intero apparato murario esterno.

Interventi per la riparazione delle volte :

- Rinforzo delle volte laterali con placcaggio diffuso dell'estradosso con malta ad altissima igroscopicità e posa di tessuto bidirezionale in fibra di basalto e acciaio con maglia da 17*17 mmll.

Interventi per opere di finitura:

- Rasatura su intonaci interni con gesso scagliola e calce di spessore minimo di 5 mm.
- Stuccatura delle pareti compresa la scartavetratura .
- Tinteggiatura a tempera data a pennello e/o rullo.
- Sostituzione di punti luce, punti di comando e prese conseguenti alle varie fasi lavorative sulle pareti (a seguito della rimozione per gli interventi strutturali sopra citati)
- Trattamento delle strutture lignee di copertura con pulizia superficiale delle facce con aspirazione delle particelle polvirulente, iniezioni di prodotti antiparassitari a spruzzo o pennello a più mani, trattamento antimuffa ed antitarlo con leggera carteggiatura delle superfici.
- Pulizia dei materiali di recupero quali coppi , pianelle etc.

VERIFICA ISTRUTTORIA

1. Istruttoria tecnica

- Il progetto è pervenuto all'USR in data 29/07/2022 (prot. USR n. 73234), prima del 30.12.2022, data dell'entrata in vigore della OCSR n. 132/2022.
- 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 3542716 del 174/11/2023); ai fini dell' effettivo rilascio del deposito si fa presente che la denuncia dei lavori deve essere inviata al presente Ufficio prima dell'avvio dei lavori.
- Il parere favorevole con prescrizioni esecutive rilasciato dalla SABAP MARCHE ai sensi degli artt. 21, comma 4 e 22, del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii, è stato acquisito con prot. USR 123387 del 07/11/2023;
- Il parere favorevole per l'aspetto edilizio-urbanistico, rilasciato con prescrizioni esecutive, da parte del Comune di Camerino, è stato acquisito con prot. USR 112578 del 23/11/2022;
- Dall'istruttoria svolta è emerso che alcuni interventi in progetto non risultano ammissibili a contributo secondo le specifiche individuate nell'*allegato C* dell'OCSR n. 105/2020 come esplicitato nel successivo quadro riepilogativo;
- Le voci del Computo metrico estimativo sono state desunte dal Prezzario Unico del Cratere Centro Italia PUC 2022 di cui all'art. 1 comma 6 dell'Ordinanza n. 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;
- Con perizia asseverata prot. USR 31947 del 23/03/2023 il tecnico incaricato Arch. Mauro Picchiarelli, ha dichiarato il nesso di causalità sisma danno sulla chiesa di Santa Maria dei Servi;
- Con la "Relazione sintetica strutturale", assunta la prot. USR n. 73234 del 29/01/2022, il tecnico incaricato della progettazione strutturale, ha dichiarato che l'indice di rischio post operam è pari a 0,708; il progettista ha asseverato anche *"il rispetto delle norme tecniche per le costruzioni e la coerenza tra il progetto esecutivo riguardante le strutture e quello architettonico, nonché il rispetto delle eventuali prescrizioni sismiche contenute negli strumenti di pianificazione urbanistica"*;

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.

1a. Quadro tecnico economico

QUADRO TECNICO ECONOMICO			
	LAVORI	IMPORTI	AMMESSO A CONTRIBUTO
A1	IMPORTO LAVORI	€ 245.633,68	€ 245.633,68
A2	COSTI PER LA SICUREZZA (non soggetti a ribasso)	€ 62.996,24	€ 62.996,24
A=A1+A2	TOTALE COMPLESSIVO DEI LAVORI A BASE D'ASTA	€ 308.629,92	€ 308.629,92
	SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE		
B1	Imprevisti (IVA compresa) max 10% dell'importo lavori	€ 15.431,50	€ 15.431,50
B2	Spese tecniche (Progettazione architettonica, strutturale, C.S.P. e C.S.E., oneri previdenziali inclusi)	€ 75.939,33	€ 75.939,33
B3	Spese tecniche (Geologo, oneri previdenziali inclusi)	€ 6.845,17	€ 6.845,17
B4	IVA per Spese tecniche (22% B2 e B3)	€ 18.212,59	€ 18.212,59
B5	Rilievi accertamenti e indagini (inclusa iva)	€ 4.191,25	€ 3.018,49
B6	Lavori in economia (spostamento arredi, ecc...)	€ 0,00	€ 0,00
B7	RTP (Spese per la gestione amministrativa - art. 6 Ord 105/2020)	€ 6.129,45	€ 6.129,45
B8	IVA su A (10%)	€ 30.862,99	€ 30.862,99
B	TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE (da B1 a B8)	€ 157.612,28	€ 156.439,52
C=A+B	TOTALE	€ 466.242,20	€ 465.069,44

Le lavorazioni non ammesse a contributo (voce B5), ammontano ad € 961,28 (più IVA) e sono riconducibili alle voci indicate nel quadro riepilogativo di seguito esposto:

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.

