



**Arcidiocesi di Salerno - Campagna - Acerno**

**Ufficio Amministrativo**

**7 maggio 2025**

**Prot. N°720/2025**

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – MISSIONE 1 – DIGITALIZZAZIONE, INNOVAZIONE, COMPETITIVITÀ E CULTURA, COMPONENTE 3 – CULTURA 4.0 (M1C3), MISURA 2 “RIGENERAZIONE DI PICCOLI SITI CULTURALI, PATRIMONIO CULTURALE, RELIGIOSO E RURALE, INVESTIMENTO 2.4: “SICUREZZA SISMICA NEI LUOGHI DI CULTO, RESTAURO DEL PATRIMONIO CULTURALE DEL FEC E SITI DI RICOVERO PER LE OPERE D'ARTE (RECOVERY ART)” – LINEA D'AZIONE N. 1 SICUREZZA SISMICA NEI LUOGHI DI CULTO, TORRI E CAMPANILI.

**DETERMINA n. 90 del 07/05/2025**

**ORIGINALE**

### DETERMINAZIONE DEL R.U.P.

**OGGETTO: DETERMINA DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO AI SENSI DELL'ART.41 DEL CODICE NUOVO CODICE DEI CONTRATTI D.LGS. N° 36/2023 - SEZIONE II – ALLEGATO I.7 E DELL'ART. 15 ALLEGATO II.18 DEL D.LGS 36/2023- RELATIVO ALL'INTERVENTO DENOMINATO “INTERVENTI DI SICUREZZA SISMICA DEL CAMPANILE DELLA CHIESA DI SANT'ANTONIO - BUCCINO (SA)” - CUP F56J22000200006 - CIG A010B96276**

#### **RICHIAMATI:**

- l'articolo 17 del Regolamento UE 2020/852 che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH, Do no significant harm), e la Comunicazione della Commissione UE 2021/C 58/01 recante “Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio “non arrecare un danno significativo” a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza”;
- il Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 12 febbraio 2021, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;
- il Decreto-legge 6 maggio 2021, n. 59, recante “*Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano nazionale di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti*” (convertito in legge 1luglio 2021, n. 101);
- il Decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77 sulla “*Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure*”;
- il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) approvato con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota del 14 luglio 2021;
- il Decreto-legge 6 novembre 2021, n.152, convertito con modificazioni dalla legge 29 dicembre 2021, n. 233, recante “Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose”;
- il DPCM del 15 settembre 2021, che definisce le modalità, le tempistiche e gli strumenti

per la rilevazione dei dati di attuazione finanziaria, fisica e procedurale relativa a ciascun progetto finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, nonché dei milestone e target degli investimenti e delle riforme e di tutti gli ulteriori elementi informativi previsti nel Piano necessari per la rendicontazione alla Commissione europea;

- il Decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze dell'11 ottobre 2021, "*Procedure relative alla gestione finanziaria delle risorse previste nell'ambito del PNRR di cui all'art.1, comma 1042, della legge 30 dicembre 2020, n.178*";
- il Decreto della Segreteria Generale del Ministero della Cultura n. 455 del 07/06/2022 col quale sono stati ammessi a finanziamento, per interventi di sicurezza sismica, alcuni interventi inerenti edifici di culto di questa arcidiocesi;
- il Decreto n. 57 del 22.02.2023 con il quale il Direttore Generale del Ministero della Cultura – Direzione Generale per la Sicurezza del Patrimonio Culturale, ai sensi degli ultimi due periodi dell'art. 9, comma 1, del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, inseriti dall'art. 36, comma 1, del decreto-legge 30 aprile 2022, n. 36, ha individuato l'Arcidiocesi di Salerno - Campagna - Acerno quale Soggetto attuatore esterno per l'attuazione dell'intervento denominato "INTERVENTI DI SICUREZZA SISMICA DEL CAMPANILE DELLA CHIESA DI SANT'ANTONIO - BUCCINO (SA)" – CUP F56J22000200006, assegnando a quest'ultimo le relative risorse e rinviando alle disposizioni normative vigenti in materia di affidamento ed esecuzione dei contratti pubblici in merito alle modalità di attuazione;
- l'art. 9 c. 1 del D.L. 77/2021 convertito con la Legge 108/2021 e s.m. per la realizzazione degli interventi di cui al Decreto sopra citato che ha assegnato il ruolo di "Soggetto Attuatore Esterno" agli enti ecclesiastici;
- il progetto suddetto è stato ammesso a finanziamento nell'ambito delle risorse per la sicurezza sismica nei luoghi di culto e il restauro del patrimonio culturale Fondo Edifici di Culto (FEC), a valere sul PNRR, Missione 1 – Digitalizzazione, innovazione, competitività e cultura, Component 3 – Cultura 4.0 (M1C3), Misura 2 "Rigenerazione di piccoli siti culturali, patrimonio culturale, religioso e rurale" – Investimento 2.4: "Sicurezza sismica nei luoghi di culto, restauro del patrimonio culturale del FEC e siti di ricovero per le opere d'arte (Recovery Art)" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU di cui al Decreto Generale n.455 del 07.06.2022;

