



I.E.

ORIGINALE

SETTORE TECNICO

OGGETTO: *Lavori di miglioramento sismico dell'edificio A4 (oggi edificio "D") - OCDPC n. 171 del 19/06/2014*

Approvazione progetto esecutivo e liquidazione fattura all'Associazione di Professionisti "RCC Ingegneria" per saldo competenze tecniche di redazione del *Progetto Esecutivo*

CUP: B62C21001600002

CIG (progettazione): 9064517410

CIG (lavori): _____

Progetto: F.126

Finanziamento: Fondi Dipartimento Regionale Protezione Civile D.D.G. 1099 del 26/10/2016, D.D.G. n. 71 del 18/03/2022 e n. 101 del 13/04/2022

Dimostrazione della compatibilità economica:

C.E.: 1020203

SETTORE ECONOMICO FINANZIARIO

Si attesta che il costo previsto nel presente atto è stato registrato in contabilità generale.

Li 16/10/2024

Il Responsabile del Settore
Affari Economico-Finanziari e Patrimoniale
(Dott. Rosario Privitera)



Il Direttore
Dell'U.O.C. Tecnico
Ing. Maurizio Rampello

Li 16 OTT. 2024

DELIBERAZIONE N. 1216/DC

Adottata nella seduta del 18/10/2024

dal Direttore Generale
Dott. Salvatore Giuffrida

con l'intervento dei Sigg.ri

Direttore Amministrativo Dott.ssa Monica M.A. Castro

Direttore Sanitario Dott.ssa Diana Cinà

e con l'assistenza quale segretario verbalizzante
della Dott.ssa Giuliana Cardone

Funzionario istruttoria
(Sig.)

Firma _____

Dirigente Amministrativo
(Dr.)

Firma _____

Direttore dell'U.O.C. Tecnico
(Ing. Maurizio Rampello)

Firma M. Rampello

IL DIRETTORE GENERALE

Premesso che:

- questa Azienda, a seguito di esperimento di procedura di gara sul MEPA di CONSIP, mediante Trattativa Diretta n. 1992444 del 13/01/2022, con delibera n. 49 del 14/01/2022 ha affidato all'Associazione di Professionisti "RCC Ingegneria" l'incarico professionale di redazione del **Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica, Esecutivo, Definitivo e di Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione (CSP) dei "lavori di miglioramento sismico dell'edificio A4 (oggi edificio "D")"**, per l'importo di € 88.480,91 al netto del ribasso offerto del 27,00%, spese ed oneri accessori compresi, oltre INARCASSA ed IVA;
- i lavori in argomento, ai fini della disponibilità economica, trovano capienza nell'ambito dei contributi per "*interventi di prevenzione del rischio sismico*" di cui alla **O.C.D.P.C. 19 giugno 2014 n. 171 - D.D.G. 1099 del 26/10/2016 ed al D.D.G. del D.R.P.C. n. 71 del 18/03/2022 e n. 101 del 13/04/2022**, per i quali è stato costituito dal Settore Economico - Finanziario e Patrimoniale aziendale il "**Progetto F.126**";
- in data 07/02/2022 è stato sottoscritto il disciplinare d'incarico professionale con la "RCC Ingegneria", il cui art. 4 stabiliva espressamente che il progetto doveva essere consegnato secondo la seguente tempistica:
 - **Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica (PFTE)**, entro il termine di 45 giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data di sottoscrizione del disciplinare;
 - **Progetto Definitivo**, entro il termine di 75 giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data di approvazione del Progetto di Fattibilità Tecnica-Economica;
 - **Progetto Esecutivo**, entro il termine di 45 giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data di approvazione del Progetto Definitivo;
- a causa dell'irreperibilità dei progetti esecutivi strutturali si è dovuta eseguire una campagna di indagini geognostiche e strutturali sul fabbricato in modo da individuare, quanto più puntualmente possibile, la distribuzione delle armature lungo i manufatti strutturali dell'edificio;
- per tale ragione solo dopo il completamento della predetta campagna di indagini, rilevatasi piuttosto articolata e complessa, si è potuto dare corso alle attività professionali alla luce delle risultanze ottenute con le citate indagini;
- la "RCC Ingegneria", con propria nota del 07/11/2023, introitata dall'A.O.E. Cannizzaro in data 09/11/2023 con il n. 16428 del protocollo generale, ha trasmesso il relativo **Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica (PFTE)**;
- in data 10/11/2023 è stato sottoscritto dall'Ing. Claudio Carbone, in qualità di Legale Rappresentante dell'Associazione di Professionisti "RCC Ingegneria", e dal RUP/Soggetto incaricato della verifica dei vari livelli della progettazione, il verbale di validazione e di verifica del **Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica (PFTE)**;
- con delibera n. 1890/CS del 12/12/2023 si è provveduto ad approvare il PFTE e a pagare alla "RCC Ingegneria" la fattura emessa per le competenze tecniche di redazione del **Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica** dei lavori di che trattasi, in esecuzione all'art. 7 del disciplinare d'incarico;
- la "RCC Ingegneria", con propria nota del 16/01/2024, introitata il 18/01/2024 con il n. 769 di protocollo generale, ha trasmesso il relativo **Progetto Definitivo**;
- in data 25/01/2024 è stato sottoscritto dall'Ing. Claudio Carbone, in qualità di Legale Rappresentante dell'Associazione di Professionisti "RCC Ingegneria", e dal RUP/Soggetto incaricato della verifica dei vari livelli della progettazione, il verbale di validazione e di verifica del **Progetto Definitivo**;
- con delibera n. 364/CS del 28/02/2024 si è provveduto ad approvare il PFTE e a pagare alla "RCC Ingegneria" la fattura emessa per le competenze tecniche di redazione del **Progetto Definitivo** dei lavori di che trattasi, in esecuzione all'art. 7 del disciplinare d'incarico;
- la "RCC Ingegneria", in data 19/02/2024 ha trasmesso il Progetto Esecutivo all'Ufficio del Genio Civile di Catania, attraverso la piattaforma telematica "Sismica Sicilia", giusta protocollo del predetto Ufficio n. UGCDRT/Sismica/20240014044/N.060.100 del 19/02/2024 relativo "**all'Avviso di Presa in Carico**";