LAVORAZIONE	IMPORTO PROGETTO	IMPORTO NON AMMISSIBILE	MOTIVAZIONE
N.P.1 (costo orario operaio I livello per assistenza saggi)	€ 961,28	€ 961,28	I nuovi prezzi, come già esplicitato in sede di istruttoria (prot. USR 16244 del 17/02/2023) non sono ammissibili. Inoltre la voce relativa al costo operaio comune per manodopera non può essere ammissibile per assistenza saggi, in quanto la manodopera non è stata svolta. Inoltre si ritiene che il costo per l'utilizzo e per la sicurezza dei lavoratori, in particolare per il restauratore che esegue il saggio stratigrafico, risulta già essere compreso nella voce F01009.w e F.01009.X.

Pertanto l'importo ammissibile a contributo derivante dal quadro economico è pari a **€ 465.069,44**.

2. Istruttoria amministrativa

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

Inoltre si ritiene che il capitolato speciale d'appalto deve essere aggiornato alle vigenti normative (D.lgs n. 36/2023, ecc.) e si prescrive che in fase di esecuzione, la contabilità andrà dettagliata giustificandola con disegni contabili, brogliacci e documentazione fotografica con particolare riferimento alle lavorazioni di stilatura dei giunti delle murature dei paramenti murari esterni e delle microiniezioni da eseguirsi nelle nicchie interne.

3. Istruttoria contabile

<i>Id. Decreto</i> <i>395/2020 o</i> <i>Ord. 132/2022:</i>	<i>193</i>
<i>Importo programmato</i> <i>Decreto</i> <i>395/2020 o</i> <i>Ord. 132/2022</i>	€ 400.000,00
<i>Costo dell'intervento da progetto</i>	€ 466.612,28

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.

Importo ammissibile a contributo	€ 465.069,44.
Altri finanziamenti	€ 65.069,44 a valere sul "Fondo integrativo per la ricostruzione pubblica" ai sensi dell' art. 4 dell'O.C.S.R. 126/2022

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.

Preso atto che il costo totale dell'intervento ammissibile a finanziamento, pari ad € 465.069,44, supera l'importo programmato come da Decreto 395/2020 e da O.D.C.S 132/2022, pari ad € 400.000,00, e della dichiarazione da parte dell'RTP dell'intervento in oggetto, comprovante la non copertura derivante dalle economie, si ritiene necessario l'accesso al fondo di cui all'Ordinanza n. 126/2022.

4. Conclusioni

Richiamata la disamina tecnico-amministrativa – contabile della documentazione presentata relativa al progetto esecutivo della Messa in sicurezza/riparazione/ripristino della Chiesa di Santa Maria dei Servi;

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;

Considerato che, per l'ammissione dei costi eccedenti l'importo già programmato, per quanto sopra esposto, il Soggetto Attuatore chiede l'accesso al "*Fondo integrativo per la ricostruzione pubblica*" ai sensi del comma 3, art. 4 dell'ordinanza commissariale n 126/2022;

- *per tutto quanto sopra riportato*, si esprime **PARERE FAVOREVOLE** al progetto di "riparazione e miglioramento sismico della Chiesa di Santa Maria dei Servi" sita nel Comune di Camerino (MC), per un importo complessivo di euro € 465.069,44 di cui € 400.000,00 a valere sulle risorse dell' O.C.S.R. n. 105/20 ed € 65.069,44 sulle risorse di cui al "*Fondo integrativo per la ricostruzione pubblica*" ai sensi dell'O.C.S.R n. 126/2022, come da Q.E riformulato, con le seguenti prescrizioni:
- prima delle procedure di affidamento dei lavori, si dovrà aggiornare alla normativa vigente (D.lgs n. 36/2023, ecc.) gli eventuali riferimenti inseriti nel capitolato speciale d'appalto;