#### **CONSIDERATO:**

- Che dal Decreto di concessione, inerente alla realizzazione della proposta M1C3 CULTURA 4.0 INVESTIMENTO 2.4 - SICUREZZA SISMICA NEI LUOGHI DI CULTO, si evince un contributo complessivo pari ad euro 1.030.000,00 per il progetto denominato "INTERVENTI DI SICUREZZA SISMICA DEL CAMPANILE DELLA CHIESA DI SANT'ANTONIO - BUCCINO (SA)" – CUP F56J22000200006;
- Che in data 13/04/2023 è stato sottoscritto digitalmente il Disciplinare d'Obblighi fra il MIC e l'Arcidiocesi di Salerno - Campagna - Acerno relativo all'intervento denominato "INTERVENTI DI SICUREZZA SISMICA DEL CAMPANILE DELLA CHIESA DI SANT'ANTONIO - BUCCINO (SA)" – CUP F56J22000200006;
- Che con determinazione n. 03 del 18 maggio 2023, prot. 767/23 veniva approvato l'avviso di manifestazione di interesse finalizzato alla costituzione della short list per l'affidamento di incarichi professionali di importo inferiore a 139.000,00 € per affidamenti diretti, e se ne disponeva la pubblicazione dello stesso sul sito istituzionale dell'Arcidiocesi;



- Che con determinazione n. 10 dell'11 settembre 2023, prot. 1126/23 è stato approvato l'elenco dei professionisti che si sono iscritti alla short-list secondo le specifiche competenze;
- Che con determinazioni n. 1 del 28 aprile 2023, n. 2 del 18 maggio 2023 e n. 4 del 19 giugno 2023 è stato aggiudicato il servizio professionale di supporto al RUP, relativo all'intervento denominato "INTERVENTI DI SICUREZZA SISMICA DEL CAMPANILE DELLA CHIESA DI SANT'ANTONIO - BUCCINO (SA)" – CUP F56J22000200006 all'ing. Lella Liana Imbriani – Partita IVA 01497310621 – iscritta all'albo presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Benevento al n. A1759;
- Che con la determinazione 7 del 2 agosto 2023, con le quali è stato aggiudicato il servizio professionale di Supporto Legale al RUP, relativo all'intervento denominato INTERVENTI DI SICUREZZA SISMICA DEL CAMPANILE DELLA CHIESA DI SANT'ANTONIO - BUCCINO (SA)" – CUP F56J22000200006 all'Avv. Crisci Antonello – (CF: CRSNNL87A12H703M, Partita IVA 05282950657 – con studi in Salerno alla via G. Da Ravenna, n. 22 ed in Roma alla via Postumia, 1 iscritto all'Albo dell'Ordine degli Avvocati di Salerno;
- Che con la determina n. 11 del'11/09/2023 con la quale è stato approvato il documento di indirizzo alla progettazione relativo all'intervento denominato "INTERVENTI DI SICUREZZA SISMICA DEL CAMPANILE DELLA CHIESA DI SANT'ANTONIO - BUCCINO (SA)" – CUP F56J22000200006;
- Che con la determina n. 14 del 27 settembre 2023 del R.U.P. con la quale è stata indetta, ai sensi del combinato disposto dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023 e dell'art.1 comma 2 lett. a) della Legge 120/2020, così come sostituito dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1), legge n. 108 del 2021, la procedura MEPA tramite la pubblicazione di T.D. (trattativa diretta), selezionando l'operatore economico arch. Lucio De Chiara – Partita IVA 00726150659 – con studio in Salerno alla via B. Croce, n. 34, iscritto all'Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Salerno al n. 186, per l'affidamento dei servizi di progettazione di fattibilità tecnico economica, progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, direzione lavori, all'intervento denominato "INTERVENTI DI SICUREZZA SISMICA DEL CAMPANILE DELLA CHIESA DI SANT'ANTONIO - BUCCINO (SA)" – CUP F56J22000200006 - CIG A010B96276, per un importo stimato a base della procedura di euro 116.440,33, oltre oneri fiscali e previdenziali come per legge;
- Che con la determina n. 27 del 20 novembre 2023 del RUP è stato aggiudicato, ai sensi dell'art. 17 comma 5 del D.lgs. 36/2023, a seguito dell'espletamento delle verifiche in merito al possesso dei requisiti richiesti e dichiarati in sede di gara, il contratto relativo ai servizi di progettazione di fattibilità tecnico economica, progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, direzione lavori, contabilità e il Certificato di Regolare Esecuzione, relativamente agli "INTERVENTI DI SICUREZZA SISMICA DEL CAMPANILE DELLA CHIESA DI SANT'ANTONIO - BUCCINO (SA)" – CUP F56J22000200006, alla RTP arch. Lucio De Chiara (Capogruppo Mandatario), ing. Giuseppe De Cristofaro (mandante), arch. Autuori Gianluca (mandante), ing. Erica Piegari (mandante);
- Che con la determina n. 30 del 20 dicembre 2023 è stato affidato il servizio professionale per l'affidamento dell'incarico per la redazione della perizia geologica al seguente