- l'Ufficio del Genio Civile di Catania:
 - con nota prot. n. UGCDRT/Sismica/20240016527/N.060.100 del 27/02/2024 ha comunicato l'**avvio del procedimento amministrativo**;
 - con nota prot. n. UGCDRT/Sismica/20240030284/N.060.100 del 10/04/2024 ha richiesto un'**integrazione documentale**;
 - con nota prot. n. UGCDRT/Sismica/20240031251/N.060.100 del 12/04/2024 ha **vidimato la documentazione integrativa** trasmessa in pari data dalla "RCC Ingegneria";
 - con nota prot. n. UGCDRT/Sismica/20240036176/N.060.100 del 27/04/2024 ha notificato l'**autorizzazione** all'esecuzione dei lavori secondo il progetto presentato ed approvato;
- a seguito dell'acquisizione della superiore autorizzazione, la "RCC Ingegneria" ha trasmesso **Progetto Esecutivo** di che trattasi con propria nota del 12/07/2024, introitata da questa Azienda in data 16/07/2024 con il n. 0010460 di protocollo generale;
- in data 26/07/2024 è stato sottoscritto dall'Ing. Claudio Carbone, in qualità di Legale Rappresentante dell'Associazione di Professionisti "RCC Ingegneria", e dal RUP/Soggetto incaricato della verifica dei vari livelli della progettazione, il verbale di validazione e di verifica del *Progetto Esecutivo*;

Considerato che nell'ambito del citato progetto esecutivo l'importo dei lavori da eseguire ammonta a complessivi € **1.647.186,80 + IVA**, di cui € 1.081.682,47 per lavori a base d'asta, € 195.003,58 per oneri di sicurezza ed € 370.500,75 per costo della manodopera, entrambi non assoggettabili a ribasso d'asta, come da quadro economico sottostante:

A) Lavori		
Importo totale lavori soggetti a ribasso d'asta	€ 1.081.682,47	
Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso	€ 195.003,58	
Costo manodopera	€ 370.500,75	
Sommano lavori, oneri di sicurezza e manodopera	€ 1.647.186,80	€ 1.647.186,80
B) Somme a disposizione		
- IVA sui lavori (10%)	€ 164.718,68	
- Imprevisti	€ 164.150,59	
- IVA su Imprevisti (22%)	€ 36.113,13	
- Competenze tecniche PFTE, PD, PE, CSP, già ribassate del 27,00% offerto	€ 88.480,91	
- INARCASSA ed IVA su competenze tecniche PFTE, PD, PE, CSP	€ 23.783,67	
- Incentivi funzioni tecniche ex art. 113 del D.Lgs. n. 50/2016	€ 32.943,74	
- Competenze tecniche per D.LL. + CSE	€ 104.109,69	
- INARCASSA ed IVA su competenze tecniche D.LL., CSE	€ 27.984,68	
- Competenze tecniche Collaudo Statico e Tecnico Amministrativo	€ 36.619,20	
- INARCASSA ed IVA su competenze tecniche Collaudo Statico e Tecnico Amministrativo	€ 9.843,24	
- Contributo ANAC, Contratti, Varie	€ 5.000,00	
- Indagini geognostiche, IVA compresa	€ 19.008,42	
- Prove di accettazione dei materiali	€ 6.883,33	
- Oneri conferimento a discarica	€ 19.193,92	
Totale somme a disposizione	€ 738.833,20	€ 738.833,20

TOTALE PROGETTO**€ 2.386.020,00**

di cui:

- € 1.902.744,00 a valere sui contributi di cui alla O.C.D.P.C. 19 giugno 2014 n. 171;
- € 483.276,00 a valere sui contributi di cui ai D.D.G. del Dipartimento Regionale di Protezione Civile n. 71 del 18/03/2022 e n. 101 del 13/04/2022;

per complessivi € 2.386.020,00.

Vista la seguente documentazione agli atti del Settore Tecnico:

- relazione tecnica di progetto esecutivo dalla quale si evincono la tipologia degli interventi e le modalità di esecuzione degli stessi;
- verbale del 26/07/2024 di validazione e verifica del progetto esecutivo, giusta art. 42 del D.Lgs. n. 36/2023;

Preso atto che il progetto esecutivo si compone dei seguenti elaborati:

<i>E.001</i>	<i>Elenco Elaborati</i>
<i>I.001</i>	<i>Indagini Conoscitive</i>
<i>G.001</i>	<i>Relazione Geologica</i>
<i>R.001</i>	<i>Relazione Tecnica Generale</i>
<i>R.002</i>	<i>Analisi Prezzi</i>
<i>R.003</i>	<i>Elenco Prezzi</i>
<i>R.004</i>	<i>Computo Metrico e Q.E.</i>
<i>R.005</i>	<i>Incidenza Manodopera</i>
<i>R.006</i>	<i>Capitolato e Schema di Contratto</i>
<i>R.007</i>	<i>Cronoprogramma</i>
<i>R.008</i>	<i>Censimento e Risoluzione delle Interferenze</i>
<i>R.009</i>	<i>Determinazione Somme a Disposizione</i>
<i>R.010</i>	<i>Piano di Sicurezza PSC</i>
<i>R.011</i>	<i>Relazione CAM</i>
<i>RS.01</i>	<i>Relazione Sismica</i>
<i>RS.02</i>	<i>Relazione sui Materiali</i>
<i>RS.03.1</i>	<i>Relazione di Calcolo Corpo E1-A4.1 Ante Operam</i>
<i>RS.03.2</i>	<i>Relazione di Calcolo Corpo E1-A4.1 Post Operam</i>
<i>RS.03.3</i>	<i>Relazione di Calcolo Corpo E2-A4.2 Ante Operam</i>
<i>RS.03.4</i>	<i>Relazione di Calcolo Corpo E2-A4.2 Post Operam</i>
<i>RS.03.5</i>	<i>Relazione di Calcolo Corpo E3-A4.3 Ante Operam</i>
<i>RS.03.6</i>	<i>Relazione di Calcolo Corpo E3-A4.3 Post Operam</i>
<i>RS.03.7</i>	<i>Relazione di Calcolo Corpo O1-A4.4 Ante Operam</i>
<i>RS.03.8</i>	<i>Relazione di Calcolo Corpo O1-A4.4 Post Operam</i>
<i>RS.03.9</i>	<i>Relazione di Calcolo Corpo O2-A4.5 Ante Operam</i>
<i>RS.03.10</i>	<i>Relazione di Calcolo Corpo O2-A4.5 Post Operam</i>
<i>RS.03.11</i>	<i>Relazione di Calcolo Corpo O3-A4.6 Ante e Post Operam</i>
<i>RS.03.12</i>	<i>Relazione di Calcolo Scala</i>
<i>RS.04.1</i>	<i>Fascicolo dei Calcoli Corpo E1-A4.1 Ante Operam</i>
<i>RS.04.2</i>	<i>Fascicolo dei Calcoli Corpo E1-A4.1 Post Operam</i>
<i>RS.04.3</i>	<i>Fascicolo dei Calcoli Corpo E2-A4.2 Ante Operam</i>
<i>RS.04.4</i>	<i>Fascicolo dei Calcoli Corpo E2-A4.2 Post Operam</i>
<i>RS.04.5</i>	<i>Fascicolo dei Calcoli Corpo E3-A4.3 Ante Operam</i>
<i>RS.04.6</i>	<i>Fascicolo dei Calcoli Corpo E3-A4.3 Post Operam</i>
<i>RS.04.7</i>	<i>Fascicolo dei Calcoli Corpo O1-A4.4 Ante Operam</i>
<i>RS.04.8</i>	<i>Fascicolo dei Calcoli Corpo O1-A4.4 Post Operam</i>