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 fase di esecuzione, la contabilità andrà dettagliata giustificandola con disegni contabili, brogliacci e documentazione fotografica con particolare riferimento alle lavorazioni di stilatura dei giunti delle murature dei paramenti murari esterni e delle microiniezioni da eseguirsi nelle nicchie interne, coerentemente con quanto prescritto dalla Soprintendenza

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. Alessia Di Benedetto

Il Dirigente
SETTORE RICOSTRUZIONE PUBBLICA
Maurizio PAULINI

Allegati:

ENTE	PARERE
UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE Attività di Genio Civile - PARERE COMPLETEZZA SISMICA	Parere progetto esecutivo_ OP_5781 - S. MARIA DEI SERVI
SABAP AP-FM-MC	ID 5781_ Camerino_loc Caselle_Chiesa Santa Maria dei Servi_interv post sisma 2016_art 21.pdf
COMUNE DI CAMERINO	Parere_Chiesa S. Maria dei Servi_Loc. Caselle.pdf

All. 67 Elenco degli elaborati di progetto trasmessi

RELAZIONI	
1	A.01 – Relazione tecnica generale e parametri urbanistici.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
2	A.02 – Relazione storico-artistica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
3	A.03 - Relazione geologica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
4	A.04 - Relazione tecnica illustrativa e sulla vulnerabilità sismica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m

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.

5	A.05 - Relazione sui materiali impiegati.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m
6	A.06 Relazione di calcolo e fascicolo dei calcoli parte 1.pdf.p7m.p7m
7	A.06 Relazione di calcolo e fascicolo dei calcoli parte 2.pdf.p7m.p7m
8	A.06a - Valutazione della vita nominale.pdf.p7m
9	A.07 - Relazione sintetica strutturale.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m
10	A.08 - Relazione geotecnica e sulle fondazioni.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
11	A.09 - Relazione di valutazione della sicurezza.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
12	A.10 - Manuale d_uso e manutenzione strutture.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
13	A.11 - Relazione dei saggi stratigrafici.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
14	A.12 - Relazione di calcolo della linea vita.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
RILIEVO E STATO DI PROGETTO	
15	B.01 - Rilievo stato di fatto - Piante.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
16	B.02 - Rilievo stato di fatto - Prospetti.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
17	B.03 - Rilievo stato di fatto - Sezionil.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
18	B.04 - Rilievo fotogrammetrico.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
19	B.05 - Rilievo materico - Piante.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
20	B.06 - Rilievo stato di danno conservazione e degrado.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
21	B.07 - Punti presa fotografici.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
22	B.08 - Documentazione fotografica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
23	B.09 - Ipotesi Tipologia Storica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
24	C.01a - Stato di Progetto Piante.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
25	C.01b - Stato di Progetto Prospetti.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
26	C.01c - Stato di Progetto Sezioni.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
27	C.02a - Interventi strutturali.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m
28	C.02b - Interventi strutturali.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m
ELABORATI TECNICI- CONTABILI	

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.

29	C.03 - Particolari costruttivi.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
30	C.04 - Piano di Manutenzione.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
31	C.05 - Elaborato della Copertura.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
32	C.06 -Piano di sicurezza e coordinamento.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
33	C.06a - Layout di Cantiere.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
34	C.07 - Fascicolo dell _opera.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
35	C.08 – Computo metrico estimativo - Lavori e Costi sicurezza.pdf.p7m
36	C.08a – Computo metrico estimativo – Saggi stratigrafici.pdf.p7m
37	C.08a.1 – Elenco prezzi ed analisi prezzi – Saggi stratigrafici.pdf.p7m
38	C.08b - Planimetria Impianto elettrico.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
39	C.08c - Schema ponteggi.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
40	C.08d - Computo metrico estimativo indagini e prove geologiche.pdf.p7m
41	C.09 – Elenco prezzi ed analisi prezzi.pdf.p7m
42	C.10 – Stima incidenza manodopera.pdf.p7m
43	C.11 – Calcolo parcelle professionisti.pdf.p7m
44	C.12 – Quadro tecnico economico.pdf.p7m
45	C.13 – Capitolato Speciale d’Appalto.pdf.p7m
46	C.14 - schema _contratto _appalto.pdf
47	C.14 Schema interventi murature.pdf.p7m
48	C.15 - Stilatura dei giunti su murature.pdf.p7m
DOCUMENTI E ALLEGATI AMMINISTRATIVI	
49	D.01 - Ordinanza sindacale.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
50	D.02 - Contratto professionisti.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
51	D.02 - CONTRATTO _COLLAUDO.pdf.p7m
52	D.03 - Dichiarazione soglia incarichi + Doc.pdf.p7m
53	D.04 - Dichiarazione riapertura al pubblico + Doc.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m

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.

