



Ministero della cultura

ISTITUTO CENTRALE PER LA GESTIONE DEI RISCHI
DEL PATRIMONIO CULTURALE

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

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

All' arch. Maria Giovanna Rizzi
mariagiovanna.rizzi@cultura.gov.it

e p.c.

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

Oggetto: Convocazione Conferenza permanente in modalità telematica ex art. 16 D.L. 189/2016 – O.C. 105/2020 - “Intervento di miglioramento sismico della Chiesa di San Giovanni Battista” - Comune di Falerone (FM) - Id. O.C. 105/2020: 331 – CUP B57H20009400001– CIG 8843544360 - Soggetto Attuatore: Arcidiocesi di Fermo. **Delega.**

La sottoscritta dott.ssa Claudia Cenci, in qualità di Direttrice dell’Istituto Centrale per la gestione dei rischi del patrimonio culturale, con il presente atto, vista la nota prot. CGRTS-0018594-P del 04/05/2026, con la quale il Commissario Straordinario per la Ricostruzione convoca il giorno 19/05/2026 alle ore 10:00 la Conferenza permanente in forma simultanea ed in modalità sincrona ex art. 14-ter, legge n. 241/1990 e ss.mm.ii. mediante collegamento in videoconferenza con l’utilizzo della piattaforma “Cisco Webex Meeting”, per l’approvazione del progetto in oggetto;

DELEGA

a rappresentare la scrivente, l’arch. Maria Giovanna Rizzi, Funzionario Architetto in servizio presso l’Istituto Centrale per la gestione dei rischi del patrimonio culturale, la quale è legittimata a esprimere in modo vincolante la volontà dell’Amministrazione su tutte le decisioni di competenza della stessa.

La Direttrice
dott.ssa Claudia Cenci

Firmato digitalmente da

**CLAUDIA
CENCI**

O = MINISTERO
DELLA CULTURA
C = IT



Il Presidente
Vice Commissario Straordinario per la ricostruzione

Al Direttore
Dipartimento Ufficio Speciale Ricostruzione
Ing. Marco Trovarelli

Al Dirigente
Settore Ricostruzione Pubblica
Ing. Maurizio Paulini

Al Dirigente
Settore Attuazione Ordinanze Speciali
Ing. Giuseppe Laureti

Al Dirigente
Settore Ricostruzione Privata e Produttiva
Arch. Andrea Vicomandi

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

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

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

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

Il Presidente
Vice Commissario Straordinario per la ricostruzione

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

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


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

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

Cordiali saluti.

Il Vice Commissario

Francesco Acquaroli

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

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



*Comune di
Falerone*

*Piazza della Concordia, nr. 6 - 63837
Provincia di Fermo
Tel. 0734.710750 – Fax 0734.710751*

*Codice. Fiscale 81001750447
Partita IVA 00370580441
www.comunefalerone.it
e-mail: ufficiotecnico@comunefalerone.it*

SPETT. USR

PEC: conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it;

OGGETTO: Delega a partecipare alla Conferenza dei Servizi del 19/05/2026 – art. 83 TURP INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN GIOVANNI BATTISTA – Comune di Falerone (AP). Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Fermo CUP B57H20009400001 – CIG 8843544360 – Id. O.C. 105/2020: 331

Il sottoscritto ARMANDO ALTINI nato a FALERONE il 05/11/1945, residente a FALERONE viale DELLA RESISTENZA n. 119 codice fiscale LTNRND45S05D477C in qualità di SINDACO DEL COMUNE DI FALERONE codice fiscale 81001750447 partita IVA 00370580441 avente la sede in FALERONE prov FM indirizzo P.ZZA DELLA CONCORDIA 6

DELEGA

l'Arch. Stefania Monterotti, nata a Macerata il 19/12/1979, C.F. MNTSFN79T59E783J, dipendente del Comune di Falerone in qualità di Istruttore Tecnico, a partecipare in rappresentanza del Comune di Falerone alla Conferenza dei Servizi convocata ai sensi dell'art. 83 del TURP per il giorno 19 maggio 2026 alle ore 10:00, relativa al seguente intervento:

“Approvazione del progetto esecutivo, ai sensi dell'art. 4, comma 2, dell'Ordinanza n. 105/2020 riferito all'INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN GIOVANNI BATTISTA – Comune di Falerone (AP). Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Fermo CUP B57H20009400001 – CIG 8843544360 – Id. O.C. 105/2020: 331”.

Falerone, li 18/05/2026

il Sindaco
Armando Altini

Allega documento identità del delegato



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

Alla Conferenza Permanente
conferenzapermanente.sisma2016@governo.it

Al Direttore Generale
Dott. Fabrizio Bernardini
f.bernardini@governo.it

Al Dirigente del Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione
Ing. Andrea Crocioni
a.crocioni@governo.it

Al Funzionario del Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione – P.O. Edifici di Culto
Arch. Claudia Coccetti
c.coccetti@governo.it

OGGETTO: Conferenza permanente di cui all'art. 16 d.l. 189/2016 del **19 maggio 2026**: 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;

Visto il decreto legge 17 ottobre 2016, n. 189, recante “*Interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dal sisma del 24 agosto 2016*”, convertito con modificazioni dalla legge 15 dicembre 2016, n. 229;

Visto l'art. 1, comma 570, della legge 30 dicembre 2025, n. 199, recante “*Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2026 e bilancio pluriennale per il triennio 2026-2028*”, con il quale il termine della gestione straordinaria di cui all'art. 1, comma 4, del decreto-legge 17 ottobre 2016, n. 189, è prorogato fino al 31 dicembre 2026;

Visto l'art. 1, comma 590, della citata legge 30 dicembre 2025, n. 199, con il quale è stato aggiunto il comma 4-decies all'articolo 1 del decreto-legge 17 ottobre 2016, n. 189, prorogando il termine dello stato di emergenza di cui al comma 4-bis fino al 31 dicembre 2026;

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

Viste le convocazioni per le Conferenze permanenti ex art. 16 del d.l. 189/2016, in prima seduta per il giorno **19 maggio 2026**, 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:

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

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

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

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



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

**O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN GIOVANNI BATTISTA”
COMUNE DI FALERONE (AP)
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Fermo
CUP B57H20009400001 CIG 8843544360
Id. O.C. 105/2020: 331;**

**O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO E RAFFORZAMENTO LOCALE DELLA CHIESA DELLA MADONNA DELLE FORNACI”
COMUNE DI PALMIANO (AP)
Soggetto attuatore: Diocesi di Ascoli Piceno
CUP I77H20004090001 CIG 8843748BB6
Id. O.C. 105/2020: 430;**

**O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI RIPARAZIONE DEL DANNO LOCALE DELLA CHIESA DEL SANTISSIMO REDENTORE”
COMUNE DI TOLENTINO (MC)
Soggetto attuatore: Diocesi di Macerata – Tolentino – Recanati – Cingoli – Treia
CUP D25F20001400001 CIG 8843785A3F
Id. O.C. 105/2020: 508;**

DELEGA

L'Arch. **Claudia Coccetti**, funzionario del Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione della Struttura commissariale, a *presiedere* i lavori della Conferenza permanente ex. art. 16 del d.l. n. 189/2016 convocata per il giorno **19 maggio 2026** e 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 MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN GIOVANNI BATTISTA”
COMUNE DI FALERONE (AP)
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Fermo
CUP B57H20009400001 CIG 8843544360
Id. O.C. 105/2020: 331;**

**O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO E RAFFORZAMENTO LOCALE DELLA CHIESA DELLA MADONNA DELLE FORNACI”
COMUNE DI PALMIANO (AP)
Soggetto attuatore: Diocesi di Ascoli Piceno
CUP I77H20004090001 CIG 8843748BB6
Id. O.C. 105/2020: 430;**

**O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI RIPARAZIONE DEL DANNO LOCALE DELLA CHIESA DEL SANTISSIMO REDENTORE”
COMUNE DI TOLENTINO (MC)**

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

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

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

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



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

Soggetto attuatore: Diocesi di Macerata – Tolentino – Recanati – Cingoli – Treia
CUP D25F20001400001 CIG 8843785A3F
Id. O.C. 105/2020: 508.

Il Presidente della Conferenza permanente
Sen. Avv. Guido Castelli



Guido Castelli
06.05.2026
16:54:38
GMT+01:00



Ministero della cultura

ISTITUTO CENTRALE PER LA GESTIONE DEI RISCHI DEL
PATRIMONIO CULTURALE

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

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

e p.c.

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

Al Capo Dipartimento
per la Tutela del Patrimonio Culturale
Dott. Luigi La Rocca
dit@pec.cultura.gov.it

Oggetto: Convocazione Conferenza permanente in modalità telematica ex art. 16 D.L. 189/2016 – O.C. 105/2020 - “Intervento di miglioramento sismico della Chiesa di San Giovanni Battista” - Comune di Falerone (FM) - Id. O.C. 105/2020: 331 – CUP B57H20009400001 – CIG 8843544360 - Soggetto Attuatore: Arcidiocesi di Fermo. **Parere di competenza.**

In riferimento al progetto esecutivo dell’“Intervento di miglioramento sismico della Chiesa di San Giovanni Battista”, Comune di Falerone (FM), reso visionabile attraverso il link riportato nella nota prot. CGRTS-0018594-P del 04/05/2026, acquisita agli atti dell’Istituto Centrale per la gestione dei rischi del patrimonio culturale con prot. MIC_ICRI-0000273-A del 05/05/2026, con cui è stata convocata la riunione della Conferenza permanente in modalità telematica ex art. 16 del D.L. 189/2016 per il giorno 19 maggio 2026, ore 10:00;

VISTO il Decreto del Ministro dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo n. 483 del 24 ottobre 2016, recante "Riorganizzazione temporanea degli uffici periferici del Ministero nelle aree colpite dall'evento sismico del 24 agosto 2016, ai sensi dell'articolo 54, comma 2-bis, del Decreto Legislativo 30 luglio 1999, n. 300 del 30 luglio 1999, e s.m.i.", con cui è stato istituito, fino al 30/09/2021, “l’Ufficio del Soprintendente Speciale per le aree colpite dal sisma del 24 agosto 2016, con sede a Rieti” registrato alla Corte dei Conti il 10 novembre 2016 al n. 4127;

VISTO il D.M. n. 497 del 3 novembre 2020 registrato dalla Corte dei conti il 22 febbraio 2021, recante “Organizzazione e funzionamento dell’ Ufficio del Soprintendente Speciale per le aree colpite dal sisma del 24 agosto 2016”;

VISTO il D.P.C.M. n. 57 del 15 marzo 2024 recante “Regolamento di organizzazione del Ministero della Cultura, degli uffici di diretta collaborazione del Ministro e dell’Organismo Indipendente di Valutazione della Performance”;

VISTO il D.M. n. 270 del 5 settembre 2024 recante “Articolazione degli uffici dirigenziali e degli uffici dotati di autonomia speciale di livello non generale del ministero della cultura”;



VISTO il D.M. n. 501 del 23 dicembre 2025, registrato alla Corte dei Conti al n. 142 del 22/01/2026, recante modifiche al Decreto del Ministro della cultura n. 270 del 5 settembre 2024, che istituisce a far data dal 1° gennaio 2026 l'Istituto Centrale per la gestione dei rischi del patrimonio culturale quale articolazione organizzativa del Dipartimento per la tutela del patrimonio culturale, cui sono trasferite tra l'altro le funzioni già esercitate dall'Ufficio del Soprintendente speciale per le aree colpite dal sisma del 24 agosto 2016, la cui scadenza è stata fissata al 31 dicembre 2025;

VISTO il Decreto rep. DIT n. 103 del 20/03/2026, registrato alla Corte dei Conti al n. 1012 del 22/04/2026, con il quale, ai sensi dell'articolo 19, del Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 e ss. mm. è stato conferito alla dott.ssa Claudia Cenci l'incarico di funzione dirigenziale di livello non generale di direzione dell'Istituto Centrale per la gestione dei rischi del patrimonio culturale, nell'ambito del Dipartimento per la Tutela del Patrimonio Culturale;

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

VISTA l'Ordinanza del Commissario Straordinario di Governo (di seguito O.C.) n.16 del 3/03/2017 recante "Disciplina delle modalità di funzionamento e di convocazione della Conferenza permanente e delle Conferenze regionali previste dall'art. 16 del Decreto Legge 189/2016 come convertito dalla Legge del 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 30/12/2020 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";

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 di cui all'art. 10, c. 1 e art.12 c.1 del D.Lgs. 22 gennaio 2004 n. 42 e ss.mm.ii.;

ESAMINATA la documentazione progettuale delle opere che si intendono realizzare per i lavori sulla chiesa in oggetto, sottoposta alle disposizioni di tutela della Parte Seconda del Codice e ubicata nel Comune di Falerone (FM), resa visionabile mediante il seguente link, riportato nella citata nota di convocazione prot. n. CGRTS-0018594-P del 04/05/2026,

<https://drive.google.com/file/d/1HGcYdB3qbGXSUOdyXR8rEpEAy20Ng8Tw/view?usp=sharing>

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

Esterno

- realizzazione barriera chimica per ovviare alla risalita dell'umidità lungo le pareti interessate;
- scuci e cucì in situazioni di mattoni fessurati o esfoliati;
- trattamento biocida e lavaggio superfici prima del trattamento finale con idrorepellente;
- tamponamento sottosquadro della porta est dell'aula con mattoni di recupero e adeguata ammorsatura;
- sostituzione porta del campanile con portoncino ligneo;
- restauro conservativo del portale principale della chiesa e della porta e ferramenta della cappella della Madonna del Buon Consiglio;
- tamponamento sottosquadro della finestrella sulla facciata nord della sacrestia con muratura recuperata;
- riapertura delle due finestre al piano primo della sacrestia su Via Aurelia, realizzazione di serramenti metallici a taglio termico con anta a ribalta;
- demolizione e ricostruzione tamponamento finestra piano primo che prospetta sulle scale;
- realizzazione muro di tamponamento della zolla di argilla sul muro a nord della sagrestia a mezzo di mattoni di argilla similari all'esistente per dimensione, grana e colore;
- installazione reti anti-volatili nei fornicì del campanile;
- realizzazione nuovo castelletto delle campane;
- ricostruzione volta e consolidamento sistema coperture con rifacimento manto in coppi di argilla della tradizione locale;
- realizzazione di un pianerottolo di ingresso collegato ad una rampa e ad una scala, utilizzando muratura, cordoli in travertino e pavimentazione in cubetti di porfido in continuità con la pavimentazione stradale, contestualmente previsti anche 4 dissuasori in travertino;

Interno

- rifacimento pavimento con installazione contestuale di impianto di riscaldamento a pavimento dell'aula, della cappella della Madonna del Buon Consiglio e della sacrestia, sostituendo il cotto con lastre di pietra d'Istria;
- posa in opera pavimento in cotto di recupero nell'ufficio parrocchiale al piano superiore sacrestia, nei vari piani del campanile, nella cripta e nel ricetto al lato della cappella della Madonna del Buon Consiglio;
- restauro colonne con stucco a finto marmo calacatta oro, rivestimento basamenti con lastre di travertino piceno resinato;
- realizzazione di due porte in acciaio e vetro all'ingresso ufficio parrocchiale e della sacrestia;
- demolizione e ricostruzione vestibolo ligneo di ingresso in legno e vetro stratificato, contestuale consolidamento soppalco dell'organo mediante sostituzione delle assi lignee del piano pavimentale;
- restauro scala a chiocciola di accesso soppalco;



- spostamento acquasantiere per garantire adeguato accesso dal vestibolo;
- svuotamento resti mortali umani dalla cripta, restauro murature e apposizione di lapide litica a ricordo dell'utilizzo del luogo;
- realizzazione nuova scala a chiocciola in acciaio e di un foro nel solaio per garantire accesso diretto dalla sacrestia alla cripta;
- apertura di due finestre in corrispondenza di tracce di aperture alla base della torre absidale, gli infissi saranno dotati di vetro fisso stratificato antisfondamento, telaio in acciaio corten e sistema forato per assicurare il passaggio continuo dell'aria;
- intonacatura pareti al confine con la cappella della Madonna del Buon Consiglio, restauro dipinto presente sulla parete est, restauro della parete nord con mattoni a vista;
- spicconatura intonaco e restauro, con finitura a faccia vista, di tre delle quattro pareti della sacrestia e ufficio parrocchiale, l'intonacatura riguarderà solamente le pareti in aderenza con l'aula liturgica;
- ripristino solaio in travi di legno e pianelle, tra la sacrestia e il piano superiore;
- restauro murature campanile;
- sostituzione serramenti aula liturgica, sacrestia, ufficio parrocchiale e ricetto con nuovi elementi in acciaio brunito a taglio termico, parti fisse e mobili con sistema elettrico e zanzariere;
- installazione nuovi infissi per due nuove finestre ripristinate in corrispondenza dell'abside a vetri satinati e stipiti in legno color oro, con stesse caratteristiche di quelle sopra descritte;
- smontaggio e recupero vetri policromi esistenti, rimontaggio nuovi serramenti a taglio termico per tutti gli infissi della cappella della Madonna del Buon Consiglio;
- ridipintura ornamenti pittorici, rispettando colori e geometrie esistenti;
- realizzazione rampa per collegare presbiterio e sacrestia con l'aula: la pavimentazione sarà in continuità con il contesto;
- allargamento vano di collegamento tra sacrestia e campanile, prevista anche una rampa a superamento differenza di quota;
- demolizione e ricostruzione attuale bagno alla base campanile con muratura in laterizi forati e solaio in tavelloni su trave inghisata alla muratura campanile inoltre sarà installato un armadio con lavatoio per preparazioni fiori e ceri;
- adeguamento parapetti della scala campanile con correnti aggiuntivi saldati agli attuali, sverniciatura scala e riverniciatura;
- adeguamento impianto illuminotecnico;
- installazione impianto di videosorveglianza;
- installazione impianto diffusione sonora.

PRESO ATTO dell'autorizzazione ai sensi dell'art.21 c. 4 D.Lgs. 42/2004, rilasciata dalla SABAP per le Province di Ascoli Piceno, Fermo e Macerata di cui alla nota prot. MIC_SABAP-AP-FM-MC_UO3-0014508-P del 26/09/2025, acquisita agli atti dell'ex Ufficio del Soprintendente Speciale per le aree colpite dal sisma del 2016 con prot. MIC_USS-SISMA2016-0003300-A del 29/09/2025 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 Istituto, per quanto di competenza esprime

PARERE FAVOREVOLE

al progetto esecutivo dell'*"Intervento di miglioramento sismico della Chiesa di San Giovanni Battista"*, Comune di Falerone (FM), a condizione che siano integralmente recepite tutte le prescrizioni non ancora recepite nel progetto oggetto di approvazione e formulate in sede di autorizzazione ai sensi dell'art. 21



comma 4 del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii. rilasciata dalla Soprintendenza ABAP per le Province di Ascoli Piceno, Fermo e Macerata, allegata al presente parere e che ne costituisce parte integrante.