RS.04.9	<i>Fascicolo dei Calcoli Corpo O2-A4.5 Ante Operam</i>
RS.04.10	<i>Fascicolo dei Calcoli Corpo O2-A4.5 Post Operam</i>
RS.04.11	<i>Fascicolo dei Calcoli Corpo O3-A4.6 Ante e Post Operam</i>
RS.04.12	<i>Fascicolo dei Calcoli Scala</i>
RS.05	<i>Relazione Geotecnica</i>
RS.06	<i>Relazione sulle Fondazioni</i>
RS.07	<i>Piano di Manutenzione delle Strutture</i>
A.001	<i>Stato di Fatto Pianta a Quota +75.25</i>
A.002	<i>Stato di Fatto Pianta a Quota +77.11 e +78.98</i>
A.003	<i>Stato di Fatto Pianta a Quota +80.84 e +82.71</i>
A.004	<i>Stato di Fatto Pianta Coperture +84.56 e +86.44</i>
A.005	<i>Progetto Pianta a Quota +75.25</i>
A.006	<i>Progetto Pianta a Quota +77.11 e +78.98</i>
A.007	<i>Progetto Pianta a Quota +80.84 e +82.71</i>
A.008	<i>Progetto Pianta Coperture +84.56 e +86.44</i>
A.009	<i>Prospetti da 1 a 9</i>
A.010	<i>Prospetti da 10 a 14</i>
S.001	<i>Stato di Fatto Blocco Est: Pianta Fili Fissi</i>
S.002	<i>Stato di Fatto Blocco Est: Fondazioni e Cunicoli di Servizio</i>
S.003	<i>Stato di Fatto Blocco Est: Primo Solaio (Piano Primo)</i>
S.004	<i>Stato di Fatto Blocco Est: Secondo Solaio (Copertura)</i>
S.005	<i>Stato di Fatto Blocco Est: Sezioni Strutturali</i>
S.006	<i>Stato di Fatto Blocco Est: Armatura Travi Primo Solaio 1/2</i>
S.007	<i>Stato di Fatto Blocco Est: Armatura Travi Primo Solaio 2/2</i>
S.008	<i>Stato di Fatto Blocco Est: Armatura Travi Secondo Solaio 1/2</i>
S.009	<i>Stato di Fatto Blocco Est: Armatura Travi Secondo Solaio 2/2</i>
S.010	<i>Stato di Fatto Blocco Est: Tabella Pilastrri</i>
S.011	<i>Progetto Blocco Est: Pianta Fili Fissi</i>
S.012	<i>Progetto Blocco Est: Fondazioni e Cunicoli di Servizio</i>
S.013	<i>Progetto Blocco Est: Primo Solaio (Piano Primo)</i>
S.014	<i>Progetto Blocco Est: Secondo Solaio (Copertura)</i>
S.015	<i>Progetto Blocco Est: Sezioni Strutturali</i>
S.016	<i>Progetto Blocco Est: Particolari degli Interventi</i>
S.017	<i>Stato di Fatto Blocco Ovest: Pianta Fili Fissi</i>
S.018	<i>Stato di Fatto Blocco Ovest: Fondazioni e Cunicoli di Servizio</i>
S.019	<i>Stato di Fatto Blocco Ovest: Primo Solaio (Piano Primo)</i>
S.020	<i>Stato di Fatto Blocco Ovest: Secondo Solaio (Piano Secondo)</i>
S.021	<i>Stato di Fatto Blocco Ovest: Terzo Solaio (Copertura)</i>
S.022	<i>Stato di Fatto Blocco Ovest: Sezioni Strutturali</i>
S.023	<i>Stato di Fatto Blocco Ovest: Armatura Travi Primo Solaio 1/2</i>
S.024	<i>Stato di Fatto Blocco Ovest: Armatura Travi Primo Solaio 2/2</i>
S.025	<i>Stato di Fatto Blocco Ovest: Armatura Travi Secondo Solaio 1/2</i>
S.026	<i>Stato di Fatto Blocco Ovest: Armatura Travi Secondo Solaio 2/2</i>
S.027	<i>Stato di Fatto Blocco Ovest: Armatura Travi Terzo Solaio 1/2</i>
S.028	<i>Stato di Fatto Blocco Ovest: Armatura Travi Terzo Solaio 2/2</i>
S.029	<i>Stato di Fatto Blocco Ovest: Tabella Pilastrri</i>
S.030	<i>Progetto Blocco Ovest: Pianta dei Fili Fissi</i>
S.031	<i>Progetto Blocco Ovest: Fondazioni e Cunicoli di Servizio</i>
S.032	<i>Progetto Blocco Ovest: Primo Solaio (Piano Primo)</i>
S.033	<i>Progetto Blocco Ovest: Secondo Solaio (Piano Secondo)</i>
S.034	<i>Progetto Blocco Ovest: Terzo Solaio (Copertura)</i>
S.035	<i>Progetto Blocco Ovest: Sezioni Strutturali</i>
S.036	<i>Progetto Blocco Ovest: Particolari degli Interventi</i>