operatore economico: Geologo Daniela Viappiani – Partita IVA 03870760653 – con studio in Salerno alla via Fiume, n. 68, iscritto all’Ordine dei Geologi della Regione Campania al n. 2148 ed il relativo contratto di affidamento è stipulato in data 20 dicembre 2023, secondo le modalità definite dell’art. 18 comma 1 del D.lgs. 36/2023;

- Che il contratto di affidamento servizi di progettazione di fattibilità tecnico economica, progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, direzione lavori, contabilità e il Certificato di Regolare Esecuzione, relativamente agli “INTERVENTI DI SICUREZZA SISMICA DEL CAMPANILE DELLA CHIESA DI SANT’ANTONIO - BUCCINO (SA)” – CUP F56J22000200006 - CIG A010B96276, è stato stipulato in data 8 gennaio 2024, secondo le modalità definite dell’art. 18 comma 1 del D.lgs. 36/2023;

#### **RCIHIAMATI:**

- il piano di indagine preliminare relativo al progetto denominato “INTERVENTI DI SICUREZZA SISMICA DEL CAMPANILE DELLA CHIESA DI SANT’ANTONIO - BUCCINO (SA)” – CUP F56J22000200006, redatto dal RTP;
- la relativa autorizzazione della Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Salerno e Avellino, n. prot. 5724 del 6/03/2024;
- la determina n. 47 del 10 aprile 2024 n. prot. 648/2024 prot. con la quale è stato affidato il servizio relativo alle indagini geologiche e sui materiali al seguente operatore economico: P.L.P. Prospezioni Laboratorio Prove S.r.l., in persona del legale rappresentante p.t. – C.F.: 02889100653 - con sede legale in Baronissi (SA) alla via Cutinelli, n. 121/C, (Parco del Ciliegio) ed indirizzo p.e.c. [gruppoplp@legalmail.it](mailto:gruppoplp@legalmail.it) ed il relativo contratto di affidamento stipulato in data 10 aprile 2024, secondo le modalità definite dell’art. 18 comma 1 del D.lgs. 36/2023;
- la determina n. 73 del 18/11/2024 con la quale è stato approvato il Progetto di Fattibilità Tecnica - Economica (PFTE) relativo all’intervento denominato “INTERVENTI DI SICUREZZA SISMICA DEL CAMPANILE DELLA CHIESA DI SANT’ANTONIO - BUCCINO (SA)” – CUP F56J22000200006;

#### **VISTI:**

- il “Nuovo Codice dei contratti pubblici” - D.Lgs 36/2023;
- il D.Lgs. 267/2000 e s.m.i. ;
- il Progetto Esecutivo (PE) relativo agli “INTERVENTI DI SICUREZZA SISMICA DEL CAMPANILE DELLA CHIESA DI SANT’ANTONIO - BUCCINO (SA)” – CUP F56J22000200006 trasmesso dall’RTP arch. Lucio De Chiara (Capogruppo Mandatario), ing. Giuseppe De Cristofaro (mandante), arch. Autuori Gianluca (mandante), ing. Erica Piegari (mandante) a mezzo pec al Vicario Generale della Arcidiocesi di Salerno-Campagna-Acerno, nella sua qualità di Delegato per l’Attuazione del PNRR, all’indirizzo [vicario.arc.salerno@pec.it](mailto:vicario.arc.salerno@pec.it), in data 21 gennaio 2025, integrazioni a seguito delle prescrizioni della Soprintendenza e del verificatore in data 23 aprile 2025 e 30 aprile 2025;
- la Proposta di Autorizzazione – con prescrizioni, della Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Salerno e Avellino prot. MIC\_ SABAP-SA\_ 12/03/2025 0006030-P;
- l’Autorizzazione con prescrizioni ai sensi dell’art.21 del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i. della Soprintendenza Speciale per il PNRR prot. MIC\_SS-PNRR U06 - 27/03/2025 - 0008842-P;