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 da parte della Direzione Lavori incaricata ai sensi del R.D. 2537/1925 alla Soprintendenza ABAP territorialmente competente nonché per conoscenza, data la specificità del procedimento, a questo Istituto e a tutti gli Enti coinvolti nel processo di autorizzazione in seno alla Conferenza permanente ex art. 16 D.L. 189/2016, 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 dovrà preliminarmente contattare la Soprintendenza territorialmente competente che procederà, secondo i casi, agli opportuni sopralluoghi.

Il Responsabile dell'istruttoria
Maria Giovanna Rizzi
Funzionario Architetto
Tel: 06/67234778
mariagiovanna.rizzi@cultura.gov.it



La Direttrice
dott.ssa Claudia Cenci

Firmato
digitalmente da
**CLAUDIA
CENCI**

O = MINISTERO
DELLA CULTURA
C = IT





Ministero della cultura

DIPARTIMENTO PER LA TUTELA DEL PATRIMONIO CULTURALE – DiT
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

Ep.c A

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

Arcidiocesi di Fermo
PEC: economato.diocesifermo@legalmail.it

Comune di Falerone (FM)
PEC: protocollo.comune.falerone@emarche.it

Prot. n. (vedi intestazione digitale)

Risposta sfoglio del

13/06/2024	"	78657
24/07/2024		97126
31/07/2024		100472
09/04/2025		52741
12/06/2025		83163
18/06/2025		86698
24/06/2025		88936
31/07/2025		109153
04/08/2025		111145

Class. 34.43.04/33/2021

Prot. Sabap del

18/06/2024	"	7374
26/07/2024		9255
01/08/2024		9566
10/04/2025		5259
13/06/2025		8683
20/06/2025		9158
25/06/2025		9413
01/08/2025		11646
07/08/2025		11930

Oggetto: **Falerone (FM) – Chiesa di San Giovanni Battista, Corso Garibaldi, 9.**

Lavori di riparazione post-sisma con miglioramento sismico della Chiesa di San Giovanni Battista, Comune di Falerone.
Fasc.: 490.20.40/2020/OPSUAM/436 - ID opera 6103
Catastralmente distinto al N.C.T. al Fg. n. 6, particelle C, E.



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



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

Ordinanza n. **38/2017** "Approvazione del primo Piano degli interventi sui beni del patrimonio artistico e culturale...";
Ordinanza n. **105/2020** "Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto" e s.m.i.;
Ordinanza n. **132/2022** "Approvazione nuovi interventi relativi agli edifici di culto e integrazione finanziaria dei precedenti programmi";

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.

Soggetto Attuatore: **Arcidiocesi di Fermo**

Richiedente: **Arcidiocesi di Fermo**

Responsabile del procedimento ex lege 241/90 artt. 5 e 6: per avocazione, il Soprintendente **Arch. Giovanni Issini**

Referente per la Tutela Archeologica: **Dott.ssa Beatrice Marchet**

In riscontro alla richiesta pervenuta il 13/06/2024 ed acquisita agli atti d'Ufficio in data 18/06/2024 con prot. n. 7374 in cui si comunicava l'avvenuta acquisizione sulla piattaforma SISMAPP della documentazione relativa al progetto esecutivo di cui all'oggetto e alle successive comunicazioni di integrazioni progettuali pervenute e acquisite al protocollo dell'Ufficio;

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;

Visti l'art. 21, comma 4 e l'art. 22 comma 1 del Codice;

Visto il D.P.C.M. 15 marzo 2024 n. 57;

Esaminata la documentazione descrittiva delle opere che si intendono realizzare nell'immobile scaricata dalla piattaforma SismApp che consistono nei "lavori di riparazione post-sisma della Chiesa di San Giovanni Battista nel Comune di Falerone"

Considerato che il complesso architettonico, terminato nel 1576 e rimaneggiato numerose volte tra il XVIII e XX secolo, presenta un impianto basilicale a navata unica e si compone anche di un campanile, risalente al 1606, e della sacrestia in aderenza a est, e della cappella della Madonna del Buon Consiglio a ovest; gli unici fronti liberi risultano essere la facciata principale lungo via Garibaldi, parte della facciata a est su un vicolo che conduce all'ingresso del campanile e tutta la facciata a nord, dove è possibile ammirare la torre dodecagonale dell'abside, delle aperture verso la cripta, attualmente inaccessibile, e il fronte nord della sacrestia; a est e a ovest l'edificio è contiguo all'ex monastero delle clarisse e a edifici di altre proprietà; l'esterno presenta un linguaggio che attinge sia dal repertorio barocco che da quello neoclassico, quest'ultimo evidenziato dalle quattro paraste ioniche sormontate dalla fascia modanata che si arricchisce fino alla finestra termale, ed evidenziato dalle due strette fasce bugnate e dal frontone triangolare; l'interno presenta un gusto barocco individuabile nelle numerose colonne con capitelli compositi, cornici modanate, lunette delle volte in camorcanna e finestre arcuate del claristorio a est;

Vista la descrizione dello stato attuale in cui si specifica che la chiesa, già danneggiata dalle azioni sismiche a cominciare dal 24 agosto 2016, ha perso parte del tetto e della volta in camorcanna in seguito al crollo del 21 gennaio 2017 causato dal carico della neve; oltre alla porzione della volta crollata in aula, l'intera struttura lignea si presenta compromessa dal punto di vista statico, così come le falde della copertura della chiesa, della sacrestia e della cappella della Madonna del Buon Consiglio; le strutture murarie risultano fratturate in molti tratti specie nelle zone alte dell'aula e della torre absidale; il pavimento in piastrelle di laterizio cotto, risalente al 1991, risulta fratturato in molti tratti sia a causa del crollo della copertura, sia a causa degli eventi sismici citati.

Precisato che l'intervento di ripristino e miglioramento sismico riguarderà il restauro delle componenti architettoniche, l'eliminazione delle superfetazioni e delle anomalie individuate in fase di analisi preliminare con l'obiettivo di restituire il carattere autentico del monumento e consegnare la chiesa alla comunità di Falerone in condizioni funzionali migliori di quanto non lo sia stato nel recente passato, anche attraverso la realizzazione della rampa per diversamente abili e il nuovo vestibolo. Sinteticamente gli interventi che si intendono realizzare consistono in:

Esterno

- Realizzazione di una barriera chimica lungo le pareti interessate dalla risalita dell'umidità per capillarità;
- Interventi di scuci e cuci laddove risultano mattoni fessurati o esfoliati;



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



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

- *Trattamento biocida e lavaggio delle superfici prima del trattamento finale con idrorepellente;*
- *Tamponamento sottosquadro della porta est dell'aula con muratura di mattoni di recupero dal medesimo complesso architettonico e adeguata ammorsatura;*
- *Sostituzione della porta del campanile con portoncino ligneo a garanzia di maggiori prestazioni di sicurezza ed estetiche;*
- *Restauro conservativo della porta e della ferramenta della porta della cappella della Madonna del Buon Consiglio e del portale principale della chiesa;*
- *Tamponamento sottosquadro con muratura di recupero della finestra di piccole dimensioni sulla facciata nord della sacrestia per ripristinare la continuità strutturale e il linguaggio originale del prospetto;*
- *Riapertura delle due finestre del primo piano della sacrestia su via Aurelia e realizzazione di serramenti metallici a taglio termico con sistema di apertura ad anta a ribalta;*
- *Demolizione e ricostruzione del tamponamento della finestra del piano primo della sacrestia che prospetta sulle scale;*
- *Realizzazione di un muro di tamponamento della zolla di argilla sul muro a nord della sacrestia, sottosquadro e con mattoni di argilla simili all'esistente per dimensione, grana e colore;*
- *Installazione di reti antivolatili in polipropilene di colore beige chiaro nei fornicci del campanile;*
- *Realizzazione di nuovo castelletto delle campane per attenuare le vibrazioni indotte nella muratura ed evitare interferenze con le reti antivolatili;*
- *Ricostruzione della volta e consolidamento del sistema delle coperture e rifacimento del manto con coppi di argilla della tradizione locale;*
- *Realizzazione di un pianerottolo di ingresso collegato ad una rampa e ad una scala per garantire l'accessibilità, utilizzando muratura, cordoli in travertino e pavimentazione in cubetti di porfido in continuità con la pavimentazione stradale; contestualmente sono previsti 4 dissuasori in travertino;*

Interno

- *Rifacimento del pavimento dell'aula, della cappella della Madonna del Buon Consiglio e della sacrestia mediante realizzazione di impianto di riscaldamento a pavimento e sostituzione dell'attuale pavimentazione in cotto con lastre di pietra d'Istria;*
- *Posa in opera del pavimento in cotto di recupero all'interno dell'ufficio parrocchiale al piano superiore della sagrestia, nel ricetto al lato della cappella della Madonna del Buon Consiglio, nei vari piani del campanile e nella cripta;*
- *Restauro delle colonne con stucco a finto marmo calacatta oro e rivestimento dei basamenti con lastre di travertino piceno resinato;*
- *Realizzazione di due porta in acciaio e vetro all'ingresso dell'ufficio parrocchiale e della sacrestia, per illuminare parte dell'interno del campanile;*
- *Demolizione e ricostruzione del vestibolo ligneo di ingresso per garantire l'accessibilità e contestuale consolidamento del soppalco dell'organo con sostituzione delle assi lignee del piano pavimentale; il nuovo vestibolo è previsto in legno e vetro stratificato;*
- *Restauro della scala a chioccola di accesso al soppalco;*
- *Spostamento delle acquasantiere per garantire un adeguato accesso dal vestibolo;*
- *Svuotamento dei resti mortali umani presenti nella cripta, restauro delle murature e apposizione di una lapide litica per ricordare l'utilizzo dello spazio;*
- *Realizzazione di una nuova scala a chioccola in acciaio e di un foro nel solaio di diametro 1,70 m, per garantire un accesso diretto dalla sacrestia alla cripta;*
- *Apertura di due finestre in corrispondenza di alcune tracce di aperture già presenti alla base della torre absidale; gli infissi saranno dotati di vetro fisso stratificato antisfondamento, telaio in acciaio corten e un sistema forato per garantire il passaggio continuo dell'aria;*
- *Intonacatura delle pareti al confine con la cappella della Madonna del Buon Consiglio, restauro del dipinto presente sulla parete Est e restauro, pulizia e mantenimento della parete nord con mattoni a vista;*
- *Spicconatura dell'intonaco e restauro con finitura faccia vista di tre delle quattro pareti della sacrestia e dell'ufficio parrocchiale, solamente le pareti in aderenza con l'aula liturgica verranno intonacate;*
- *Ripristino del solaio in travi di legno e piattelle di laterizio tra la sacrestia e il piano superiore;*
- *Restauro delle murature del campanile;*



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



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

- Sostituzione dei serramenti dell'aula liturgica, della sacrestia, dell'ufficio parrocchiale e del ricetto con nuovi elementi di acciaio brunito a taglio termico con parti fisse e mobili da aprire a ribalta con sistema elettrico; è prevista inoltre l'installazione di zanzariere metalliche e non impattanti visivamente;
- Installazione di nuovi infissi, come quelli sopra descritti, anche per le due nuove finestre ripristinate in corrispondenza dell'abside, con utilizzo di vetri satinati per non irradiare eccessivamente la tela al centro delle due aperture; è prevista l'installazione di stipiti in legno color oro;
- Smontaggio, recupero dei vetri policromi esistenti e rimontaggio con nuovi serramenti a taglio termico per tutti gli infissi della cappella della Madonna del Buon Consiglio;
- Ridipintura degli ornamenti pittorici nel rispetto dei colori e delle geometrie esistenti;
- Realizzazione di una rampa per collegare il presbiterio e la sacrestia con l'aula con pavimentazione in continuità con il contesto;
- Allargamento del vano di collegamento tra sacrestia e campanile per consentire l'accessibilità e senza modificare la piattabanda lineare esistente; è prevista anche la dotazione di una rampa per superare la differenza di quota;
- Demolizione e ricostruzione dell'attuale bagno alla base del campanile con struttura in muratura di laterizi forati e solaio in tavelloni di laterizio su trave in acciaio inghisata alla muratura del campanile; tale elemento sarà riconoscibile come addizione all'interno del contesto storico; tra il bagno e la parete sud del campanile sarà installato un armadio con lavatoio per preparazione fiori e ceri;
- Adeguamento dei parapetti della scala del campanile con aggiunta di correnti saldati all'attuale parapetto; la scala sarà sverniciata e riverniciata dopo l'integrazione;
- Adeguamento dell'impianto illuminotecnico attraverso luci dirette ed indirette, le prime puntate sugli oggetti e sul pavimento, le seconde puntate sulle volte in camorcanna per ottenere l'effetto "diffuso";
- Installazione di impianto di video sorveglianza;
- Installazione di impianto di diffusione sonora;

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

Tutto ciò richiamato e premesso, per quanto di propria stretta competenza ai sensi degli artt. **21**, comma **4** e **22** comma **1** 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:

- Nell'esecuzione dei scuci e cucì e di integrazione, dovrà essere mantenuta uniformità di lettura del paramento con la struttura muraria storica, impiegando mattoni con caratteristiche meccaniche, dimensionali e cromatiche del tutto simili a quelli esistenti;
- Per tutti i possibili interventi riguardanti le murature, compresa la ristilatura dei giunti di malta, si dovrà prevedere l'impiego di malta di calce naturale compatibile con le murature storiche, evitando resine e malte cementizie; per la stuccatura di finitura sia utilizzata una malta di calce di granulometria, composizione e cromia analoghe all'esistente; nella cripta si utilizzi la medesima cromia di malta per tutto l'ambiente;
- Per la scarnitura dei giunti di malta, così come per la pulitura delle murature faccia a vista, delle pietre e/o delle strutture lignee originali, dovrà essere evitata la sabbiatura, utilizzando metodi meno invasivi che non comportino asportazione di materiale degli elementi costitutivi della muratura;
- Per le cuciture armate si abbia cura di effettuare i perfori per l'inserimento delle barre metalliche in corrispondenza dei ricorsi di malta prevedendone poi il ripristino con materiale e colorazione identiche evitando resine e malte cementizie;
- Per tutte le nuove architravature, si eviti l'utilizzo di elementi prefabbricati e/o in acciaio, favorendo l'impiego di tecniche e tipologie tradizionali; su tutti i prospetti utilizzare la tecnica costruttiva storica quali piattebande con mattoni a faccia vista o elementi strutturali in legno;



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



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

- Per riparazioni, consolidamenti o ripristino dei solai e delle coperture in legno, si dovrà privilegiare il più possibile il recupero del materiale esistente non ammalorato prevedendone il reimpiego e il riutilizzo, integrando, ove necessario, con materiali di caratteristiche meccaniche, dimensionali e cromatiche del tutto simili a quelli esistenti al fine di garantire la massima omogeneità con gli elementi architettonici storici; si eviti l'utilizzo del legno lamellare;
- Nel rifacimento del manto di copertura si proceda al riutilizzo del materiale derivante dallo smontaggio, con recupero degli elementi principali e dei coppi che, se non sufficienti, verranno integrati con elementi identici a quelli originali per cromia forme e dimensioni; prediligere il posizionamento degli eventuali nuovi coppi nello strato inferiore;
- Visto l'inserimento di nuovi cordoli in copertura, si specifica che le caratteristiche architettoniche dei cornicioni attualmente esistenti non dovranno essere alterate in alcun modo;
- Gronde, scossaline e pluviali eventualmente da sostituire dovranno essere in rame;
- Tutti gli elementi del sistema anticaduta e della linea vita vengano realizzati con finitura opaca e della stessa tonalità del manto di copertura;
- I capochiave delle tirantature metalliche siano preferibilmente di tipo semplice a paletto. La posa di tali elementi non dovrà modificare e/o alterare gli elementi architettonici di decoro della facciata quali cornici di finestre, modanature, marcasoglie e cornicioni;
- In riferimento al consolidamento delle volte in camorcanna, al fine di garantire la dovuta traspirabilità della volta ed evitare comportamenti differenziali che l'utilizzo di materiali a natura sintetica potrebbero causare, con il conseguente danno alle decorazioni pittoriche all'intradosso, si richiede che il rinforzo mediante fibre di vetro e resina venga applicato solo alle strutture lignee della volta (centine, tambocci, ecc.). Le resine utilizzate dovranno essere compatibili con le strutture lignee ed i materiali utilizzati dovranno essere sottoposti preventivamente all'attenzione di questo Ufficio mediante la trasmissione delle relative schede tecniche. In alternativa al sistema previsto da progetto si richiede di valutare l'utilizzo di un sistema composito a matrice inorganica (FRCM), al fine di garantire una maggiore compatibilità con i materiali costituenti la volta;
- I nuovi intonaci, siano eseguiti a fratazzo, seguendo l'andamento dei muri, evitando l'utilizzo di poste e regole; le tinte siano eseguite esclusivamente a latte di calce;
- Gli infissi della sagrestia e dell'ufficio pastorale dovranno essere in legno e presentare disegno, tipologia e finitura in linea con quanto individuabile all'interno del centro storico di Falerone; in generale tutti i vetri siano antiriflesso;
- In merito al rifacimento delle dotazioni impiantistiche in corrispondenza dei setti murari portanti storici, si utilizzino le tracce esistenti o si prediliga l'installazione di percorsi cablati esterni, adeguatamente mitigati, al fine di evitare una eccessiva invasività;
- Qualora l'intervento sugli esterni coinvolga le pavimentazioni storiche del borgo, si dovrà prevedere lo smontaggio controllato e conseguente rimontaggio con la riproposizione del disegno originale; per la nuova rampa di accesso alla chiesa sarà possibile riutilizzare la pavimentazione rimossa per la realizzazione della stessa, in ogni caso questa dovrà essere in linea per tipologia, dimensione e cromia con i lastricati del centro storico;
- La rete antivolatili sia realizzata adottando finiture opache e cromie in armonia con il paramento murario a faccia-vista e non eccessivamente chiare; questa dovrà essere agganciata in corrispondenza dei giunti di malta evitando in ogni caso di effettuare fori sulla muratura storica; venga inoltre installata arretrata rispetto al profilo esterno della muratura, dalla quale non dovrà aggettare in alcun modo; qualora si ritenga che sulle soglie al di fuori della protezione della rete possano sostare volatili, sarà possibile l'installazione di appositi dissuasori della stessa cromia della muratura, previo confronto preventivo sulla tipologia con il funzionario incaricato di zona;
- Qualora nell'attuale struttura del cestello campanario siano presenti elementi metallici storici di pregio, questi vengano debitamente restaurati e riproposti sulla nuova struttura insieme alle campane;
- Tutti gli elementi metallici interni alla torre campanaria dovranno essere tinteggiati di colore brunito o corten;
- Questo Ufficio si riserva comunque ogni valutazione di competenza in corso d'opera relativa alle modalità tecnico esecutive, e alla scelta di materiali per tutti gli interventi di finitura, sulla base di idonea campionatura da verificare e valutare con il funzionario di zona, preliminarmente alla loro definitiva adozione. Si anticipa fin da ora che, per la scelta delle finiture interne, si ritiene opportuno prediligere l'utilizzo del cotto o della pietra locale, per quanto riguarda le pavimentazioni, e finiture neutre e non artificiali in armonia con le decorazioni presenti e in linea con i saggi stratigrafici effettuati, per quanto riguarda pareti e colonne;