54	D.05 - Dichiarazione iscrizione elenco speciale + Doc.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m
55	D.06 - Dichiarazione di responsabilit_.pdf.p7m.p7m.p7m
56	D.07 - Denuncia lavori.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
57	D.08 - Scheda rilevamento del danno.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
58	D.09 - Scheda sinottica Chiesa di Santa Maria dei Servi.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
59	D.10 - Perizia asseverata.pdf.p7m
60	D.10 - Relazione incarico tecnici.pdf
61	D.11 - Dichiarazione necessit_ relazione geologica e sismica .pdf.p7m.p7m
62	D.11 - Dichiarazione sostitutiva soggetto attuatore.pdf
63	D.12 - Documenti identit_ professionisti incaricati.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m.p7m
64	dichiarazione cassa.pdf.p7m
65	ELENCO ELABORATI .pdf.p7m
66	Richiesta 126.pdf.p7m
67	Richiesta contributo.pdf

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. 105 del 17 settembre 2020
Comune di Camerino - ID: 5781 - Intervento di "Riparazione e ripristino dei danni della Chiesa di Santa Maria dei Servi".
Codice Fascicolo: 490.20.40/2020/OPSUAM/120
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. 74093 del 06/07/2023, prot. n. 48058 del 05/05/2023, prot. n. 31947 del 23/03/2023, prot. n. 115792 del 01/12/2022, prot. n. 73234 del 29/07/2022			
Committente	Mons. Francesco Massara			
Lavori di	Riparazione e ripristino dei danni della Chiesa di Santa Maria dei Servi			
Indirizzo	Loc. Caselle Strada provinciale 265 Muccese, Comune di Camerino			
Dati Catastali	Foglio 74	Mappale A	Sub -	
Ordinanza di Riferimento	Ordinanza Commissariale n. 105 del 17 settembre 2020			
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. Michele Troiani		Direttore dei lavori in opera	Arch. Mauro Picchiarelli
Progettista strutture prefabbricate	-		Direttore dei lavori str. pref.	-
Appaltatore lavori strutture prefabbricate	-		Collaudatore statico	Ing. Giovanna Biscontini
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

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.

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 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. 105 del 17 settembre 2020;

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

Visto che il suddetto progetto è stato assegnato per l'espletamento dell'istruttoria al tecnico istruttore Arch. Alessia Di Benedetto;

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. Mauro Picchiarelli

Progettista strutturale: Ing. Michele Troiani

Direttore dei lavori strutturali in opera: Arch. Mauro Picchiarelli

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.

Collaudatore statico: Ing. Giovanna Biscontini

Appaltatore dei lavori in opera: Da nominare

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. 105 del 17 settembre 2020, 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. 74093 del 06/07/2023:

- C.15 - Stilatura dei giunti su murature

Documentazione acquisita con prot. n. 48058 del 05/05/2023:

- C.14 Schema interventi murature

Documentazione acquisita con prot. n. 31947 del 23/03/2023:

- A.06a - Valutazione della vita nominale

Documentazione acquisita con prot. n. 115792 del 01/12/2022:

- C.02b - Interventi strutturali;
- C.02a - Interventi strutturali;
- A.07 - Relazione sintetica strutturale;
- A.05 - Relazione sui materiali impiegati

Documentazione acquisita con prot. n. 73234 del 29/07/2022:

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.

- A.01 – Relazione tecnica generale e parametri urbanistici;
- A.03 - Relazione geologica;
- A.04 - Relazione tecnica illustrativa e sulla vulnerabilità sismica;
- A.06 Relazione di calcolo e fascicolo dei calcoli parte 1;
- A.06 Relazione di calcolo e fascicolo dei calcoli parte 2;
- A.07 - Relazione sintetica strutturale;
- A.08 - Relazione geotecnica e sulle fondazioni;
- A.09 - Relazione di valutazione della sicurezza;
- A.10 - Manuale d'uso e manutenzione strutture;
- C.01a - Stato di Progetto Piante;
- C.01b - Stato di Progetto Prospetti;
- C.01c - Stato di Progetto Sezioni;
- C.02a - Interventi strutturali;
- C.02b - Interventi strutturali;
- C.03 - Particolari costruttivi;
- C.04 - Piano di Manutenzione

Tenuto conto che gli interventi strutturali proposti riguardano:

- Scuci – cucii;
- Iniezioni di legante idraulico in malta di calce naturale;
- Ristilatura armata dei giunti dell'aula centrale;
- Scarnitura e stuccatura dei giunti di malta dei paramenti;

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.

