



Ministero della cultura

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

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

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

pec: conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it

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

e p.c.

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

Oggetto: Conferenza Permanente in modalità telematica ex Art. 16 D.L. 189/2016 - O.C. n. 105/2020.

“INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI
SANTA CATERINA”

- Id. Decreto 395/2020: 388 - CUP I67H20003310001- CIG 884338502B - Soggetto Attuatore:
Diocesi di Ascoli Piceno. **Delega.**

Il sottoscritto, Ing. Paolo Iannelli, in qualità di Dirigente legale rappresentante dell'Ufficio del Soprintendente Speciale per le aree colpite dal sisma del 24 agosto 2016, con il presente atto, vista la nota CGRTS-0002369-P 23/01/2024 del 23/01/2024 con la quale il Commissario Straordinario del Governo per la Ricostruzione convoca il giorno 08 febbraio 2024 alle ore 12:00 la Conferenza permanente, in forma simultanea ed in modalità sincrona ex art. 14-ter, legge n. 241/1990 e ss.mm.ii. mediante collegamento in videoconferenza con l'utilizzo della piattaforma “Cisco Webex Meeting” dedicata alle comunicazioni telematiche, per l'approvazione del seguente progetto esecutivo:

“Intervento di riparazione e miglioramento sismico della Chiesa di Santa Caterina”

Comune di Acquasanta Terme (AP)



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

DELEGA

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

IL SOPRINTENDENTE

Ing. Paolo Iannelli

Firmato digitalmente da

PAOLO IANNELLI

O = Ministero della cultura
C = IT





Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Dipartimento per le Opere Pubbliche, le Politiche Abitative
e Urbane, le Infrastrutture Idriche e le Risorse Umane e Strumentali
PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OO.PP.
TOSCANA – MARCHE - UMBRIA
SEDE COORDINATA DI ANCONA
C.F. - P. IVA 80006190427

Ufficio 4
Tecnico, Amministrativo e OO.MM. per le Marche

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

Pec: comm.ricostrucoesisma2016@pec.governo.it

All'Ing. Raffaele Moschella
SEDE

Oggetto: CONVOCAZIONE CONFERENZA PERMANENTE IN MODALITA' TELEMATICA
ex. Art. 16 D.L. 189/2016 O.C. 105/2020 "INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA CATERINA" – COMUNE DI ACQUASANTA TERME (AP)
CUP I67H20003310001 – CIG 884338502B

In riscontro alla nota di cui all'oggetto, inerente alla Conferenza da effettuarsi in forma telematica il giorno 8 febbraio p.v. per l'esame del progetto in argomento, si delega l'ing. Raffaele Moschella di questo Provveditorato a partecipare in collegamento da remoto (raffaele.moschella@mit.gov.it – tel. 0712281264 – 3384101513).

IL PROVVEDITORE
(Dott. Giovanni Salvia)



Dele
RM/rm

Il Presidente

Vice Commissario Straordinario per la ricostruzione

**Al Direttore
Dipartimento Ufficio Speciale Ricostruzione
Ing. Marco Trovarelli**

**Al Dirigente
Settore Ricostruzione Pubblica
Ing. Maurizio Paulini**

**Al Dirigente
Settore Attuazione Ordinanze Speciali
Ing. Giuseppe Laureti**

**Al Dirigente
Settore Ricostruzione Privata e Produttiva
Arch. Andrea Vicomandi**

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

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

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

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

Il Presidente
Vice Commissario Straordinario per la ricostruzione

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

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

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

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

Cordiali saluti.

Il Vice Commissario

Francesco Acquaroli



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

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



COMUNE DI ACQUASANTA TERME

PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

UFFICIO DEL SINDACO

Al Commissario Straordinario per la Ricostruzione

PEC: comm.ricostruionesisma2016@pec.governo.it

Oggetto: Rappresentante unico di cui all'articolo 2, comma 1, lettera h) dell'Ordinanza n. 16/2017 e successive modificazioni.

Designazione rappresentante unico

Il sottoscritto dott. Sante Stangoni, nato ad Ascoli Piceno il 04.04.1977, in qualità di Sindaco e rappresentante legale del Comune di Acquasanta Terme (AP),

visto l'articolo 14 ter della Legge n. 241/1990,

preso atto di quanto disposto dall'articolo 2 dell'Ordinanza Commissariale n. 16/2017 e successive modificazioni,

designa

l'architetto **Marino Ciucci**, Responsabile dell'Area Tecnica I e II del Comune di Acquasanta Terme (AP), quale **rappresentante unico del comune** per la Conferenza Permanente e le Conferenze Regionali previste dall'articolo 16 del DL 189/2016 e successive modificazioni, nonché i seguenti dipendenti dell'Area Tecnica I del comune, quali **soggetti delegati** in caso di assenza o impossibilità dell'architetto Marino Ciucci.

Soggetti Delegati:

- arch. Antonello D'Emidio
- ing. Eleonora Micochero
- arch. Stanislao Lazzarini
- arch. Domenico Caucci

Acquasanta Terme, 20 novembre 2023



Il Sindaco

dott. Sante Stangoni



COMUNE DI ACQUASANTA TERME

AREA TECNICA I Edilizia – Urbanistica – Ambiente – Protezione Civile

Prot. n. VEDI PEC

Acquasanta Terme, li 31.01.2024

Al Commissario Straordinario del Governo per la
Ricostruzione Sisma 2016
Presidente della Conferenza Permanente
Sen. Avv. Guido Castelli
PEC: conferenzapermanente.sisma2016@pec.governo.it

e p.c.

**All'Ufficio Speciale per la Ricostruzione Regione
Marche**
PEC: regione.marche.usr@emarche.it

Oggetto: CONVOCAZIONE CONFERENZA PERMANENTE IN MODALITA' TELEMATICA

ex. Art. 16 D.L. 189/2016

**O.C. 105/2020 "INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA
CHIESA DI SANTA CATERINA" – COMUNE DI ACQUASANTA TERME (AP)"**

Soggetto attuatore: Diocesi di Ascoli Piceno

CUP I67H20003310001 – CIG 884338502B

Id. Decreto 395/2020: 388

DELEGA

In riferimento alla convocazione della Conferenza permanente in modalità telematica, pervenuta in data 23-01-2024 prot. 1181, da effettuarsi in forma simultanea ed in modalità sincrona ex art. 14-ter, legge n.241/1990 e s.m.i., fissata per il giorno **08 febbraio 2024 alle ore 12.00**, il sottoscritto **Arch. Marino Ciucci** in qualità di Responsabile dell'Area Tecnica I e II del Comune di Acquasanta Terme, con la presente delega l'**Ing. Eleonora Micochero** a rappresentarlo in seno alla suddetta conferenza.

Distinti saluti.

Il Responsabile dell'Area Tecnica I e II

arch. Marino Ciucci



CIUCCI MARINO
31.01.2024 14:12:28
GMT+01:00

Documento firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

CGRTS-0004457-P-06/02/2024

Alla Conferenza Permanente
conferenzapermanente.sisma2016@governo.it

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

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

Al Funzionario del Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione
Arch. Claudia Coccetti
c.cocchetti@governo.it

OGGETTO: Conferenza permanente di cui all'art. 16 d.l. 189/2016 del **08 febbraio 2024**: Delega a presiedere e ad esprimere il parere di competenza del Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione all'Arch. Claudia Coccetti.

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

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

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

Visto l'articolo 1, comma 990, della legge 30 dicembre 2018, n. 145, come modificato, da ultimo, dall'articolo 1, comma 413, della citata legge n. 213 del 2023, con il quale, allo scopo di assicurare il proseguimento e l'accelerazione del processo di ricostruzione, è stato prorogato fino al 31 dicembre 2024 il termine della



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

gestione straordinaria di cui all'articolo 1, comma 4, del decreto legge n. 189 del 2016, ivi incluse le disposizioni in materia di personale della Struttura commissariale di cui agli articoli 3, 50 e 50-bis;

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

Viste le convocazioni per la Conferenza permanente ex art. 16 del d.l. 189/2016, in prima seduta per il giorno **08 febbraio 2024**, da effettuarsi in forma simultanea ed in modalità sincrona ex art. 14-ter della l. n. 241/1990 e s.m.i. mediante collegamento in videoconferenza con l'utilizzo della piattaforma "Cisco Webex Meeting" per:

- **O.C. 105/2020 "INTERVENTO DI RIPARAZIONE DEL DANNO E INTERVENTO LOCALE DELLA CHIESA DI SANTA MARIA ASSUNTA" – LOC. CESOLO COMUNE DI SAN SEVERINO MARCHE (MC)**
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche
CUP I57H20002770001 – CIG 8843477C13
Id. Decreto 395/2020: 271
- **O.C. 105/2020 "INTERVENTO DI RIPARAZIONE CON RAFFORZAMENTO LOCALE DELLA CHIESA DI S. MARIA DEL CARMINE" – COMUNE DI FERMO**
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Fermo
CUP F69D18000110001 – CIG 910182144C
Id. Decreto 395/2020: 736
- **O.C. 105/2020 "INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA CATERINA" – COMUNE DI ACQUASANTA TERME (AP)**
Soggetto attuatore: Diocesi di Ascoli Piceno
CUP I67H20003310001 – CIG 884338502B
Id. Decreto 395/2020: 388

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 **08 febbraio 2024** per:

- **O.C. 105/2020 "INTERVENTO DI RIPARAZIONE DEL DANNO E INTERVENTO LOCALE DELLA CHIESA DI SANTA MARIA ASSUNTA" – LOC. CESOLO COMUNE DI SAN SEVERINO MARCHE (MC)**
Soggetto attuatore: Arcidiocesi di Camerino – San Severino Marche
CUP I57H20002770001 – CIG 8843477C13
Id. Decreto 395/2020: 271
- **O.C. 105/2020 "INTERVENTO DI RIPARAZIONE CON RAFFORZAMENTO LOCALE DELLA CHIESA DI S. MARIA DEL CARMINE" – COMUNE DI FERMO**



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: Arcidiocesi di Fermo
CUP F69D18000110001 – CIG 910182144C
Id. Decreto 395/2020: 736

- **O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA CATERINA” – COMUNE DI ACQUASANTA TERME (AP)**

Soggetto attuatore: Diocesi di Ascoli Piceno
CUP I67H20003310001 – CIG 884338502B
Id. Decreto 395/2020: 388

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

Il Presidente della Conferenza permanente
Sen. Avv. Guido Castelli



Castelli
Guido
06.02.2024
13:07:19
GMT+01:00



Ministero della cultura

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

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

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

e p.c.

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

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

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

Oggetto: Convocazione Conferenza Permanente in modalità telematica ex art. 16 D.L. 189/2016 –
O.C. 105/2020 - “INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA
CHIESA DI SANTA CATERINA” - Id. Decreto 395/2020: 388 – CUP I67H20003310001 - CIG
884338502B. Soggetto Attuatore: Diocesi di Ascoli Piceno. **Parere di competenza.**

In riferimento all'esecutivo del “*Intervento di riparazione e miglioramento sismico della Chiesa di Santa Caterina*” – Comune di Acquasanta Terme (AP), reso visionabile attraverso il link riportato nella nota prot. n. CGRTS-0002369-P del 23.01.2024, acquisita agli atti di questo Ufficio con prot. n. 193 del 24.01.2024, con cui è stata convocata la riunione della Conferenza permanente in modalità telematica ex art. 16 del D.L. 189/2016 per il giorno 08 febbraio 2024, ore 12.00;

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

VISTA l'Ordinanza del Commissario Straordinario di Governo (di seguito O.C.) n.16 del 3/03/2017 recante “Disciplina delle modalità di funzionamento e di convocazione della Conferenza permanente e delle Conferenze regionali previste dall'art. 16 del Decreto Legge 189/2016 come convertito dalla legge 15 dicembre 2016, n.229 e s.m.i. ed in particolare gli articoli 3, comma 5 e art. 4 comma 3;



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

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

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

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

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

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

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

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

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

ESAMINATA la documentazione progettuale delle opere che si intendono realizzare per la riparazione e ripristino della chiesa in oggetto, sottoposta alle disposizioni di tutela della Parte Seconda del Codice e ubicata nel Comune di Acquasanta Terme (AP), resa visionabile mediante il seguente link, riportato nella citata nota di convocazione prot. n. CGRTS-0002369-P del 23.01.2024,

<https://drive.google.com/file/d/15GiUbzdXUHg8gfx2SgOSBas3N5p1DWcP/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:

- le murature: ricostruzione di quella di facciata e scuci e cucì di quella fuori piombo, consolidamento pareti murarie lato Sud- Est-Ovest, cappelle lato Ovest e lato Est, sagrestia al piano terra e al primo piano, a mezzo di iniezioni di legante idraulico; ricostruzione parti crollate; scarnitura e stuccatura giunti di malta esterni in corrispondenza delle lesioni;
- il manto di copertura con ripassatura;



- il rosone con rinforzo dall'interno tramite cerchiatura e ricostruzione a partire dai frammenti recuperati;
- gli architravi e gli infissi delle finestre e del portale sopra la sagrestia con sostituzione;
- le volte a crociera: centrale e delle cappelle con puntellamento e sostituzione dei tiranti, consolidamento all'estradosso mediante rete di rinforzo, stesura di malta ed inserimento connettori;
- gli intonaci, gravemente danneggiati o irrecuperabili, con demolizione e rifacimento, tinteggiatura a calce di colore bianco;
- gli interventi di restauro sugli affreschi; lo smontaggio degli altari lignei, la catalogazione dei pezzi, il trasporto a deposito, la ricollocazione degli stessi a fine lavori, ricollocazione delle opere d'arte;

PRESO ATTO dell'autorizzazione ai sensi dell'art. 21 comma 4 del D. Lgs. 42/2004, rilasciata dalla Soprintendenza ABAP per le Province di Ascoli Piceno, Fermo e Macerata di cui alla nota prot. n. 7768 del 12/07/2023, acquisita con nota prot. n. 2154 del 13/07/2023, che subordina l'efficacia della stessa alla piena osservanza delle condizioni ivi riportate.