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



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

Per quanto attiene alla Tutela Storico-Artistica:

Si prescrive quanto di seguito indicato:

- come da sopralluogo tecnico avuto luogo in data 31 luglio 2025 presso la chiesa in oggetto, tra i rappresentanti della scrivente Soprintendenza Dott. Pierluigi Moriconi e Arch. Giuseppe Paolucci e i progettisti Arch. Renato d'Onofrio e Ing. Roberto Antognozzi, si esclude l'autorizzazione all'Adeguamento liturgico e funzionale, mentre si autorizzano gli elaborati Allegato – Fotografie con protocollo MIC|MIC_SABAP-AP-FM-MC|04/08/2025|0011720-A e Lettera trasmissione elaborati tecnici integrativi con protocollo MIC|MIC_SABAP-AP-FM-MC|04/08/2025|0011720-A, dove si dichiara che gli arredi liturgici, ossia l'altare maggiore, la custodia eucaristica, l'ambone, la sede, il fonte battesimale, i confessionali, saranno quelli esistenti in chiesa prima della chiusura al culto;
- dovranno essere concordate tra i restauratori, la D.L. e i funzionari della scrivente Soprintendenza, le modalità di presentazione estetica finale di tutte le superfici decorate, di tutti gli elementi di particolare pregio e di tutti i beni mobili destinati all'esposizione;
- dovranno altresì essere concordate tra i restauratori, la D.L. e i funzionari della scrivente Soprintendenza le modalità di esecuzione delle ricostruzioni plastiche di parti mancanti degli elementi figurativi in stucco;
- l'applicazione di prodotti protettivi superficiali, dovrà essere attentamente valutata e approvata dalla D.L. di concerto con i funzionari competenti della scrivente Soprintendenza in fase di esecuzione dei lavori;
- si prescrive la protezione di tutti gli altari, dell'organo e degli arredi - non sottoposti a interventi di restauro, mediante frapposizione diretta di tessuto non tessuto, uno strato di protezione di gommapiuma interposto tra le superfici e la cassa di legno che si costruirà intorno, cassa coperta a sua volta da un telo di plastica o pvc di spessore medio-grande (minimo 5 mm). Per tali manufatti dovrà essere prevista la spolveratura prima della consegna dei lavori.

L'esecuzione delle operazioni di cui sopra andrà affidata esclusivamente a restauratori abilitati e qualificati ai sensi della normativa vigente e, in particolare, ai sensi degli artt. 29 e 182 del D. Lgs. n. 42/2004, concernenti la disciplina transitoria del conseguimento delle qualifiche professionali di restauratore di beni culturali e collaboratore restauratore, così come risultano dagli elenchi pubblicati in allegato ai Decreti della Direzione Generale Educazione e Ricerca del MIC n. 183 del 21/12/2018 e n. 192 del 28/12/2018.

Per quanto attiene alla Tutela del patrimonio archeologico:

Premesso che con nota prot. n. 1016-P del 31/01/2022 questo Ufficio ha richiesto che le lavorazioni in progetto vengano eseguite sotto stretto controllo archeologico;

vista la Relazione archeologica redatta da ArcheoLab e acquisita agli atti di questo Ufficio con prot. n. 5414-A del 11/05/2022;

vista la Tav. A8 (Relazione archeologica) allegata alla nota che si riscontra;

preso atto che l'attività di sorveglianza archeologica ai saggi condotti in corrispondenza del muro esterno della facciata principale, del muro esterno della cappella laterale, del muro esterno del perimetrale est, del muro esterno della torre campanaria e del muro esterno dell'abside ha dato esito negativo;

preso atto che all'interno dell'ambiente voltato posto presso la zona absidale e al di sotto della pavimentazione attuale della chiesa si è riscontrata la presenza di resti osteologici umani riferibili a un ossario utilizzato presumibilmente fino all'entrata in vigore dell'Editto di Saint Cloud (1804);

preso atto che è prevista la bonifica dell'ossario tramite rimozione dei resti osteologici;

tutto ciò richiamato e premesso questa Soprintendenza, per quanto attiene allo specifico aspetto della tutela del patrimonio archeologico, nell'esprimere parere favorevole alla prosecuzione delle lavorazioni in progetto richiede che le operazioni di bonifica della cripta vengano eseguite da un professionista antropologo fisico, o comunque sotto il suo coordinamento, che possa determinare e documentare stato di conservazione, di giacitura, numero di individui presenti ed eventuale interesse culturale dei resti antropologici conservati. La documentazione dovrà quindi necessariamente contenere schede tafonomiche e schede di presenza/assenza dei vari distretti scheletrici da redigere da parte del professionista antropologo.

Al recupero delle ossa potranno partecipare anche archeologi che opereranno dietro specifiche indicazioni dell'antropologo e comunque con la sua costante presenza in cantiere.

Modalità di conservazione e gestione dei resti osteologici andranno infine necessariamente concordate con lo scrivente Ufficio. A tal proposito, preso atto che la Committenza intende prendere accordi con l'Autorità Sanitaria Locale e con il Comune di Falerone



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



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

per il luogo di destinazione dei resti, si specifica che lo stesso dovrà essere preventivamente notificato allo scrivente Ufficio per i seguiti di competenza.

Si rammenta che ogni ulteriore attività di scavo e movimento terra connessa alle lavorazioni in progetto (es. scavo per la realizzazione del massetto pavimentale, realizzazione degli impianti elettrico e illuminotecnico, ecc.) dovrà essere condotta con la costante sorveglianza in corso d'opera del professionista archeologo incaricato secondo i termini e le modalità già indicati nel richiamato parere prot. n. 1016-P del 31/01/2022. Per la consegna della relazione sulle attività svolte/documentazione di scavo, in ottemperanza a quanto disposto dal Servizio II della DG ABAP, si richiede di integrare le consuete modalità di consegna della documentazione con il conferimento dei dati minimi, descrittivi e geospaziali secondo lo standard GNA tramite l'apposito plugin. Le modalità di conferimento di tali dati e le relative istruzioni operative possono essere consultate al seguente link: https://gna.cultura.gov.it/wiki/index.php?title=Istruzioni_operative, e prevedono il popolamento del *layer* DSC (anche in caso di esito negativo dal punto di vista archeologico) e/o del *layer* MOSI. Una volta effettuato l'invio dei dati tramite plugin sarà cura dell'incaricato allegare alla consueta documentazione di fine indagini, utile all'espressione – laddove necessario - del parere di competenza di questa Soprintendenza, la stampa pdf attestante l'avvenuto caricamento sulla piattaforma GNA.

Si rammenta infine, ad ogni buon conto, l'obbligo di ottemperare alle norme del D.Lgs. 42/2004, che prevede, in caso di rinvenimenti archeologici, l'immediata sospensione dei lavori e la comunicazione entro 24 ore alla Soprintendenza competente, al Sindaco o alle Autorità di Pubblica Sicurezza (art. 90).

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 al buon andamento dell'intervento, a seguito dell'esercizio dei poteri di alta sorveglianza.

Si rammenta, che ogni circostanza che, preliminarmente o nel corso dei lavori, venga a modificare i presupposti, congetturali o di fatto, sui quali la presente autorizzazione si fonda 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 la Soprintendenza ABAP per le province di AN-PU del Ministero della Cultura per le Marche;
- avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale amministrativo regionale o, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro sessanta e centoventi giorni dalla notifica.

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

Il Soprintendente
Arch. Giovanni Issini

GP/LR/PM/BM/jz/el 26.09.2025

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



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

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

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

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

"INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN GIOVANNI BATTISTA"

COMUNE DI FALERONE (FM)

Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Fermo
CUP B57H20009400001 CIG 8843544360
Id. O.C. 105/2020: 331

Relazione al Commissario Straordinario

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

I – QUADRO DI SINTESI

A) DATI GENERALI

Soggetto Attuatore:	Arcidiocesi di Fermo		
Id Ordinanza 105/2020	331		
Indirizzo immobile:	Corso Garibaldi n.9, Comune di Falerone (FM)		
Dati catastali:	foglio: 6	part: C	sub: -
Georeferenziazione	Lat. 43.108335	Long. 13.472685	
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.	Arch. Dania Cataldi		
Progettazione e direzione lavori	Arch. Renato D'Onofrio - Ing. Roberto Antognozzi:		

B) INQUADRAMENTO NORMATIVO

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

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

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

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

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

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

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



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

C) PROTOCOLLI

PROT. CGRTS	0015882-A	15/04/2026	TRASMISSIONE DA PARTE DELL'USR MARCHE DELLA PROPOSTA DI 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 con protocollo del 15/04/2026 n. CGRTS-0015882, oltre alla documentazione di progetto, nota di trasmissione di proposta di approvazione avente ad oggetto: *Ordinanza n.105/2020 “Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto” e s.m.i. Comune di Falerone - Soggetto Attuatore Arcidiocesi di Fermo ID opera 6103 - Denominazione dell'intervento S. GIOVANNI BATTISTA Fasc.: 490.20.40/2020/OPSUAM/436 Trasmisione proposta di approvazione*” in allegato;

Nella proposta di approvazione acquisita con prot. n. CGRTS-0015882 del 15/04/2026, l'USR Marche esprime PARERE FAVOREVOLE al progetto di miglioramento sismico della Chiesa di San Giovanni Battista per un importo complessivo di € 3.207.735,80 di cui € 2.500.000,00 a valere sulle risorse dell'Ordinanza n. 105/2020 ed € 707.735,80 a valere sulle risorse del plafond della Diocesi ai sensi dell'art. 5 c. 1-bis dell'Ordinanza n.105/2020.

Nel corso dell'istruttoria dell'USR Marche, come dichiarato nella proposta di approvazione acquisita con prot. n. CGRTS-0015882 del 15/04/2026, sono stati acquisiti i seguenti pareri/autorizzazioni:

- **UFFICIO SISMICA:** Comunicazione esito favorevole relativo al controllo della completezza documentale relativa al progetto esecutivo che riporta: “*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 amministrativo presso questa struttura.*”, in allegato;
- **SABAP PER LE PROVINCE DI ASCOLI PICENO – FERMO - MACERATA (Prot. MIC-SABAP-AP-FM-MC_UO3|26/09/2025|0014508-P)** “*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 di condizioni*”, in allegato;

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

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

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

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



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

- **COMUNE DI FALERONE (FM): (Prot. CGRTS-0015882-A-15/04/2026)** “Si rilascia conformità urbanistica per l'intervento in oggetto, relativamente ai titoli abilitativi depositati agli atti e alle prescrizioni urbanistiche ed edili e vigenti di questo Comune fatti salvi diritti verso terzi”, in allegato.

COPERTURA ECONOMICA

Dalla proposta di approvazione trasmessa dall'USR Marche si rileva che il totale dell'intervento, a seguito delle verifiche in merito alla ammissibilità e congruità, risulta essere pari, a seguito di arrotondamento d'ufficio, ad € **3.207.735,80** (euro tremilioniduecentosettemilasettecentotrentacinque/80), di cui € 2.400.776,74 per lavori ed € 806.959,06 per somme a disposizione, a valere come segue:

- € 2.500.000,00 sulla programmazione dell'Ordinanza n. 105/2020;
- € 707.735,80 sulla programmazione dell'Ordinanza n. 105/2020 dal ricorso all'articolo 5 co 1bis dell'Ordinanza n. 105/2020.

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

Importo O.C. 105/2020	Importo progetto	Importo ammissibile a seguito di verifica dell'USR Marche Proposta di approvazione (CGRTS-0015882 del 15/04/2026)
€ 3.207.735,80	€ 3.207.735,80	€ 3.207.735,80 di cui: <ul style="list-style-type: none">• € 2.500.000,00 a valere sulla programmazione della O.C. n. 105/2020;• € 707.735,80 sulla programmazione dell'Ordinanza n. 105/2020 dal ricorso all'articolo 5 co 1bis dell'Ordinanza n. 105/2020



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

QTE (PARERE ISTRUTTORIO TECNICO AMMINISTRATIVO CONTABILE prot. CGRTS-0015882 del 15/04/2026)

QUADRO TECNICO ECONOMICO			
	LAVORI	IMPORTI	AMMESSO A CONTRIBUTO
A1	Importo Lavori	2.034.716,86 €	2.034.716,86 €
A2	Costi per la Sicurezza (non soggetti a ribasso)	366.059,88 €	366.059,88 €
A=A1+A2	TOTALE COMPLESSIVO DEI LAVORI A BASE D'ASTA	2.400.776,74 €	2.400.776,74 €
SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE			
B1	Imprevisti IVA compresa	40.000,00 €	40.000,00 €
B2	Spese tecniche (Progettazione architettonica, strutturale, C.S.P. e C.S.E., oneri previdenziali inclusi)	282.835,78 €	282.835,78 €
B3	Spese tecniche (Geologo, oneri previdenziali inclusi)	48.764,49 €	48.764,49 €
B4	Spese tecniche (Collaudo, oneri previdenziali inclusi)	18.452,77 €	18.452,77 €
B5	IVA per Spese tecniche (22% B2, B3 e B4)	77.011,67 €	77.011,67 €
B6	Indagini diagnostiche sulle murature (IVA inclusa)	6.832,00 €	6.832,00 €
B7	Indagini geologiche e geotecniche (IVA inclusa)	5.626,74 €	5.626,74 €
B8	Indagini stratigrafiche, saggi, ispezioni (IVA inclusa)	4.413,96 €	4.413,96 €
B9	RTP (Spese per la gestione amministrativa - art. 6 Ord. 105/2020)	30.507,77 €	30.507,77 €
B10	Opere per realizzazione porzione di ponteggio esterno e copertura (preliminari a inizio lavori)	30.998,43 €	30.998,43 €
B11	Utilizzo autogru con operatore per smontaggio e rimontaggio campane della cella campanaria della torre	1.139,52 €	1.139,52 €
B12	Prestazione antropologica per operazioni di bonifica cripta (oneri previdenziali ed IVA inclusi)	9.760,00 €	9.760,00 €
B13	Tassa occupazione suolo pubblico per 4 anni	7.324,46 €	7.324,46 €
	IVA su lavori in economia (10% B10 e B11)	3.213,80 €	3.213,80 €
B14	IVA su A (10%)	240.077,67 €	240.077,67 €
B	TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE (da B1 a B11)	806.959,06 €	806.959,06 €
C=A+B	TOTALE	3.207.735,79 €	(*) 3.207.735,80 €

Il Consulente istruttore

Servizio Tecnico per gli interventi di ricostruzione

Area organizzativa tecnica settore ricostruzione delle chiese
e Conferenza Permanente

Arch. Luca Quadrelli

Firmato digitalmente da
LUCA QUADRELLI

CN = LUCA QUADRELLI
SerialNumber = TINIT-QDRLCU81S06D653A
C = IT

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

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

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

comm.ricostruzioneisma2016@pec.governo.it - commissario.sisma2016@governo.it



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

PARERE CONFERENZA PERMANENTE

In riferimento all'
"INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN GIOVANNI
BATTISTA"
COMUNE DI FALERONE (FM)
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Fermo
CUP B57H20009400001 CIG 8843544360
Id. O.C. 105/2020: 331

Visto quanto dichiarato dall'USR Marche nella proposta di approvazione dell'intervento, acquisita al protocollo commissariale CGRTS-00015882 del 15/04/2026, **alla quale si rimanda** per tutto ciò che concerne la **verifica della completezza, congruità** rispetto all'importo assegnato con O.C. n. 105/2020 e **ammissibilità al contributo**;

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

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

fermo restando le prescrizioni impartite dagli altri Enti, si esprime

Parere favorevole.