- Ammorsamento delle angolate e dei martelli mediante cucitura a secco con barre elicoidali;
- Rinforzo e consolidamento delle arcate principali mediante cucitura a secco con barre elicoidali;
- Rinforzo estradossale delle volte in muratura con reti fibrorinforzate

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**

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

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.

amministrativo presso questa struttura.

Serrapetrona (MC), 14/11/2023

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

**Ufficio del Soprintendente Speciale per
le aree colpite dal sisma 2016**

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

Comune di Camerino (MC)

PEC: protocollo@pec.comune.camerino.mc.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. 34.43.04/14/2021

Risposta al foglio del 29/07/2022 n. 73236

Prot. Sabap del 01/08/2022 n. 08908
05/12/2022 n. 13625
09/05/2023 04988
10/07/2023 07647

Oggetto: **CAMERINO (MC) località di Caselle, Chiesa di Santa Maria dei Servi**

Catastalmente distinta al N.C.E.U. al Fg. n. 74 particella n. A.

Intervento di riparazione e ripristino dei danni Chiesa di Santa Maria dei Servi sita nel Comune di Camerino (MC)

ID opera: 5781 – Fascicolo: 490.20.40/2020/OPSUAM/120_Sisma 2016 - Ocsr 84/19 e 105/20

Quadro normativo di riferimento: norme sulla tutela degli immobili di carattere storico artistico ai sensi dell'art. 10, comma 1, e art. 12 comma 1 del D.Lgs. n. 42/2004 e ss.mm.ii.

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

Proprietà: Parrocchia di Santa Maria dei Servi

Richiedente: Arcidiocesi di Camerino e San Severino Marche con sede a Camerino

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 29/07/2022 con prot. 73236 ed acquisita agli atti d'Ufficio in data 01/08/2022 con prot. n. 8908 in cui si comunicava l'avvenuta acquisizione sulla piattaforma SISMAP della documentazione relativa al progetto esecutivo di cui all'oggetto e alle successive comunicazioni di integrazioni progettuali pervenute e acquisite al protocollo dell'Ufficio a margine riportate;

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;

Preso atto che l'immobile di cui all'oggetto, è sottoposto alle disposizioni di tutela della Parte Seconda del Codice in quanto ricadente nelle disposizioni di cui all'art. 10, comma 1, e art. 12 comma 1, del medesimo;

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

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

Esaminata la documentazione relativa alle opere da realizzare sulla Chiesa in oggetto, consistono nell'intervento di riparazione e ripristino dei danni provocati dal sisma nell'agosto del 2016 e seguenti, con miglioramento sismico della fabbrica;



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

La Chiesa con annessa sacrestia, è la parte finale di un piccolo aggregato edilizio di proprietà privata che in origine era il convento dell'Ordine dei Servi di Maria, nella parte in aderenza. L'edificio di culto si colloca lungo la strada provinciale che da Camerino porta a Muccia, posto lungo il crinale collinare. La chiesa si articola su più livelli e presenta un caratteristico impianto a pianta centrale con quattro appendici poste in corrispondenza dei punti cardinali, due laterali riguardanti le cappelle minori, una in facciata concernente l'ingresso ed infine una parte allungata verso sud che ospita al suo interno il catino absidale. La forma a pianta centrale è tipica delle costruzioni tardo barocche delle Marche, viene consacrata nel 1620, così come è attestato dall'iscrizione dell'architrave del portale. Il tipo costruttivo in pietra con ricorsi di mattoni si completa con le coperture realizzate in carpenteria lignea, pianelle e sovrastante manto in coppi. Sulla pianta centrale si innestano i due corpi laterali delle cappelle con sul fondo del presbiterio l'abside rettangolare a chiusura semicircolare.

Dall'esame degli interventi pregressi, risulta che sono stati eseguiti lavori di consolidamento sulla chiesa nel 1973 a seguito del terremoto dell'anno precedente che hanno previsto: rifacimento della copertura, scuci cucì nella zona sommitale, iniezioni di cemento nelle murature e inserimento dei trefoli, consolidamento delle fondazioni con rinforzi in cls e c.a., rifacimento dei pavimenti. Ulteriori lavori sulla chiesa sono stati realizzati nel 2003, dopo il sisma del 26 settembre 1997, trattasi di una serie di interventi sia di tipo strutturale per il miglioramento statico del complesso, sia di tipo impiantistico.