- il Rapporto di Verifica trasmesso dall'ing. Lella Liana Imbriani, a mezzo pec all'indirizzo vicario.arc.salerno@pec.it, in data 2/05/2025;
- Il Verbale di Validazione del RUP prot. 698/2025 del 05/05/2025;

#### CONSIDERATO ALTRESI':

- che le soluzioni progettuali proposte con il progetto esecutivo, individuano i lavori da realizzare ed il relativo costo previsto, sono sviluppati ad un livello di definizione tale che ogni elemento è identificabile in forma, tipologia, qualità, dimensione e prezzo;
- Che gli elaborati grafici e descrittivi predisposti dai tecnici incaricati rispondenti alle esigenze di questa Diocesi nonché alle vigenti disposizioni di legge e quindi meritevoli di approvazione;
- Che è ritenuto opportuno provvedere all'approvazione del progetto esecutivo redatto dall'RTP arch. Lucio De Chiara (Capogruppo Mandatario), ing. Giuseppe De Cristofaro (mandante), arch. Autuori Gianluca (mandante), ing. Erica Piegari (mandante), per un importo complessivo di € 1.030.000,00;
- Che è necessario provvedere ad adottare tutti gli atti consequenziali necessari per procedere alle successive fasi di avvio della procedura di affidamento dei lavori;

**ATTESO** che il codice CUP è il seguente: F56J22000200006;

**ATTESO** che, sul sistema SIMOG, è stato acquisito il prescritto codice CIG: A010B96276;

**VISTO** il D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 e s.m.i.;

**VISTA** la Legge 11 settembre 2020, n. 120 e s.m.i.;

**VISTA** la nomina del RUP, don Antonio Pisani, direttore dell'ufficio edilizia di culto ed azione pastorale di questa Arcidiocesi, con incarico da parte del Vicario Generale per l'attuazione del PNRR del 28 aprile 2023 prot. n. 699;

#### DETERMINA

Per le motivazioni espresse nelle premesse e che qui si intendono integralmente richiamate, quale parte integrante e sostanziale del presente dispositivo:

1. **DI APPROVARE** il Progetto Esecutivo redatto dall'RTP arch. Lucio De Chiara (Capogruppo Mandatario), ing. Giuseppe De Cristofaro (mandante), arch. Autuori Gianluca (mandante), ing. Erica Piegari (mandante), , così come riportato negli elaborati progettuali di seguito elencati:

0	EL.ELAB.rev.01	ELENCO ELABORATI
1	REL-GEN-ESEC.rev.01	RELAZIONE GENERALE
		<b>RELAZIONI SPECIALISTE</b>
2	REL-DNSH	RELAZIONE DI SOSTENIBILITA' DELL'OPERA (DNSH)
3	REL-CAM.rev.01	RELAZIONE CRITERI AMBIENTALI MINIMI (C.A.M.)
4	REL-MATERIE	RELAZIONE SULLA GESTIONE DELLE MATERIE
5	REL. ST.	RELAZIONE STORICA (analisi storico-critica)
6	DOC. FOTO	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DEL MANUFATTO
7		DIAGNOSTICA (Indagini PLP)
8		RELAZIONE GEOLOGICA (Geologo VIAPPIANI DANIELA)
9	SC.TEC.01	SCHEDE TECNICHE (art. 14 Allegato II.18)
		<b>STATO DI FATTO (IdroGeo Srl - Progettazione e Servizi per l'ambiente)</b>
10	R01	Report sulle metodologie di rilievo fotogrammetrico e laser scanner
11	T01	Planimetrie delle coperture
12	T02	Elaborati Planimetrici