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



Commissario Straordinario
Ricostruzione Sisma 2016
Presidenza del Consiglio dei Ministri

Firmato da ANDREA CROCIONI il 18-05-2026

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

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

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

comm.ricostruzioneSisma2016@pec.governo.it - commissario.sisma2016@governo.it



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

Allegato 1

O.C. 105/2020 "INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SAN GIOVANNI BATTISTA"

COMUNE DI FALERONE (FM)

Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Fermo

CUP B57H20009400001 CIG 8843544360

Id. O.C. 105/2020: 331

N°	Titolo dell'elaborato	PROT. STRUTTURA COMMISSARIALE
1	ID6103_Proposta di approvazione _S.Giovanni Battista.pdf	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
2	C8_Computo metrico rev8.PDF.p7m.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
3	C11_QUADRO__ECONOMICO-rev8.pdf.p7m.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
4	E11-Relazione occupaz suolo pubblico.pdf.p7m.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
5	C9_Elenco prezzi rev7.PDF.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
6	C10_Stima incidenza manodopera rev7.PDF.p7m.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
7	C10_Stima incidenza sicurezza rev7.PDF.p7m.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
8	C12-Piano-Sicurezza-Coordinamento-PROG-REV.7-2026.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
9	C15 - Schema contratto e capitolato speciale.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
10	D7-Parcella Chiesa_rev7.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
11	E10-Dichiarazione antropologo.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
12	Relazione economica computo metrico-rev1.pdf.p7m.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
13	E8_Tab ponteggio interno-2_1di3.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
14	E8_Tab ponteggio interno-2_2di3.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
15	E8_Tab ponteggio interno-3_2di5.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
16	E8_Tab ponteggio interno-3_3di5.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
17	E8_Tab ponteggio interno-3_4di5.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
18	E9-Opere provvisoriale in economia.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
19	E8_Tab ponteggio interno-2_3di3.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
20	E8_Tab ponteggio interno-3_1di5.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
21	E8_Tab ponteggio interno-3_5di5.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
22	E8_Tab ponteggio interno-4.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
23	E8_Tab ponteggio interno-5.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
24	E8-Ponteggi interni-Esecutivi.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
25	C13-CRONOPROGRAMMA.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
26	D4 - Dichiarazione EP_Renato D_Onofrio.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
27	D4 - Dichiarazione EP_Roberto Antognozzi.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
28	D4 - Dichiarazione EP_Stefano Antognozzi.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
29	D4-Dich professionista EP-Francesca Ascenzi.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
30	E1_Dich e Preventivi indagini prelim ed esec-rev2.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026

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

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

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

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



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

31	E6-Computo opere in accolto.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
32	E7-Prezzi opere in accolto.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
33	E8_Tab ponteggio interno-1.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
34	CHIESA S. GIOVANNI BATTISTA - Esito conformità urbanistica.pdf	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
35	ID6103 Chiesa San Giovanni Battista_art.21_Autorizzazione.pdf	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
36	Allegato - Fotografie.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
37	Integrazione.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
38	Dichiarazioni sui chiarimenti richiesti.pdf (1).p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
39	490.20.40_2020_OPSUAM_436_Parere progetto esec_ autorizzazione.pdf	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
40	C6.4_Verifica statica elementi strutturali_S. Giovanni-rev4.pdf.p7m.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
41	Dich_geologo_sostituzione elaborato geo_giu 2025.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
42	Dichiarazione rielaborazione calcoli strutt-rev1.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
43	GEO_RSL_GIOVANNI BATTISTA_giu2025_invio usr BIS.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
44	C3-Progetto strutturale_OK_3di6-rev2.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
45	C3-Progetto strutturale_OK_4di6-rev2.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
46	C3-Progetto strutturale_OK_5di6-rev2.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
47	C6_Relazione calcolo generale_S. Giovanni-rev2.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
48	E3_RELAZIONE SINTETICA-rev_giugno2025.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
49	E5 - Progetto di Restauro Ascenzi - Maggio 2025.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
50	E9-Dichiarazione professionista.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
51	Elenco dei beni - Chiesa di San Giovanni Battista.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
52	Modello-Dlgs-42-art21.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
53	Progetto di Restauro Ascenzi - Allegati saggi.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
54	ALF 2-5 - Elaborati grafici.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
55	C3-Progetto strutturale_OK_1di6-rev2.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
56	C3-Progetto strutturale_OK_2di6-rev2.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
57	C7 - Elaborati di calcolo esecutivi degli impianti.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
58	C14 - Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
59	C16_PdM-architettonico Chiesa.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
60	C16_PdM-strutturale Chiesa-rev1.PDF.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
61	C19 - Progetto linee vita permanenti.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
62	CI Mascia Malizia.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
63	D5-Documenti identita prof.pdf.p7m.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
64	D6-Dich professionista incarichi-Mascia Malizia.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
65	D6-Dich_professionista_incarichi_cutini.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
66	Dichiarazione per opere in __ accolto.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
67	E2_Richiesta_Autorizzazione_Art94bis_2022-signed.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
68	E4_Elaborato grafico messa sicurezza.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
69	E8-Ponteggi interni messa in secur.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
70	C6.1b_Fascicolo globale Progetto-1 di2-rev1.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026

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

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

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

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



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

71	C6.1b_Fascicolo globale Progetto-2di2-rev1.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
72	C6.2_Fascicolo calcolo meccanismi di collasso_S. Giovanni-rev1.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
73	C6.3_Fascicolo calcolo meccanismi flessione verticale_S. Giovanni-rev1.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
74	C3-Progetto strutturale_OK_6di6-rev1.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
75	C4 - Individuazione grafica degli interventi di restauro.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
76	C5 - Elaborati grafici degli impianti.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
77	C6.1a_Fascicolo globale Attuale-rev1.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
78	C1- Progetto architettonico.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
79	C2-Tavola rimozioni-ricostruzioni-rev1.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
80	B7-Rilievo fotografico-rev1.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
81	B9_Graficizzazione indicatori vulnerabilit_-rev1.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
82	B11-Quadro fessurativo_part2di2-rev1.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
83	B11-Quadro fessurativo-part1di2-rev1.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
84	A1 - Relazione tecnica generale.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
85	A2 - Relazione storico - artistica.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
86	A5_Relazione geotecnica_S.Giovanni-rev1.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
87	A6 - Relazione sugli impianti.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
88	A7-Relazione Vulnerabilit_ Sismica-rev1-.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
89	A8 - Relazione archeologica.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
90	A9 - Relazione sulle interferenze.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
91	B1 - planovolumetrico e inserimento urbanistico.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
92	B2 - planimetria generale e catastali.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
93	B3 - Stato di fatto - Piante, prospetti, sezioni.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
94	B4 - Rilievo materico - Piante, prospetti, sezioni.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
95	B5-Rilievo strutturale-rev1.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
96	B6 - Rilievo stato di conservazione - Piante, prospetti, sezioni.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
97	D1 - DOMANDA DI CONCESSIONE DEL CONTRIBUTO.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
98	D2 AFFIDAMENTO.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
99	D3_2 - COLLAUDO - ARCIDIOCESI DI FERMO.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
100	D3_3 - CONTRATTO GEOLOGO.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
101	D3-Contratto professionale.pdf.p7m.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
102	D6 - Dichiarazione incarichi Renato D_Onofrio.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
103	D6_Dichiarazione incarichi_Roberto Antognozzi.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
104	D6-Dichiarazione incarichi Stefano Antognozzi.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
105	D8_Ordinanza sindacale Chiesa.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
106	D9-Scheda danno Chiese.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
107	D10 - Elenco dei vincoli presenti.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
108	C17-Perizia asseverata nesso causalita.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
109	C18-Dich conformita punto 4-all C.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
110	C6.5_Relazione materiali.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026

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

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

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

comm.ricostrucoesisma2016@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

111	A3-Relazione delle strutture.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
112	B10-Piano Indagini.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
113	B0027_01.certificato martinetto singolo.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
114	B0027_02.certificato martinetti doppi.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
115	B0027_03.certificato martinetto singolo.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
116	B0027_04.certificato martinetti doppi.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
117	B0027_05prova penetrometrica su malta.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
118	B0027_06certificato indagine endoscopica.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
119	Elenco elaborati di progetto.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
120	17_LATEMA_2022_M1_P_Sottostrada_Chiesa_San_Giovanni_Battista_Falerone_FM_Ing_Antognozzi.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026
121	18_LATEMA_2022_M2_P_Terra_Chiesa_San_Giovanni_Battista_Falerone_FM_Ing_Antognozzi.pdf.p7m	CGRTS-0015882-A-15/04/2026

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

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

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

comm.ricostrucoesisma2016@pec.governo.it - commissario.sisma2016@governo.it

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

p.c. Al Soggetto Attuatore Arcidiocesi di Fermo
 RTP Dania Cataldi
 Pec: economato.diocesifermo@legalmail.it
danialcataldi@archiworldpec.it

OGGETTO: Ordinanza n. **105/2020** "Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto" e s.m.i.
 Comune di Falerone - Soggetto Attuatore Arcidiocesi di Fermo
 ID opera 6103 - Denominazione dell'intervento S. GIOVANNI BATTISTA
 Fasc.: 490.20.40/2020/OPSUAM/436
Trasmissione proposta di approvazione

ORDINANZA	O.C. 105/2020
DENOMINAZIONE INTERVENTO	S. GIOVANNI BATTISTA
ID ORDINANZA	331
ID SISMAPP	6103
SOGGETTO ATTUATORE	Arcidiocesi di Fermo
RESPONSABILE TECNICO PROCEDURA	Dania Cataldi
CUP	B57H20009400001
TRASMISSIONE DEL PROGETTO (prot. data)	13/06/2024
TRASMISSIONE INTEGRAZIONI PROGETTO (prot. data)	23/03/2026

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/6103>

- 1 - ID6103_Proposta di approvazione_S.Giovanni Battista.pdf
- 2 - C8_Computo metrico rev8.PDF.p7m.p7m
- 3 - C11_QUADRO__ECONOMICO-rev8.pdf.p7m.p7m
- 4 - E11-Relazione occupaz suolo pubblico.pdf.p7m.p7m
- 5 - C9_Elenco prezzi rev7.PDF.p7m
- 6 - C10_Stima incidenza manodopera rev7.PDF.p7m.p7m
- 7 - C10_Stima incidenza sicurezza rev7.PDF.p7m.p7m

- 8 - C12-Piano-Sicurezza-Coordinamento-PROG-REV.7-2026.pdf.p7m
- 9 - C15 - Schema contratto e capitolato speciale.pdf.p7m
- 10 - D7-Parcella Chiesa_rev7.pdf.p7m
- 11 - E10-Dichiarazione antropologo.pdf.p7m
- 12 - Relazione economica computo metrico-rev1.pdf.p7m.p7m
- 13 - E8_Tab ponteggio interno-2_1di3.p7m
- 14 - E8_Tab ponteggio interno-2_2di3.p7m
- 15 - E8_Tab ponteggio interno-3_2di5.p7m
- 16 - E8_Tab ponteggio interno-3_3di5.p7m
- 17 - E8_Tab ponteggio interno-3_4di5.p7m
- 18 - E9-Opere provvisoriale in economia.p7m
- 19 - E8_Tab ponteggio interno-2_3di3.p7m
- 20 - E8_Tab ponteggio interno-3_1di5.p7m
- 21 - E8_Tab ponteggio interno-3_5di5.p7m
- 22 - E8_Tab ponteggio interno-4.p7m
- 23 - E8_Tab ponteggio interno-5.p7m
- 24 - E8-Ponteggi interni-Esecutivi.p7m
- 25 - C13-CRONOPROGRAMMA.p7m
- 26 - D4 - Dichiarazione EP_Renato D_Onofrio.p7m
- 27 - D4 - Dichiarazione EP_Roberto Antognozzi.p7m
- 28 - D4 - Dichiarazione EP_Stefano Antognozzi.p7m
- 29 - D4-Dich professionista EP-Francesca Ascenzi.p7m
- 30 - E1_Dich e Preventivi indagini prelim ed esec-rev2.p7m
- 31 - E6-Computo opere in accolto.p7m
- 32 - E7-Prezzi opere in accolto.p7m
- 33 - E8_Tab ponteggio interno-1.p7m
- 34 - CHIESA S. GIOVANNI BATTISTA - Esito conformità urbanistica.pdf
- 35 - ID6103 Chiesa San Giovanni Battista_art.21_Autorizzazione.pdf
- 36 - Allegato - Fotografie.pdf.p7m
- 37 - Integrazione.pdf.p7m
- 38 - Dichiarazioni sui chiarimenti richiesti.pdf (1).p7m
- 39 - 490.20.40_2020_OPUSCOLI_436_Parere progetto esec_ autorizzazione.pdf
- 40 - C6.4_Verifica statica elementi strutturali_S. Giovanni-rev4.pdf.p7m.p7m
- 41 - Dich_geologo_sostituzione elaborato geo_giu 2025.pdf.p7m
- 42 - Dichiarazione rielaborazione calcoli strutt-rev1.pdf.p7m
- 43 - GEO_RSL_GIOVANNI BATTISTA_giu2025_invio usr BIS.pdf.p7m
- 44 - C3-Progetto strutturale_OK_3di6-rev2.pdf.p7m
- 45 - C3-Progetto strutturale_OK_4di6-rev2.pdf.p7m
- 46 - C3-Progetto strutturale_OK_5di6-rev2.pdf.p7m
- 47 - C6_Relazione calcolo generale_S. Giovanni-rev2.pdf.p7m
- 48 - E3_RELAZIONE SINTETICA-rev_giugno2025.pdf.p7m
- 49 - E5 - Progetto di Restauro Ascenzi - Maggio 2025.pdf.p7m
- 50 - E9-Dichiarazione professionista.pdf.p7m
- 51 - Elenco dei beni - Chiesa di San Giovanni Battista.pdf.p7m
- 52 - Modello-Dlgs-42-art21.pdf.p7m
- 53 - Progetto di Restauro Ascenzi - Allegati saggi.pdf.p7m
- 54 - ALF 2-5 - Elaborati grafici.pdf.p7m
- 55 - C3-Progetto strutturale_OK_1di6-rev2.pdf.p7m
- 56 - C3-Progetto strutturale_OK_2di6-rev2.pdf.p7m
- 57 - C7 - Elaborati di calcolo esecutivi degli impianti.pdf.p7m
- 58 - C14 - Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici.pdf.p7m
- 59 - C16_PdM-architettonico Chiesa.pdf.p7m
- 60 - C16_PdM-strutturale Chiesa-rev1.PDF.p7m
- 61 - C19 - Progetto linee vita permanenti.pdf.p7m
- 62 - CI Mascia Malizia.pdf.p7m
- 63 - D5-Documenti identità prof.pdf.p7m.p7m
- 64 - D6-Dich professionista incarichi-Mascia Malizia.pdf.p7m
- 65 - D6-Dich_professionista_incarichi_cutini.pdf.p7m

- 66 - Dichiarazione per opere in__ accolto.pdf.p7m
- 67 - E2_Richiesta_Autorizzazione_Art94bis_2022-signed.pdf.p7m
- 68 - E4_Elaborato grafico messa sicurezza.pdf.p7m
- 69 - E8-Ponteggi interni messa in secur.pdf.p7m
- 70 - C6.1b_Fascicolo globale Progetto-1di2-rev1.pdf.p7m
- 71 - C6.1b_Fascicolo globale Progetto-2di2-rev1.pdf.p7m
- 72 - C6.2_Fascicolo calcolo meccanismi di collasso_S. Giovanni-rev1.pdf.p7m
- 73 - C6.3_Fascicolo calcolo meccanismi flessione verticale_S. Giovanni-rev1.pdf.p7m
- 74 - C3-Progetto strutturale_OK_6di6-rev1.pdf.p7m
- 75 - C4 - Individuazione grafica degli interventi di restauro.pdf.p7m
- 76 - C5 - Elaborati grafici degli impianti.pdf.p7m
- 77 - C6.1a_Fascicolo globale Attuale-rev1.pdf.p7m
- 78 - C1- Progetto architettonico.pdf.p7m
- 79 - C2-Tavola rimozioni-ricostruzioni-rev1.pdf.p7m
- 80 - B7-Rilievo fotografico-rev1.pdf.p7m
- 81 - B9_Graficizzazione indicatori vulnerabilit_-rev1.pdf.p7m
- 82 - B11-Quadro fessurativo_part2di2-rev1.pdf.p7m
- 83 - B11-Quadro fessurativo-part1di2-rev1.pdf.p7m
- 84 - A1 - Relazione tecnica generale.pdf.p7m
- 85 - A2 - Relazione storico - artistica.pdf.p7m
- 86 - A5_Relazione geotecnica_S.Giovanni-rev1.pdf.p7m
- 87 - A6 - Relazione sugli impianti.pdf.p7m
- 88 - A7-Relazione Vulnerabilit_ Sismica-rev1-.pdf.p7m
- 89 - A8 - Relazione archeologica.pdf.p7m
- 90 - A9 - Relazione sulle interferenze.pdf.p7m
- 91 - B1 - planovolumetrico e inserimento urbanistico.pdf.p7m
- 92 - B2 - planimetria generale e catastali.pdf.p7m
- 93 - B3 - Stato di fatto - Piante, prospetti, sezioni.pdf.p7m
- 94 - B4 - Rilievo materico - Piante, prospetti, sezioni.pdf.p7m
- 95 - B5-Rilievo strutturale-rev1.pdf.p7m
- 96 - B6 - Rilievo stato di conservazione - Piante, prospetti, sezioni.pdf.p7m
- 97 - D1 - DOMANDA DI CONCESSIONE DEL CONTRIBUTO.pdf.p7m
- 98 - D2 AFFIDAMENTO.pdf.p7m
- 99 - D3_2 - COLLAUDO - ARCIDIOCESI DI FERMO.pdf.p7m
- 100 - D3_3 - CONTRATTO GEOLOGO.pdf.p7m
- 101 - D3-Contratto professionale.pdf.p7m.p7m
- 102 - D6 - Dichiarazione incarichi Renato D_Onofrio.pdf.p7m
- 103 - D6_Dichiarazione incarichi_Roberto Antognozzi.pdf.p7m
- 104 - D6-Dichiarazione incarichi Stefano Antognozzi.pdf.p7m
- 105 - D8_Ordinanza sindacale Chiesa.pdf.p7m
- 106 - D9-Scheda danno Chiese.pdf.p7m
- 107 - D10 - Elenco dei vincoli presenti.pdf.p7m
- 108 - C17-Perizia asseverata nesso causalita.pdf.p7m
- 109 - C18-Dich conformita punto 4-all C.pdf.p7m
- 110 - C6.5_Relazione materiali.pdf.p7m
- 111 - A3-Relazione delle strutture.pdf.p7m
- 112 - B10-Piano Indagini.pdf.p7m
- 113 - B0027_01.certificato martinetto singolo.pdf.p7m
- 114 - B0027_02.certificato martinetti doppi.pdf.p7m
- 115 - B0027_03.certificato martinetto singolo.pdf.p7m
- 116 - B0027_04.certificato martinetti doppi.pdf.p7m
- 117 - B0027_05prova penetrometrica su malta.pdf.p7m
- 118 - B0027_06certificato indagine endoscopica.pdf.p7m
- 119 - Elenco elaborati di progetto.pdf.p7m
- 120 -
- 17_LATEMA_2022_M1_P_Sottostrada_Chiesa_San_Giovanni_Battista_Falerone_FM_Ing_Antognozzi.pdf.p7m
- 121 - 18_LATEMA_2022_M2_P_Terra_Chiesa_San_Giovanni_Battista_Falerone_FM_Ing_Antognozzi.pdf.p7m

P.F. Coordinamento ricostruzione Pubblica

PARERE ISTRUTTORIO TECNICO AMMINISTRATIVO CONTABILE

Ai sensi dell'ord. 105/2020

OGGETTO: PROPOSTA DI APPROVAZIONE

OCSR n. 105/2020 ID ord. 319

Chiesa di S. Giovanni Battista

COMUNE DI Falerone (FM)