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

PARERE FAVOREVOLE

all'esecutivo dell' *"Intervento di riparazione e miglioramento sismico della Chiesa di Santa Caterina"* – Comune di Acquasanta Terme (AP), reso visionabile mediante il seguente link, riportato nella citata nota di convocazione prot. n. CGRTS-0002369-P del 23.01.2024,

<https://drive.google.com/file/d/15GiUbzdXUHg8gfx2SgOSBas3N5p1DWcP/view?usp=sharing>

a condizione che siano integralmente recepite nel suddetto progetto esecutivo, diventandone parte integrante, tutte le prescrizioni, già formulate in sede di autorizzazioni ai sensi dell'art. 21 comma 4 del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii. rilasciata dalla Soprintendenza ABAP per le Province di Ascoli Piceno, Fermo e Macerata acquisite con prot. n. 7768 del 12/07/2023, allegate al presente parere.

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

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

IL SOPRINTENDENTE

Ing. Paolo Iannelli

Firmato digitalmente da

PAOLO IANNELLI

O = Ministero della cultura
C = IT



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

Sede: viale Ludovico Canali, 7 - 02100 RIETI - Sede operativa di Roma: via di San. Michele, 22 - 00153 ROMA - Tel. 06 6723 4809

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

PEO: uss-sisma2016@beniculturali.it



Ministero della cultura

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

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

Ascoli Piceno, data del protocollo

Alla **Regione Marche**

Ufficio Speciale Ricostruzione
PEC: regione.marche.usr@emarche.it

E.p.c. A **Diocesi di Ascoli Piceno**

PEC: diocesiapsisma@pec.it

Ufficio del Soprintendente Speciale sisma 2016
PEC: uss-sisma2016 @pec.cultura.gov.it

Comune di Acquasanta Terme (AP)

Sportello Unico per l'Edilizia
PEC: comune.acquasantaterme@anutel.it

Commissione Regionale per il Patrimonio Culturale c/o Segretariato Regionale del MiC per le Marche

Via Birarelli n. 39 - 60121 ANCONA
PEO: sr-mar.corepacu@cultura.gov.it

Prot. n.

Class. 34.43.04

Risposta al foglio del

10/01/2022 n. 01483

Prot. Sabap del

11/01/2022 n. 00193

07/04/2022 n. 04086

07/04/2022 04087

05/05/2022 05138

30/08/2022 09826

22/11/2022 13130

22/12/2022 14323

Oggetto: **ACQUASANTA TERME (AP) –Frazione di Capodigiro- Chiesa di Santa Caterina**

Catastalmente distinta al N.C.E.U. al Fg. n. 42, particella n. A

Ordinanza 105/2020 - ID opera:6004 Intervento di riparazione e miglioramento sismico della Chiesa di Santa Caterina in frazione Capodigiro ad Acquasanta Terme - Fascicolo: 490.20.40/2020/OPSUAM/341

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.

Richiedente: Diocesi di Ascoli Piceno

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

Referente per la Tutela storico artistica: dott. Pierluigi Moriconi

In riscontro alla richiesta pervenuta in data 10/01/2022 ed acquisita agli atti d'Ufficio in data 11/01/2022 con prot. 193 e alle successive integrazioni documentali a margine indicate pervenute ed acquisite agli atti d'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;

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

Visto il D.P.C.M. 2 dicembre 2019, n. 169;

Esaminata la documentazione descrittiva delle opere che si intendono realizzare nell'immobile, sono consistenti nel progetto dell'intervento di riparazione e miglioramento sismico della Chiesa di Santa Caterina in frazione Capodigiro ad Acquasanta Terme



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

danneggiata dal sisma del 24/08/2016. La chiesa è ubicata nel piccolo nucleo storico della frazione di Capodirigo, la sua origine risale al XV ma ha subito nel tempo alcuni rimaneggiamenti. L'impianto dell'edificio di culto è costituito da una navata unica con due piccole cappelle laterali, un presbiterio e una sagrestia. La navata è coperta con una volta a botte in camorcanna che viene scandita da tre arconi in muratura, il tetto ha la struttura di tipo ligneo. Il presbiterio è diviso dalla navata da un arcone in pietra e rialzato con alcuni gradini, coperto da una volta a crociera in muratura. Le due cappelline laterali che si aprono lungo la navata poco prima del presbiterio, sono state costruite nei primi anni del Novecento e sono coperte con volta a crociera con mattoni posti in foglio. All'esterno la chiesa è caratterizzata da una muratura in tufo a faccia vista e presenta sulla facciata lato Sud un portale inquadrato da un arco ogivale che originariamente costituiva l'ingresso e oggi si presenta tamponato. L'attuale ingresso si trova lateralmente sul fronte Est con un portale ad ogiva che riporta iscrizioni databili alla fondazione della chiesa stessa.

Le murature perimetrali della chiesa sono caratterizzate da un paramento esterno in blocchi di pietra tufacea ben squadrate e con giunti di malta di buona qualità; un paramento interno in blocchi di tufo piuttosto irregolari, con legante assente o di scarsa qualità; riempimento interno con pietrame caotico, presentano un quadro fessurativo di modesta entità, tranne nel caso della parete di facciata che ha subito a causa del sisma 2016 alcuni importanti danni, fra cui il crollo parziale in facciata, localizzato in corrispondenza del rosone. All'interno risulta danneggiata la volta in canna e gesso della navata con numerose lesioni diffuse sull'intera estensione della navata, con caduta e perdita di parti di finitura. Sulle pareti interne gli intonaci presentano fessure e distacchi. La volta a crociera in pietra che sovrasta l'area presbiteriale presenta numerose lesioni, sia sulle unghie della volta stessa, sia sulle arcate sottostanti. Anche le volte di mattoni in foglio delle absidi laterali mostrano un quadro lesionativo importante con caduta e perdita di parti. Danni ingenti si rilevano nel locale situato sopra la sagrestia e accessibile mediante scala esterna.

Il progetto esaminato prevede i seguenti interventi:

- *ricostruzione della parte di muratura crollata sulla facciata e scuci cucì della parte di muratura fuori piombo;*
- *intervento di rinforzo del rosone mediante cerchiatura con profilati piatti in acciaio spinottati alla muratura con barre d'acciaio (l'intervento non sarà visibile dall'esterno, perché è interno alla muratura);*
- *ricostruzione del rosone crollato a partire dai frammenti recuperati;*
- *esecuzione di indagini stratigrafiche per verificare la presenza di affreschi sugli intonaci;*
- *smontaggio degli altari lignei al fine di consentire le lavorazioni sulle murature retrostanti e sulle volte delle cappelle. Catalogazione dei pezzi, imballaggio, trattamenti protettivi e antiparassitari, trasporto a deposito temporaneo. Rimontaggio al termine dei lavori con esecuzione di opere di pronto intervento di restauro per restituire l'opera in buone condizioni;*
- *interventi di restauro conservativo finalizzati alla messa in sicurezza e reintegrazione pittorica dell'affresco del XV secolo raffigurante la Madonna in Trono col Bambino tra San Rocco e San Sebastiano;*
- *velinatura protettiva dell'affresco sull'arco trionfale raffigurante lo stemma della Basilica Lateranense, da rimuovere al termine dei lavori;*
- *puntellamento della volta centrale sul presbiterio e delle volte laterali sulle absidi;*
- *sostituzione dei tiranti in acciaio e capichieve;*
- *intervento di consolidamento estradosale della volta centrale a crociera in muratura del presbiterio e delle volte a crociera in laterizio in foglio delle cappelle laterali mediante rinforzo diffuso con rete in fibra naturale di basalto e acciaio inox, stesura di malta idroscopica a base di calce idraulica ed inserimento di connettori alle murature in fibra d'acciaio galvanizzato o equivalenti. (Si interviene dall'alto previo smontaggio del manto di copertura e successivo ripristino);*
- *consolidamento delle murature mediante iniezioni a base legante idraulico speciale a ritiro compensato per il consolidamento delle murature pareti aula lato Sud- Est-Ovest, delle cappelle lato Ovest e lato Est, pareti sacrestia al piano terra e piano primo;*
- *rinforzo di pareti già intonacate nel lato interno dell'aula Chiesa lati Sud- Est-Ovest, e della sacrestia al piano terra e piano primo, mediante utilizzo di sistema composito a matrice inorganica FRCM realizzato con rete biassiale di fibra di basalto e acciaio inox inserita all'interno di malta idroscopica a base calce idraulica e connettori;*
- *scuci cucì sulle murature interne in corrispondenza delle lesioni sulle murature del presbiterio al piede delle volte;*
- *scuci cucì delle murature interne nel locale sopra la sagrestia e ricostruzione delle parti crollate;*
- *sostituzione degli architravi delle finestre e del portale nel locale sopra la sagrestia*
- *sostituzione degli infissi delle finestre e del portone nel locale sopra la sagrestia;*
- *scarnitura e stuccatura dei giunti di malta esterni in corrispondenza delle lesioni;*
- *consolidamento dell'intonaco delle volte in camorcanna;*
- *demolizione e rifacimento degli intonaci gravemente danneggiati o irrecuperabili;*
- *tinteggiatura a calce di colore bianco;*
- *ricollocazione delle opere d'arte;*
- *ripassatura del manto di copertura;*

Considerato che tale proposta è tesa alla riparazione e miglioramento sismico della Chiesa;

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

Ritenuto che le caratteristiche delle opere sopra citate, così come desumibili dall'esame della documentazione progettuale



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

pervenuta, sono da ritenersi ammissibili in rapporto alle vigenti norme sulla tutela dei beni culturali relative alla condizione di sottoposizione "de iure" dell'edificio, contenute nel Codice;

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

Si approvano gli interventi previsti sulla chiesa, di restauro con ricostruzione di parti crollate, riparazione danni e rinforzo locale che nel complesso consentono di ottenere il miglioramento sismico dell'edificio di culto, nel rispetto delle seguenti prescrizioni esecutive.

- *preliminarmente alla scalcinatura dell'intonaco esistente alle pareti interne della chiesa, venga eseguita una campagna di saggi stratigrafici esaustiva volta ad escludere l'esistenza di apparati decorativi, finiture storiche, coloriture originali o di ulteriori superfici affrescate sottoscialbo, prevedendo ad integrazione di quella proposta, almeno 1 saggio per ognuno dei 4 lati per il presbiterio, e 1 saggio a sulle volte delle cappelle laterali e nella sacrestia al piano terra;*
- *I saggi stratigrafici siano eseguiti da un restauratore qualificato ai sensi degli artt. 29 e 182 del D. Lgs. n. 42/2004, D. Lgs. 42/2004. Di tale campagna dovrà essere prodotta apposita documentazione fotografica, corredata da relazione tecnica e documentazione fotografica esaustiva su quanto emerso, da trasmettere alla Soprintendenza prima dell'inizio dei lavori, o concordando con i funzionari di zona della stessa un sopralluogo con la D.L. al fine di dare disposizioni in merito;*
- *il nuovo intonaco sia mantenuto il più possibile a basso spessore al fine di conservare inalterati gli aspetti architettonici dei raccordi tra le pareti e le volte, e con l'Affresco del XV sec. raffigurante la Madonna col Bambino tra San Rocco e San Sebastiano sulla parete dell'aula;*
- *con riferimento alla parete affrescata le iniezioni siano realizzate sul lato esterno, con malta idonea priva di sali e a fluidità controllata, limitando la bagnatura. Preliminarmente all'esecuzione delle iniezioni andrà ristabilita la coesione tra l'affresco e la parete di supporto. Tutte le malte da iniezione, stilatura, ristilatura, rinzafo, intonaci, dovranno essere confezionate con miscele a base di calce naturale, opportunamente additivata, con esclusione tassativa di cemento, tenendo presente le caratteristiche fisico chimiche petrografiche dei materiali storici già presenti. Le nuove malte dovranno essere confezionate con leganti ed inerti compatibili, anche esteticamente, con le porzioni non interessate dagli interventi di consolidamento, ma ad esse adiacenti, al fine di garantire coerenza, compatibilità e omogeneità del risultato di presentazione finale. La tinteggiatura interna sia di tipo tradizionale a latte di calce;*
- *Le riprese murarie a scuci e cucì siano limitate alle zone strettamente necessarie, prevedendo l'utilizzo di materiale lapideo simile all'esistente. In particolare, per la ricostruzione del rosone e della parte di muratura crollata nel paramento esterna parete lato Sud sia riutilizzato tutto il materiale originale recuperato, le eventuali integrazioni siano in materiale simile accordato all'originale;*
- *per la prevista sostituzione dei tiranti in acciaio si preveda l'ancoraggio esterno con capochiave tipo a paletto inclinato di forma e proporzioni tradizionali;*
- *le eventuali integrazioni al manto di copertura siano eseguite con coppi vecchi o di recupero almeno per la porzione estradossale del manto di copertura, le eventuali opere di lattoneria (canali di gronda e pluviali) vengano realizzati in rame;*
- *gli infissi di porte e finestre che si reintegro prevede di sostituire/integrare siano di tipo tradizionale in legno;*
- *Vista la documentazione progettuale di rilievo e progetto sugli apparati decorativi descritti nelle relazioni specialistiche affreschi e relazione specialistica sugli altari lignei si approvano gli interventi proposti sulle diverse tipologie di beni fissi e mobili. In merito al previsto trasferimento in deposito e successivo rimontaggio a fine lavori degli altari lignei per i quali è previsto lo smontaggio al fine di eseguire i lavori di consolidamento strutturale, gli spostamenti dovranno essere preventivamente autorizzati dalla Soprintendenza, comunicandone la data, il luogo del deposito di cui andrà dichiarata l'idoneità al ricovero per microclima e sicurezza, la targa del mezzo di trasporto e il nominativo del restauratore;*
- *L'esecuzione delle operazioni sugli apparati decorativi di cui sopra andrà affidata esclusivamente a restauratori abilitati ai sensi della normativa vigente, artt. 29 e 182 del D. Lgs. n. 42/2004, qualificati per il settore/i di pertinenza oggetto dell'intervento (superfici affrescate, restauro lapideo e di opere lignee), come da 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, consultabili sulla piattaforma MiC <https://professionisti.cultura.gov.it>.*
- *La presente autorizzazione deve intendersi a carattere provvisorio, poiché durante l'esecuzione dei lavori, potranno venire dettate tutte le prescrizioni ed indicazioni che si rendessero necessarie al buon andamento degli stessi, a seguito dell'esercizio dei poteri di alta sorveglianza. Per consentire tale attività, il restauratore dovrà formalmente comunicare a questa Soprintendenza l'inizio dei lavori;*
- *Si ricorda che la ditta incaricata è tenuta a comunicare alla Scrivente la fine lavori e, successivamente, consegnare alla proprietà una relazione finale dei lavori di restauro compiuti, allegandovi la documentazione (foto, indagini, notizie storiche,...)*



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

- di tutte le fasi dell'intervento. La proprietà è tenuta a trasmettere la documentazione finale del restauro alla Scrivente, imprescindibile ai fini al rilascio dell'attestazione finale dei lavori;*
- *Si richiama l'obbligo di ottemperare ai disposti del R.D. 2537/1925 relativamente alle competenze professionali dell'architetto abilitato;*
 - *Questo Ufficio si riserva ogni valutazione di competenza in corso d'opera relativa alle modalità tecnico esecutive del restauro e alla scelta di materiali per tutti gli interventi di finitura, sulla base di idonea campionature da verificare e valutare con i funzionari di zona della Soprintendenza, preliminarmente alla loro definitiva adozione.*

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

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

Si fa presente che:

- ai sensi dell'art. 12, comma 1-bis, del D.L. 31 maggio 2014, n. 83, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 luglio 2014, n. 106, entro tre giorni dalla ricezione dell'atto, gli enti coinvolti nel procedimento possono chiedere il riesame del presente atto alla Commissione regionale per il patrimonio culturale, istituita presso il Segretariato regionale del Ministero della Cultura per le Marche;
- avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale amministrativo regionale o, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro sessanta e centoventi giorni dalla notifica.