1 3	T03	Elaborati Prospettici su Ortofoto
1 4	T04.1	Sezioni Trasversali
1 5	T04.2	Sezioni Trasversali
		<b>PLANIMETRIE ED ELABORATI GRAFICI - RILIEVO</b>
1 6	RIL.01.01.a	<b>INQUADRAMENTO TERRITORIALE</b>
		Corografia
		Inquadramento territoriale
		Stralcio Carta Tecnica Regionale
		Stralcio Eerofotogrammetrico
		Stralcio Mappa Catastale
		Stralcio Zonizzazione P.U.C. con legenda
1 7	RIL.01.01.b	<b>CARTA DEI VINCOLI E DI MICROZONAZIONE SISMICA</b>
		Carta tematica della pericolosità
		Carta tematica dei rischi
		Carta idrogeologica
		Carta geolitica
		Carta della geomorfologia della stabilità
		Carta idrogeologia e reticolo idrografico
		Carta microzonazione sismica
		Stralcio planimetrico dell'area "Parco Archeologico Antica Volcei"
		Planimetria ubicativa dei siti di cave attive e dei siti delle discariche autorizzate e in esercizio da utilizzare per il conferimento dei rifiuti derivanti dalla realizzazione dell'intervento
1 8	RIL.01.02	<b>PLANIMETRIA GENERALE E PLANOVOLUMETRICO</b>
1 9	RIL.01.03	<b>RILIEVO GEOMETRICO, PIANTE AI VARI LIVELLI</b>
		Pianta campanile a quota 613
		Pianta campanile a quota 616
		Pianta campanile a quota 620
		Pianta campanile a quota 622,50
		Pianta campanile a quota 630
		Pianta copertura campanile a quota 638
2 0	RIL.01.04	<b>RILIEVO GEOMETRICO, PROSPETTI</b>
		Prospetto Nord
		Prospetto Sud
		Prospetto Ovest
		Prospetto Est
2 1	RIL.01.05	<b>RILIEVO GEOMETRICO, SEZIONI: 1/1'; 2/2'</b>
2 2	RIL.01.06	<b>RILIEVO GEOMETRICO, SEZIONI: 3/3'; 4/4'</b>
		<b>INDIVIDUAZIONE DEL COMPORTAMENTO STRUTTURALE E LE ANALISI DELLO STATO DI CONSERVAZIONE, DEL DEGRADO E DEI DISSESTI</b>
		<b>RILIEVO DELLO STATO DI CONSISTENZA</b>
2 3	RIL.01.07	<b>PROSPETTO NORD: Foto piani; Rilievo Materico; Rilievo del Degrado</b>
2 4	RIL.01.08	<b>PROSPETTO SUD: Foto piani; Rilievo Materico; Rilievo del Degrado</b>
2 5	RIL.01.09	<b>PROSPETTO EST: Foto piani; Rilievo Materico; Rilievo del Degrado</b>
2 6	RIL.01.10	<b>PROSPETTO OVEST: Foto piani; Rilievo Materico; Rilievo del Degrado</b>