Interventi di miglioramento sismico

ID SISMAP 6103 - Fascicolo: 490.20.40/2020/OPSUAM/436

INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO			
<i>OCSR</i>	n. 105/2020 e n. 132/2022		
<i>Id. Decreto 395/2020 e Ord. 132/2022</i>	n. 331/2020		
<i>Soggetto Attuatore</i>	Arcidiocesi di Fermo		
<i>Denominazione Chiesa</i>	Chiesa di San Giovanni Battista		
<i>Indirizzo</i>	Corso Garibaldi n.9, Comune di Falerone (FM)		
<i>Dati Catastali</i>	Fg. 6	Mappale C	Sub.-
<i>Geolocalizzazione</i>	43.108335, 13.472685		
<i>Tipo di intervento</i>	Miglioramento sismico		
<i>Livello di progettazione</i>	ESECUTIVO		
<i>CUP</i>	B57H20009400001		
<i>CIG</i>	8843544360		
SOGGETTI COINVOLTI			
<i>Tecnici incaricati RTP</i>	Arch. Dania Cataldi		
<i>Progettista/i</i>	Arch. Renato D'Onofrio: progettazione architettonica Ing. Roberto Antognozzi: progettazione strutturale e degli impianti Geol. Gabriele Cutini: relazione geologica Dott.ssa Francesca Ascenzi: restauro		
<i>Direzione dei lavori</i>	Arch. Renato D'Onofrio: direzioni lavori specialistica architettonica Ing. Roberto Antognozzi: direzione lavori Geom. Stefano Antognozzi: Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione Ing. Mascia Malizia: Collaudatore		
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. 126 del 24.5.2022</i>		
<i>OCSR n. 132 del 30.12.2022</i>		
<i>OCSR n. 144 del 28.06.2023</i>		
ATTI VARI		
<i>Ordinanza sindacale di inagibilità</i>	n. 51 del 27/08/2016	Comune di Falerone (FM)
<i>"SCHEDE PER IL RILIEVO DEL DANNO AI BENI CULTURALI-CHIESE" Modello A-DC</i>	n. progressivo 2 del 07/02/2017 (validata in data 13/02/2017)	Esito: INAGIBILE
PROTOCOLLI		
<i>Prot. (A/P)</i>	Oggetto	Mittente/Soggetto interessato
n. 78656-78668-78710 del 13/06/2024 n. 78875-78885-78932 del 14/06/2024	PROGETTO ESECUTIVO	Arcidiocesi di Fermo
n. 52740-52743-52746-52748- 52751-52754 del 09/04/2025	INTEGRAZIONI	Arcidiocesi di Fermo
n. 83162-83182-83187 del 12/06/2025	INTEGRAZIONI	Arcidiocesi di Fermo
n. 86697 del 18/06/2025	INTEGRAZIONI	Arcidiocesi di Fermo
n. 88935 del 24/06/2025	INTEGRAZIONI	Arcidiocesi di Fermo
n. 109152 del 31/07/2025	INTEGRAZIONI	Arcidiocesi di Fermo
n. 111144 del 04/08/2025	INTEGRAZIONI	Arcidiocesi di Fermo
n. 8301-8307-8312 del 26/01/2026	INTEGRAZIONI	Arcidiocesi di Fermo
n. 25837 del 02/03/2026	INTEGRAZIONI	Arcidiocesi di Fermo
n. 36147 del 23/03/2026	INTEGRAZIONI	Arcidiocesi di Fermo
PARERI/AUTORIZZAZIONI		
<i>Ente competente</i>		<i>Oggetto</i>
1	UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE – Attività di Genio Civile - competenza in materia di rischio sismico	Valutazioni istruttorie di competenza in materia di rischio sismico e dei controlli sulle costruzioni previsti

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.

		dalla normativa antisismica. (ID 5008624 del 24/06/2025)
2	SABAP AP-FM-MC	Autorizzazione del progetto ai sensi degli Artt. 21, comma 4 e 22 del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i. (Prot. USR n. 136403 del 26/09/2025)
3	COMUNE DI Falerone (MC)	Parere di conformità urbanistico edilizia (Prot. USR n. 146673 del 16/10/2025)

DISAMINA DELL'INTERVENTO

1. Descrizione dello stato attuale:

La chiesa di San Giovanni Battista, situata accanto all'ex convento delle Clarisse, è parte di un grande isolato urbano nel centro storico del Comune di Falerone.

Dai reperti storici emerge che fu edificata già a partire dall'anno 1200 e fu successivamente demolita e ricostruita intorno al 1570, aggiungendo poi, intorno alla fine del '700, la sagrestia.

Essa è costituita da cinque macroelementi che compongono il corpo di fabbrica nel suo complesso, distinguibili in aula, abside, torre campanaria, sagrestia e cappella laterale della Madonna del Buon Consiglio.

La struttura portante è costituita da muratura con muri sia in mattoni pieni sia a sacco, di spessore variabile, con presenza di tirature metalliche derivanti dal restauro del 1999. Il sistema fondale è del tipo superficiale a trave rovescia in muratura di mattoni e/o pietrame, con profondità variabile. La copertura di tutta l'aula è di tipo a doppia falda in legno. Le volte interne sono in camorcanna a sesto ribassato, con centina lignea formata da orditure principali e secondarie.

Il fabbricato è inoltre dotato di impianto elettrico, idrico e termico.

L'impianto della chiesa è basilicale a navata unica e presenta, in corrispondenza dell'area presbiteriale, la cripta attualmente inaccessibile. Il linguaggio che caratterizza la chiesa attinge sia dal barocco, per decori ed ornamenti, che dal neoclassico, soprattutto in facciata. All'interno i decori di gusto barocco sono riscontrabili nelle numerose colonne con capitelli compositi, le cornici modanate, le lunette delle volte in camorcanna e le finestre arcuate del claristorio.

2. Descrizione dei danni:

A seguito degli eventi sismici iniziati il 24/08/2016 la chiesa ha riportato una serie di danneggiamenti gravi che hanno reso l'immobile inagibile.

I danni rilevati si possono così riassumere:

- Lesioni sulle murature portanti, passanti e non passanti, determinate in particolar modo dalla tendenza al ribaltamento delle pareti esterne;
- Fuoripiombo e spanciamento di pareti esterne, dovuto in parte dalla snellezza dei setti murari, ed in parte dalla spinta sismica esercitata dagli orizzontamenti e dalle coperture;

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.

- Lesioni su elementi voltati, in particolare volte in camorcanna, determinate dal movimento delle pareti portanti;
- Lesioni su orizzontamenti di piano;
- Lesione ed allentamento delle piattabande e degli archi al di sopra dei vani aperti;
- Distacchi e lesioni in prossimità degli appoggi degli elementi portanti degli orizzontamenti;
- Crollo di parte della copertura dell'aula principale e del relativo campo di volta sottostante;
- Dissesto dell'arco trionfale della chiesa;
- Dissesto dell'arcone della cappellina laterale;
- Lesioni diffuse sulle murature, dilavamenti dei giunti di malta, allentamenti dei filari e fenomeno di spanciamento del timpano laterale della sagrestia;
- Lesioni delle colonne di sostegno dei cornicioni interni all'aula centrale;
- Frattura del pavimento dovuta al crollo della copertura.

3. Descrizione del progetto:

Gli interventi progettati sono finalizzati al miglioramento sismico ed ove possibile all'eliminazione delle vulnerabilità riscontrate. Pertanto i provvedimenti messi in atto, come risulta dagli elaborati di progetto allegati, sono stati i seguenti:

1. **Strutture di copertura**

- Ricostruzione copertura sagrestia/deposito;
- Ricostruzione copertura Cappella Madonna del Buon Consiglio;

2. **Murature**

- Realizzazione di una barriera chimica lungo le pareti interessate dalla risalita dell'umidità per capillarità;
- Tamponamento sottosquadro della porta este dell'aula con muratura di mattoni di recupero e adeguata ammorsatura;
- Riapertura delle due finestre del primo piano della sagrestia su via Aurelia, e di due finestre in corrispondenza di tracce già presenti alla base della torre absidale;
- Demolizione e ricostruzione del tamponamento della finestra del piano primo della sagrestia che prospetta sulle scale;
- Realizzazione di un muro di tamponamento della zolla di argilla sul muro a nord della sagrestia, sottosquadro e con mattoni di argilla simili all'esistente per dimensione, grana e colore;
- Scarnitura e ristilatura profonda armata dei giunti;
- Iniezioni di malta fluida;
- Interventi di scuci-cuci;
- Demolizione e ricostruzione del vestibolo ligneo di ingresso e contestuale consolidamento del sopralco dell'organo con sostituzione delle assi lignee del pavimento perimetrale;
- Svuotamento dei resti mortali umani presenti nella cripta e restauro delle murature;

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.

- Realizzazione di una nuova scala a chiocciola in acciaio per accesso alla cripta dalla sagrestia;

3. Orizzontamenti

- Realizzazione di un pianerotto di ingresso collegato ad una rampa e ad una scala per garantire l'accessibilità;
- Rifacimento volte in camorcanna;
- Ristilatura volte in muratura con messa in forza tramite cunei metallici;
- Ripristino del solaio in travi di legno e pannelle di laterizio tra sagrestia e il piano superiore;
- Nuovo solaio in legno;

4. Finiture

- Trattamento biocida e lavaggio delle superfici prima del trattamento finale con idrorepellente;
- Rifacimento pavimentazioni;
- Sostituzione dei serramenti e installazione di nuovi infissi;
- Realizzazione di due porte in acciaio e vetro all'ingresso dell'ufficio parrocchiale e della sagrestia;
- Restauro delle colonne con stucco e rivestimento dei basamenti con lastre di travertino;
- Restauro conservativo della porta e della ferramenta della porta della cappella della Madonna del Buon Consiglio e del portale principale della Chiesa;
- Intonacatura;
- Rifacimento pavimentazioni;

5. Campanile

- Realizzazione di nuovo castelletto delle campane per attenuare le vibrazioni indotte nella muratura;
- Restauro delle murature del campanile;

6. Impianti

- Rifacimento impianto elettrico;
- Realizzazione di impianto di riscaldamento a pavimento

VERIFICA ISTRUTTORIA

1. Istruttoria amministrativa

- Il progetto è pervenuto all'USR in data 13/06/2024 (prot. USR n. 78656-78668-78710 del 13/06/2024 e n. 78875-78885-78932 del 14/06/2024), dopo del 30.12.2022, data dell'entrata in vigore della OCSR n. 132/2022.
- Con perizia asseverata prot. USR 78875 del 14/06/2024 il tecnico Ing. Roberto Antognozzi ha dichiarato il nesso di causalità sisma danno sulla chiesa di San Giovanni Battista.
- L'edificio è classificato ai sensi delle NTC 2018 cap. 2.4.2 in classe d'uso III e l'intervento è classificabile come miglioramento sismico, raggiungendo l'indice di rischio post operam pari a 0,60; ai sensi dell'ordinanza commissariale n. 111 del 23.12.2020 e in particolare l'art.14 comma 4 che modifica il punto 4 dell'allegato C dell'OCSR n. 105/2020 il progettista delle opere strutturali con nota prot. USR

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.

78875 del 14/06/2024 ha dichiarato che: " *Il progetto è conforme al punto 4, allegato C, come modificato dall'art. 14, comma 4 dell'Ordinanza n. 111/2020, in quanto comporta un miglioramento sismico della struttura ed elimina le carenze definite al punto 8.7.4 delle NTC 2018 individuabili nella Chiesa*";

- 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 alle sedi dell'Ufficio Speciale per la Ricostruzione, relativamente agli interventi di riparazione, di ripristino con miglioramento sismico o di ricostruzione con adeguamento sismico degli immobili nei territori colpiti dal sisma, è stato rilasciato il parere istruttorio sul progetto esecutivo (ID 5008624 del 24/06/2025); si fa presente che, ai fini dell'effettivo rilascio dell'attestato di deposito sismico, deve essere inviato al presente Ufficio il modello aggiornato della Denuncia dei lavori ai sensi dell'art. 93 del D.P.R. 380/01 (reperibile al sito dell'USR Marche nella sezione modulistica), prima dell'avvio dei lavori, firmato in calce da tutti i soggetti coinvolti.
- Il parere favorevole sugli aspetti di tutela è stato rilasciato dalla SABAP MARCHE ai sensi degli artt. 21, comma 4 e 22, del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii, ed è stato acquisito con prot. USR 136403 del 26/09/2025; a tal proposito, si fa presente che lo stesso riporta prescrizioni operative che dovranno essere recepite in fase di esecuzione lavori;
- Il parere favorevole per l'aspetto edilizio-urbanistico, rilasciato da parte del Comune di Falerone, è stato acquisito con prot. USR 146673 del 16/10/2025;
- Dall'istruttoria svolta è emerso che gli interventi in progetto risultano ammissibili a contributo secondo le specifiche individuate nell'*allegato C* dell'OCSR n. 105/2020, fatto salvo quanto precisato nel successivo quadro riepilogativo;
- Le voci del Computo metrico estimativo sono state desunte dal prezzario Regione Marche 2025 e, per le lavorazioni non reperite dallo stesso, il PUC 2022 ed il prezzario Regione Umbria 2024 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 note USR prot. n. 78885 del 14/06/2024 e n. 52754 del 09/04/2025;

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	2.034.716,86 €	2.034.716,86 €
A2	Costi per la Sicurezza (non soggetti a ribasso)	366.059,88 €	366.059,88 €
A=A1+A2	TOTALE COMPLESSIVO DEI LAVORI A BASE D'ASTA	2.400.776,74 €	2.400.776,74 €
	SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE		
B1	Imprevisti IVA compresa	40.000,00 €	40.000,00 €
B2	Spese tecniche (Progettazione architettonica, strutturale, C.S.P. e C.S.E., oneri previdenziali inclusi)	282.835,78 €	282.835,78 €
B3	Spese tecniche (Geologo, oneri previdenziali inclusi)	48.764,49 €	48.764,49 €
B4	Spese tecniche (Collaudo, oneri previdenziali inclusi)	18.452,77 €	18.452,77 €
B5	IVA per Spese tecniche (22% B2, B3 e B4)	77.011,67 €	77.011,67 €
B6	Indagini diagnostiche sulle murature (IVA inclusa)	6.832,00 €	6.832,00 €
B7	Indagini geologiche e geotecniche (IVA inclusa)	5.626,74 €	5.626,74 €
B8	Indagini stratigrafiche, saggi, ispezioni (IVA inclusa)	4.413,96 €	4.413,96 €
B9	RTP (Spese per la gestione amministrativa - art. 6 Ord. 105/2020)	30.507,77 €	30.507,77 €
B10	Opere per realizzazione porzione di ponteggio esterno e copertura (preliminari a inizio lavori)	30.998,43 €	30.998,43 €
B11	Utilizzo autogru con operatore per smontaggio e rimontaggio campane della cella campanaria della torre	1.139,52 €	1.139,52 €
B12	Prestazione antropologica per operazioni di bonifica cripta (oneri previdenziali ed IVA inclusi)	9.760,00 €	9.760,00 €
B13	Tassa occupazione suolo pubblico per 4 anni	7.324,46 €	7.324,46 €

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.

	IVA su lavori in economia (10% B10 e B11)	3.213,80 €	3.213,80 €
B14	IVA su A (10%)	240.077,67 €	240.077,67 €
B	TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE (da B1 a B11)	806.959,06 €	806.959,06 €
C=A+B	TOTALE	3.207.735,79 €	(*) 3.207.735,80 €

L'importo ammissibile a contributo derivante dal quadro economico rimodulato d'ufficio, è pari a 3.207.735,80 €.

(*) Si fa presente che l'importo totale del QTE di progetto acquisito agli atti con prot. USR n. 36147 del 23/03/2026 ammonta complessivamente ad Euro 3.207.735,79 e presenta un errore materiale nella somma del complessiva dell'opera di Euro 0,01 che è stato corretto d'ufficio, quindi il totale del QTE ammonta ad Euro 3.207.735,80.

Il compenso per le spese tecniche è stato calcolato applicando il protocollo d'intesa allegato all'ordinanza 108/2020, applicando la riduzione prefissata del 30% per gli affidamenti diretti (art. 2, comma 3 dell'ordinanza 105/2020), e corrisponde al 14,58% dei lavori.

2. Istruttoria tecnica

LAVORAZIONI IN ECONOMIA

I lavori in economia, ad oggi ammissibili a contributo, riguardano le opere provvisorie di messa in sicurezza per la realizzazione di una porzione di ponteggio esterno e della copertura provvisoria, e l'utilizzo di un'autogru con operatore per lo smontaggio ed il rimontaggio delle campane della cella campanaria. Si rammenta che in caso di affidamento diretto andranno scontati ai sensi dell'art. 3 OCSR 105.

In merito ai lavori in economia (voci B10-B11), si rappresenta che questo Ufficio ha preso atto degli elaborati trasmessi con prot. USR n. 8301-8307-8312 del 26/01/2026, ma non può autorizzare le lavorazioni ivi contenute con il presente parere, in quanto le valutazioni del predetto documento sono di stretta competenza della committenza e/o suo RTP incaricato e della D.L. in fase di esecuzione. Resta pertanto in carico alla Diocesi stessa la supervisione delle suddette lavorazioni proposte dalla D.L.

Resta fermo che ai fini dell'effettiva liquidazione dei lavori e/o degli eventuali rimborsi su fattura, in fase di rendicontazione contabile, questo USR si esprimerà sull'ammissibilità ai sensi dell' Allegato C dell' OCSR 105/2020.

3. Istruttoria contabile

<i>Id. Decreto 395/2020 o Ord. 132/2022:</i>	n. 331/2020
<i>Importo programmato Decreto 395/2020 o Ord. 132/2022:</i>	€ 2.500.000,00
<i>Costo dell'intervento di progetto</i>	€ 3.207.735,80
<i>Importo ammissibile a contributo</i>	€ 3.207.735,80
<i>Plafond (art. 5 comma 1 bis OCSR 105)</i>	€ 707.735,80

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

4. Conclusioni

Richiamata la disamina tecnico-amministrativa – contabile della documentazione presentata relativa al progetto esecutivo del miglioramento sismico della Chiesa di San Giovanni Battista;

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;

- *per tutto quanto sopra riportato*, si esprime **PARERE FAVOREVOLE** al progetto di "miglioramento sismico della Chiesa di San Giovanni Battista" sita nel Comune di Falerone (FM), per un importo complessivo di euro **3.207.735,80, di cui € 2.500.000,00** a valere sulle risorse dell' O.C.S.R. n. 105/20 ed € 707.735,80 a valere sul plafond programmato a favore dell'Arcidiocesi di Fermo ai sensi dell'art- 5, co. 1 bis dell'O.C.S.R. 105/2020 e s.m.i., come da Q.E riformulato con le seguenti prescrizioni:

- Ai fini dell'effettiva liquidazione dei lavori e/o degli eventuali rimborsi su fattura relativi ai lavori in economia, dovranno essere presentati a questo USR, tutte le fatture e le relative bolle di trasporto e/o deposito in fase di rendicontazione contabile.
- Ai fini dell'effettivo rilascio dell'attestato di deposito sismico, deve essere inviato al presente Ufficio il modello aggiornato della Denuncia dei lavori ai sensi dell'art. 94bis del D.P.R. 380/01, prima dell'avvio dei lavori, firmato in calce da tutti i soggetti coinvolti.