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

IL SOPRINTENDENTE*
Ing. Giuseppe La Cava

RB/PLM_12/07/2023

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

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



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

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

CF e PIVA: 93164160421 – CODICE UNIVOCO UFFICIO: 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 di ricostruzione, riparazione e ripristino delle OO.PP. nei territori delle Regioni Umbria, Marche, Abruzzo e Lazio interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016".

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

PROGETTO ESECUTIVO "INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA CATERINA" – COMUNE DI ACQUASANTA TERME (AP) – ID. DECRETO 395/2020: 388 CUP I67H20003310001 – CIG 884338502B

Relazione di verifica documentale 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:	Diocesi di Ascoli Piceno		
Id Decreto commissariale n. 395/2020	n. 388/2020		
Indirizzo immobile:	Fraz. Capodirigo di Acquasanta Terme (AP)		
Dati catastali:	foglio: 42	part: A	sub:
Georeferenziazione	Lat. 42,777437	Long. 13,345081	
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. Christian Rubino		

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 Roma tel. 06 67795118

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

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



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

B) INQUADRAMENTO NORMATIVO

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

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

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

DECRETO COMMISSARIALE n. 395/2020 “Elenco Unico degli edifici di culto: revisione dell’allegato A dell’ordinanza n. 105 del 22 agosto 2020 e ricognizione e aggiornamento degli interventi sugli edifici di culto di proprietà privata finanziati con le ordinanze nn. 23/2017, 32/2017, 38/2017 e delle Chiese di proprietà pubblica di cui all’Allegato 1 della n. 109 del 23 dicembre 2020. Modalità di attuazione e di attestazione delle spese amministrative ammissibili a contributo di cui all’art. 6 della ordinanza 105/2020. Proroga dei termini del Protocollo d’intesa sottoscritto ai sensi del comma 9 dell’articolo 14 del decreto-legge n. 189 del 2016, tra il Commissario Straordinario del Governo per la ricostruzione, il Ministero dei beni e delle attività culturali e per il turismo e la Conferenza Episcopale Italiana.” e relativi allegati.

O.C. 126/2022 “Misure in materia di eccezionale aumento dei costi delle materie prime nella ricostruzione ed altre disposizioni e modifiche e integrazioni ad altre ordinanze vigenti”

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

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

C) PROTOCOLLI

PROT. CGRTS	0001803	18/01/2024	TRASMISSIONE DA PARTE DELL’USR MARCHE DELLA PROPOSTA APPROVAZIONE OLTRE ALLA DOCUMENTAZIONE DI PROGETTO
-------------	---------	------------	---

II – VERIFICA DOCUMENTALE

La Conferenza permanente di cui agli artt. 81, 82, 83 e 84 del *Testo unico della ricostruzione privata* approva i progetti sugli edifici di culto inseriti negli allegati delle Ordinanze commissariali nn. 105/2020, 128/2022 e 132/2022 ai sensi dell’art. 4 co. 1 e 2 dell’Ordinanza commissariale 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 nota del 18/01/2024 prot. CGRTS-0001803 il PARERE ISTRUTTORIO TECNICO AMMINISTRATIVO CONTABILE avente ad oggetto: “OCSR n. 105/2020 - ID ord. 181 - **COMUNE DI ACQUASANTA TERME (AP) - ID SISMAPP 6004 – Chiesa di Santa Caterina – Interventi di riparazione e miglioramento sismico - PROPOSTA DI APPROVAZIONE - Fascicolo:**

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 Roma tel. 06 67795118

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

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



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

490.20.40/2020/OPSUAM/341", in allegato, oltre alla documentazione di progetto scaricabile dalla piattaforma **SISMAPP** al link <https://sismapp.regione.marche.it/Opere/DocumentazioneConferenzaPermanente/6004>, con medesimo protocollo.

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

- **Ufficio Sismica:** (Parere ID 2375346 del 06/05/2022) *l'Ufficio Sismica ha rilasciato parere istruttorio sul progetto esecutivo con il quale "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, ..., previa presentazione di: - Richiesta di autorizzazione (modello aggiornato reperibile al sito dell'USR Marche nella sezione modulistica), firmata in calce da tutti i soggetti coinvolti", in allegato;*
- **SABAP AP-FM-MC:** (Prot. USR n. 77420 del 13/07/2023) **autorizzazione con condizioni ai sensi degli artt. 21 co.4 e 22 del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii., all'esecuzione delle opere con prescrizioni**, in allegato;
- **Comune di Acquasanta Terme (AP):** (Prot. USR n. 55769 del 08/06/2022) il Comune ha espresso **parere favorevole con condizioni** alla realizzazione dell'intervento per gli aspetti urbanistico-edilizi, in allegato.

COPERTURA ECONOMICA

Dalla proposta di approvazione trasmessa dall'USR Marche prot. CGRTS-0001803 del 18/01/2024 si rileva che le voci del computo metrico estimativo sono state aggiornate al "Prezzario unico del cratere del Centro Itali – Edizione 2022" approvato con O.C. 126/2022. Il totale dell'intervento ammesso a contributo risulta essere pari ad **euro 390.333,57** (trecentonovantamilatrecentotrentatré/57) di cui euro 282.508,23 per lavori ed euro 107.528,34 per somme a disposizione, a fronte dell'importo programmato pari a **euro 350.000,00** a valere sull'Ordinanza n. 105/2020 così come aggiornato con O.C. 132/2022.

L'importo eccedente pari a **euro 40.333,57**, vista la richiesta della Diocesi di Ascoli Piceno in allegato alla proposta di approvazione dell'USR Marche, sarà imputo al "*Fondo speciale per le compensazioni*" previsto dall'art. 1 co. 4 dell'O.C. 126/2022.

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 Roma tel. **06 67795118**

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

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



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

QUADRO TECNICO ECONOMICO (prot. CGTRS-0001803 del 18/01/2024)				
	LAVORI	IMPORTO ANTE 126	IMPORTO POST 126	AMMESSO A CONTRIBUTO
A1	IMPORTO LAVORI	€ 200.454,40	€ 227.282,81	€ 227.282,81
A2	COSTI PER LA SICUREZZA (non soggetti a ribasso)	€ 49.545,60	€ 55.522,42	€ 55.522,42
A=A1+A2	TOTALE COMPLESSIVO DEI LAVORI	€ 250.000,00	€ 282.805,23	€ 282.805,23
	SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE			
B1	Imprevisti (IVA compresa)	€ 12.266,46	€ 12.266,46	€ 12.266,46
B2	Spese tecniche (Progettazione architettonica, strutturale, C.S.P. e C.S.E., Direzione lavori, oneri previdenziali esclusi)	€ 38.076,17	€ 41.188,66	€ 41.188,66
B3	Spese tecniche collaudatore (oneri previdenziali esclusi)	€ 2.452,53	€ 2.610,90	€ 2.610,90
B4	Spese tecniche (Geologo, oneri previdenziali esclusi)	€ 4.005,89	€ 4.005,89	€ 4.005,89
B5	Oneri previdenziali (4% B2+B3+B4)	€ 1.781,38	€ 1.912,22	€ 1.912,22
B6	IVA per Spese tecniche (22% B2+B3+B4+B5)	€ 10.189,51	€ 10.937,89	€ 10.937,89
B7	Indagini diagnostiche sulle murature e indagini geologiche e geotecniche (IVA inclusa)	€ 1.325,80	€ 1.325,80	€ 1.325,80
B8	RTP (Spese per la gestione amministrativa - art. 6 Ord. 105/2020)	€ 5.000,00	€ 5.000,00	€ 5.000,00
B9	IVA su A (10%)	€ 25.000,00	€ 28.280,52	€ 28.280,52
B	TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE (da B1 a B9)	€ 100.097,74	€ 107.528,34	€ 107.528,34
C=A+B	TOTALE	€ 350.000,00	€ 390.333,57	€ 390.333,57

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 Roma tel. **06 67795118**

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

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



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

Importo O.C. 105/2020 aggiornato Allegato 1 - O.C. 132/2022	Importo progetto	Importo ammissibile a seguito di verifica dell'USR Marche (Proposta di approvazione CGRTS-0001803 del 18/01/2024)
€ 350.000,00	€ 390.333,57	€ 390.333,57 di cui € 24.505,06 a valere sul "Fondo speciale per le compensazioni" art. 1 co.4 dell'O.C. 126/2022

Il Funzionario istruttore
Servizio Tecnico per gli interventi di ricostruzione
Area organizzativa tecnica settore ricostruzione delle chiese
e Conferenza Permanente
Ing. Ilaria Pascucci

Firmato digitalmente da

Ilaria Pascucci

Data e ora della firma:
06/02/2024 17:45:33

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 Roma tel. **06 67795118**

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

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



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

III – VALUTAZIONI FINALI (prot. CGTRS-0001803 del 18/01/2024)

In riferimento al progetto esecutivo inerente l'“**INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA CATERINA**” COMUNE DI ACQUASANTA TERME (AP) – CUP I67H20003310001 – CIG 884338502B - ID. DECRETO 395/2020: 388 Soggetto attuatore: Diocesi di Ascoli Piceno.

Visto quanto dichiarato dall'USR Marche con **parere istruttorio tecnico amministrativo contabile** presente tra la documentazione disponibile sulla piattaforma SISMAPP, citata nella trasmissione di proposta di approvazione acquisita con protocollo commissariale CGRTS 0001803 del 18/01/2024, **al quale si rimanda** per tutto ciò che concerne la **verifica della completezza, congruità** rispetto all'importo assegnato con Decreto commissariale n. 395/2020 **e ammissibilità al contributo;**

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

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

Parere favorevole
fermo restando le prescrizioni impartite dagli altri Enti

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



ANDREA
CROCIONI
08.02.2024
00:08:58
GMT+01:00

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 Roma tel. 06 67795118

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

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



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

Allegato 1

O.C. 105/2020 “INTERVENTO DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA CHIESA DI SANTA CATERINA” – COMUNE DI ACQUASANTA TERME (AP)

Soggetto attuatore: Diocesi di Ascoli Piceno

CUP I67H20003310001 – CIG 884338502B

Id. Decreto 395/2020: 388

N°	Titolo dell'elaborato	PROT. STRUTTURA COMMISSARIALE
1	C4b - Tabella dei nuovi prezzi sostituiti	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
2	Acquasanta Terme_chiesa Santa Caterina Capodirigo_interv post sisma 2016_art. 21	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
3	QUADRO DI COMPARATIVO - Capodirigo - 19-12-2022	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
4	Tabella di raffronto codici tariffe 19-12-2022	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
5	Dichiarazione + CI-signed	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
6	QE aggiornato 20-06-2022	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
7	Prot_Par 0008636 del 08-06-2022 - Documento PARERE FAVOREVOLE SCIA 78-2022 S_Caterina	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
8	490.20.40-2020-OPSUAM-341_SS_Parere progetto esecutivo	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
9	Rel geol_Chiesa Capodirigo_Acquasanta Terme_rev04	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
10	TAV. n.PS.2-Pr.Str.Piante_Sezioni-2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
11	Denuncia Genio Civile	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
12	El.Pr.Es. n.09-REL.CALCOLO INTERV. LOCALE RINFORZO VOLTA A BOTTE	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
13	El.Pr.Es. n.10-REL.CALCOLO INTERV. LOCALE RINFORZO VOLTA A CROCIERA	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
14	C1-d Progetto architettonico	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
15	8 - Relazione storico-artistica	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
16	5 - Elaborato Tecnico della Copertura - tavola	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
17	6 - Dichiarazione conformit_ edilizia ed urbanistica	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
18	7 - Carta d_identità	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
19	1 - SCIA	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
20	2 - SOGGETTI COINVOLTI	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
21	3 - Dichiarazione elaborato tecnico della copertura	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
22	4 - Elaborato tecnico della copertura - modulo	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
23	El.Pr.Es.n.05.6-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 6 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
24	El.Pr.Es.n.05-Rel.Calcolo PostOperam 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
25	El.Pr.Es.n.05.5-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 5 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
26	El.Pr.Es.n.05.4-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 4 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
27	El.Pr.Es.n.05.3-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 3 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
28	El.Pr.Es.n.05.2-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 2 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
29	El.Pr.Es.n.05.1-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 1 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 Roma tel. **06 67795118**