S.037
S.038

Scala Esterna: Piante e Sezioni
Scala Esterna: Particolari Costruttivi

Ritenuto doversi approvare il progetto esecutivo relativo ai **“lavori di miglioramento sismico dell'edificio A4 (oggi edificio “D”)** per un importo complessivo di € **2.386.020,00** di cui € 1.647.186,80 per lavori e € 738.833,20 per somme a disposizione dell'Amministrazione;

Ritenuto doversi formalizzare e ratificare, per il prosieguo di tutte le procedure correlate alla realizzazione dell'intervento in argomento, la nomina del RUP, che può individuarsi nella persona dell'Ing. Maurizio Rampello, quale tecnico laureato, in servizio presso il Settore Tecnico aziendale con il ruolo di Direttore dell'U.O.C. Tecnico;

Dato atto che l'onere derivante dalle prestazioni professionali che verranno espletate dal personale tecnico-amministrativo del Settore Tecnico con qualifica funzionale, da calcolarsi ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023, è stato appostato nell'ambito della relativa voce “incentivi per funzioni tecniche art. 45”, inserita tra le somme a disposizione del quadro economico del progetto esecutivo;

Dato atto che l'importo complessivo di € **2.386.020,00** dei *lavori di miglioramento sismico dell'edificio A4 (oggi edificio “D”)*, al lordo di eventuali economie derivanti da ribassi di gara, comprendente l'onere delle competenze tecniche relative agli incarichi professionali, verrà articolato secondo la seguente ripartizione:

- quanto a € 1.902.744,00 a valere sui contributi di cui alla O.C.D.P.C. 19 giugno 2014 n. 171;
- quanto a € 483.276,00 a valere sui contributi di cui ai D.D.G. del Dipartimento Regionale di Protezione Civile n. 71 del 18/03/2022 e n. 101 del 13/04/2022;

gravando nell'ambito degli esercizi economici di competenza, C.E. 1020203 - **Progetto F.126**.