Dall'esame effettuata sulla vulnerabilità sismica della Chiesa dimostrata dal danneggiamento post sisma 2016 emerge immediatamente che la sua particolare forma a pianta centrale fa sì che gli sforzi torsionali di piano dovuti alle accelerazioni del sisma siano ben compensati dalla distribuzione circolare della fabbrica, tuttavia ciò non avviene per quanto riguarda gli sforzi taglianti che si hanno in concomitanza degli eventi sismici, in particolare i maschi della struttura in esame presentano una snellezza (rapporto tra dimensione di base ed altezza) elevata, questo unito alla presenza di punti di vulnerabilità nei maschi come, nicchie, aperture, arcate, ecc, o in prossimità degli appoggi della copertura, le tensioni si concentrano fino al punto di rottura del materiale. Nel dettaglio, si denotano lesioni di non grave entità dall'andamento verticale o sub-verticale zona sommitale (causati del maggiore spostamento subito) in corrispondenza degli appoggi della copertura, che sotto le sollecitazioni sismiche, hanno dato vita ad un leggero martellamento sulle murature sottostanti. Mentre, nelle murature portanti presenti in corrispondenza della zona absidale non si denotano particolari danni, in quanto l'esigua luce, la presenza di catene metalliche e di un cordolo murario, unita ad un importante spessore delle murature hanno permesso di controbilanciare bene gli sforzi taglianti presenti. L'aula centrale è caratterizzata dalla presenza di quattro grandi archi laterali in cui la porzione sommitale degli stessi è stata interessata dal cinematismo già descritto, facilitato senz'altro, oltre che dalla considerevole massa in gioco, dalla snellezza degli elementi resistenti, dalla bassa qualità della malta presente e dalla presenza di queste grandi aperture sulle quattro pareti laterali. Sicuramente la presenza di un adeguato sistema di ritegno, mi riferisco alle catene metalliche presenti su ogni arcata, ma disposte al di sopra della linea delle reni ha impedito l'accentuarsi di questo cinematismo di collasso strutturale, tuttavia una disposizione delle tirantature all'imposta avrebbe sortito effetti migliori come è accaduto nella zona absidale.

Le lesioni si concentrano perlopiù in corrispondenza della chiave dell'arco, dove la parte di muratura resistente è meno presente, in alcuni casi tali fratture coinvolgono anche lo specchio di fondo delle arcate e sono visibili, anche se di lieve entità, all'esterno.

L'aula centrale presenta oltre a queste grandi arcate, quattro nicchie poste in posizione mediana rispetto ai quattro maschi murari presenti. Il meccanismo che si è innescato è un cinematismo di collasso per taglio, tuttavia la presenza di lesioni dall'andamento ramificato e sub-verticale distoglie un po' dalle classiche "fratture a croce", questo è dovuto alla tangenzialità delle tensioni presenti che limitano il meccanismo di biella compressa e tesa alla sola porzione di muro contenente le nicchie poiché più debole. Infine, l'entità delle lesioni pur non risultando essere grave, tuttavia è diffusa, complice la presenza di un fabbricato addossato alla parete semicircolare, nonché la presenza di murature disposte in senso ortogonale alla direzione delle bucatore presenti che ne hanno limitato gli spostamenti aumentandone la rigidità. A fronte delle suddette criticità strutturali emerse, il progetto ha previsto la realizzazione delle seguenti opere.

Interventi per la riparazione delle murature:

- *Scuci cucì finalizzato al ripristino della continuità di porzioni di muratura gravemente danneggiate.*
- *rinforzo e consolidamento di cantonali ed arcate tramite Cuciture a secco con impiego di barre elicoidali in acciaio inox Ø10, L=800 m ad interasse di 50-70 cm.*
- *Ristilatura armata dei giunti con inserimento di connettori - barre elicoidali in acciaio inox trasversali Ø10 mm L=400 mm e barre elicoidali lungo il giunto Ø6.*
- *Microiniezioni per il consolidamento delle murature effettuate con malta di calce idraulica.*

Interventi per la riparazione delle coperture:

- *Rifacimento del solo manto di copertura per l'inserimento di un nuovo strato isolante con guaina ardesiata e posa dei coppi con integrazione di quelli mancanti.*
- *Rifacimento della piccola orditura in legno per i due altari laterali.*

Interventi per la riparazione delle murature esterne:

- *Pulitura delle superfici da efflorescenze e alterazioni con scarnitura dei corsi di malta marci, eseguita a mano con spazzola;*



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

- Ripresa e stilatura di tutti i giunti con scarnitura delle malte esistenti, pulitura dal materiale rimosso, stesa di finitura con malta di grassello di calce per rendere uniforme ed omogeneo l'intero apparato murario esterno;

Interventi per la riparazione delle volte:

- Rinforzo delle volte laterali con placcaggio diffuso dell'estradosso con tessuto impregnato con malta ad altissima igroscopicità e traspirabilità, posa di tessuto bidirezionale in fibra di basalto e acciaio con maglia da 17x17 mm.;

Interventi per opere di finitura e bonifica:

- Rasatura su intonaci interni con gesso scagliola e calce di spessore minimo di 5 mm.;
- Stuccatura delle pareti compresa la scartavetratura;
- Tinteggiatura a tempera data a pennello e/o rullo;
- Sostituzione di punti luce, punti di comando e prese conseguenti alle varie fasi lavorative sulle pareti;
- Trattamento delle strutture lignee di copertura con pulizia superficiale delle facce con aspirazione delle particelle polverulente, iniezioni di prodotti antiparassitari a spruzzo o pennello a più mani, trattamento antimuffa ed antitarlo con leggera carteggiatura delle superfici;

Preso atto che la proposta dell'intervento di ripristino e consolidamento da realizzare sulla Chiesa di Santa Maria dei Servi, è tesa a migliorare il comportamento strutturale dell'edificio di culto danneggiato dagli eventi sismici del 24 agosto 2016 e seguenti;

Considerato che l'immobile non risulta ancora essere stato sottoposto alla verifica d'interesse di cui all'art. 12 del D.Lgs n. 42/04 e ss.mm.ii. e che contestualmente ancora non si è proceduto d'Ufficio;

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 relative alla condizione di sottoposizione "de iure" dell'edificio, 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:

- *Visti gli esiti dei saggi stratigrafici (rif. elab. A. 11) si dovranno evitare gli interventi di microiniezione diffusa con malta di calce idraulica e di scuci-cuci in corrispondenza delle quattro nicchie (sezione AA e sezione DD - rif. tavv. C. 02/b - C. 14 e CME voce 47). In tali aree saranno da prevedersi esclusivamente microiniezioni localizzate in corrispondenza delle lesioni e relative stuccature. Sarà da valutarsi in corso d'opera, di concerto con il funzionario competente per territorio, l'eventuale descialbo e raccordo cromatico finalizzato a restituire le decorazioni con cielo stellato;*
- *viste le discrete condizioni del paramento esterno si ritiene debba essere previsto un intervento di ristilatura dei giunti mirato e limitato alle sole porzioni effettivamente interessate da fenomeni di degrado materico (disgregazione e polverizzazione del giunto). Per la stuccatura dei giunti di allettamento esterni dovrà essere utilizzata una malta di calce che per composizione, granulometria e cromia sia analoga alla malta esistente, verificata anche con l'ausilio di opportuni saggi;*
- *per quanto attiene alla tutela storico-artistica premesso che una parte delle opere mobili era stata trasferita in emergenza post sisma, prima dell'inizio dei lavori, laddove non si potrà assicurare la protezione in situ, si procederà al fase di trasferimento delle opere presso un deposito da concordare con la proprietà e la scrivente Soprintendenza. Si prescrive la redazione, di un elenco completo dei beni presenti nella Chiesa nonché delle opere sottoposte allo spostamento, con l'indicazione del soggetto, dei dati tecnici e una dettagliata documentazione fotografica, che dovrà essere curata da un Restauratore e consegnata alla Soprintendenza scrivente prima dell'avvio dei lavori, si fa presente che tale spostamento andrà autorizzato dalla stessa;*
- *si richiama, inoltre, l'obbligo di ottemperare ai disposti del R.D. 2537/1925 relativamente alle competenze professionali dell'architetto abilitato per la Direzione Lavori di edifici tutelati;*

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.



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 rammenta, che ogni circostanza che, preliminarmente o nel corso dei lavori, venga a modificare i presupposti, congetturali o di atto, 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.