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

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



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

30	El.Pr.Es.n.03-Rel.Calcolo AnteOperam 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
31	El.Pr.Es.n.04-Sch.Vulnerabilit_ Sismica AnteOperam 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
32	El.Pr.Es.n.03.5-Rel.Calcolo AnteOperam-Tomo 5 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
33	El.Pr.Es.n.03.4-Rel.Calcolo AnteOperam-Tomo 4 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
34	El.Pr.Es.n.03.3-Rel.Calcolo AnteOperam-Tomo 3 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
35	El.Pr.Es.n.03.2-Rel.Calcolo AnteOperam-Tomo 2 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
36	El.Pr.Es.n.02-Rel.Pericolosit_ Sismica 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
37	El.Pr.Es.n.03.1-Rel.Calcolo AnteOperam-Tomo 1 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
38	E2 - Genio Civile_Rel. SINTETICA_Chiesa S.Caterina_Capodirigo-AP 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
39	El.Pr.Es.n.01-Rel.Affidabilit_ Calcolo 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
40	C9 - Piano di Sicurezza e Coordinamento	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
41	TAV. n.PS.3-Pr.Str.Prospecti scala 1.50-2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
42	EL.Pr.Es.n.14-Rel.Sintetica Analisi Strutturale Globale 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
43	EL.Pr.Es.n.15-Piano di Manutenzione 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
44	TAV. n.PS.1-Pr.Str. St.Attuale-2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
45	El.Pr.Es.n.11-Rel.Affidabilit_ Calcolo Geoforce Mia 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
46	El.Pr.Es.n.12-Rel.Calcolo Cerchiatura 2022.04.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
47	El.Pr.Es.n.13-Rel.Materiali 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
48	El.Pr.Es.n.06-Rel.Geotecnica e Fondazioni 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
49	El.Pr.Es.n.07-Sch.Vulnerabilit_ Sismica PostOperam 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
50	El.Pr.Es.n.08-Sch.Confronto Stato di Fatto-Stato di Progetto 2022.03.14	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
51	A1 - Relazione tecnica	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
52	B1 Inquadramento urbano e territoriale	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
53	B2 Planimetria generale	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
54	B3-a Rilievo geometrico - piante	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
55	B3-b Rilievo geometrico - prospetti	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
56	B3-c Rilievo geometrico - sezioni	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
57	B3-d Rilievo architettonico - fotopiani dei prospetti	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
58	B4 Documentazione fotografica	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
59	B5-a Rilievo Materico	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
60	B5-b Rilievo Materico	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
61	B6a - Rilievo dell_apparato decorativo	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
62	B6b - Rilievo dell_apparato decorativo	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
63	B7-a Rilievo del quadro fessurativo - sezioni	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
64	B7-b Rilievo del quadro fessurativo - prospetti	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
65	B7-c Rilievo del quadro fessurativo - piante	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
66	B8-a Piano di indagini sugli intonaci	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
67	B8-b - Piano di indagini geologiche	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
68	B8-c - Piano di indagini geologiche - dichiarazione	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
69	C1-c Progetto architettonico - piante	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 Roma tel. **06 67795118**

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

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



Presidenza del Consiglio dei Ministri

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

Servizio tecnico per gli interventi di ricostruzione

70	C3 - Schema dei ponteggi	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
71	C10 - Cronoprogramma dei lavori	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
72	C12 - Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
73	C13 - Schema di contratto	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
74	C14 - Perizia asseverata	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
75	D1 - Copia del contratto di affidamento degli incarichi	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
76	D3 - Ordinanza di Inagibilit_	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
77	D4 - Scheda MIBACT ÔÇô rilievo del danno	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
78	D5 - Dichiarazione assenza interferenze	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
79	D6 - Dichiarazione di acquisizione pareri	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
80	D7-b - Carta di identit_ - Cirillo Cappelli	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
81	D7-c Carta di identit_ - Giovanni Mancini	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
82	D7-d Carta di identit_ Paolo Morganti	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
83	D8 - Dichiarazione punto 4_All. C OCSR 105	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
84	D10 - Dichiarazione incarichi	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
85	D11 - Asseverazione	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
86	El.Pr.Es. n.12-REL CALCOLO CATENE	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
87	B8-c - Piano di indagini geologiche - dichiarazione	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
88	C4a - Computo metrico aggiornato al 12-12-2023	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
89	C5 - Elenco prezzi aggiornato al 12-12-2023	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
90	C7a - Incidenza manodopera aggiornato al 12-12-2023	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
91	C11 - Capitolato Speciale di Appalto	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
92	QE_ di Raffronto REV 126_2	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
93	REV 1_Progettazione, rel. GEO e CSP	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
94	REV1_DL, CSE, COLLAUDO, deltaPROG	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
95	C2a - Relazione specialistica affreschi	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
96	C2b - Relazione specialistica altari lignei	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
97	C2c - Attestato del restauratore	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024
98	ID6004_Proposta di approvazione Santa Caterina Capodirigo	CGRTS-0001803 -A-19/01/2024

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

Sede operativa Roma Via della Ferratella in Laterano, 51 - 00184 Roma tel. **06 67795118**

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

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

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

p.c. Al Soggetto Attuatore Diocesi di Ascoli Piceno
 RTP Christian Rubino
 Pec: diocesiapsisma@pec.it
christian.rubino@architettisalernopec.it

OGGETTO: Ordinanza n.**105/2020** “Semplificazione della ricostruzione degli edifici di culto” e s.m.i.
 Comune di Acquasanta Terme - Soggetto Attuatore Diocesi di Ascoli Piceno
 ID opera 6004 - Denominazione dell'intervento SANTA CATERINA
 Fasc.: 490.20.40/2020/OPSUAM/341
Trasmissione proposta di approvazione

ORDINANZA	Ordinanza 105
DENOMINAZIONE INTERVENTO	SANTA CATERINA
ID ORDINANZA	388
ID SISMAPP	6004
SOGGETTO ATTUATORE	Diocesi di Ascoli Piceno
RESPONSABILE TECNICO PROCEDURA	Christian Rubino
CUP	I67H20003310001
TRASMISSIONE DEL PROGETTO (prot. data)	10/01/2022
TRASMISSIONE INTEGRAZIONI PROGETTO (prot. data)	13/12/2023

Si comunica che lo scrivente Ufficio ha concluso l'istruttoria relativa all'intervento in oggetto.
 La proposta di approvazione e la documentazione di progetto, così come di seguito elencata, sono disponibili sulla piattaforma SISMAPP disponibile al seguente link:
<https://sismapp.regione.marche.it/Opere/DocumentazioneConferenzaPermanente/6004>

- 1 - C4b - Tabella dei nuovi prezzi sostituiti.pdf.p7m.p7m
- 2 - Acquasanta Terme_chiesa Santa Caterina Capodirigo_interv post sisma 2016_art. 21.pdf
- 3 - QUADRO DI COMPARATIVO - Capodirigo - 19-12-2022.PDF.p7m.p7m
- 4 - Tabella di raffronto codici tariffe 19-12-2022.pdf.p7m.p7m
- 5 - Dichiarazione + CI-signed_signed.pdf
- 6 - QE aggiornato 20-06-2022.pdf.p7m.p7m
- 7 - Prot_Par 0008636 del 08-06-2022 - Documento PARERE FAVOREVOLE SCIA 78-2022 S_Caterina_signed.pdf

- 8 - 490.20.40-2020-OPSUAM-341_SS_Parere progetto esecutivo.pdf
- 9 - Rel geol_Chiesa Capodirigo_Acquasanta Terme_rev04.pdf.p7m.p7m
- 10 - TAV. n.PS.2-Pr.Str.Piante_Sezioni-2022.03.14.pdf.p7m.p7m
- 11 - Denuncia Genio Civile.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
- 12 - El.Pr.Es. n.09-REL.CALCOLO INTERV. LOCALE RINFORZO VOLTA A BOTTE.pdf.p7m.p7m
- 13 - El.Pr.Es. n.10-REL.CALCOLO INTERV. LOCALE RINFORZO VOLTA A CROCIERA.pdf.p7m.p7m
- 14 - C1-d Progetto architettonico.pdf.p7m.p7m
- 15 - 8 - Relazione storico-artistica.p7m.p7m.p7m
- 16 - 5 - Elaborato Tecnico della Copertura - tavola.pdf.p7m.p7m.p7m
- 17 - 6 - Dichiarazione conformit_ edilizia ed urbanistica.pdf.p7m.p7m.p7m
- 18 - 7 - Carta d_identit_.pdf.p7m.p7m.p7m
- 19 - 1 - SCIA.pdf.p7m.p7m.p7m
- 20 - 2 - SOGGETTI COINVOLTI.pdf.p7m.p7m.p7m
- 21 - 3 - Dichiarazione elaborato tecnico della copertura.pdf.p7m.p7m.p7m
- 22 - 4 - Elaborato tecnico della copertura - modulo.pdf.p7m.p7m.p7m
- 23 - El.Pr.Es.n.05.6-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 6 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 24 - El.Pr.Es.n.05-Rel.Calcolo PostOperam 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 25 - El.Pr.Es.n.05.5-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 5 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 26 - El.Pr.Es.n.05.4-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 4 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 27 - El.Pr.Es.n.05.3-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 3 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 28 - El.Pr.Es.n.05.2-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 2 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 29 - El.Pr.Es.n.05.1-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 1 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 30 - El.Pr.Es.n.03-Rel.Calcolo AnteOperam 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 31 - El.Pr.Es.n.04-Sch.Vulnerabilit_ Sismica AnteOperam 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 32 - El.Pr.Es.n.03.5-Rel.Calcolo AnteOperam-Tomo 5 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 33 - El.Pr.Es.n.03.4-Rel.Calcolo AnteOperam-Tomo 4 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 34 - El.Pr.Es.n.03.3-Rel.Calcolo AnteOperam-Tomo 3 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 35 - El.Pr.Es.n.03.2-Rel.Calcolo AnteOperam-Tomo 2 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 36 - El.Pr.Es.n.02-Rel.Pericolosit_ Sismica 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 37 - El.Pr.Es.n.03.1-Rel.Calcolo AnteOperam-Tomo 1 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 38 - E2 - Genio Civile_Rel. SINTETICA_Chiesa S.Caterina_Capodirigo-AP 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 39 - El.Pr.Es.n.01-Rel.Affidabilit_ Calcolo 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 40 - C9 - Piano di Sicurezza e Coordinamento.p7m.p7m.p7m
- 41 - TAV. n.PS.3-Pr.Str.Prospekti scala 1.50-2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 42 - EL.Pr.Es.n.14-Rel.Sintetica Analisi Strutturale Globale 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 43 - EL.Pr.Es.n.15-Piano di Manutenzione 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 44 - TAV. n.PS.1-Pr.Str. St.Attuale-2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 45 - El.Pr.Es.n.11-Rel.Affidabilit_ Calcolo Geoforce Mia 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 46 - El.Pr.Es.n.12-Rel.Calcolo Cerchiatura 2022.04.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 47 - El.Pr.Es.n.13-Rel.Materiali 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 48 - El.Pr.Es.n.06-Rel.Geotecnica e Fondazioni 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 49 - El.Pr.Es.n.07-Sch.Vulnerabilit_ Sismica PostOperam 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 50 - El.Pr.Es.n.08-Sch.Confronto Stato di Fatto-Stato di Progetto 2022.03.14.pdf.p7m.p7m.p7m
- 51 - A1 - Relazione tecnica.pdf.p7m.p7m.p7m
- 52 - B1 Inquadramento urbano e territoriale.pdf.p7m.p7m.p7m
- 53 - B2 Planimetria generale.pdf.p7m.p7m.p7m
- 54 - B3-a Rilievo geometrico - piante.pdf.p7m.p7m.p7m
- 55 - B3-b Rilievo geometrico - prospetti.pdf.p7m.p7m.p7m
- 56 - B3-c Rilievo geometrico - sezioni.pdf.p7m.p7m.p7m
- 57 - B3-d Rilievo architettonico - fotopiani dei prospetti.pdf.p7m.p7m.p7m
- 58 - B4 Documentazione fotografica.pdf.p7m.p7m.p7m
- 59 - B5-a Rilievo Materico.pdf.p7m.p7m.p7m
- 60 - B5-b Rilievo Materico.pdf.p7m.p7m.p7m
- 61 - B6a - Rilievo dell_apparato decorativo.pdf.p7m.p7m.p7m
- 62 - B6b - Rilievo dell_apparato decorativo.pdf.p7m.p7m.p7m
- 63 - B7-a Rilievo del quadro fessurativo - sezioni.pdf.p7m.p7m.p7m
- 64 - B7-b Rilievo del quadro fessurativo - prospetti.pdf.p7m.p7m.p7m
- 65 - B7-c Rilievo del quadro fessurativo - piante.pdf.p7m.p7m.p7m

