



## **AZIENDA SANITARIA LOCALE SALERNO**

VIA NIZZA,146-84124-SALERNO

### **DELIBERAZIONE**

Proposta:

Proponente: **UOC Servizio delle Attività Tecniche e Patrimoniali**

#### **Provvedimento con Esecutività:**

<b>X</b>	<b>Ordinaria</b>
----------	------------------

	<b>Immediata</b>	<b>Motivazione:</b>
--	------------------	---------------------

	<b>Altre fattispecie</b>	<b>Come indicato nel corpo del provvedimento.</b>
--	--------------------------	---

**Oggetto:** Verifiche di vulnerabilità sismica, ai sensi degli articoli 3 e 4 dell'OPCM 20/02/2003, n° 3274, del P.O. di Roccadaspide (SA). Incarico professionale per la Valutazione della sicurezza ai sensi del DM 14/01/2008 e ss.ms.ii (NTC08- cap.8.3) - Approvazione elaborati di verifica della vulnerabilità sismica e approvazione liquidazione compenso professionale - CIG Z923A49555

Alla stregua dell'istruttoria compiuta e delle risultanze e degli atti tutti richiamati nelle premesse che seguono, costituenti istruttoria a tutti gli effetti di legge, nonchè per espressa dichiarazione di regolarità tecnica ed amministrativa della stessa resa a mezzo di sottoscrizione della presente, da parte de **IL DIRETTORE/IL DIRIGENTE di UOC Servizio delle Attività Tecniche e Patrimoniali**

## **PREMESSO**

CHE con la relazione del 12 giugno 2011 prot. n. 1143, era stata rappresentata la necessità di provvedere alle verifiche sismiche dei Presidi Ospedalieri dell'ASL di Salerno, anche in considerazione della proroga del termine per effettuare quelle riguardanti le costruzioni esistenti di cui all'OPCM 3274/2003, ex decreto mille proroghe n. 216 del 29.11.2011; CHE la SC Tecnica Aziendale chiedeva in quella occasione all'Amministrazione di poter quindi procedere all'effettuazione delle verifiche degli edifici delle sedi dei Presidi Ospedalieri dell'ASL di Salerno, tra cui quella del P.O. di Roccadaspide (SA);

CHE la Regione Campania, già con Decreto n. 62 del 30 novembre 2017, aveva indicato tra gli interventi da realizzare con i finanziamenti di cui all'art.20 della L.67/88 - III fase - i lavori di realizzazione dell'Ospedale di Comunità del P.O. di Roccadaspide;

CHE con ulteriore nota della Direzione Generale per la Tutela della Salute ed il Coordinamento del Sistema Sanitario della Giunta Regionale della Campania prot. n. 2019.0756032 dell'11 dicembre 2019, veniva richiesto, al fine di ottimizzare i tempi per l'approvazione dei progetti cantierabili, propedeutica alla presentazione della richiesta di ammissione a finanziamento degli interventi di edilizia sanitaria, appunto ex art. 20, tra l'altro la verifica di vulnerabilità sismica degli edifici interessati dagli investimenti;

CHE il competente Settore della Regione Campania ha chiarito dunque che preliminarmente ad ogni richiesta di accesso ai finanziamenti ex art. 20, debba essere effettuata l'attività volta alla verifica della vulnerabilità sismica delle strutture, anche per i progetti e le richieste già in itinere o prossimi alla definizione dell'ammissione;

CHE le attività di verifica consistono in un servizio attinente all'architettura e d'ingegneria, che spaziano dall'esecuzione di indagini specialistiche per la valutazione della vulnerabilità sismica, alla progettazione di fattibilità tecnico economica degli interventi di miglioramento/adequamento sismico come di seguito sinteticamente elencate:

- a. *Rilievo delle caratteristiche geometriche, architettoniche, tecnologiche, impiantistiche e strutturali, finalizzato all'acquisizione della piena conoscenza dello stato di fatto del Bene.*
- b. *Verifica della vulnerabilità sismica e proposte di intervento possibili per il miglioramento/adequamento sismico con la redazione del "Piano di indagini" relativa alla caratterizzazione geologica e di caratterizzazione geotecnica necessarie al raggiungimento del livello di conoscenza di cui alle "Norme tecniche per le costruzioni NTC aggiornate con il D.M. del 17/01/2018 (di seguito NTC 2018), compreso il ripristino strutturale e delle finiture; attribuzione della classe di rischio sismico di cui D.M n. 58 del 25/02/2017 e ss.mm.ii., - scenari di intervento per il miglioramento/adequamento strutturale.*
- c. *Redazione del "Piano di indagini" relativa alla caratterizzazione dei materiali costruttivi, le indagini geologiche, l'esecuzione delle prove, dei sondaggi e indagini strutturali.*
- d. *Redazione del Progetto di Fattibilità Tecnico Economica (PFTE) per il miglioramento/adequamento sismico. Tale Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica (PFTE), da redigersi ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 50/2016 ss.mm.ii., relativamente ai soli interventi di miglioramento/adequamento sismico di ciascuno dei beni oggetto dell'appalto, ha la finalità di fornire il maggior numero possibile di indicazioni per un corretto sviluppo delle successive fasi di progettazione proponendo la soluzione di miglioramento delle prestazioni strutturali dei beni oggetto d'intervento, che presenti il miglior rapporto tra costi e benefici per l'ente proprietario.*

**CHE** con disposizione PG/259593 del 31/10/2018 si individuava quale Responsabile Unico del Procedimento, come previsto dalla normativa vigente, l'Arch. Maurizio Pileri, Dirigente afferente alla U.O.C. Servizio delle Attività Tecniche e Patrimoniali dell'ASL Salerno, nonché l'organico dell'Ufficio Tecnico Area Sud di Vallo della Lucania quale "Ufficio di supporto al R.U.P";

**CHE** con Deliberazione n° 1398 del 22/12/2022 venivano affidati:

- a. l'espletamento del "Piano di indagini" relativi alla caratterizzazione dei **materiali** costruttivi, le indagini geologiche, la caratterizzazione geotecnica, l'esecuzione delle prove, dei sondaggi e indagini strutturali alla ditta PLP S.r.l." con sede in via Cutinelli, 121/c (Parco del Ciliegio) 84081 Baronissi (SA) - P.IVA 0288910 065 3, che ha presentato un'offerta pari a € 19.380,00 oltre IVA per € 4.263,00;
- b. l'incarico professionale in argomento, ai sensi dell'art .1, comma 2, lettera a, della Legge 11 settembre 2020, n.120, all'ing. Michele Guercio, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno al n. 2811, con studio in via Costantino Gatta 3 - 84035 Polla (SA) C.Fisc. GRCMHL61A12L859A, P.IVA 02938990658, per un'offerta pari a € 39.500,00 oltre Cassa al 4% per 1.580,00 e IVA al 20 % per € 9.037,60;

CHE la spesa complessiva occorrente, pari a € 73.761,20, per espletamento indagini e conferimento d'incarico di verifica sismica trova copertura sul conto economico 502020220, giusta autorizzazione alla spesa rilasciata dal SEF anno 2020 n.1413 sub 22 - da trascinare al bilancio corrente;

**CHE** l'importo di cui all'allegata parcella professionale per la redazione dello studio di vulnerabilità sismica rientra nei parametri che la normativa prevede per poter procedere attivando la procedura negoziata di affidamento diretto, già ai sensi degli artt. 31 comma 8 e 36 comma 2 lettera a) del D.Lgs n. 50/2016 nonché dell'art.1 comma 2 a) della legge n.120 del 11 settembre 2020 di conversione in legge, con modificazioni, del D.L. 16 luglio 2020, n.76, recante "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale" (Decreto Semplificazioni), e ancor più ai sensi del D.L. n. 77 del 31 maggio 2021 che, nella fattispecie del conferimento incarichi, di interesse, eleva la soglia fissata per gli affidamenti degli incarichi professionali;

**CHE** l'anzidetto Professionista, come incaricato, ha regolarmente presentato in data 29/12/2022 (assunto in atti con prot. 365 in pari data) la documentazione inerente la verifica di vulnerabilità sismica e PFTE di miglioramento sismico del P.O. di Roccadaspide; costituito dai seguenti elaborati:

1. VERIFICA DI VULNERABILITA'

- a.01) Rilievo strutturale CORPO A — parte 1
- a.01) Rilievo strutturale CORPO A — parte 2
- a.02) Rilievo strutturale CORPO B — parte 1
- a.02) Rilievo strutturale CORPO B — parte 2
- a.03) Rilievo strutturale CORPO C
- b.01) Relazione di vulnerabilità sismica e proposte di intervento
- b.02) Dati di input Corpi A, B e C
- b.03) Tabulati di verifica per carichi gravitazionali CORPO A
- b.03) Tabulati di verifica per carichi gravitazionali CORPO B b.03) Tabulati di verifica per carichi gravitazionali CORPO C
- b.4) Tabulati di verifica PUSHOVER Corpi A, B e C
- c) Piano di indagini (N.B. report indagini PLP s.r.l. trasmesso già dal Laboratorio)

2. PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

- d.1) Relazione generale tecnico illustrativa
- d.2) Planimetria generale
- d.3) Elaborati grafici: piante con identificazione degli interventi d.03) Elaborati grafici: prospetti con identificazione degli interventi
- d.03) Elaborati grafici: particolari degli interventi
- d.4) Prime indicazioni sicurezza
- d.5) Calcolo sommario della spesa e Quadro economico di progetto
- d.6) Capitolato speciale descrittivo e prestazionale
- d.7) Schema di contratto

**PRESO ATTO** delle risultanze contenute negli elaborati sopraccitati, con particolare riferimento agli indici di sicurezza sismica rilevati per la struttura oggetto di studio, nonché della definizione degli interventi da effettuare;

**RITENUTO** dover procedere all'approvazione formale dello Studio di vulnerabilità sismica, ai sensi degli articoli 3 e 4 dell'OPCM 20/02/2003, a. 3274, del P.O. di Roccadaspide (SA). Valutazione della sicurezza ai sensi del DM 14/01/2008 e s.m.i (NTC08- cap.8.3) redatto dall'ing. Michele Guercio, costituito dai sopra richiamati elaborati;

**CHE** occorre liquidare all'Ing. Michele Guercio, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno al n. 2811, con studio in via Costantino Gatta 3 — 84035 Polla (SA) C.Fisc. GRMHL61A12L859A, P.IVA 02938990658, il compenso professionale spettante per l'avvenuto espletamento delle prestazioni professionali di quo, fissato in fase di incarico in € 39.500,00 oltre Cassa al 4% per 1.580,00 e IVA al 20 % per € 9.037,60;

### **ATTESTATO:**

che il presente provvedimento, alla stregua dell' istruttoria compiuta, e delle risultanze e degli atti tutti richiamati nella premessa, costituenti istruttoria a tutti gli effetti di legge, è regolare e legittimo, nella forma e nella sostanza, ai sensi della vigente normativa e utile per il servizio pubblico, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall' art.1 della L.20/94 e successive modifiche;

### **ATTESTATA:**

che la conformità del presente atto alle norme sul trattamento dei dati di cui al D.Lgs 196/2003 così come integrato con le modifiche introdotte dal D.Lgs 101/2018 per l' adeguamento della normativa nazionale al Regolamento UE 2016/679 (GDPR) e dalle novelle introdotte dalla legge 27 dicembre 2019 n.160, che contiene principi e prescrizioni per il trattamento dei dati personali, a che con riferimento alla loro "diffusione", e dichiarato di aver valutato la rispondenza del testo, compreso degli eventuali allegati, destinato alla diffusione per il mezzo dell' Albo Pretorio alle suddette prescrizioni e ne dispone la pubblicazione nei modi di legge;

### **DICHIARATO:**

che la documentazione originale a supporto del presente provvedimento è deposita e custodita agli del Dipartimento/U.O. proponente;

che non sussistono motivi ostativi a procedere essendo l' atto conforme alle disposizioni di legge in materia ed ai regolamenti e/o direttive dell'Ente, nonchè coerente con gli obiettivi strategici individuati dalla Direzione Generale e le finalità istituzionali dell'Ente.

### **Il Responsabile del procedimento dichiara:**

l' insussistenza del conflitto di interesse, allo stato attuale, ai sensi dell' articolo 6 bis della Legge n.241/90 in relazione al citato provvedimento e l' aderenza del presente atto alle misure previste nel vigente piano anticorruzione.

## **PROPONE AL DIRETTORE GENERALE**

Per quanto in premessa, che qui si intende integralmente riportato

**Di PRENDERE ATTO E APPROVARE** lo Studio di vulnerabilità sismica, ai sensi degli articoli 3 e 4 dell'OPCM 20/02/2003, a. 3274, del P.O. di Roccadaspide (SA). Valutazione della sicurezza ai sensi del DM 14/01/2008 e s.m.i (NTC08- cap.8.3) redatto dall'ing. Michele Guercio, costituito dai seguenti elaborati:

#### 1. VERIFICA DI VULNERABILITA'

a.01) Rilievo strutturale CORPO A — parte 1

- a.01) Rilievo strutturale CORPO A — parte 2
- a.02) Rilievo strutturale CORPO B — parte 1
- a.02) Rilievo strutturale CORPO B — parte 2
- a.03) Rilievo strutturale CORPO C
- b.01) Relazione di vulnerabilità sismica e proposte di intervento
- b.02) Dati di input Corpi A, B e C
- b.03) Tabulati di verifica per carichi gravitazionali CORPO A
- b.03) Tabulati di verifica per carichi gravitazionali CORPO B b.03) Tabulati di verifica per carichi gravitazionali CORPO C
- b.4) Tabulati di verifica PUSHOVER Corpi A, B e C
- c) Piano di indagini (N.B. report indagini PLP s.r.l. trasmesso già dal Laboratorio)

## 2. PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

- d.1) Relazione generale tecnico illustrativa
- d.2) Planimetria generale
- d.3) Elaborati grafici: piante con identificazione degli interventi d.03) Elaborati grafici: prospetti con identificazione degli interventi
- d.03) Elaborati grafici: particolari degli interventi
- d.4) Prime indicazioni sicurezza
- d.5) Calcolo sommario della spesa e Quadro economico di progetto
- d.6) Capitolato speciale descrittivo e prestazionale
- d.7) Schema di contratto

**Di approvare** la liquidazione delle competenze tecniche spettanti al professionista, Michele Guercio, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno al n. 2811, con studio in via Costantino Gatta 3 — 84035 Polla (SA) C.Fisc. GRMHL61A12L859A, P.IVA 02938990658, pari a € 39.500,00 oltre Cassa al 4% per 1.580,00 e IVA al 20 % per € 9.037,60;

**Di demandare** a successivo provvedimento, nella forma della Determina Dirigenziale, la liquidazione di tale somma previa emissione di fattura ed acquisizione del DURC regolare;

**Di inviare** la presente deliberazione alla SC Tecnica, alla Funzione Economico Finanziaria, alla Direzione del P.O. di Roccadaspide;

**Di inviare** la presente deliberazione al Collegio Sindacale, ai sensi della normativa vigente.

**IL RESPONSABILE DELL' ISTRUTTORIA: Pilerci Maurizio**  
**IL DIRETTORE \ DIRIGENTE UOC Servizio delle Attività Tecniche e Patrimoniali - [ Pilerci Maurizio ]**

**IL DIRETTORE GENERALE**

**IN VIRTÙ** dei poteri conferitigli con D.G.R.C. n. 322 del 21/06/2022 e D.P.G.R.C. n. 110 del 04/08/2022;

**Vista** la proposta formulata dal Direttore/Dirigente proponente alla stregua dell'istruttoria compiuta dallo stesso e delle risultanze e degli atti tutti richiamati nella premessa, costituenti istruttoria a tutti gli effetti di legge, nonché dell' espressa dichiarazione di regolarità e legittimità della stessa, a mezzo sottoscrizione , nella forma e nella sostanza ai sensi della vigente normativa e utilità per il servizio pubblico, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art.1 della L.20\94 e successive modifiche;

**Acquisiti** i pareri del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario:

**PARERE**

<b>X</b>	<b>Favorevole</b>
	<b>Non Favorevole</b>

Motivazione (In caso di parere non favorevole)  
Germano Perito FIRMATO

**PARERE**

<b>X</b>	<b>Favorevole</b>
	<b>Non Favorevole</b>

Motivazione (In caso di parere non favorevole)  
Primo Sergianni FIRMATO

**DATI CONTABILI**

Argomento spesa: Verifiche di vulnerabilità sismica, ai sensi degli articoli 3 e 4 dell'OPCM 20/02/2003, n° 3274, del P.O. di Roccadaspide (SA). Incarico professionale per la Valutazione della sicurezza ai sensi del DM 14/01/2008 e ss.ms.ii (NTC08- cap.8.3) - Approvazione elaborati di verifica della vulnerabilità sismica e approvazione liquidazione compenso professionale - CIG Z923A49555

Importo autorizzato: 50.117,60

Codice conto: 5020202200 - Consulenze non sanitarie da privato

Anno esercizio: 2023

## **DELIBERA**

per i motivi di cui alla premessa che qui si intendono integralmente riportati:

- di approvare la proposta formulata che qui si intende integralmente riportata;
- di trasmettere il presente provvedimento ai destinatari indicati in proposta.

## **IL DIRETTORE GENERALE**

Ing.Gennaro Sosto

Trasmessa ai soggetti esterni sotto elencati a cura del servizio proponente:

Notificata ai soggetti interni sotto elencati:

UOC Servizio delle Attività Tecniche e Patrimoniali

UOC Gestione dei Flussi Finanziari ed Economico Gestionali

Collegio Sindacale