Si precisa inoltre 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,

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.

nel rispetto delle procedure di legge. Si rammenta infine che resta comunque a carico della Diocesi la conservazione dell'intera documentazione dell'iter progettuale, da rendere disponibile per eventuali successivi controlli.

Il Funzionario istruttore

Arch. Luisa Campanile

Il Dirigente

SETTORE RICOSTRUZIONE PUBBLICA

Maurizio PAULINI

Allegati:

- A) ELABORATI DI PROGETTO
- B) PARERE USR - UFFICIO SISMICA: ID 5008624 del 24/06/2025
- C) PARERE SABAP: Prot. USR n. 136403 del 26/09/2025
- D) PARERE COMUNE DI FALERONE (FM): Prot. USR n. 146673 del 16/10/2025

A) ELABORATI DI PROGETTO

N.	Denominazione fie da "Elenco Elaborati"	Denominazione file	Prot. USR n.	Data
0	Elenco elaborati variati	Elenco elaborati progetto	78668	13/06/2024
RELAZIONI				
1	A1_Relazione tecnica-generale	A1 - Relazione tecnica generale	52740	09/04/2025
2	A2_Relazione storico-artistica	A2 - Relazione storico-artistica	52740	09/04/2025
3	A3_Relazione delle strutture	A3 - Relazione delle strutture	78668	13/06/2024
4	A4_Relazione geologica	GEO_RSL_GIOVANNI BATTISTA_ giu2025_ invio usr BIS	86697	18/06/2025
5	A5_Relazione geotecnica	A5_Relazione geotecnica_ S.Giovanni-rev1	52740	09/04/2025
6	A6_Relazione sugli impianti	A6 - Relazione sugli impianti	52740	09/04/2025
7	A7_Relazione vulnerabilità sismica	A7-Relazione Vulnerabilit_ Sismica-rev1-	52740	09/04/2025
8	A8_Relazione archeologica	A8 - Relazione archeologica	52740	09/04/2025
9	A9_Relazione sulle interferenze	A9 - Relazione sulle interferenze	52740	09/04/2025
ELABORATI STATO DI FATTO				
10	B1_Rilievo planivolumetrico e inserimento urbanistico	B1 - planovolumetrico e inserimento urbanistico	52740	09/04/2025

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.

11	B2_Planimetria generale e riferimenti catastali	B2 - planimetria generale e catastali	52740	09/04/2025
12	B3_Rilievo Stato di fatto	B3 - Stato di fatto - Piante, prospetti, sezioni	52740	09/04/2025
13	B4_Rilievo materico	B4 - Rilievo materico - Piante, prospetti, sezioni	52740	09/04/2025
14	B5_Rilievo strutturale stato attuale	B5-Rilievo strutturale-rev1	52740	09/04/2025
15	B6_Rilievo stato conservazione-degrado	B6 - Rilievo stato di conservazione - Piante, prospetti, sezioni	52740	09/04/2025
16	B7_Rilievo fotografico-documentazione fotografica	B7-Rilievo fotografico-rev1	52743	09/04/2025
17	B9_Graficizzazione degli indicatori vulnerabilità	B9_Graficizzazione indicatori vulnerabilit_-rev1	52743	09/04/2025
18	B10_Piano indagini strutturali e documentazione fotografica	B10-Piano Indagini	78668	13/06/2024
19	B11_Quadro fessurativo	B11-Quadro fessurativo-part1di2-rev1	52743	09/04/2025
20	B11_Quadro fessurativo	B11-Quadro fessurativo_part2di2-rev1	52743	09/04/2025
21		17_LATEMA_2022_M1_P_Sottostrada_Chiesa_San_Giovanni_Battista_Falerone_FM_Ing_Antognozzi	78656	13/06/2024
22		18_LATEMA_2022_M2_P_Terra_Chiesa_San_Giovanni_Battista_Falerone_FM_Ing_Antognozzi	78656	13/06/2024
23		B0027_01.certificato martinetto singolo	78668	13/06/2024
24		B0027_02.certificato martinetti doppi	78668	13/06/2024
25		B0027_03.certificato martinetto singolo	78668	13/06/2024
26		B0027_04.certificato martinetti doppi	78668	13/06/2024
27		B0027_05prova penetrometrica su malta	78668	13/06/2024
28		B0027_06certificato indagine endoscopica	78668	13/06/2024
29		Progetto di Restauro Ascenzi - Allegati saggi	83182	12/06/2025
ELABORATI STATO DI PROGETTO				
30	C1_Progetto architettonico	C1- Progetto architettonico	52746	09/04/2025
31	C2_Tavola rimozione e ricostruzioni	C2-Tavola rimozioni-ricostruzioni-rev1	52746	09/04/2025
32	C3_Progetto delle strutture	C3-Progetto strutturale_OK_1di6-rev2	83162	12/06/2025
33	C3_Progetto delle strutture	C3-Progetto strutturale_OK_2di6-rev2	83162	12/06/2025
34	C3_Progetto delle strutture	C3-Progetto strutturale_OK_3di6-rev2	83187	12/06/2025
35	C3_Progetto delle strutture	C3-Progetto strutturale_OK_4di6-rev2	83187	12/06/2025
36	C3_Progetto delle strutture	C3-Progetto strutturale_OK_5di6-rev2	83187	12/06/2025
37	C3_Progetto delle strutture	C3-Progetto strutturale_OK_6di6-rev1	52748	09/04/2025
38	C4_Individuazione grafica degli interventi di restauro	C4 - Individuazione grafica degli interventi di restauro	52748	09/04/2025
39	C5_Elaborati grafici degli impianti	C5 - Elaborati grafici degli impianti	52748	09/04/2025

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.

40	C6_Elaborati di calcolo	C6_Relazione calcolo generale_S. Giovanni-rev2	83182	12/06/2025
41	C6_Elaborati di calcolo	C6.1a_Fascicolo globale Attuale-rev1	52748	09/04/2025
42	C6_Elaborati di calcolo	C6.1b_Fascicolo globale Progetto-1di2-rev1	52751	09/04/2025
43	C6_Elaborati di calcolo	C6.1b_Fascicolo globale Progetto-2di2-rev1	52751	09/04/2025
44	C6_Elaborati di calcolo	C6.2_Fascicolo calcolo meccanismi di collasso_S. Giovanni-rev1	52751	09/04/2025
45	C6_Elaborati di calcolo	C6.3_Fascicolo calcolo meccanismi flessione verticale_S. Giovanni-rev1	52751	09/04/2025
46	C6_Elaborati di calcolo	C6.4_Verifica statica elementi strutturali_S. Giovanni-rev4	88935	24/06/2025
47	C6_Elaborati di calcolo	C6.5_Relazione materiali	78710	13/06/2024
48	C7_Impianto termico	C7 - Elaborati di calcolo esecutivi degli impianti	52754	09/04/2025
49	C8_Computo metrico	C8_Computo metrico rev8	36147	23/03/2026
50	C8_Relazione economica Computo metrico	Relazione economica computo metrico-rev1	25837	02/03/2026
51	C9_Elenco prezzi	C9_Elenco prezzi rev7	25837	02/03/2026
52	C10_Stima incidenza della sicurezza, stima incidenza della manodopera	C10_Stima incidenza manodopera rev7	25837	02/03/2026
53	C10_Stima incidenza della sicurezza, stima incidenza della manodopera	C10_Stima incidenza sicurezza rev7	25837	02/03/2026
54	C11_Quadro tecnico economico	C11_QUADRO ECONOMICO-rev8	36147	23/03/2026
55	C12_Piano di sicurezza e coordinamento	C12_Piano di sicurezza-coordinamento-prog-rev7	25837	02/03/2026
56	C13_Cronoprogramma	C13-cronoprogramma	8301	26/01/2026
57	C14_Disciplinare descrittivo e prestazionale	C14 - Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	52754	09/04/2025
58	C15_Schema contratto e apitolato speciale d'appalto	C15 - Schema contratto e capitolato speciale	25837	02/03/2026
59	C16_Piano di manutenzione strutturale e architettonico	C16_PdM-architettonico Chiesa	52754	09/04/2025
60	C16_Piano di manutenzione strutturale e architettonico	C16_PdM-strutturale Chiesa-rev1	52754	09/04/2025
61	C17_Perizia asseverata nesso causale	C17-Perizia asseverata nesso causalita	78875	14/06/2024
62	C18_Dichiarazione di conformità	C18-Dich conformità punto 4-all C	78875	14/06/2024
63	C19_Progetto linea vita permanente	C19 - Progetto linee vita permanenti	52754	09/04/2025
ALLEGATI				
64	D1_Domanda di concessione del contributo	D1 - DOMANDA DI CONCESSIONE DEL CONTRIBUTO.pdf	78932	14/06/2024

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.

65	D2_Affidamento	D2 AFFIDAMENTO	78885	14/06/2024
66	D3_Contratto professionale	D3_2 - COLLAUDO - ARCIDIOCESI DI FERMO	78885	14/06/2024
67	D3_Contratto professionale	D3_3 - CONTRATTO GEOLOGO	78885	14/06/2024
68	D3_Contratto professionale	D3-Contratto professionale	78885	14/06/2024
69	D4_Dichiarazione di iscrizione elenco professionisti	D4 - Dichiarazione EP_Renato D_Onofrio	8301	26/01/2026
70	D4_Dichiarazione di iscrizione elenco professionisti	D4 - Dichiarazione EP_Roberto Antognozzi	8301	26/01/2026
71	D4_Dichiarazione di iscrizione elenco professionisti	D4 - Dichiarazione EP_Stefano Antognozzi	8301	26/01/2026
72	D4_Dichiarazione di iscrizione elenco professionisti	D4 - Dichiarazione EP_Francesca Ascenzi	8301	26/01/2026
73	D5_Documenti di identità	D5-Documenti identità prof	52754	09/04/2025
74	D5_Documenti di identità	CI Mascia Malizia	52754	09/04/2025
75	D6_Dichiarazioni professionisti di non superamento incarichi	D6 - Dichiarazione incarichi Renato D_Onofrio	78885	14/06/2024
76	D6_Dichiarazioni professionisti di non superamento incarichi	D6_Dichiarazione incarichi_Roberto Antognozzi	78885	14/06/2024
77	D6_Dichiarazioni professionisti di non superamento incarichi	D6-Dich professionista incarichi-Mascia Malizia	52754	09/04/2025
78	D6_Dichiarazioni professionisti di non superamento incarichi	D6-Dich_professionista_incarichi_Cutini	52754	09/04/2025
79	D6_Dichiarazioni professionisti di non superamento incarichi	D6-Dichiarazione incarichi Stefano Antognozzi	78885	14/06/2024
80	D7_Calcolo parcelle	D7-Parcella Chiesa_rev7	25837	02/03/2026
81	D8_Ordinanza sindacale di inagibilità	D8_Ordinanza sindacale Chiesa	78885	14/06/2024
82	D9_Scheda rilievo danno Chiese modello A-DC	D9-Scheda danno Chiese	78885	14/06/2024
83	D10_Elenco vincoli presenti	D10 - Elenco dei vincoli presenti	78885	14/06/2024
84	E1_Preventivi spese indagini	E1_Preventivi indagini fase prelim ed esec-rev2	8301	26/01/2026
85	E2_Richiesta autorizzazione sismica	E2_Richiesta_Autorizzazione_Art94bis_2022	52754	09/04/2025
86	E3_Relazione sintetica	E3_RELAZIONE SINTETICA-rev_giugno2025	83182	12/06/2025
87	E4_Elaborato messe in sicurezza	E4_Elaborato grafico messa sicurezza	52754	09/04/2025
88	E5_Progetto di restauro	E5 - Progetto di Restauro Ascenzi - Maggio 2025	83182	12/06/2025
89		ALF 2-5 - Elaborati grafici	83162	12/06/2025
90	E6_Computo metrico opere in accollo e dichiarazione tecnico professionista	E6 - Computo opere in accollo	8301	26/01/2026
91	E7_Prezzi opere in accollo	E7 - Prezzi opere in accollo	8301	26/01/2026

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.

92	E8_Note ponteggi interni messa in sicurezza	E8-Ponteggi interni messa in secur	52754	09/04/2025
93	E8_Tabulati ponteggio interno_1	E8_Tabulati ponteggio interno-1	8301	26/01/2026
94	E8_Tabulati ponteggio interno_2-1di3	E8_Tabulati ponteggio interno-2_1di3	8312	26/01/2026
95	E8_Tabulati ponteggio interno_2-2di3	E8_Tabulati ponteggio interno-2_2di3	8312	26/01/2026
96	E8_Tabulati ponteggio interno_2-3di3	E8_Tabulati ponteggio interno-2_3di3	8307	26/01/2026
97	E8_Tabulati ponteggio interno_3-1di5	E8_Tabulati ponteggio interno-3_1di5	8307	26/01/2026
98	E8_Tabulati ponteggio interno_3-2di5	E8_Tabulati ponteggio interno-3_2di5	8312	26/01/2026
99	E8_Tabulati ponteggio interno_3-3di5	E8_Tabulati ponteggio interno-3_3di5	8312	26/01/2026
100	E8_Tabulati ponteggio interno_3-4di5	E8_Tabulati ponteggio interno-3_4di5	8312	26/01/2026
101	E8_Tabulati ponteggio interno_3-5di5	E8_Tabulati ponteggio interno-3_5di5	8307	26/01/2026
102	E8_Tabulati ponteggio interno_4	E8_Tabulati ponteggio interno-4	8307	26/01/2026
103	E8_Tabulati ponteggio interno_5	E8_Tabulati ponteggio interno-5	8307	26/01/2026
104	E8_Ponteggi interni-esecutivi	E8_Ponteggi interni-esecutivi	8307	26/01/2026
105	E9_Opere provvisionali in economia	E9_Opere provvisionali in economia	8312	26/01/2026
106	E9_Dichiarazione professionista	E9-Dichiarazione professionista	83182	12/06/2025
107	E10_Dichiarazione antropologo	E10-Dichiarazione antropologo	25837	02/03/2026
108	E11_Relazione occupazione suolo pubblico	E11- Relazione occupazione suolo pubblico	36147	23/03/2026
109		Dich_geologo_sostituzione elaborato geo_giu 2025	86697	18/06/2025
110		Dichiarazione per opere in accolto	52754	09/04/2025
111		Dichiarazioni sui chiarimenti richiesti	86697	18/06/2025
112		Elenco dei beni - Chiesa di San Giovanni Battista	86697	18/06/2025
113		Modello-Dlgs-42-art21	86697	18/06/2025
114		Dichiarazione sui chiarimenti richiesti	109152	31/07/2025
115		Allegato-fotografie	11144	04/08/2025
116		Integrazione	11144	04/08/2025

B) PARERE USR - UFFICIO SISMICA

ID 5008624 del 24/06/2025

- 490.20.40_2020_OPSUAM_436_Parere progetto eseg_ autorizzazione

C) PARERE SABAP

Prot. USR n. 136403 del 26/09/2025

- ID6103 Chiesa San Giovanni Battista_art.21_Autorizzazione

D) PARERE COMUNE DI FALERONE (FM)

Prot. USR n. 146673 del 16/10/2025

- CHIESA S. GIOVANNI BATTISTA - Esito conformità 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.

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 17/09/2020 e s.m.i.

Comune di Falerone (FM)- ID: 6103 - Intervento di "Lavori di riparazione post-sisma con miglioramento sismico - Chiesa di San Giovanni Battista"

Codice Fascicolo: 490.20.40/2020/OPSUAM/436

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. 78656 del 13/06/2024, prot. n. 78668 del 13/06/2024; prot. n. 78710 del 13/06/2024, prot. n. 78875 del 14/06/2024, prot. n. 52740 del 09/04/2025, prot. n. 52743 del 09/04/2025, prot. n. 52746 del 09/04/2025, prot. n. 52748 del 09/04/2025, prot. n. 52751 del 09/04/2025, prot. n. 52754 del 09/04/2025, prot. n. 52756 del 09/04/2025, prot. n. 83162 del 12/06/2025, prot. n. 83182 del 12/06/2025, prot. n. 83187 del 12/06/2025, prot. n. 86697 del 18/06/2025, prot. n. 88935 del 24/06/2025,			
Committente	Arcidiocesi di Fermo			
Lavori di	Lavori di riparazione post-sisma con miglioramento sismico - Chiesa di San Giovanni Battista			
Indirizzo	Corso Garibaldi n.9, Comune di Falerone (FM)			
Dati Catastali	Foglio 6	Mappale C	Sub -	
Ordinanza di Riferimento	Ordinanza Commissariale n. 105 del 17/09/2020 e s.m.i.			
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. Roberto Antognozzi		Direttore dei lavori in opera	Ing. Roberto Antognozzi
Progettista strutture prefabbricate			Direttore dei lavori str. pref.	
Appaltatore lavori strutture prefabbricate			Collaudatore statico	Ing. Malizia Mascia
Appaltatore dei lavori in opera	DA NOMINARE			

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

Richiamata la Delibera di Giunta regionale n. 669 del 20 giugno 2017, con la quale è stata attribuita la competenza in materia di rischio sismico e dei controlli sulle costruzioni previsti dalla vigente normativa antisismica, relativamente agli interventi di riparazione, di ripristino con miglioramento sismico o di 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 17/09/2020 e s.m.i.**;

Preso atto che, con istanze indicate nella tabella sopra riportata, Arch. Dania Cataldi, in qualità di Responsabile Tecnico della Procedura, ha inviato il progetto esecutivo relativo all'intervento sopra indicato, redatto dall'Ing. Roberto Antognozzi incaricato;

Visto che il suddetto progetto è stato assegnato per l'espletamento dell'istruttoria volta all'emanazione del Decreto di Concessione del contributo al tecnico istruttore Arch. Luisa Campanile;

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. Renato D'Onofrio

Progettista strutturale: Ing. Roberto Antognozzi

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.