66 - B8-a Piano di indagini sugli intonaci.pdf.p7m.p7m.p7m
67 - B8-b - Piano di indagini geologiche.pdf.p7m.p7m.p7m
68 - B8-c - Piano di indagini geologiche - dichiarazione.pdf.p7m.p7m.p7m
69 - C1-c Progetto architettonico - piante.pdf.p7m.p7m.p7m
70 - C3 - Schema dei ponteggi.pdf.p7m.p7m.p7m
71 - C10 - Cronoprogramma dei lavori.pdf.p7m.p7m.p7m
72 - C12 - Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici.pdf.p7m.p7m.p7m
73 - C13 - Schema di contratto.pdf.p7m.p7m.p7m
74 - C14 - Perizia asseverata.pdf.p7m.p7m.p7m
75 - D1 - Copia del contratto di affidamento degli incarichi.p7m.p7m.p7m
76 - D3 - Ordinanza di Inagibilit_.pdf.p7m.p7m.p7m
77 - D4 - Scheda MIBACT ÔÇô rilievo del danno.pdf.p7m.p7m.p7m
78 - D5 - Dichiarazione assenza interferenze.pdf.p7m.p7m.p7m
79 - D6 - Dichiarazione di acquisizione pareri.pdf.p7m.p7m.p7m
80 - D7-b - Carta di identit_ - Cirillo Cappelli.p7m.p7m.p7m
81 - D7-c Carta di identit_ - Giovanni Mancini.pdf.p7m.p7m.p7m
82 - D7-d Carta di identit_ Paolo Morganti.pdf.p7m.p7m.p7m
83 - D8 - Dichiarazione punto 4_All. C OCSR 105.p7m.p7m.p7m
84 - D10 - Dichiarazione incarichi.pdf.p7m.p7m.p7m
85 - D11 - Asseverazione.p7m.p7m.p7m
86 - El.Pr.Es. n.12-REL CALCOLO CATENE.pdf.p7m.p7m.p7m
87 - B8-c - Piano di indagini geologiche - dichiarazione.pdf.pdf.p7m.p7m.p7m
88 - C4a - Computo metrico aggiornato al 12-12-2023.PDF.p7m.p7m
89 - C5 - Elenco prezzi aggiornato al 12-12-2023.PDF.p7m.p7m
90 - C7a - Incidenza manodopera aggiornato al 12-12-2023.PDF.p7m.p7m
91 - C11 - Capitolato Speciale di Appalto.pdf.p7m.p7m
92 - QE_ di Raffronto REV 126_2.pdf.p7m
93 - REV 1_Progettazione, rel. GEO e CSP.pdf.p7m.p7m
94 - REV1_DL, CSE, COLLAUDO, deltaPROG.pdf.p7m
95 - C2a - Relazione specialistica affreschi.pdf.p7m
96 - C2b - Relazione specialistica altari lignei.pdf.p7m
97 - C2c - Attestato del restauratore.pdf.p7m
98 - ID6004_Proposta di approvazione Santa Caterina Capodirigo.pdf

P.F. Coordinamento ricostruzione Pubblica

PARERE ISTRUTTORIO TECNICO AMMINISTRATIVO CONTABILE

Ai sensi dell'ord. 105/2020

OGGETTO: OCSR n. 105/2020
ID ord. 181
COMUNE DI ACQUASANTA TERME (AP)
ID SISMAPP 6004 - **Chiesa di Santa Caterina**
Interventi di riparazione e miglioramento sismico
PROPOSTA DI APPROVAZIONE
Fascicolo: 490.20.40/2020/OPSUAM/341

INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO			
<i>OCSR</i>	n. 105/2020		
<i>Id. Decreto 395/2020</i>	n. 388		
<i>Soggetto Attuatore</i>	Diocesi di Ascoli Piceno		
<i>Denominazione Chiesa</i>	Chiesa di Santa Caterina		
<i>Indirizzo</i>	Fraz. Capodirigo di Acquasanta Terme (AP)		
<i>Dati Catastali</i>	Fg. 42	Part. A	Sub.
<i>Geolocalizzazione</i>	lat. 42.777437°, long. 13.345081° (desunte dalla relazione geologica)		
<i>Tipo di intervento</i>	Riparazione danni con miglioramento sismico		
<i>Livello di progettazione</i>	ESECUTIVO		
<i>CUP</i>	I67H20003310001		
<i>CIG</i>	884338502B		
SOGETTI COINVOLTI			
<i>Tecnici incaricati RTP</i>	Arch. Christian Rubino		
<i>Progettista/i</i>	Arch. Simone Sebastiani, progettazione architettonica Ing. Cirillo Cappelli, progettazione strutturale Geol. Giovanni Mancini, relazione geologica		
<i>Direzione dei lavori</i>	Arch. Simone Sebastiani, DL architettonica, CSE e CSP Ing. Cirillo Cappelli, (strutturale)		
<i>Collaudo</i>	Ing. Paolo Morganti, collaudatore		
RIFERIMENTI NORMATIVI			
<i>D.L. n. 189/2016</i>	artt. 4,14 e15-bis	comma 3, commi 1-9, commi 2-3-3 bis	
<i>OCSR n. 84 del 2.8.2019</i>	artt. 12, 13 e 14		
<i>OCSR n. 105 del 17.9.2020</i>	art. 4 e 9		

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>OCSR n. 111 del 23.12.2020</i>	art. 14	comma 4
<i>OCSR n. 126 del 24.5.2022</i>	Art. 4	comma 1
<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. 668 del 25.07.2017	Comune di Acquasanta Terme (AP)
<i>“SCHEDE PER IL RILIEVO DEL DANNO AI BENI CULTURALI-CHIESE” Modello A-DC</i>	n. 001 del 9.03.2017	Esito: Inagibile
PROTOCOLLI		
<i>Prot. (A/P)</i>	Oggetto	Mittente/Soggetto interessato
<i>1482 del 10.01.2022</i>	Progetto esecutivo (precedente all'entrata in vigore del TURP)	RTP Diocesi AP
<i>35981 del 6.04.2022</i>	Integrazioni	RTP Diocesi AP
<i>35986 del 6.04.2022</i>	Integrazioni	RTP Diocesi AP
<i>40957 del 21.04.2022</i>	Integrazioni volontarie	RTP Diocesi AP
<i>44008 del 2.05.2022</i>	Integrazioni volontarie	RTP Diocesi AP
<i>80273 del 30.08.2022</i>	Integrazioni (rev. 126/22)	RTP Diocesi AP
<i>111767 del 21.11.2022</i>	Integrazioni (rev. 126/22)	RTP Diocesi AP
<i>125014 del 20.12.2022</i>	Integrazioni (rev. 126/22)	RTP Diocesi AP
<i>78965 del 17.07.2023</i>	Integrazioni	RTP Diocesi AP
<i>134635 del 4.12.2023</i>	Integrazioni	RTP Diocesi AP
<i>138228 del 13.12.2023</i>	Integrazioni	RTP Diocesi AP
PARERI/AUTORIZZAZIONI		
Ente competente		Oggetto
1	UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE - Attività di Genio Civile	ID 2375346 del 6.05.2022 - Verifica della completezza documentale volta al rilascio dell'autorizzazione sismica per interventi di minore rilevanza nei riguardi della pubblica incolumità di cui all'art. 94 bis, comma 1, lettera b) del D.P.R. 380/2001 e s.m.i.
2	COMUNE DI ACQUASANTA TERME	Prot. USR n. 55769 dell'8.06.2022 - Parere di conformità edilizio-urbanistica, ai sensi del D.P.R. 380/2001 e s.m.i.

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	SABAP MARCHE	<u>Prot. USR n. 77420 del 13.07.2023 - Autorizzazione del progetto, ai sensi degli art. 21, comma 4 e art. 22, del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i.</u>
---	--------------	---

DISAMINA DELL'INTERVENTO

1. Descrizione dello stato attuale:

La chiesa di Santa Caterina si trova all'interno del nucleo abitato della Fraz. di Capodirigo, nel Comune di Acquasanta Terme (AP).

In posizione isolata, sebbene prospiciente l'unica strada pedonale che attraversa il piccolo nucleo urbano, si articola volumetricamente al di sopra di un lieve declivio, ricoperto da vegetazione: solo il prospetto sud - sede del rosone e del piccolo campanile a vela ad esso complanare - si sviluppa fino al sottostante piano stradale (in corrispondenza del quale vi è un piccolo locale seminterrato). Qui vi era l'originario ingresso alla chiesa, un portale ogivale - oggi tamponato - che era raggiungibile per mezzo di una scala evidentemente esterna, di cui oggi non vi è più traccia.

Di costruzione riconducibile al XV secolo, ma rimaneggiata più volte nei secoli, la chiesa è caratterizzata da una struttura portante in muratura in conci squadrati, a faccia-vista esternamente e intonacata all'interno.

L'ingresso attuale si trova nel prospetto est: anch'esso di forma ogivale, con cornice lapidea decorata a bassorilievo con motivi dell'iconografia apotropaica legata alla "Danza della Morte", risalente all'origine della fabbrica, è raggiungibile per mezzo di una scalinata esterna che collega il sottostante piano stradale alla relativa quota, dove si apre un'area "terrazzata" somigliante ad un sagrato, riconducibili all'inizio del XX secolo. Esso introduce alla navata unica che costituisce l'austero spazio interno, con volta a botte quale controsoffitto in camorcanna, intervallato da arconi in muratura a tutto sesto. Lo sviluppo planimetrico oblungo risulta articolato soltanto dalla presenza delle due piccole cappelle laterali di recente costruzione (inizio XX secolo), simmetriche, a formare una sorta di transetto, definite da semplici volumi quadrangolari, sormontate da volte di mattoni in foglio e con copertura a capanna.

Anche la copertura della navata principale è a doppia falda, con struttura lignea non a vista per via della controsoffittatura a botte sopra descritta. L'area del presbiterio, rialzata rispetto alla quota della navata, è invece sormontata da una volta a crociera in muratura. La luce naturale filtra all'interno attraverso le 3 monofore a sesto acuto presenti sui lati lunghi.

Le opere e gli arredi di pregio che storicamente ne hanno decorato l'interno - in parte rimossi dopo gli eventi sismici iniziati nell'agosto 2016, ma da ricollocare nelle loro originarie posizioni non appena terminati i lavori in oggetto - sono: due altari laterali lignei; l'altare principale con tabernacolo, sulla parete fondale; alcune tele, tutte opere presumibilmente risalenti al XVII secolo.

Nella parete ovest vi è invece - ancora in situ - un affresco di pregevole fattura riconducibile al XV secolo, che sarà oggetto di restauro contestualmente all'intervento in questione.

A nord della navata, inseriti in un'appendice volumetrica articolata su due livelli, si trovano la sagrestia, alla quale si accede direttamente dal presbiterio, ed un locale parrocchiale al piano superiore, al quale si accede per mezzo di una scala esterna posta sul lato est.

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

2. Descrizione dei danni:

La chiesa ha subito un crollo parziale in corrispondenza del rosone; internamente, la volta in canna e gesso della navata presenta lesioni diffuse su tutta la sua superficie, con distacchi di porzioni di gesso dal cannucciato in diversi suoi punti.

Gli intonaci interni risultano diffusamente fessurati e in parte distaccati.

La volta a crociera in pietra che sovrasta l'area presbiteriale presenta numerose lesioni, sia sulle unghie della volta stessa, sia sulle arcate sottostanti.

Anche le volte di mattoni in foglio delle cappelle laterali presentano gravi lesioni e distacchi degli intonaci.

Sulla muratura esterna del fianco sud-est della chiesa è presente una lesione obliqua di modesta entità, in corrispondenza di una finestra attualmente murata, mentre l'abside laterale rettangolare che insiste sulla stessa muratura ha subito un principio di distacco nella parte sommitale.

L'affresco presente nella parete ovest presenta lesioni lievi ma diffuse sull'intera superficie, con cadute del film pittorico limitate alle aree di frizione delle lesioni. L'intonaco dipinto risulta distaccato dalla cortina muraria e alcune aree a rischio caduta.

Danni ingenti si rilevano anche nel locale situato sopra la sagrestia e accessibile mediante scala esterna. Internamente esso risulta essere costituito da muratura caotica e scarsamente legata che ha subito crolli parziali al livello delle finestre.

3. Descrizione del progetto:

- Ricostruzione della parte di muratura crollata sulla facciata e scuci cucì della parte di muratura fuori piombo.
- Intervento di rinforzo del rosone mediante cerchiatura con profilati piatti in acciaio spinottati alla muratura con barre d'acciaio (l'intervento non sarà visibile dall'esterno, perché è interno alla muratura).
- Ricostruzione del rosone crollato a partire dai frammenti recuperati.
- Esecuzione di indagini stratigrafiche interne per verificare la presenza di affreschi sugli intonaci.
- Smontaggio degli altari lignei al fine di consentire le lavorazioni sulle murature retrostanti e sulle volte. Catalogazione dei pezzi, imballaggio, trattamenti protettivi e antiparassitari, trasporto a deposito temporaneo. Rimontaggio al termine dei lavori con esecuzione di opere di pronto intervento di restauro per restituire l'opera in buone condizioni.
- Consolidamento dell'affresco del XV secolo raffigurante la Madonna in Trono col Bambino tra San Rocco e San Sebastiano, con pulitura finale della superficie dipinta e relativa revisione estetica.
- Velinatura protettiva dell'affresco sull'arco trionfale raffigurante lo stemma della Basilica Lateranense. Rimozione della velinatura al termine dei lavori.
- Intervento di consolidamento della volta centrale sul presbiterio e delle volte laterali sulle absidi, previo puntellamento delle stesse, mediante rinforzo estradossale diffuso con rete in fibra naturale di basalto e acciaio inox, stesura di malta idroscopica a base di calce idraulica ed inserimento di connettori alle murature in fibra d'acciaio galvanizzato o equivalenti. (Si interviene dall'alto aprendo il manto di copertura e successivamente ripristinandolo).
- Consolidamento delle murature mediante iniezioni a base di legante idraulico.

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.

- Rinforzo di alcune pareti interne, quelle più vulnerabili, mediante utilizzo di sistema composito a matrice inorganica FRCM realizzato con rete biassiale di fibra di basalto e acciaio inox inserita all'interno di malta idroscopica a base calce idraulica.
- Sostituzione dei tiranti in acciaio e capichave.
- Scuci cucì sulle murature interne in corrispondenza delle lesioni sulle murature del presbiterio al piede delle volte.
- Scuci cucì delle murature interne nel locale sopra la sagrestia e ricostruzione delle parti crollate.
- Sostituzione degli architravi delle finestre e del portale nel locale sopra la sagrestia.
- Sostituzione degli infissi delle finestre e del portone nel locale sopra la sagrestia.
- Scarnitura e stuccatura dei giunti di malta esterni in corrispondenza delle lesioni.
- Consolidamento dell'intonaco delle volte in camorcanna.
- Demolizione e rifacimento degli intonaci gravemente danneggiati o irrecuperabili.
- Tinteggiatura a calce di colore bianco.
- Ricollocazione delle opere d'arte.
- Ripassatura del manto di copertura.