		<b>PROGETTO (interventi di miglioramento sismico)</b>
<b>2 7</b>	<b>STR.01.01</b>	<b>RELAZIONE TECNICA GENERALE E SINTESI DEI RISULTATI</b>
		Descrizione sintetica del progetto - Classificazione dell'intervento - Analisi storico-artistica - Caratterizzazione meccanica dei materiali - Livello di conoscenza e Fattore di Confidenza - Metodo di analisi - Codice di calcolo - Modello di calcolo - Sintesi dei risultati
<b>2 8</b>	<b>STR.01.02</b>	<b>RELAZIONE E TABULATI DI CALCOLO CON VERIFICHE ANTE OPERAM</b>
<b>2 9</b>	<b>STR.01.03</b>	<b>RELAZIONE E TABULATI DI CALCOLO CON VERIFICHE POST OPERAM</b>
<b>3 0</b>	<b>STR.01.04.rev.01</b>	<b>RELAZIONE SULLA MODELLAZIONE SISMICA - CON RELAZIONE GEOTECNICA</b>
		Relazione sulla modellazione sismica concernente la "pericolosità sismica di base" del sito di costruzione (§ 3.2 delle NTC e § C3.2 Circolare), contenente il riferimento a tutti i parametri ed i coefficienti in base ai quali sono state determinate le azioni sismiche da applicare.
<b>3 1</b>	<b>STR.01.05</b>	<b>RELAZIONE ILLUSTRATIVA DEI MATERIALI</b>
<b>3 2</b>	<b>STR.01.06</b>	<b>MANUALE DI MANUTENZIONE</b>
<b>3 3</b>	<b>STR.02.01.rev.01</b>	<b>PIANTE AI VARI LIVELLI - con indicazione degli interventi</b>
		Pianta campanile a quota 613
		Pianta campanile a quota 616
		Pianta campanile a quota 620
		Pianta campanile a quota 622,50
		Pianta campanile a quota 630
		Pianta copertura campanile a quota 638
<b>3 4</b>	<b>STR.02.02.rev.01</b>	<b>PROSPETTI - con indicazione degli interventi</b>
		Prospetto Nord
		Prospetto Sud
		Prospetto Ovest
		Prospetto Est
<b>3 5</b>	<b>STR.02.03.rev.01</b>	<b>SEZIONI: 1/1'; 2/2' - con indicazione degli interventi</b>
<b>3 6</b>	<b>STR.02.04.rev.01</b>	<b>SEZIONI: 3/3'; 4/4' - con indicazione degli interventi</b>
<b>3 7</b>	<b>STR.03.01.rev.01</b>	<b>SCHEDE OPERATIVE DI CONSOLIDAMENTO</b>
		Giunti armati nei cantonali
		Giunti armati cornicioni
<b>3 8</b>	<b>STR.03.02.rev.01</b>	<b>SCHEDE OPERATIVE DI CONSOLIDAMENTO</b>
		Iniezioni
<b>3 9</b>	<b>STR.04.01</b>	<b>INCASTELLATURA AUTOPORTANTE ED AMMORTIZZATA PER LE CAMPANE</b>
		Assonometria con particolari costruttivi e distinta dei materiali
<b>4 0</b>	<b>STR.04.02</b>	<b>INCASTELLATURA AUTOPORTANTE</b>
		Geometrie e viste
<b>4 1</b>	<b>STR.04.03</b>	<b>INCASTELLATURA AUTOPORTANTE</b>
		n°6 Marche composte (fascicolo)
<b>4 2</b>	<b>STR.04.04</b>	<b>INCASTELLATURA AUTOPORTANTE</b>
		Posizioni elementari a
<b>4 3</b>	<b>STR.04.05</b>	<b>INCASTELLATURA AUTOPORTANTE</b>
		Posizioni elementari b
<b>4</b>	<b>STR.05.01</b>	<b>SCALA - ULTIMA RAMPA TRA PIANEROTTOLO E CELLA CAMPANARIA</b>



4		
		Assonometria con particolari costruttivi e distinta dei materiali
4	STR.05.02	SCALA - ULTIMA RAMPA TRA PIANEROTTOLO E CELLA CAMPANARIA
5		Geometrie e viste
4	STR.05.03	SCALA - ULTIMA RAMPA TRA PIANEROTTOLO E CELLA CAMPANARIA
6		Marche composte (fascicolo)
4	STR.05.04	SCALA - ULTIMA RAMPA TRA PIANEROTTOLO E CELLA CAMPANARIA
7		Posizioni elementari
4	STR.06.01	TELAIO DI IRRIGIMENTO INTERNO
8		Assonometria con particolari costruttivi e distinta dei materiali
4	STR.06.02	TELAIO DI IRRIGIMENTO INTERNO
9		n° 22 Marche composte (fascicolo)
5	STR.06.03	TELAIO DI IRRIGIMENTO INTERNO
0		Geometrie e viste
5	STR.06.04	TELAIO DI IRRIGIMENTO INTERNO
1		Posizioni elementari
5	STR.07.01	COPERTURA A TETTO
2		Assonometria con particolari costruttivi e distinta dei materiali
5	STR.07.02	COPERTURA A TETTO
3		Posizioni
5	STR.07.03	COPERTURA A TETTO
4		Marche composte (fascicolo)
5	STR.08.01	RINGHIERE SCALA E CELLA CAMPANARIA
5		Geometrie, viste e particolari costruttivi
5	STR.09.01	SCHEDA SINOTTICA DELL'INTERVENTO
6		
		<b>INTERVENTI CONNESSI ALL'INTERVENTO STRUTTURALE</b>
5	ARCH.01.01.rev.01	PIANTE AI VARI LIVELLI - con indicazione delle opere connesse all'intervento strutturale
7		Pianta campanile a quota 613
		Pianta campanile a quota 616
		Pianta campanile a quota 620
		Pianta campanile a quota 622,50
		Pianta campanile a quota 630
		Pianta copertura campanile a quota 638
5	ARCH.01.02.rev.01	PROSPETTI - con indicazione delle opere connesse all'intervento strutturale
8		Prospetto Nord
		Prospetto Sud
		Prospetto Ovest
		Prospetto Est
		Pianta copertura campanile a quota 638
5	ARCH.01.03.rev.01	SEZIONI: 1/1'; 2/2'
9		Indicazione delle opere connesse all'intervento strutturale
6	ARCH.01.04.rev.01	SEZIONI: 3/3'; 4/4'
0		