Direttore dei lavori strutturali in opera: Ing. Roberto Antognozzi

Collaudatore statico: Ing. Malizia Mascia

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 3) 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 17/09/2020 e s.m.i.**, 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 III 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. 78668 del 13/06/2024:

1. Allegato A3 Relazione sulle strutture;
2. Allegato B10 Piano di Indagini Strutturali;

Documentazione acquisita con prot. n. 78710 del 13/06/2024:

3. Allegato C6.5 Relazione sui materiali;

Documentazione acquisita con prot. n. 52740 del 09/04/2025:

4. Allegato A5 Relazione Geotecnica;
5. Allegato A7 Relazione Vulnerabilità sismica;
6. Tav B1 Inquadramento – Rilievo planivolumetrico e inserimento urbanistico;
7. Tav B5-1, B5-2, B5-3, B5-4 Stato Attuale, Rilievo Strutturale Piante, Prospetti, Sezioni;

Documentazione acquisita con prot. n. 52743 del 09/04/2025:

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.

8. Allegato B9 Graficizzazione degli indicatori vulnerabilità Ante e Post Operam;

Documentazione acquisita con prot. n. 52746 del 09/04/2025:

9. Tav. C1.1-2-3 Progetto Architettonico piante, prospetti, sezioni;

10. Tav. C1.9 Progetto Architettonico scala a chiocciola 1:50;

11. Tav. C2-1-2-3-4 Progetto Strutturale – Rimozioni e Ricostruzioni Piante, Prospetti, Sezioni;

12. Tav C1.4 Progetto architettonico: Rampa di ingresso e scala tra sacrestia e cripta;

Documentazione acquisita con prot. n. 52748 del 09/04/2025:

13. Tav C3-35-36-37-38 Progetto Strutturale: Meccanismi facciate Ante Operam;

14. Tav C3-39-40-41-42 Progetto Strutturale: Meccanismi facciate Post Operam;

15. Allegato C6.1a Calcolo Esecutivi Strutture, Calcolo e Verifica Globale Ante Operam, Geotecnica;

Documentazione acquisita con prot. n. 52751 del 09/04/2025:

16. Allegato C6.1b Elaborati di Calcolo Esecutivi Strutture, Fascicolo di Calcolo e Verifica Globale Post Operam, Geotecnica Post Operam;

17. Allegato C6.2 Elaborati di Calcolo Esecutivi Strutture, Fascicolo di Calcolo Meccanismi di Collasso Ante e Post Operam;

18. Allegato C6.3 Elaborati di Calcolo Esecutivi Strutture, Fascicolo di Calcolo Meccanismi di Collasso Flessione Verticale Ante e Post Operam;

Documentazione acquisita con prot. n. 52754 del 09/04/2025:

19. Allegato C16 Piano di Manutenzione Strutturale;

Documentazione acquisita con prot. n. 52756 del 09/04/2025:

20. Relazione Geologica, Indagine Geotecnica, Analisi RSL;

Documentazione acquisita con prot. n. 83162 del 12/06/2025:

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.

21. Tav C3-1, C3-2, C3-3, C3-4, C3-5, C3-6, C3-7 Progetto Strutturale: Interventi di Riparazione e Rinforzo Murari Piante, Prospetti e Sezioni;
22. Tav C3-8 Progetto Strutturale: Interventi di Riparazione e Rinforzo Murari Particolari Costruttivi
23. Tav C3-10 Progetto Strutturale: Rinforzo muri con iniezioni di malta Piante, Prospetti e Sezioni;
24. Tav C3-11 Progetto Strutturale: Rinforzo muri con ristilatura armata da un solo lato (reticola).
Piante, Prospetti e Sezioni;
25. Tav C3-12 Progetto Strutturale: Rinforzo muri con ristilatura armata ambo I lati (reticola twin).
Piante, Prospetti e Sezioni;

Documentazione acquisita con prot. n. 83182 del 12/06/2025:

26. Allegato C6 Elaborati di Calcolo Esecutivi Strutture. Relazione Generale di Calcolo;
27. Relazione Sintetica;
28. Relazione Geologica, Indagine Geotecnica, Analisi RSL. Revisione e Aggiornamento;

Documentazione acquisita con prot. n. 83187 del 12/06/2025,

29. Tav C3-14 Progetto Strutturale: Intervento di Ristilatura Profonda Giunti Prospetti e Sezioni;
30. Tav C3-15, C3-16, C3-17, Progetto Strutturale: Interventi Coperture e Solaio. Piante e Sezioni;
31. Tav C3-18, Progetto Strutturale: Coperture. Particolari Costruttivi;
32. Tav C3-19, Progetto Strutturale: Volte. Particolari Costruttivi;
33. Tav C3-20, C3-21, C3-22, C3-23 Progetto Strutturale: Tiranti e Catene. Piante, Prospetti, Sezioni;
34. Tav C3-24, Progetto Strutturale: Sottofondazione Ancoraggio Cordolo Solaio. Particolari Costruttivi;
35. Tav C3-25, Progetto Strutturale: Interventi di Consolidamento Zona Arco Trionfale Chiesa;
36. Tav C3-26, Progetto Strutturale: Interventi di Consolidamento Murature, Architravi e Piattabande.
Particolari Costruttivi;
37. Tav C3-27 Progetto Strutturale: Interventi di Consolidamento Zona Abside Chiesa. Particolari

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.

Costruttivi;

38. Tav C3-28 Progetto Strutturale: Interventi di Consolidamento Perforazioni Armate di Cucitura Muri.

Particolari Costruttivi;

39. Tav C3-29 Progetto Strutturale: Interventi di Consolidamento Cordolo in muratura armata per ancoraggio facciata. Particolari Costruttivi;

40. Tav C3-30 Progetto Strutturale: Interventi di Consolidamento Arco Cappella Buon Consiglio Tiranti di Ancoraggio Facciate. Particolari Costruttivi;

41. Tav C3-31 Progetto Strutturale: Interventi di Consolidamento Orditure Portanti Campane Cerchiatura e Architravi. Particolari Costruttivi;

42. Tav C3-32 Progetto Strutturale: Interventi di Consolidamento Orditure Portanti Cantoria e Vestibolo Carpenteria e Particolari costruttivi;

43. Tav C3-33 Progetto Strutturale: Scala a chiocciola Ancoraggio basamento croce campanile Carpenteria e particolari costruttivi;

44. Tav C3-34 Progetto Strutturale: Trave di Fondazione rampa di ingress Carpenteria e Particolari costruttivi;

Documentazione acquisita con prot. n. 86697 del 18/06/2025,

45. Relazione Geologica, Indagine Geotecnica, Analisi RSL. Revisione e Aggiornamento GIU 2025;

46. Dichiarazione tecnico sulla rielaborazione dei calcoli;

Documentazione acquisita con prot. n. 88935 del 24/06/2025:

47. Allegato C6.4 Elaborati di Calcolo Esecutivi Strutture, Verifica Statica Elementi Strutturali Post Operam;

Tenuto conto che gli interventi strutturali proposti riguardano:

1. Iniezioni di miscele leganti sulle murature;
2. Rinforzo delle murature con sistema "reticolatus" e Reticola Twin;

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

3. Ristilatura profonda dei giunti;
4. Scuci-cuci;
5. Riprese lesioni con iniezioni;
6. Cuciture armate angolate murarie;
7. Chiusura di nicchie;
8. Realizzazione di sottofondazione;
9. Demolizione e ricostruzione muratura sommitale sagrestia;
10. Realizzazione nuove aperture su muri portanti;
11. Sostituzione architravi;
12. Consolidamento archi e piattabande con perforazioni armate;
13. Consolidamento cornicioni interni dell'aula con putrelle di acciaio e tiranti di collegamento alle orditure esistenti;
14. Cerchiature in acciaio;
15. Catene e tirantature metalliche con capochiavi;
16. Ricostruzione solai lignei di interpiano e cordolature in acciaio - Sagrestia;
17. Consolidamento intradorsale delle volte in muratura;
18. Ricostruzione coperture lignee e cordolature e tirantature – Aula Chiesa, Abside Chiesa, Sagrestia, Cappella Madonna del Buon Consiglio;
19. Realizzazione scala a chiocciola in metallo e relativa fondazione;
20. Realizzazione struttura cantoria e vestibolo;
21. Realizzazione rampa di accesso disabili giuntata;

Vista la dichiarazione a firma del progettista asseverante il rispetto delle disposizioni di cui alle vigenti

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.

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 3 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 amministrativo presso questa struttura.

Ascoli Piceno, 24/06/2025

Ing. Maria Giuseppina Ballatori

*Titolare di P.O: Attività di Genio Civile
per le aree di Ascoli Piceno e Fermo*



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

DIPARTIMENTO PER LA TUTELA DEL PATRIMONIO CULTURALE – DiT
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

Ep.c A

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

Arcidiocesi di Fermo
PEC: economato.diocesifermo@legalmail.it

Comune di Falerone (FM)
PEC: protocollo.comune.falerone@emarche.it

Prot. n. (vedi intestazione digitale)

Risposta sfoglio del

13/06/2024	"	78657
24/07/2024		97126
31/07/2024		100472
09/04/2025		52741
12/06/2025		83163
18/06/2025		86698
24/06/2025		88936
31/07/2025		109153
04/08/2025		111145

Class. 34.43.04/33/2021

Prot. Sabap del

18/06/2024	"	7374
26/07/2024		9255
01/08/2024		9566
10/04/2025		5259
13/06/2025		8683
20/06/2025		9158
25/06/2025		9413
01/08/2025		11646
07/08/2025		11930

Oggetto: **Falerone (FM) – Chiesa di San Giovanni Battista, Corso Garibaldi, 9.**

Lavori di riparazione post-sisma con miglioramento sismico della Chiesa di San Giovanni Battista, Comune di Falerone.
Fasc.: 490.20.40/2020/OPSUAM/436 - ID opera 6103
Catastralmente distinto al N.C.T. al Fg. n. 6, particelle C, E.



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



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

Ordinanza n. **38/2017** "Approvazione del primo Piano degli interventi sui beni del patrimonio artistico e culturale...";
Ordinanza n. **105/2020** "Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto" e s.m.i.;
Ordinanza n. **132/2022** "Approvazione nuovi interventi relativi agli edifici di culto e integrazione finanziaria dei precedenti programmi";

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.

Soggetto Attuatore: **Arcidiocesi di Fermo**

Richiedente: **Arcidiocesi di Fermo**

Responsabile del procedimento ex lege 241/90 artt. 5 e 6: per avocazione, il Soprintendente **Arch. Giovanni Issini**

Referente per la Tutela Archeologica: **Dott.ssa Beatrice Marchet**

In riscontro alla richiesta pervenuta il 13/06/2024 ed acquisita agli atti d'Ufficio in data 18/06/2024 con prot. n. 7374 in cui si comunicava l'avvenuta acquisizione sulla piattaforma SISMAPP della documentazione relativa al progetto esecutivo di cui all'oggetto e alle successive comunicazioni di integrazioni progettuali pervenute e acquisite al protocollo dell'Ufficio;

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;

Visti l'art. 21, comma 4 e l'art. 22 comma 1 del Codice;

Visto il D.P.C.M. 15 marzo 2024 n. 57;

Esaminata la documentazione descrittiva delle opere che si intendono realizzare nell'immobile scaricata dalla piattaforma SismApp che consistono nei "lavori di riparazione post-sisma della Chiesa di San Giovanni Battista nel Comune di Falerone"

Considerato che il complesso architettonico, terminato nel 1576 e rimaneggiato numerose volte tra il XVIII e XX secolo, presenta un impianto basilicale a navata unica e si compone anche di un campanile, risalente al 1606, e della sacrestia in aderenza a est, e della cappella della Madonna del Buon Consiglio a ovest; gli unici fronti liberi risultano essere la facciata principale lungo via Garibaldi, parte della facciata a est su un vicolo che conduce all'ingresso del campanile e tutta la facciata a nord, dove è possibile ammirare la torre dodecagonale dell'abside, delle aperture verso la cripta, attualmente inaccessibile, e il fronte nord della sacrestia; a est e a ovest l'edificio è contiguo all'ex monastero delle clarisse e a edifici di altre proprietà; l'esterno presenta un linguaggio che attinge sia dal repertorio barocco che da quello neoclassico, quest'ultimo evidenziato dalle quattro paraste ioniche sormontate dalla fascia modanata che si arricchisce fino alla finestra termale, ed evidenziato dalle due strette fasce bugnate e dal frontone triangolare; l'interno presenta un gusto barocco individuabile nelle numerose colonne con capitelli compositi, cornici modanate, lunette delle volte in camorcanna e finestre arcuate del claristorio a est;

Vista la descrizione dello stato attuale in cui si specifica che la chiesa, già danneggiata dalle azioni sismiche a cominciare dal 24 agosto 2016, ha perso parte del tetto e della volta in camorcanna in seguito al crollo del 21 gennaio 2017 causato dal carico della neve; oltre alla porzione della volta crollata in aula, l'intera struttura lignea si presenta compromessa dal punto di vista statico, così come le falde della copertura della chiesa, della sacrestia e della cappella della Madonna del Buon Consiglio; le strutture murarie risultano fratturate in molti tratti specie nelle zone alte dell'aula e della torre absidale; il pavimento in piastrelle di laterizio cotto, risalente al 1991, risulta fratturato in molti tratti sia a causa del crollo della copertura, sia a causa degli eventi sismici citati.

Precisato che l'intervento di ripristino e miglioramento sismico riguarderà il restauro delle componenti architettoniche, l'eliminazione delle superfetazioni e delle anomalie individuate in fase di analisi preliminare con l'obiettivo di restituire il carattere autentico del monumento e consegnare la chiesa alla comunità di Falerone in condizioni funzionali migliori di quanto non lo sia stato nel recente passato, anche attraverso la realizzazione della rampa per diversamente abili e il nuovo vestibolo. Sinteticamente gli interventi che si intendono realizzare consistono in:

Esterno

- Realizzazione di una barriera chimica lungo le pareti interessate dalla risalita dell'umidità per capillarità;
- Interventi di scuci e cuci laddove risultano mattoni fessurati o esfoliati;



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



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

- *Trattamento biocida e lavaggio delle superfici prima del trattamento finale con idrorepellente;*
- *Tamponamento sottosquadro della porta est dell'aula con muratura di mattoni di recupero dal medesimo complesso architettonico e adeguata ammorsatura;*
- *Sostituzione della porta del campanile con portoncino ligneo a garanzia di maggiori prestazioni di sicurezza ed estetiche;*
- *Restauro conservativo della porta e della ferramenta della porta della cappella della Madonna del Buon Consiglio e del portale principale della chiesa;*
- *Tamponamento sottosquadro con muratura di recupero della finestra di piccole dimensioni sulla facciata nord della sacrestia per ripristinare la continuità strutturale e il linguaggio originale del prospetto;*
- *Riapertura delle due finestre del primo piano della sacrestia su via Aurelia e realizzazione di serramenti metallici a taglio termico con sistema di apertura ad anta a ribalta;*
- *Demolizione e ricostruzione del tamponamento della finestra del piano primo della sacrestia che prospetta sulle scale;*
- *Realizzazione di un muro di tamponamento della zolla di argilla sul muro a nord della sacrestia, sottosquadro e con mattoni di argilla simili all'esistente per dimensione, grana e colore;*
- *Installazione di reti antivolatili in polipropilene di colore beige chiaro nei fornicci del campanile;*
- *Realizzazione di nuovo castelletto delle campane per attenuare le vibrazioni indotte nella muratura ed evitare interferenze con le reti antivolatili;*
- *Ricostruzione della volta e consolidamento del sistema delle coperture e rifacimento del manto con coppi di argilla della tradizione locale;*
- *Realizzazione di un pianerottolo di ingresso collegato ad una rampa e ad una scala per garantire l'accessibilità, utilizzando muratura, cordoli in travertino e pavimentazione in cubetti di porfido in continuità con la pavimentazione stradale; contestualmente sono previsti 4 dissuasori in travertino;*

Interno

- *Rifacimento del pavimento dell'aula, della cappella della Madonna del Buon Consiglio e della sacrestia mediante realizzazione di impianto di riscaldamento a pavimento e sostituzione dell'attuale pavimentazione in cotto con lastre di pietra d'Istria;*
- *Posa in opera del pavimento in cotto di recupero all'interno dell'ufficio parrocchiale al piano superiore della sagrestia, nel ricetto al lato della cappella della Madonna del Buon Consiglio, nei vari piani del campanile e nella cripta;*
- *Restauro delle colonne con stucco a finto marmo calacatta oro e rivestimento dei basamenti con lastre di travertino piceno resinato;*
- *Realizzazione di due porta in acciaio e vetro all'ingresso dell'ufficio parrocchiale e della sacrestia, per illuminare parte dell'interno del campanile;*
- *Demolizione e ricostruzione del vestibolo ligneo di ingresso per garantire l'accessibilità e contestuale consolidamento del soppalco dell'organo con sostituzione delle assi lignee del piano pavimentale; il nuovo vestibolo è previsto in legno e vetro stratificato;*
- *Restauro della scala a chioccola di accesso al soppalco;*
- *Spostamento delle acquasantiere per garantire un adeguato accesso dal vestibolo;*
- *Svuotamento dei resti mortali umani presenti nella cripta, restauro delle murature e apposizione di una lapide litica per ricordare l'utilizzo dello spazio;*
- *Realizzazione di una nuova scala a chioccola in acciaio e di un foro nel solaio di diametro 1,70 m, per garantire un accesso diretto dalla sacrestia alla cripta;*
- *Apertura di due finestre in corrispondenza di alcune tracce di aperture già presenti alla base della torre absidale; gli infissi saranno dotati di vetro fisso stratificato antisfondamento, telaio in acciaio corten e un sistema forato per garantire il passaggio continuo dell'aria;*
- *Intonacatura delle pareti al confine con la cappella della Madonna del Buon Consiglio, restauro del dipinto presente sulla parete Est e restauro, pulizia e mantenimento della parete nord con mattoni a vista;*
- *Spicconatura dell'intonaco e restauro con finitura faccia vista di tre delle quattro pareti della sacrestia e dell'ufficio parrocchiale, solamente le pareti in aderenza con l'aula liturgica verranno intonacate;*
- *Ripristino del solaio in travi di legno e piattelle di laterizio tra la sacrestia e il piano superiore;*
- *Restauro delle murature del campanile;*