VERIFICA ISTRUTTORIA

1. Istruttoria tecnica

- Il progetto è pervenuto all'USR in data 10.01.2022 (prot. USR n. 1482), prima del 30.12.2022, data dell'entrata in vigore della OCSR n. 132/2022;
- ai fini del controllo svolto, ai sensi della D.G.R. 669 del 20/06/2017 e ss.mm.ii. con la quale è stata attribuita la competenza in materia di rischio sismico e dei controlli sulle costruzioni previsti dalla vigente normativa antisismica, relativamente agli interventi di riparazione, di ripristino con miglioramento sismico o di ricostruzione con adeguamento sismico degli immobili nei territori colpiti dal sisma, alle sedi territoriali tecniche dell'Ufficio Speciale per la Ricostruzione è stato rilasciato il parere istruttorio sul progetto esecutivo (ID 2375346 del 6.05.2022); ai fini dell'effettivo rilascio dell'autorizzazione sismica si fa presente che il modello aggiornato (reperibile al sito dell'USR Marche nella sezione modulistica), deve essere inviato al presente Ufficio prima dell'avvio dei lavori, firmato in calce da tutti i soggetti coinvolti;
- Il parere favorevole con prescrizioni esecutive rilasciato dalla SABAP MARCHE ai sensi degli artt. 21, commi 4 e 22, del D.Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii, è stato acquisito con prot. USR n. 77420 del 13.07.2023;
- il parere favorevole sugli aspetti edilizi-urbanistici, rilasciato dal Comune di Acquasanta Terme (AP), è stato acquisito al prot. USR 55769 dell'8.06.2022;
- le voci del Computo metrico estimativo sono state desunte dal Prezzario Unico del Cratere Centro Italia PUC 2022, di cui all'art. 1, comma 6, dell'ord. n. 126/2022 e, per una minima parte, dal Prezzario Regionale Marche 2023;

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

- l'aggiornamento della documentazione economica del progetto, anche ai fini dell'accesso al Fondo per le compensazioni di cui all'art. 4, comma 1, dell'ord. n. 126/2022, è pervenuto all'USR in data 30/08/2022 (prot. n. 80273), in data 17.07.2023 (prot. n. 78965), in data 20.12.2022 (prot. 125014) e in data 4.12.2023 (prot. n. 134635);
- 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;
- 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 nota acquisita al prot. USR n. 1482 del 10.01.2022;
- con perizia asseverata prot. USR 1482 del 10.01.2022 il tecnico Arch. Simone Sebastiani ha dichiarato il nesso di causalità sisma-danno sulla chiesa di Santa Caterina, nel Comune di Acquasanta Terme (AP);
- ai sensi dell'ordinanza commissariale n. 111 del 23.12.2020 e, in particolare, dell'art.14, comma 4, che modifica il punto 4 dell'allegato C dell'OCSR n. 105/2020, il progettista delle opere strutturali ha dichiarato che: *"il progetto strutturale esecutivo sopra citato è stato redatto ponendosi l'obiettivo del raggiungimento del massimo livello di sicurezza compatibile con i vincoli posti dalle esigenze di tutela architettonica e storico-artistica."*

1a. Quadro tecnico economico

QUADRO TECNICO ECONOMICO				
	LAVORI	IMPORTI ANTE 126	IMPORTI PREZZIARI OCSR 126	AMMESSO A CONTRIBUTO
A1	IMPORTO LAVORI SOGGETTI A RIBASSO	€ 200.454,40	€ 227.282,81	€ 227.282,81
A2	COSTI PER LA SICUREZZA (non soggetti a ribasso)	€ 49.545,60	€ 55.522,42	€ 55.522,42
A	TOTALE COMPLESSIVO DEI LAVORI A BASE D'ASTA (A1+A2)	€ 250.000,00	€ 282.805,23	€ 282.805,23
B1	Imprevisti (IVA compresa)	€ 12.266,46	€ 12.266,46	€ 12.266,46
B2	Spese tecniche: Progettazione architettonica e strutturale, C.S.P., C.S.E., Direzione Lavori architettonica e strutturale, oneri previdenziali inclusi (4%)	€ 38.076,17	€ 41.188,66	€ 41.188,66
B3	Collaudo statico-amministrativo	€ 2.452,53	€ 2.610,90	€ 2.610,90
B4	Spese tecniche Geologo, oneri previdenziali inclusi (4%)	€ 4.005,89	€ 4.005,89	€ 4.005,89
B5	Oneri previdenziali di cui ai punti B2, B3 e B4 (4%)	€ 1.781,38	€ 1.912,22	€ 1.912,22
B6	IVA per Spese tecniche di cui ai punti B2, B3, B4 e B5 (22%)	€ 10.189,51	€ 10.937,89	€ 10.937,89
B7	Indagini geologiche e geotecniche (IVA inclusa)	€ 1.325,80	€ 1.325,80	€ 1.325,80

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.

B8	RTP (spese per la gestione amministrativa - art. 6 ord. 105/2020)	€ 5.000,00	€ 5.000,00	€ 5.000,00
	IVA su A (10%)	€ 25.000,00	€ 28.280,52	€ 28.280,52
B	TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE (da B1 a B8)	€ 100.097,74	€ 107.528,34	€ 107.528,34
C=A+B	TOTALE	€ 350.000,00	€ 390.333,57	€ 390.333,57

L'importo complessivo derivante dal Quadro Tecnico Economico è pari ad **€ 390.333,57**.

Il compenso per le spese tecniche è stato calcolato applicando tutte le prestazioni previste dal protocollo d'intesa allegato all'ord. n. 108/2020 e s.m.i. e al netto della riduzione prefissata del 30% (art. 2, comma 3, dell'ord. n. 105/2020 e s.m.i.) per gli affidamenti diretti, inclusi gli oneri professionali, corrisponde al 17,58% dei lavori.

2. Istruttoria amministrativa

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

3. Istruttoria contabile

<i>Id. Decreto 395/2020:</i>	388	<i>Note:</i>
<i>Importo programmato Decreto 395/2020:</i>	€ 350.000,00	
<i>Costo dell'intervento da progetto</i>	€ 390.333,57	Ai sensi dell'Ordinanza n. 126/2022, il computo metrico è stato aggiornato utilizzando il PUC 2022 e il Prezzario Regione Marche 2023
<i>Importo ammissibile a contributo</i>	€ 390.333,57	
<i>Di cui</i>	€ 40.333,57	Maggiori oneri per l'attuazione e adeguamento prezzi

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 della riparazione con miglioramento sismico della Chiesa di Santa Caterina in Fraz. Capodirigo di Acquasanta Terme (AP);

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

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.

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 "riparazione con miglioramento sismico della Chiesa di Santa Caterina", sita nel Comune di Acquasanta Terme (AP), in Fraz. Capodirigo, per un importo complessivo di € 390.333,57 di cui € 350.000,00 a valere sulle risorse dell'O.C.S.R. n. 105/20 e s.m.i. ed € 40.333,57 per i maggiori oneri per l'attuazione e per l'adeguamento prezzi di cui all'ord. n. 126/2022 e s.m.i.

Si rammenta che resta a carico della Diocesi la conservazione dell'intera documentazione amministrativa e progettuale inerente all'intervento, da rendere disponibile per eventuali successivi controlli.

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

Il Funzionario istruttore: Arch. Sara Gentili

Il Dirigente
SETTORE RICOSTRUZIONE PUBBLICA
Maurizio PAULINI

Allegati:

- elaborati di progetto (come elencati in calce);
- parere USR - Ufficio Sismica (ID 2375346 del 6.05.2022);
- parere Comune (prot. n. 55769 dell'8.06.2022);
- parere Sabap (Prot. USR n. 77420 del 13.07.2023).

a) ELENCO ELABORATI

Prot. 1482 del 10.01.2022

- A1 - Relazione tecnica
- B1 Inquadramento urbano e territorial
- B2 Planimetria generale
- B3 - a Rilievo geometrico – piante
- B3 - b Rilievo geometrico – prospetti
- B3 - c Rilievo geometrico – sezioni
- B3 - d Rilievo architettonico - fotopiani dei prospetti
- B4 Documentazione fotografica
- B5-a Rilievo Materico
- B6a - Rilievo dell_apparato decorativo
- B6b - Rilievo dell_apparato decorative
- B7 - a Rilievo del quadro fessurativo - sezioni
- B7 - b Rilievo del quadro fessurativo - prospetti
- B7 - c Rilievo del quadro fessurativo - piante
- B8 - a Piano di indagini sugli intonaci
- B8 - b - Piano di indagini geologiche
- B8-c - Piano di indagini geologiche - dichiarazione
- C1-c Progetto architettonico – piante
- C3 - Schema dei ponteggi
- C6 - Analisi dei prezzi
- C10 - Cronoprogramma dei lavori
- C12 - Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici
- C13 - Schema di contratto
- C14 - Perizia asseverata
- D1 - Copia del contratto di affidamento degli incarichi
- D3 - Ordinanza di Inagibilità
- D4 - Scheda MIBACT rilievo del danno
- D5 - Dichiarazione assenza interferenze
- D6 - Dichiarazione di acquisizione pareri
- D7-b - Carta di identità - Cirillo Cappelli
- D7-c Carta di identità - Giovanni Mancini
- D7-d Carta di identità Paolo Morganti
- D8 - Dichiarazione punto 4_All. C OCSR 105
- D10 - Dichiarazione incarichi
- D11- Asseverazione
- El.Pr.Es. n.12-REL CALCOLO CATENE

Prot. 35981 del 6.04.2022

- El.Pr.Es.n.05.6-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 6 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.05-Rel.Calcolo PostOperam 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.05.5-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 5 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.05.4-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 4 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.05.3-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 3 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.05.2-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 2 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.05.1-Rel.Calcolo PostOperam-Tomo 1 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.03-Rel.Calcolo AnteOperam 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.04-Sch.Vulnerabilit_ Sismica AnteOperam 2022.03.14

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.

- El.Pr.Es.n.03.5-Rel.Calcolo AnteOperam-Tomo 5 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.03.4-Rel.Calcolo AnteOperam-Tomo 4 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.03.3-Rel.Calcolo AnteOperam-Tomo 3 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.03.2-Rel.Calcolo AnteOperam-Tomo 2 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.02-Rel.Pericolosità Sismica 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.03.1-Rel.Calcolo AnteOperam-Tomo 1 2022.03.14
- E2 - Genio Civile_Rel. SINTETICA_Chiesa S.Caterina_Capodirigo-AP 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.01-Rel.Affidabilità Calcolo 2022.03.14
- C9 - Piano di Sicurezza e Coordinamento
- TAV. n.PS.3-Pr.Str.Prospecti scala 1.50-2022.03.14
- EL.Pr.Es.n.14-Rel.Sintetica Analisi Strutturale Globale 2022.03.14
- EL.Pr.Es.n.15-Piano di Manutenzione 2022.03.14
- TAV. n.PS.1-Pr.Str. St.Attuale-2022.03.14
- El.Pr.Es.n.11-Rel.Affidabilit_ Calcolo Geoforce Mia 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.12-Rel.Calcolo Cerchiatura 2022.04.14
- El.Pr.Es.n.13-Rel. Materiali 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.06-Rel.Geotecnica e Fondazioni 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.07-Sch.Vulnerabilità Sismica PostOperam 2022.03.14
- El.Pr.Es.n.08-Sch.Confronto Stato di Fatto-Stato di Progetto 2022.03.14

Prot. 35986 del 6.04.2022

- 8 - Relazione storico-artistica
- 5 - Elaborato Tecnico della Copertura - tavola
- 6 - Dichiarazione conformità edilizia ed urbanistica
- 7 - Carta d'identità Simone Sebastiani
- 1 - SCIA
- 2 - SOGGETTI COINVOLTI
- 3 - Dichiarazione elaborato tecnico della copertura
- 4 - Elaborato tecnico della copertura - modulo

Prot. 44008 del 2.05.2022

- Rel geol_Chiesa Capodirigo_Acquasanta Terme_rev04
- TAV. n.PS.2-Pr.Str.Piante_Sezioni-2022.03.14
- Denuncia Genio Civile
- El.Pr.Es. n.09-REL.CALCOLO INTERV. LOCALE RINFORZO VOLTA A BOTTE
- El.Pr.Es. n.10-REL.CALCOLO INTERV. LOCALE RINFORZO VOLTA A CROCIERA
- C1-d Progetto architettonico

Prot. 80273 del 30.08.2022

- QE aggiornato 20-06-2022

Prot. 125014 del 20.10.2022

- QUADRO DI COMPARATIVO - Capodirigo - 19-12-2022
- Tabella di raffronto codici tariffe 19-12-2022
- Dichiarazione + CI (aumento costo intervento derivante da adeguamento prezzi e non da modifica interventi)

Prot. 78965 del 17.07.2023

- C4b - Tabella dei nuovi prezzi sostituiti

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.

Prot. 134635 del 4.12.2023

- C2a - Relazione specialistica affreschi
- C2b - Relazione specialistica altari lignei
- C2c - Attestato del restauratore

Prot. 138228 del 13.12.2023

- B8-c - Piano di indagini geologiche - dichiarazione
- C4a - Computo metrico aggiornato al 12-12-2023
- C5 - Elenco prezzi aggiornato al 12-12-2023
- C7a - Incidenza manodopera aggiornato al 12-12-2023
- C11 - Capitolato Speciale di Appalto
- QE_ di Raffronto REV 126_2
- REV 1_Progettazione, rel. GEO e CSP
- REV1_DL, CSE, COLLAUDO, deltaPROG

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



Ministero della cultura

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

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

Ascoli Piceno, data del protocollo

Alla **Regione Marche**

Ufficio Speciale Ricostruzione
PEC: regione.marche.usr@emarche.it

E.p.c. A **Diocesi di Ascoli Piceno**

PEC: diocesiapsisma@pec.it

Ufficio del Soprintendente Speciale sisma 2016
PEC: uss-sisma2016 @pec.cultura.gov.it

Comune di Acquasanta Terme (AP)

Sportello Unico per l'Edilizia
PEC: comune.acquasantaterme@anutel.it

Commissione Regionale per il Patrimonio Culturale c/o Segretariato Regionale del MiC per le Marche

Via Birarelli n. 39 - 60121 ANCONA
PEO: sr-mar.corepacu@cultura.gov.it

Prot. n.