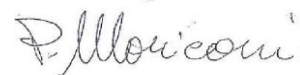
Si fa presente che:

- 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.

Per IL SOPRINTENDENTE

ing Giuseppe Lacava
Il Funzionario Delegato
dott. Pierluigi Moriconi



RB/as/el/mz_06/11/2023

** delega nota prot. n. 12439 del 06/11/2023*



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



Città di Camerino
Provincia di Macerata

Settore - Sisma Ricostruzione Privata

Prot. n.

Camerino

Ufficio Speciale Ricostruzione

REGIONE MARCHE

PEC: regione.marche.usr@emarche.it

**Alla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e
Paesaggio delle Marche**

Piazza del Senato, 15

60121 Ancona

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

Al Responsabile tecnico procedura

Ing. MOROSI CARLO

PEC: ingcarlo.morosi@pec.it

carlo.morosi@ingpec.eu

**Arcidiocesi di Camerino – San Severino
Marche**

Via Macario Muzio, 8

62032 – CAMERINO (MC)

PEC: curia@pec.arcidiocesicamerino.it

Al tecnico incaricato

Arch. Picchiarelli Mauro

PEC: mauro.picchiarelli@archiworldpec.it



CAMERINO

LOCALITÀ CERTIFICATA



Touring Club Italiano
Bandiere Arancioni



Città di Camerino
Provincia di Macerata

OGGETTO: Trasmissione parere alla conformità urbanistico – edilizia.

Soggetto Attuatore: Arcidiocesi di Camerino-San Severino Marche.

ID opera: 5781 - Denominazione dell'intervento: CHIESA SANTA MARIA DEI SERVI – Loc. Caselle.

Fascicolo: 490.20.40/2020/OPSUAM/120

Foglio 74 Particella A

Denominazione 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.

Per l'intervento di seguito individuato:

ORDINANZA N°	Edifici di Culto (Ordinanza 105)
DENOMINAZIONE INTERVENTO	CHIESA SANTA MARIA DEI SERVI – Loc. Caselle
ID ORDINANZA	193
ID SISMAPP	5781
SOGGETTO ATTUATORE	Arcidiocesi di Camerino-San Severino Marche
RESPONSABILE TECNICO PROCEDURA	Carlo Morosi
CUP	I17H20003140001
TRASMISSIONE DEL PROGETTO (prot. e data)	nr. 0073234 del 29/07/2022

Il responsabile del Settore - Sisma Ricostruzione Privata

VISTA la richiesta di parere pervenuta al protocollo generale del Comune di Camerino Prot. n. 18196 del 22/07/2022;

VISTO il P.R.G. vigente e le relative varianti;

VISTO il Regolamento Edilizio comunale vigente;

VISTO che l'edificio in oggetto è sito in area non sottoposta a vincolo paesistico-ambientale;

VISTO che detto immobile è ubicato in zona E – Zone Agricole Normali (art. 28 N.T.A. del vigente P.R.G. del Comune di Camerino);

pag. 2

via Conti di Altino n. 19 - 62032 Camerino (MC)
Centralino: tel. 0737 431401 – Uff. Ric. int.5
Ufficio Ricostruzione: tel. 0737 431486
Carminelli Corrado: tel. 0737 431443
e-mail: forconi.maurizio@comune.camerino.mc.it
pec: protocollo@pec.comune.camerino.mc.it
<http://www.comune.camerino.mc.it>
codice fiscale 00276830437 partita IVA 00139900435



CAMERINO

LOCALITÀ CERTIFICATA



Touring Club Italiano
Bandiere Arancioni



Città di Camerino
Provincia di Macerata

Richiamati tutti gli elaborati sopra indicati e tutto quanto sopra premesso e considerato, questo servizio esprime il proprio **parere favorevole alle seguenti condizioni:**

- I colori delle finiture e la tinteggiatura delle parti interessate dovranno essere concordati con la Soprintendenza;
- Dovrà essere comunicato l'inizio lavori degli eventuali scavi alla competente Soprintendenza Archeologica e trasmesso per conoscenza a questo Comune;
- Il manto di copertura, come descritto nel progetto, dovrà essere realizzato con coppi di recupero ed eventualmente, quelli nuovi, dovranno essere posti nella parte inferiore.

Con l'occasione si porgono distinti saluti.

cc/MF

Il Responsabile del Settore
Arch. Maurizio Forconi



CAMERINO

LOCALITÀ CERTIFICATA



Touring Club Italiano
Bandiere Arancioni