		Indicazione delle opere connesse all'intervento strutturale
6 1	ARCH.01.05	<b>PARTICOLARI ESECUTIVI:</b>
		Opere in ferro: ringhiera scale e ringhiera in ferro zincato di protezione alle aperture delle quattro facciate all'ultimo corpo
6 2	ARCH.01.06.rev.01	<b>PARTICOLARI ESECUTIVI:</b>
		Copertura in coppi e sottocoppi
6 3	ARCH.01.07	<b>PARTICOLARI ESECUTIVI:</b>
		Sistemazione vano di accesso al sottotetto della chiesa a quota 621,65
6 4	ARCH.01.08	<b>PARTICOLARI ESECUTIVI:</b>
		Intervento di rinforzo strutturale sulla soletta del piano cella campanaria
		<b>IMPIANTO ELETTRICO</b>
6 5	IM.E.01.01	<b>RELAZIONE, GRAFICI e CALCOLO - Protezione contro i fulmini ed impianto di illuminazione di accento e di servizio</b>
		<b>PIANI MANUTENZIONE</b>
6 6	P.M.01.01	<b>PIANO DI MANUTENZIONE - MANUALI</b>
		Il manuale d'uso e manuale di manutenzione
6 7	P.M.01.02	<b>PIANO DI MANUTENZIONE - PROGRAMMI</b>
		Sottoprogrammi: delle prestazioni; dei controlli e degli interventi
		<b>PIANO SICUREZZA E COORDINAMENTO</b>
6 8	SIC.01.01.rev.01	<b>PIANO DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO</b>
6 9	SIC.01.02	<b>PLANIMETRIA LAYOUT DI CANTIERE</b>
7 0	SIC.01.03.rev.01	<b>COMPUTO METRICO ESTIMATIVO COSTI DELLA SICUREZZA</b>
7 1	SIC.01.04	<b>FASCICOLO ADATTATO ALLE CARATTERISTICHE DELL'OPERA (Allegato XVI DL 81/2008)</b>
7 2	SIC.02.01	<b>SCHEMA DEL PONTEGGIO</b>
		<b>ELABORATI ECONOMICI</b>
7 3	EL.EC.01.rev.01	<b>ELENCO DEI PREZZI UNITARI LAVORI - ELENCO DEI PREZZI UNITARI SICUREZZA</b>
7 4	EL.EC.02.rev.01	<b>ANALISI NUOVI PREZZI</b>
7 5	EL.EC.03.rev.01	<b>COMPUTO METRICO ESTIMATIVO</b>
7 6	EL.EC.04.rev.01	<b>QUADRO INCIDENZA MANODOPERA DEI LAVORI</b>
7 7	EL.EC.06	<b>GRAFICI DI COMPUTO METRICO - INDICAZIONI PUNTUALI DELLE QUANTITA' CONTABILIZZATE</b>
7 8	EL.EC.07.rev.01	<b>QUADRO ECONOMICO DELL'INTERVENTO</b>
7 9	EL.EC.08.rev.01	<b>CRONOPROGRAMMA DELL'INTERVENTO</b>
8 0	EL.EC.09.rev.01	<b>CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO</b>
8 1	EL.EC.10.rev.01	<b>SCHEMA CONTRATTO</b>

2. **DI APPROVARE** il quadro economico del progetto esecutivo di seguito riportato:



COMUNE DI BUCCINO			
INTERVENTI DI SICUREZZA SISMICA DEL CAMPANILE DELLA CHIESA DI SANT'ANTONIO - BUCCINO (SA)			
PROGETTO ESECUTIVO			
CUP	F56J22000200006	CIG	A010B96276
QUADRO ECONOMICO DELL'INTERVENTO - ESECUTIVO			
<b>A</b>	<b>IMPORTO LAVORI - COSTI MANODOPERA E COSTI SICUREZZA</b>		
A1.1	Interventi di miglioramento sismico	550.944,93 €	
A1.2	Opere di rifinitura connesse all'intervento strutturale	106.879,45 €	
	o lavori a base d'asta ( di cui euro 225.217,68 stima incidenza manodopera)	657.824,38 €	
	a detrarre costi manodopera non soggetto a ribasso	225.217,68 €	
	<b>RESTA IMPORTO LAVORI SOGGETTO A RIBASSO</b>		<b>432.606,70 €</b>
A1.3	Costi manodopera non soggetto a ribasso	225.217,68 €	
A1.4	Costi della sicurezza non soggetto a ribasso	33.456,37 €	
	<b>SOMMANO I COSTI MANODOPERA E SICUREZZA NON SOGGETTO A RIBASSO</b>		<b>258.674,05 €</b>
	<b>TOTALE LAVORI</b>		<b>691.280,75 €</b>
<b>B</b>	<b>SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE</b>		
<b>B1</b>	<b>SPESE TECNICHE</b>		
B1.1	Indagini geologiche e sui materiali	15.632,00 €	
B1.2	Relazione geologica	7.771,42 €	
B1.3	Progettazione Fattibilità Tec. Econ.; Progettazione Esecutiva, DL, CSP, CS	114.693,73 €	
B1.4	Collaudo statico	11.217,68 €	
B1.5	Supporto al RUP per gli aspetti amministrativi, organizzativi e legali	5.108,25 €	
B1.6	Supporto tecnico al RUP (DIP, coordinamento prog. Definitiva + esecutiva, verifica e validazione del progetto esecutivo, supervisione e coordinamento in fase di esecuzione)	16.500,00 €	
	<b>TOTALE SPESE TECNICHE</b>	<b>170.923,08 €</b>	
<b>B2</b>	<b>IMPREVISTI, ACCANTONAMENTI, SPESE GENERALI</b>		
B2.1	Imprevisti (max 10%) IVA compresa	36.146,73 €	
B2.2	Spese per commissioni giudicatrici	3.500,00 €	
B2.3	Spese di pubblicazione	1.500,00 €	
B2.4	Spese SUA	3.522,36 €	
B2.5	Spese ANAC	375,00 €	
B2.6	Spese per opere di discarica	1.850,00 €	
	<b>TOTALE IMPREVISTI, ACCANTONAMENTI, SPESE GENERALI</b>	<b>46.894,09 €</b>	
<b>B3</b>	<b>IVA/ONERI</b>		
B3.1	IVA sui lavori (10%)	69.128,08 €	
B3.2	IVA sui indagini (22%)	3.439,04 €	
B3.3	Cassa su spese tecniche (4%)	6.211,64 €	
B3.4	IVA al 22% su spese tecniche comprensive di CNPAI	35.530,60 €	
	<b>TOTALE IVA/ONERI</b>	<b>114.309,36 €</b>	
	<b>TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE</b>		<b>332.126,53 €</b>
	<b>TOTALE (A+B)</b>		<b>1.023.407,28 €</b>
<b>C</b>	<b>ECONOMIE OTTENUTE DAI RIBASSI DI GARA</b>		
			<b>6.592,72 €</b>
	<b>TOTALE GENERALE (A+B+C)</b>		<b>1.030.000,00 €</b>

3. **DI TRASMETTERE** copia della presente determinazione al Raggruppamento Temporaneo di Professionisti, come in alto indicati, rammentando agli stessi che in corso d'opera dovranno essere osservate tutte le prescrizioni impartite dalla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Salerno e Avellino con nota prot. MIC\_ SABAP-SA\_ 12/03/2025 0006030-P e dalla Soprintendenza Speciale per il PNRR con nota prot. MIC\_SS-PNRR U06 - 27/03/2025 0008842-P
4. **DI PROVVEDERE** ad adottare tutti gli atti consequenziali necessari per procedere alle successive fasi di avvio della procedura di affidamento dei lavori;



5. **DI DARE ATTO** che alla spesa prevista per l'intervento in oggetto, si farà fronte con i fondi assegnati all'Arcidiocesi di Salerno - Campagna - Acerno, con Decreto della Segreteria Generale del Ministero della Cultura n. 455 del 07/06/2022;
6. **DI DARE ATTO** che il codice CUP è il seguente: F56J22000200006;
7. **DI DARE ATTO** che, sul sistema SIMOG, è stato acquisito il prescritto codice CIG A010B96276;
8. **DI DARE ATTO** che le funzioni di R.U.P., ai sensi del D.lgs. n. 36/2023, sono assunte dallo scrivente.

IL RUP  
don Antonio Pisani

## PUBBLICAZIONE ON-LINE

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO  
INFORMATICO DIOCESANO  
don Massimo Della Rocca