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



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

- Sostituzione dei serramenti dell'aula liturgica, della sacrestia, dell'ufficio parrocchiale e del ricetto con nuovi elementi di acciaio brunito a taglio termico con parti fisse e mobili da aprire a ribalta con sistema elettrico; è prevista inoltre l'installazione di zanzariere metalliche e non impattanti visivamente;
- Installazione di nuovi infissi, come quelli sopra descritti, anche per le due nuove finestre ripristinate in corrispondenza dell'abside, con utilizzo di vetri satinati per non irradiare eccessivamente la tela al centro delle due aperture; è prevista l'installazione di stipiti in legno color oro;
- Smontaggio, recupero dei vetri policromi esistenti e rimontaggio con nuovi serramenti a taglio termico per tutti gli infissi della cappella della Madonna del Buon Consiglio;
- Ridipintura degli ornamenti pittorici nel rispetto dei colori e delle geometrie esistenti;
- Realizzazione di una rampa per collegare il presbiterio e la sacrestia con l'aula con pavimentazione in continuità con il contesto;
- Allargamento del vano di collegamento tra sacrestia e campanile per consentire l'accessibilità e senza modificare la piattabanda lineare esistente; è prevista anche la dotazione di una rampa per superare la differenza di quota;
- Demolizione e ricostruzione dell'attuale bagno alla base del campanile con struttura in muratura di laterizi forati e solaio in tavelloni di laterizio su trave in acciaio inghisata alla muratura del campanile; tale elemento sarà riconoscibile come addizione all'interno del contesto storico; tra il bagno e la parete sud del campanile sarà installato un armadio con lavatoio per preparazione fiori e ceri;
- Adeguamento dei parapetti della scala del campanile con aggiunta di correnti saldati all'attuale parapetto; la scala sarà sverniciata e riverniciata dopo l'integrazione;
- Adeguamento dell'impianto illuminotecnico attraverso luci dirette ed indirette, le prime puntate sugli oggetti e sul pavimento, le seconde puntate sulle volte in camorcanna per ottenere l'effetto "diffuso";
- Installazione di impianto di video sorveglianza;
- Installazione di impianto di diffusione sonora;

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

Tutto ciò richiamato e premesso, per quanto di propria stretta competenza ai sensi degli artt. **21**, comma **4** e **22** comma **1** 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:

- Nell'esecuzione dei scuci e cucì e di integrazione, dovrà essere mantenuta uniformità di lettura del paramento con la struttura muraria storica, impiegando mattoni con caratteristiche meccaniche, dimensionali e cromatiche del tutto simili a quelli esistenti;
- Per tutti i possibili interventi riguardanti le murature, compresa la ristilatura dei giunti di malta, si dovrà prevedere l'impiego di malta di calce naturale compatibile con le murature storiche, evitando resine e malte cementizie; per la stuccatura di finitura sia utilizzata una malta di calce di granulometria, composizione e cromia analoghe all'esistente; nella cripta si utilizzi la medesima cromia di malta per tutto l'ambiente;
- Per la scarnitura dei giunti di malta, così come per la pulitura delle murature faccia a vista, delle pietre e/o delle strutture lignee originali, dovrà essere evitata la sabbiatura, utilizzando metodi meno invasivi che non comportino asportazione di materiale degli elementi costitutivi della muratura;
- Per le cuciture armate si abbia cura di effettuare i perfori per l'inserimento delle barre metalliche in corrispondenza dei ricorsi di malta prevedendone poi il ripristino con materiale e colorazione identiche evitando resine e malte cementizie;
- Per tutte le nuove architravature, si eviti l'utilizzo di elementi prefabbricati e/o in acciaio, favorendo l'impiego di tecniche e tipologie tradizionali; su tutti i prospetti utilizzare la tecnica costruttiva storica quali piattebande con mattoni a faccia vista o elementi strutturali in legno;



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



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

- Per riparazioni, consolidamenti o ripristino dei solai e delle coperture in legno, si dovrà privilegiare il più possibile il recupero del materiale esistente non ammalorato prevedendone il reimpiego e il riutilizzo, integrando, ove necessario, con materiali di caratteristiche meccaniche, dimensionali e cromatiche del tutto simili a quelli esistenti al fine di garantire la massima omogeneità con gli elementi architettonici storici; si eviti l'utilizzo del legno lamellare;
- Nel rifacimento del manto di copertura si proceda al riutilizzo del materiale derivante dallo smontaggio, con recupero degli elementi principali e dei coppi che, se non sufficienti, verranno integrati con elementi identici a quelli originali per cromia forme e dimensioni; prediligere il posizionamento degli eventuali nuovi coppi nello strato inferiore;
- Visto l'inserimento di nuovi cordoli in copertura, si specifica che le caratteristiche architettoniche dei cornicioni attualmente esistenti non dovranno essere alterate in alcun modo;
- Gronde, scossaline e pluviali eventualmente da sostituire dovranno essere in rame;
- Tutti gli elementi del sistema anticaduta e della linea vita vengano realizzati con finitura opaca e della stessa tonalità del manto di copertura;
- I capochiave delle tirantature metalliche siano preferibilmente di tipo semplice a paletto. La posa di tali elementi non dovrà modificare e/o alterare gli elementi architettonici di decoro della facciata quali cornici di finestre, modanature, marcasoglie e cornicioni;
- In riferimento al consolidamento delle volte in camorcanna, al fine di garantire la dovuta traspirabilità della volta ed evitare comportamenti differenziali che l'utilizzo di materiali a natura sintetica potrebbero causare, con il conseguente danno alle decorazioni pittoriche all'intradosso, si richiede che il rinforzo mediante fibre di vetro e resina venga applicato solo alle strutture lignee della volta (centine, tambocci, ecc.). Le resine utilizzate dovranno essere compatibili con le strutture lignee ed i materiali utilizzati dovranno essere sottoposti preventivamente all'attenzione di questo Ufficio mediante la trasmissione delle relative schede tecniche. In alternativa al sistema previsto da progetto si richiede di valutare l'utilizzo di un sistema composito a matrice inorganica (FRCM), al fine di garantire una maggiore compatibilità con i materiali costituenti la volta;
- I nuovi intonaci, siano eseguiti a fratazzo, seguendo l'andamento dei muri, evitando l'utilizzo di poste e regole; le tinte siano eseguite esclusivamente a latte di calce;
- Gli infissi della sagrestia e dell'ufficio pastorale dovranno essere in legno e presentare disegno, tipologia e finitura in linea con quanto individuabile all'interno del centro storico di Falerone; in generale tutti i vetri siano antiriflesso;
- In merito al rifacimento delle dotazioni impiantistiche in corrispondenza dei setti murari portanti storici, si utilizzino le tracce esistenti o si prediliga l'installazione di percorsi cablati esterni, adeguatamente mitigati, al fine di evitare una eccessiva invasività;
- Qualora l'intervento sugli esterni coinvolga le pavimentazioni storiche del borgo, si dovrà prevedere lo smontaggio controllato e conseguente rimontaggio con la riproposizione del disegno originale; per la nuova rampa di accesso alla chiesa sarà possibile riutilizzare la pavimentazione rimossa per la realizzazione della stessa, in ogni caso questa dovrà essere in linea per tipologia, dimensione e cromia con i lastricati del centro storico;
- La rete antivolatili sia realizzata adottando finiture opache e cromie in armonia con il paramento murario a faccia-vista e non eccessivamente chiare; questa dovrà essere agganciata in corrispondenza dei giunti di malta evitando in ogni caso di effettuare fori sulla muratura storica; venga inoltre installata arretrata rispetto al profilo esterno della muratura, dalla quale non dovrà aggettare in alcun modo; qualora si ritenga che sulle soglie al di fuori della protezione della rete possano sostare volatili, sarà possibile l'installazione di appositi dissuasori della stessa cromia della muratura, previo confronto preventivo sulla tipologia con il funzionario incaricato di zona;
- Qualora nell'attuale struttura del cestello campanario siano presenti elementi metallici storici di pregio, questi vengano debitamente restaurati e riproposti sulla nuova struttura insieme alle campane;
- Tutti gli elementi metallici interni alla torre campanaria dovranno essere tinteggiati di colore brunito o corten;
- Questo Ufficio si riserva comunque ogni valutazione di competenza in corso d'opera relativa alle modalità tecnico esecutive, e alla scelta di materiali per tutti gli interventi di finitura, sulla base di idonea campionatura da verificare e valutare con il funzionario di zona, preliminarmente alla loro definitiva adozione. Si anticipa fin da ora che, per la scelta delle finiture interne, si ritiene opportuno prediligere l'utilizzo del cotto o della pietra locale, per quanto riguarda le pavimentazioni, e finiture neutre e non artificiose in armonia con le decorazioni presenti e in linea con i saggi stratigrafici effettuati, per quanto riguarda pareti e colonne;



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



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

Per quanto attiene alla Tutela Storico-Artistica:

Si prescrive quanto di seguito indicato:

- come da sopralluogo tecnico avuto luogo in data 31 luglio 2025 presso la chiesa in oggetto, tra i rappresentanti della scrivente Soprintendenza Dott. Pierluigi Moriconi e Arch. Giuseppe Paolucci e i progettisti Arch. Renato d'Onofrio e Ing. Roberto Antognozzi, si esclude l'autorizzazione all'Adeguamento liturgico e funzionale, mentre si autorizzano gli elaborati Allegato – Fotografie con protocollo MIC|MIC_SABAP-AP-FM-MC|04/08/2025|0011720-A e Lettera trasmissione elaborati tecnici integrativi con protocollo MIC|MIC_SABAP-AP-FM-MC|04/08/2025|0011720-A, dove si dichiara che gli arredi liturgici, ossia l'altare maggiore, la custodia eucaristica, l'ambone, la sede, il fonte battesimale, i confessionali, saranno quelli esistenti in chiesa prima della chiusura al culto;
- dovranno essere concordate tra i restauratori, la D.L. e i funzionari della scrivente Soprintendenza, le modalità di presentazione estetica finale di tutte le superfici decorate, di tutti gli elementi di particolare pregio e di tutti i beni mobili destinati all'esposizione;
- dovranno altresì essere concordate tra i restauratori, la D.L. e i funzionari della scrivente Soprintendenza le modalità di esecuzione delle ricostruzioni plastiche di parti mancanti degli elementi figurativi in stucco;
- l'applicazione di prodotti protettivi superficiali, dovrà essere attentamente valutata e approvata dalla D.L. di concerto con i funzionari competenti della scrivente Soprintendenza in fase di esecuzione dei lavori;
- si prescrive la protezione di tutti gli altari, dell'organo e degli arredi - non sottoposti a interventi di restauro, mediante frapposizione diretta di tessuto non tessuto, uno strato di protezione di gommapiuma interposto tra le superfici e la cassa di legno che si costruirà intorno, cassa coperta a sua volta da un telo di plastica o pvc di spessore medio-grande (minimo 5 mm). Per tali manufatti dovrà essere prevista la spolveratura prima della consegna dei lavori.

L'esecuzione delle operazioni di cui sopra andrà affidata esclusivamente a restauratori abilitati e qualificati ai sensi della normativa vigente e, in particolare, ai sensi degli artt. 29 e 182 del D. Lgs. n. 42/2004, concernenti la disciplina transitoria del conseguimento delle qualifiche professionali di restauratore di beni culturali e collaboratore restauratore, così come risultano dagli elenchi pubblicati in allegato ai Decreti della Direzione Generale Educazione e Ricerca del MIC n. 183 del 21/12/2018 e n. 192 del 28/12/2018.

Per quanto attiene alla Tutela del patrimonio archeologico:

Premesso che con nota prot. n. 1016-P del 31/01/2022 questo Ufficio ha richiesto che le lavorazioni in progetto vengano eseguite sotto stretto controllo archeologico;

vista la Relazione archeologica redatta da ArcheoLab e acquisita agli atti di questo Ufficio con prot. n. 5414-A del 11/05/2022;

vista la Tav. A8 (Relazione archeologica) allegata alla nota che si riscontra;

preso atto che l'attività di sorveglianza archeologica ai saggi condotti in corrispondenza del muro esterno della facciata principale, del muro esterno della cappella laterale, del muro esterno del perimetrale est, del muro esterno della torre campanaria e del muro esterno dell'abside ha dato esito negativo;

preso atto che all'interno dell'ambiente voltato posto presso la zona absidale e al di sotto della pavimentazione attuale della chiesa si è riscontrata la presenza di resti osteologici umani riferibili a un ossario utilizzato presumibilmente fino all'entrata in vigore dell'Editto di Saint Cloud (1804);

preso atto che è prevista la bonifica dell'ossario tramite rimozione dei resti osteologici;

tutto ciò richiamato e premesso questa Soprintendenza, per quanto attiene allo specifico aspetto della tutela del patrimonio archeologico, nell'esprimere parere favorevole alla prosecuzione delle lavorazioni in progetto richiede che le operazioni di bonifica della cripta vengano eseguite da un professionista antropologo fisico, o comunque sotto il suo coordinamento, che possa determinare e documentare stato di conservazione, di giacitura, numero di individui presenti ed eventuale interesse culturale dei resti antropologici conservati. La documentazione dovrà quindi necessariamente contenere schede tafonomiche e schede di presenza/assenza dei vari distretti scheletrici da redigere da parte del professionista antropologo.

Al recupero delle ossa potranno partecipare anche archeologi che opereranno dietro specifiche indicazioni dell'antropologo e comunque con la sua costante presenza in cantiere.

Modalità di conservazione e gestione dei resti osteologici andranno infine necessariamente concordate con lo scrivente Ufficio. A tal proposito, preso atto che la Committenza intende prendere accordi con l'Autorità Sanitaria Locale e con il Comune di Falerone



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



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

per il luogo di destinazione dei resti, si specifica che lo stesso dovrà essere preventivamente notificato allo scrivente Ufficio per i seguiti di competenza.

Si rammenta che ogni ulteriore attività di scavo e movimento terra connessa alle lavorazioni in progetto (es. scavo per la realizzazione del massetto pavimentale, realizzazione degli impianti elettrico e illuminotecnico, ecc.) dovrà essere condotta con la costante sorveglianza in corso d'opera del professionista archeologo incaricato secondo i termini e le modalità già indicati nel richiamato parere prot. n. 1016-P del 31/01/2022. Per la consegna della relazione sulle attività svolte/documentazione di scavo, in ottemperanza a quanto disposto dal Servizio II della DG ABAP, si richiede di integrare le consuete modalità di consegna della documentazione con il conferimento dei dati minimi, descrittivi e geospaziali secondo lo standard GNA tramite l'apposito plugin. Le modalità di conferimento di tali dati e le relative istruzioni operative possono essere consultate al seguente link: https://gna.cultura.gov.it/wiki/index.php?title=Istruzioni_operative, e prevedono il popolamento del *layer* DSC (anche in caso di esito negativo dal punto di vista archeologico) e/o del *layer* MOSI. Una volta effettuato l'invio dei dati tramite plugin sarà cura dell'incaricato allegare alla consueta documentazione di fine indagini, utile all'espressione – laddove necessario - del parere di competenza di questa Soprintendenza, la stampa pdf attestante l'avvenuto caricamento sulla piattaforma GNA.

Si rammenta infine, ad ogni buon conto, l'obbligo di ottemperare alle norme del D.Lgs. 42/2004, che prevede, in caso di rinvenimenti archeologici, l'immediata sospensione dei lavori e la comunicazione entro 24 ore alla Soprintendenza competente, al Sindaco o alle Autorità di Pubblica Sicurezza (art. 90).

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 al buon andamento dell'intervento, a seguito dell'esercizio dei poteri di alta sorveglianza.

Si rammenta, che ogni circostanza che, preliminarmente o nel corso dei lavori, venga a modificare i presupposti, congetturali o di fatto, sui quali la presente autorizzazione si fonda 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 la Soprintendenza ABAP per le province di AN-PU del Ministero della Cultura per le Marche;
- avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale amministrativo regionale o, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro sessanta e centoventi giorni dalla notifica.

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

Il Soprintendente
Arch. Giovanni Issini

GP/LR/PM/BM/jz/el 26.09.2025

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



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

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



*Comune di
Falerone*

Piazza della Concordia, nr. 6 - 63837
Provincia di Fermo
Tel. 0734.710750 – Fax 0734.710751

Codice Fiscale 81001750447
Partita IVA 00370580441
www.comunefalerone.it
e-mail: ufficiosisma@comunefalerone.it

UFFICIO TECNICO

Prot. n° 11046 del 16/10/2025

All'Ufficio Speciale per la Ricostruzione
della Regione Marche
Via della Cardatura, snc
Loc. Marino del Tronto
63100 - Ascoli Piceno
PEC: regione.marche.usr@emarche.it

OGGETTO: Comune di Falerone - Soggetto Attuatore: Arcidiocesi di Fermo - ID opera 6103 - Lavori di riparazione post-sisma con miglioramento sismico della Chiesa di San Giovanni Battista a Falerone (FM)- Fasc.: 490.20.40/2020/OPSUAM/436. Esito conformità urbanistica.

ORDINANZA N°	Edifici di Culto (Ordinanza 105/2020)
DENOMINAZIONE INTERVENTO	S. GIOVANNI BATTISTA
ID OPERA	6103
ID ORDINANZA	331
SOGGETTO ATTUATORE	Arcidiocesi di Fermo
RESPONSABILE TECNICO PROCEDURA	Dania Cataldi
CUP	CUP B57H20009400001
TRASMISSIONE DEL PROGETTO (prot. data)	nr. 0078656 del 13/06/2025 e s.m.i.

In riferimento al progetto di "Lavori di riparazione post-sisma con miglioramento sismico della Chiesa di San Giovanni Battista a Falerone" (ID opera 6103) - Fasc.: 490.20.40/2020/OPSUAM/436 - CUP B57H20009400001, presentato dalla Arcidiocesi di Fermo;

Esaminata la documentazione tecnica di progetto presentata all'interno della piattaforma SISMAP dal tecnico incaricato Ing. Roberto Antognozzi con nota prot. 78656 del 13/06/2024 e s.m.i.;

Richiamato l'art. 4 dell'Ordinanza n. 105 del 17 settembre 2020 ("Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto");

Visti:

- Il D.P.R. 6 giugno 2001, n. 380;
- Il Regolamento Edilizio Comunale;

Si rilascia conformità urbanistica per l'intervento in oggetto, relativamente ai titoli abilitativi depositati agli atti e alle prescrizioni urbanistiche ed edilizie vigenti di questo Comune, fatti salvi diritti di terzi.

Distinti Saluti

Il Vice Segretario Comunale facente funzione
del Responsabile dell'Area Tecnica
Dott.ssa Silvia Luciani