Vista la seguente documentazione:

- **fattura n. 33 del 26/08/2024 dell'importo di € 35.392,37 oltre INARCASSA (€ 1.415,69) ed IVA (€ 8.097,77), per complessivi € 44.905,83** emessa dalla RCC Ingegneria a titolo di pagamento delle competenze tecniche di redazione del **Progetto Esecutivo** dei lavori di che trattasi, in esecuzione all'art. 7 del disciplinare d'incarico professionale;
- **certificato INARCASSA** prot. n. 1388058 del 13/08/2024, acquisito al prot. n. 0012096 del 19/08/2024, attestante la regolarità contributiva della RCC Ingegneria nei confronti del predetto istituto;
- **certificato DURC** On line, attestante la regolarità contributiva della RCC Ingegneria;

Rilevato che in dipendenza della regolarità della superiore documentazione è possibile procedere con il pagamento e la liquidazione della predetta fattura n. 33 del 26/08/2024 della RCC Ingegneria;

Dato atto che:

- l'importo complessivo di € 2.386.020,00 dei *lavori di miglioramento sismico dell'edificio A4 (oggi edificio “D”)*, al lordo di eventuali economie da ribassi di gara, comprendente l'onere delle competenze tecniche relative all'incarico professionale di che trattasi, graverà sui contributi di cui alla O.C.D.P.C. 19 giugno 2014 n. 171 e di cui ai D.D.G. del Dipartimento Regionale di Protezione Civile n. 71 del 18/03/2022 e n. 101 del 13/04/2022, a valere sul **Progetto F.126** - C.E. 1020203;
- segnatamente, il costo complessivo delle competenze tecniche relative al Progetto Esecutivo di € **35.392,37 oltre INARCASSA (4%) ed IVA (22%) = € 44.905,83** è stato registrato e gestito

nella procedura informatica GE4 nell'ambito del **Progetto F.126**, nell'esercizio economico di competenza 2024 - C.E. 1020203, fabbricati in corso di lavorazione;

Atteso che ricorrono gli estremi di urgenza e che è dunque necessario dichiarare il presente provvedimento immediatamente esecutivo;

Su proposta del Direttore dell'U.O.C. Tecnico, che con la sottoscrizione del presente atto ne attesta la correttezza formale e sostanziale;

Sentito il parere favorevole del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario

D E L I B E R A

per i motivi esposti in premessa, che qui si intendono ripetuti e trascritti:

Prendere atto:

- del **Progetto Esecutivo** dei **"lavori di miglioramento sismico dell'edificio A4 (oggi edificio "D")"**, trasmesso dalla "RCC Ingegneria" con propria nota del 12/07/2024, introitata in data 16/07/2024 al n. 0010460 del protocollo generale, secondo gli elaborati tecnici-amministrativi elencati in parte motiva;
- della nota prot. n. UGCDRT/Sismica/20240036176/N.060.100 del 27/04/2024 dell'Ufficio del Genio Civile di Catania, con cui ha notificato l'**autorizzazione** all'esecuzione dei lavori secondo il progetto presentato ed approvato;
- del verbale di validazione e di verifica del **Progetto Esecutivo**, sottoscritto in data 26/07/2024 dall'Ing. Claudio Carbone, in qualità di Legale Rappresentante dell'Associazione di Professionisti "RCC Ingegneria", e dal RUP/Soggetto incaricato della verifica dei vari livelli della progettazione, ai sensi dell'art. 42 del D.Lgs. n. 36/2023;
- della **fattura n. 33 del 26/08/2024 dell'importo di € 35.392,37 oltre INARCASSA (€ 1.415,69) ed IVA (€ 8.097,77), per complessivi € 44.905,83** emessa dalla RCC Ingegneria a titolo di pagamento delle competenze tecniche di redazione del **Progetto Esecutivo** dei lavori di che trattasi, in esecuzione all'art. 7 del disciplinare d'incarico professionale;
- del **certificato INARCASSA** prot. n. 1388058 del 13/08/2024, acquisito al prot. n. 0012096 del 19/08/2024, attestante la regolarità contributiva della RCC Ingegneria nei confronti del predetto istituto;
- del **certificato DURC** On line, attestante la regolarità contributiva della RCC Ingegneria.