Class. 34.43.04

Risposta al foglio del

10/01/2022 n. 01483

Prot. Sabap del

11/01/2022 n. 00193

07/04/2022 n. 04086

07/04/2022 04087

05/05/2022 05138

30/08/2022 09826

22/11/2022 13130

22/12/2022 14323

Oggetto: **ACQUASANTA TERME (AP) –Frazione di Capodigiro- Chiesa di Santa Caterina**

Catastralmente distinta al N.C.E.U. al Fg. n. 42, particella n. A

Ordinanza 105/2020 - ID opera:6004 Intervento di riparazione e miglioramento sismico della Chiesa di Santa Caterina in frazione Capodigiro ad Acquasanta Terme - Fascicolo: 490.20.40/2020/OPSUAM/341

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.

Richiedente: Diocesi di Ascoli Piceno

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

Referente per la Tutela storico artistica: dott. Pierluigi Moriconi

In riscontro alla richiesta pervenuta in data 10/01/2022 ed acquisita agli atti d'Ufficio in data 11/01/2022 con prot. 193 e alle successive integrazioni documentali a margine indicate pervenute ed acquisite agli atti d'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;

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

Visto il D.P.C.M. 2 dicembre 2019, n. 169;

Esaminata la documentazione descrittiva delle opere che si intendono realizzare nell'immobile, sono consistenti nel progetto dell'intervento di riparazione e miglioramento sismico della Chiesa di Santa Caterina in frazione Capodigiro ad Acquasanta Terme



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

danneggiata dal sisma del 24/08/2016. La chiesa è ubicata nel piccolo nucleo storico della frazione di Capodirigo, la sua origine risale al XV ma ha subito nel tempo alcuni rimaneggiamenti. L'impianto dell'edificio di culto è costituito da una navata unica con due piccole cappelle laterali, un presbiterio e una sagrestia. La navata è coperta con una volta a botte in camorcanna che viene scandita da tre arconi in muratura, il tetto ha la struttura di tipo ligneo. Il presbiterio è diviso dalla navata da un arcone in pietra e rialzato con alcuni gradini, coperto da una volta a crociera in muratura. Le due cappelline laterali che si aprono lungo la navata poco prima del presbiterio, sono state costruite nei primi anni del Novecento e sono coperte con volta a crociera con mattoni posti in foglio. All'esterno la chiesa è caratterizzata da una muratura in tufo a faccia vista e presenta sulla facciata lato Sud un portale inquadrato da un arco ogivale che originariamente costituiva l'ingresso e oggi si presenta tamponato. L'attuale ingresso si trova lateralmente sul fronte Est con un portale ad ogiva che riporta iscrizioni databili alla fondazione della chiesa stessa.

Le murature perimetrali della chiesa sono caratterizzate da un paramento esterno in blocchi di pietra tufacea ben squadrate e con giunti di malta di buona qualità; un paramento interno in blocchi di tufo piuttosto irregolari, con legante assente o di scarsa qualità; riempimento interno con pietrame caotico, presentano un quadro fessurativo di modesta entità, tranne nel caso della parete di facciata che ha subito a causa del sisma 2016 alcuni importanti danni, fra cui il crollo parziale in facciata, localizzato in corrispondenza del rosone. All'interno risulta danneggiata la volta in canna e gesso della navata con numerose lesioni diffuse sull'intera estensione della navata, con caduta e perdita di parti di finitura. Sulle pareti interne gli intonaci presentano fessure e distacchi. La volta a crociera in pietra che sovrasta l'area presbiteriale presenta numerose lesioni, sia sulle unghie della volta stessa, sia sulle arcate sottostanti. Anche le volte di mattoni in foglio delle absidi laterali mostrano un quadro lesionativo importante con caduta e perdita di parti. Danni ingenti si rilevano nel locale situato sopra la sagrestia e accessibile mediante scala esterna.

Il progetto esaminato prevede i seguenti interventi:

- *ricostruzione della parte di muratura crollata sulla facciata e scuci cucì della parte di muratura fuori piombo;*
- *intervento di rinforzo del rosone mediante cerchiatura con profilati piatti in acciaio spinottati alla muratura con barre d'acciaio (l'intervento non sarà visibile dall'esterno, perché è interno alla muratura);*
- *ricostruzione del rosone crollato a partire dai frammenti recuperati;*
- *esecuzione di indagini stratigrafiche per verificare la presenza di affreschi sugli intonaci;*
- *smontaggio degli altari lignei al fine di consentire le lavorazioni sulle murature retrostanti e sulle volte delle cappelle. Catalogazione dei pezzi, imballaggio, trattamenti protettivi e antiparassitari, trasporto a deposito temporaneo. Rimontaggio al termine dei lavori con esecuzione di opere di pronto intervento di restauro per restituire l'opera in buone condizioni;*
- *interventi di restauro conservativo finalizzati alla messa in sicurezza e reintegrazione pittorica dell'affresco del XV secolo raffigurante la Madonna in Trono col Bambino tra San Rocco e San Sebastiano;*
- *velinatura protettiva dell'affresco sull'arco trionfale raffigurante lo stemma della Basilica Lateranense, da rimuovere al termine dei lavori;*
- *puntellamento della volta centrale sul presbiterio e delle volte laterali sulle absidi;*
- *sostituzione dei tiranti in acciaio e capichieve;*
- *intervento di consolidamento estradosale della volta centrale a crociera in muratura del presbiterio e delle volte a crociera in laterizio in foglio delle cappelle laterali mediante rinforzo diffuso con rete in fibra naturale di basalto e acciaio inox, stesura di malta idroscopica a base di calce idraulica ed inserimento di connettori alle murature in fibra d'acciaio galvanizzato o equivalenti. (Si interviene dall'alto previo smontaggio del manto di copertura e successivo ripristino);*
- *consolidamento delle murature mediante iniezioni a base legante idraulico speciale a ritiro compensato per il consolidamento delle murature pareti aula lato Sud- Est-Ovest, delle cappelle lato Ovest e lato Est, pareti sacrestia al piano terra e piano primo;*
- *rinforzo di pareti già intonacate nel lato interno dell'aula Chiesa lati Sud- Est-Ovest, e della sacrestia al piano terra e piano primo, mediante utilizzo di sistema composito a matrice inorganica FRCM realizzato con rete biassiale di fibra di basalto e acciaio inox inserita all'interno di malta idroscopica a base calce idraulica e connettori;*
- *scuci cucì sulle murature interne in corrispondenza delle lesioni sulle murature del presbiterio al piede delle volte;*
- *scuci cucì delle murature interne nel locale sopra la sagrestia e ricostruzione delle parti crollate;*
- *sostituzione degli architravi delle finestre e del portale nel locale sopra la sagrestia*
- *sostituzione degli infissi delle finestre e del portone nel locale sopra la sagrestia;*
- *scarnitura e stuccatura dei giunti di malta esterni in corrispondenza delle lesioni;*
- *consolidamento dell'intonaco delle volte in camorcanna;*
- *demolizione e rifacimento degli intonaci gravemente danneggiati o irrecuperabili;*
- *tinteggiatura a calce di colore bianco;*
- *ricollocazione delle opere d'arte;*
- *ripassatura del manto di copertura;*

Considerato che tale proposta è tesa alla riparazione e miglioramento sismico della Chiesa;

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

Ritenuto che le caratteristiche delle opere sopra citate, così come desumibili dall'esame della documentazione progettuale



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

pervenuta, sono da ritenersi ammissibili in rapporto alle vigenti norme sulla tutela dei beni culturali relative alla condizione di sottoposizione "de iure" dell'edificio, contenute nel Codice;

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

Si approvano gli interventi previsti sulla chiesa, di restauro con ricostruzione di parti crollate, riparazione danni e rinforzo locale che nel complesso consentono di ottenere il miglioramento sismico dell'edificio di culto, nel rispetto delle seguenti prescrizioni esecutive.

- *preliminarmente alla scalcinatura dell'intonaco esistente alle pareti interne della chiesa, venga eseguita una campagna di saggi stratigrafici esaustiva volta ad escludere l'esistenza di apparati decorativi, finiture storiche, coloriture originali o di ulteriori superfici affrescate sottoscialbo, prevedendo ad integrazione di quella proposta, almeno 1 saggio per ognuno dei 4 lati per il presbiterio, e 1 saggio a sulle volte delle cappelle laterali e nella sacrestia al piano terra;*
- *I saggi stratigrafici siano eseguiti da un restauratore qualificato ai sensi degli artt. 29 e 182 del D. Lgs. n. 42/2004, D. Lgs. 42/2004. Di tale campagna dovrà essere prodotta apposita documentazione fotografica, corredata da relazione tecnica e documentazione fotografica esaustiva su quanto emerso, da trasmettere alla Soprintendenza prima dell'inizio dei lavori, o concordando con i funzionari di zona della stessa un sopralluogo con la D.L. al fine di dare disposizioni in merito;*
- *il nuovo intonaco sia mantenuto il più possibile a basso spessore al fine di conservare inalterati gli aspetti architettonici dei raccordi tra le pareti e le volte, e con l'Affresco del XV sec. raffigurante la Madonna col Bambino tra San Rocco e San Sebastiano sulla parete dell'aula;*
- *con riferimento alla parete affrescata le iniezioni siano realizzate sul lato esterno, con malta idonea priva di sali e a fluidità controllata, limitando la bagnatura. Preliminarmente all'esecuzione delle iniezioni andrà ristabilita la coesione tra l'affresco e la parete di supporto. Tutte le malte da iniezione, stilatura, ristilatura, rinzafo, intonaci, dovranno essere confezionate con miscele a base di calce naturale, opportunamente additivata, con esclusione tassativa di cemento, tenendo presente le caratteristiche fisico chimiche petrografiche dei materiali storici già presenti. Le nuove malte dovranno essere confezionate con leganti ed inerti compatibili, anche esteticamente, con le porzioni non interessate dagli interventi di consolidamento, ma ad esse adiacenti, al fine di garantire coerenza, compatibilità e omogeneità del risultato di presentazione finale. La tinteggiatura interna sia di tipo tradizionale a latte di calce;*
- *Le riprese murarie a scuci e cucì siano limitate alle zone strettamente necessarie, prevedendo l'utilizzo di materiale lapideo simile all'esistente. In particolare, per la ricostruzione del rosone e della parte di muratura crollata nel paramento esterna parete lato Sud sia riutilizzato tutto il materiale originale recuperato, le eventuali integrazioni siano in materiale simile accordato all'originale;*
- *per la prevista sostituzione dei tiranti in acciaio si preveda l'ancoraggio esterno con capochiave tipo a paletto inclinato di forma e proporzioni tradizionali;*
- *le eventuali integrazioni al manto di copertura siano eseguite con coppi vecchi o di recupero almeno per la porzione estradossale del manto di copertura, le eventuali opere di lattoneria (canali di gronda e pluviali) vengano realizzati in rame;*
- *gli infissi di porte e finestre che si reintegro prevede di sostituire/integrare siano di tipo tradizionale in legno;*
- *Vista la documentazione progettuale di rilievo e progetto sugli apparati decorativi descritti nelle relazioni specialistiche affreschi e relazione specialistica sugli altari lignei si approvano gli interventi proposti sulle diverse tipologie di beni fissi e mobili. In merito al previsto trasferimento in deposito e successivo rimontaggio a fine lavori degli altari lignei per i quali è previsto lo smontaggio al fine di eseguire i lavori di consolidamento strutturale, gli spostamenti dovranno essere preventivamente autorizzati dalla Soprintendenza, comunicandone la data, il luogo del deposito di cui andrà dichiarata l'idoneità al ricovero per microclima e sicurezza, la targa del mezzo di trasporto e il nominativo del restauratore;*
- *L'esecuzione delle operazioni sugli apparati decorativi di cui sopra andrà affidata esclusivamente a restauratori abilitati ai sensi della normativa vigente, artt. 29 e 182 del D. Lgs. n. 42/2004, qualificati per il settore/i di pertinenza oggetto dell'intervento (superfici affrescate, restauro lapideo e di opere lignee), come da 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, consultabili sulla piattaforma MiC <https://professionisti.cultura.gov.it>.*
- *La presente autorizzazione deve intendersi a carattere provvisorio, poiché durante l'esecuzione dei lavori, potranno venire dettate tutte le prescrizioni ed indicazioni che si rendessero necessarie al buon andamento degli stessi, a seguito dell'esercizio dei poteri di alta sorveglianza. Per consentire tale attività, il restauratore dovrà formalmente comunicare a questa Soprintendenza l'inizio dei lavori;*
- *Si ricorda che la ditta incaricata è tenuta a comunicare alla Scrivente la fine lavori e, successivamente, consegnare alla proprietà una relazione finale dei lavori di restauro compiuti, allegandovi la documentazione (foto, indagini, notizie storiche,...)*



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

- di tutte le fasi dell'intervento. La proprietà è tenuta a trasmettere la documentazione finale del restauro alla Scrivente, imprescindibile ai fini al rilascio dell'attestazione finale dei lavori;*
- *Si richiama l'obbligo di ottemperare ai disposti del R.D. 2537/1925 relativamente alle competenze professionali dell'architetto abilitato;*
 - *Questo Ufficio si riserva ogni valutazione di competenza in corso d'opera relativa alle modalità tecnico esecutive del restauro e alla scelta di materiali per tutti gli interventi di finitura, sulla base di idonea campionature da verificare e valutare con i funzionari di zona della Soprintendenza, preliminarmente alla loro definitiva adozione.*

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

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

Si fa presente che:

- ai sensi dell'art. 12, comma 1-bis, del D.L. 31 maggio 2014, n. 83, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 luglio 2014, n. 106, entro tre giorni dalla ricezione dell'atto, gli enti coinvolti nel procedimento possono chiedere il riesame del presente atto alla Commissione regionale per il patrimonio culturale, istituita presso il Segretariato regionale del Ministero della Cultura per le Marche;
- avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale amministrativo regionale o, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro sessanta e centoventi giorni dalla notifica.