Approvare il progetto esecutivo relativo ai **"lavori di miglioramento sismico dell'edificio A4 (oggi edificio "D")"**, per un importo complessivo di € 2.386.020,00 di cui € 1.647.186,80 per lavori e € 738.833,20 per somme a disposizione dell'Amministrazione, come da quadro economico riportato in parte motiva.

Ratificare, per il prosieguo di tutte le procedure correlate alla realizzazione dell'intervento in argomento, la nomina del RUP, che può individuarsi nella persona dell'Ing. Maurizio Rampello, quale tecnico laureato, in servizio presso il Settore Tecnico aziendale con il ruolo di Direttore dell'U.O.C. Tecnico, dando inoltre atto che l'onere derivante dalle prestazioni professionali che verranno espletate dal personale tecnico ed amministrativo del Settore Tecnico con qualifica funzionale, da calcolarsi ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023, è stato appostato nell'ambito della voce "incentivi per funzioni tecniche art. 45", inserita tra le somme a disposizione del quadro economico del progetto esecutivo.

Dare mandato al Settore Tecnico di trasmettere copia del presente provvedimento, una volta adottato, al Dipartimento Regionale Protezione Civile - Servizio Rischio Sismico e Vulcanico -

S.03, in uno alla copia del progetto esecutivo, dei pareri previsti per legge resi dagli Enti preposti sullo stesso, nonché il correlato verbale di validazione del progetto.

Riservarsi di approvare il bando di gara con separato atto e di indire successivamente la procedura di affidamento dei lavori di che trattasi.

Liquidare e pagare alla "RCC Ingegneria" la **fattura n. 33** del 26/08/2024 di € 35.392,37 + INARCASSA ed IVA = € 44.905,83.

Dare mandato al Settore Economico Finanziario di provvedere al pagamento della superiore fattura e di emettere il relativo mandato di pagamento in favore della "RCC Ingegneria" dell'importo di € 37.827,36 al netto della ritenuta d'acconto del 20% (€ 7.078,47).

Dare atto che:

- l'importo complessivo di € 2.386.020,00 dei *lavori di miglioramento sismico dell'edificio A4 (oggi edificio "D")*, al lordo di eventuali economie da ribassi di gara, comprendente l'onere delle competenze tecniche relative all'incarico professionale di che trattasi, graverà sui contributi di cui alla O.C.D.P.C. 19 giugno 2014 n. 171 e di cui ai D.D.G. del Dipartimento Regionale di Protezione Civile n. 71 del 18/03/2022 e n.101 del 13/04/2022, a valere sul **Progetto F.126 - C.E. 1020203**;
- segnatamente, il costo complessivo delle competenze tecniche relative al Progetto Esecutivo di € 35.392,37 oltre INARCASSA (4%) ed IVA (22%) = € 44.905,83 è stato registrato e gestito nella procedura informatica GE4 nell'ambito del **Progetto F.126**, nell'esercizio economico di competenza 2024 - C.E. 1020203, fabbricati in corso di lavorazione.

Munire il presente atto della clausola di "**immediata esecuzione**", attesa l'urgenza di definire il procedimento in questione.

La presente delibera viene pubblicata all'Albo dal 20/10/2024 al 03/11/2024

Il Direttore dell'U.O.C. Tecnico

Ing. Maurizio Rampello



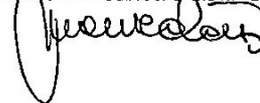
Il Direttore Sanitario

Dott.ssa Diana Cina



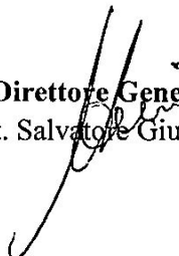
Il Direttore Amministrativo

Dott.ssa Monica M.A. Castro



Il Direttore Generale

Dott. Salvatore Giuffrida



Il Segretario Verbalizzante

Dott.ssa Giulliana Cardone