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

IL SOPRINTENDENTE*
Ing. Giuseppe La Cava

RB/PLM_12/07/2023

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

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



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

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

CF e PIVA: 93164160421 – CODICE UNIVOCO UFFICIO: 80DRZH – sito web: sabapascoli.cultura.gov.it

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



**UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE
MARCHE - SISMA 2016**



Al tecnico istruttore
Geom. Antonio Gagliardi

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 17/09/2021 e s.m.i..
Comune di Acquasanta Terme - ID: 6004 – “Intervento di riparazione e miglioramento sismico della Chiesa di Santa Caterina.”
Codice Fascicolo: 490.20.40/2020/OPSUAM/341
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. 1482 del 10/01/2022, prot. n. 35981 del 06/04/2022, prot. n. 44008 del 02/05/2022			
Committente	Diocesi di Ascoli Piceno			
Lavori di	Intervento di riparazione e miglioramento sismico della Chiesa di Santa Caterina			
Indirizzo	Fraz. Capodirigo, Comune di Acquasanta Terme (AP)			
Dati Catastali	Foglio 42	Mappale A	Sub -	
Ordinanza di Riferimento	Ordinanza Commissariale n. 105 del 17/09/2021 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. Cirillo Cappelli		Direttore dei lavori in opera	Ing. Cirillo Cappelli
Progettista strutture prefabbricate			Direttore dei lavori str. pref.	
Appaltatore lavori strutture prefabbricate			Collaudatore statico	Ing. Paolo Morganti
Appaltatore dei lavori in opera	Da individuare			

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 17/09/2021 e s.m.i.;

Preso atto che, con istanze indicate nella tabella sopra riportata, l'Arch. Christian Rubino, in qualità di Responsabile tecnico della procedura, ha inviato il progetto definitivo/esecutivo relativo all'intervento sopra indicato, redatto dall'Ing. incaricato Cirillo Cappelli;

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 Geom. Antonio Gagliardi;

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. Simone Sebastiani

Progettista strutturale: Ing. Cirillo Cappelli

Direttore dei lavori strutturali in opera: Ing. Cirillo Cappelli

Collaudatore statico: Ing. Paolo Morganti

Appaltatore dei lavori in opera: Da individuare

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 17/09/2021 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 definitivo/esecutivo composto dai seguenti

elaborati:

Documentazione acquisita con prot. n. 1482 del 10/01/2022:

1. Elaborato n. A1 – Relazione tecnica generale;
2. Elaborato n. B1 – Inquadramento urbano e territoriale;
3. Elaborato n. B2 – Planimetria generale;
4. Elaborato n. C1 – a – Progetto architettonico sezioni;
5. Elaborato n. C1 – b – Progetto architettonico prospetti;
6. Elaborato n. C1 – c – Progetto architettonico piante.

Documentazione acquisita con prot. n. 35981 del 06/04/2022:

1. El. Prog. P.S.5.6 – Relazione e tabulati di calcolo per verifiche strutturali nello stato di progetto;
2. El. Prog. P.S.5 – Relazione e tabulati di calcolo per verifiche strutturali nello stato di progetto;
3. El. Prog. P.S.5.5 – Relazione e tabulati di calcolo per verifiche strutturali nello stato di progetto;
4. El. Prog. P.S.5.4 – Relazione e tabulati di calcolo per verifiche strutturali nello stato di progetto;
5. El. Prog. P.S.5.3 – Relazione e tabulati di calcolo per verifiche strutturali nello stato di progetto;
6. El. Prog. P.S.5.2 – Relazione e tabulati di calcolo per verifiche strutturali nello stato di progetto;
7. El. Prog. P.S.5.1 – Relazione e tabulati di calcolo per verifiche strutturali nello stato di progetto;
8. El. Prog. P.S.3 – Relazione e tabulati di calcolo per verifiche strutturali nello stato ante operam;
9. El. Prog. P.S.4 – Scheda di vulnerabilità sismica ante operam;
10. El. Prog. P.S.3.5 – Relazione e tabulati di calcolo per verifiche strutturali nello stato ante operam;
11. El. Prog. P.S.3.4 – Relazione e tabulati di calcolo per verifiche strutturali nello stato ante operam;
12. El. Prog. P.S.3.3 – Relazione e tabulati di calcolo per verifiche strutturali nello stato ante operam;
13. El. Prog. P.S.3.2 – Relazione e tabulati di calcolo per verifiche strutturali nello stato ante

- operam;
14. El. Prog. P.S.2 – Relazione sulla modellazione sismica concernente la pericolosità sismica di base;
 15. El. Prog. P.S.3.1 – Relazione e tabulati di calcolo per verifiche strutturali nello stato ante operam;
 16. Relazione sintetica;
 17. El. Prog. P.S.1 – Relazione affidabilità codice di calcolo utilizzato;
 18. Tav. PS. 3 – Progetto interventi strutturali stato di progetto – Prospetti particolari costruttivi;
 19. El. Prog. P.S.14 – Relazione sintetica delle analisi strutturali;
 20. El. Prog. P.S.15 – Piano di manutenzione;
 21. El. Prog. P.S.11 – Relazione di calcolo per intervento locale di rinforzo volta a botte e a crociera con reti FRCM – Documentazione di validazione software di calcolo;
 22. El. Prog. P.S.12 – Relazione di calcolo per intervento locale di cerchiatura rosone;
 23. El. Prog. P.S.13 – Relazione tecnico – illustrativa sui materiali;
 24. El. Prog. P.S.6 – Relazione geotecnica generale e delle fondazioni;
 25. El. Prog. P.S.7 – Scheda di vulnerabilità sismica stato di progetto;
 26. El. Prog. P.S.8 – Scheda di confronto dell'intervento fra stato di fatto e stato di progetto.

Documentazione acquisita con prot. n. 44008 del 02/05/2022:

1. Relazione geologica;
2. Elaborato C1-d – Progetto architettonico – Prospetti e sezioni;
3. Tav. PS.2 – Progetto interventi strutturali – Stato di progetto – Piante sezioni particolari;
4. El. Prog. – Relazione di calcolo per intervento locale di rinforzo volta a botte con reti frcm;
5. El. Prog. - Relazione di calcolo per intervento locale di rinforzo volta a crociera con reti frcm.

Tenuto conto che gli interventi strutturali proposti riguardano:

1. Interventi di puntellamento delle superfici di intradosso delle volte a botte e della volta a crociera in pietrame;
2. Sarcitura delle lesioni diffuse e profonde con materiale proveniente dallo smontaggio ed integrato con mattoni pieni;
3. Realizzazione di iniezioni a base di legante idraulico sui setti in pietrame;
4. Realizzazione di chiodature d'angolo localizzate;
5. Rinforzo della parete interna lato sud-est dell'aula e delle pareti interne della sacrestia al piano terra e primo, mediante la completa spicconatura dell'intonaco esistente e la

- ricostituzione dell'intonaco con impiego di malta e con la posa in opera di rete biassiale del tipo fibra di basalto e acciaio inox AISI304, completamente inglobata al suo interno;
6. Intervento di consolidamento delle volte a botte con sistema di placcaggio estradossale, mediante opere di scuci - cucì, stesura sulla superficie di estradosso della volta di malta ad alta igroscopicità e traspirabilità, a base di calce idraulica e con la posa in opera di rete biassiale del tipo fibra di basalto e acciaio inox, inserimento di connettori realizzati con tessuto unidirezionale in fibra d'acciaio galvanizzato ad alta resistenza;
 7. Intervento di consolidamento della volta a crociera con sistema di placcaggio estradossale, mediante opere di scuci – cucì, stesura sulla superficie di estradosso della volta di malta ad alta igroscopicità e traspirabilità, a base di calce idraulica e con la posa in opera di rete biassiale del tipo fibra di basalto e acciaio inox, inserimento di connettori realizzati con tessuto unidirezionale in fibra d'acciaio galvanizzato ad alta resistenza o altro materiale equivalente;
 8. Intervento di sostituzione di alcuni tiranti in acciaio e di capichave a paletto, con inserimento di nuovi tiranti;
 9. Intervento di cerchiatura dell'apertura nella parete interna in corrispondenza del rosone con posa in opera di profilati metallici e chiodature per mezzo di inghisaggio di barre in acciaio inox.

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

Accertato che l'intervento proposto rientra nella categoria di intervento "rilevante" ai sensi dell'art. 94-bis, comma 1, lett.ra a), punto 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 CONCORSALE 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, 04/05/2022

Ing. Maria Giuseppina Ballatori

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





COMUNE DI ACQUASANTA TERME

(Provincia di Ascoli Piceno)

AREA TECNICA I

Edilizia - Urbanistica - Ambiente - Polizia Locale e Protezione Civile

Sede provvisoria: via Salaria n.14 - Cap. 63095 - C.F. - P.I. 00356080440

Tel.0736.801262 – p.e.c. comune.acquasantaterme@anutel.it

Prot. n. VEDI PEC

Acquasanta Terme, li 08/06/2022

Al Responsabile Tecnico della Procedura

Arch. Christian Rubino

PEC: christian.rubino@architettisalernopec.it

All'Ufficio Speciale

di Ricostruzione di Ascoli Piceno

PEC: regione.marche.usr@emarche.it

P.c. Alla Diocesi di Ascoli Piceno

c/o il Vicario Episcopale Sac. Domenico Poli

PEC: diocesiapsisma@pec.it

P.c. Alla SABAP Marche

PEC: mbac-sabap-ap-fm-mc@mailcert.beniculturali.it

OGGETTO: Segnalazione Certificata Inizio Attività 78/2022, prot. n. 3511 del 10/03/2022

Richiesta USR prot. n. 315 del 11/01/2022

Pratica Reg. 490.20.40/2020/OPSUAM/341 – Ordinanza del C.S.R. n. 38/2017 e n. 105/2020 – ID OPERA 6004 – CUP I67H20003310001

Richiedente: Diocesi di Ascoli Piceno - Vicario Episcopale Sac. Domenico Poli

Ubicazione: frazione Capodirigo (foglio 42, particella A)

Comunicazione parere favorevole

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Vista la richiesta dell'Ufficio Speciale di Ricostruzione (Fascicolo 490.20.40/2020/OPSUAM/341) acquisita al protocollo dell'Ente al numero 315 del 11/01/2022;

Vista la Segnalazione Certificata di Inizio Attività presentata – *ai sensi dell'Ordinanza del C.S.R. n. 38/2017 e n. 105/2020* - in data 10/01/2022 ed acquisita al protocollo del Comune con il numero 3511 del 10/03/2022, pratica edilizia 78/2022, a firma del tecnico incaricato Arch. Christian Rubino, per i lavori di **RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO** da eseguire sull'immobile ubicato in frazione Capodirigo, identificato al Catasto Fabbricati al foglio 42, particella A;

Verificato il titolo a presentare la predetta Segnalazione Certificata di Inizio Attività;

Viste le seguenti integrazioni documentali prodotte dal progettista:

- nota protocollo n. 6487 del 04/05/2022;
- nota protocollo n. 6489 del 04/05/2022;
- nota protocollo n. 6490 del 04/05/2022;

Esaminati gli elaborati descrittivi delle opere edilizie da realizzarsi e verificata la conformità urbanistico – edilizia di quanto in progetto alla normativa vigente, come da relazione istruttoria predisposta dal responsabile del procedimento in data 08/06/2022;



COMUNE DI ACQUASANTA TERME

(Provincia di Ascoli Piceno)

AREA TECNICA I

Edilizia - Urbanistica - Ambiente - Polizia Locale e Protezione Civile

Sede provvisoria: via Salaria n.14 - Cap. 63095 - C.F. - P.I. 00356080440

Tel.0736.801262 – p.e.c. comune.acquasantaterme@anutel.it

Ritenuto che le opere in oggetto rientrano tra gli interventi previsti dall'articolo 22, comma del D.P.R. 380/2001;

Dato Atto che l'immobile in oggetto è sottoposto alle disposizioni di cui all'art. 136 del D.Lgs. 22.01.2004 n. 42 (DM 14.06.1971), tuttavia l'intervento è escluso dall'Autorizzazione Paesaggistica, ai sensi dell'art. 149, d.lgs. n. 42/2004 e del d.P.R. n. 31/2017, allegato A e art. 4;

con la presente comunica il **PARERE FAVOREVOLE** alla predetta **SEGNALAZIONE CERTIFICATA DI INIZIO ATTIVITA' EDILIZIA**, alle seguenti condizioni:

- Per economia procedimentale, in considerazione del fatto che non è stato prodotto l'elaborato tecnico della copertura di cui all'art. 3, comma 1, del Regolamento Reg. n. 7/2018 in attuazione della L.R. 22 aprile 2014 n. 7 (richiesto con nota prot. 3943 del 17/03/2022), alla ditta proprietaria è fatto obbligo di ottemperare alle seguenti prescrizioni:
 - al fine di prevenire i rischi di infortunio a seguito di caduta dall'alto e garantire, nei successivi interventi impiantistici o di manutenzione, l'accesso, il transito e l'esecuzione dei lavori in quota in condizioni di sicurezza, e nell'attesa di adottare nella progettazione e realizzazione di tali interventi edilizi idonee misure di prevenzione e protezione, eventuali susseguenti lavori di manutenzione in copertura dovranno essere eseguiti soltanto con l'ausilio del cestello elevatore e comunque senza accedere in copertura.

Si informa che ai sensi della Legge 241/1990, è nel potere della Pubblica Amministrazione assumere determinazioni in via di autotutela, ricorrendone i presupposti.

Si ricorda che, entro 15 giorni dal termine dei lavori, dovrà essere presentata all'Amministrazione Comunale la seguente documentazione:

- Segnalazione Certificata di Agibilità di cui all'articolo 24 del DPR 380/2001 riguardante anche gli eventuali interventi già realizzati o sanati con precedenti titoli abilitativi (se dovuta);
- documentazione catastale aggiornata allo stato attuale dell'immobile (se dovuta);
- certificazione energetica, D.Lgs. 192/2005 (se dovuta);
- dichiarazione di conformità degli impianti (se dovuta);
- certificato di conformità ai requisiti acustici passivi degli edifici, DGR 809/2006 (se dovuto);
- dichiarazione di corretta installazione della linea vita redatta secondo la modulistica disponibile sul sito web dell'Ente (se dovuta).

Si comunica inoltre che ai sensi degli articoli 4 e 5 della Legge 241/1990 il responsabile del servizio è l'**Arch. Marino Ciucci** ed il responsabile del procedimento è l'**Ing. Mirco Piersimoni** del Comune di Acquasanta Terme.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Arch. Marino Ciucci

