



COMUNE DI TOANO

Provincia di Reggio Emilia

DELIBERAZIONE N° 54 .

VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

OGGETTO: NUOVA REALIZZAZIONE SCUOLA PRIMARIA DI CERREDOLO- PNRR - M2-C3 - INVESTIMENTO 1.1 - COSTRUZIONE DI NUOVE SCUOLE MEDIANTE SOSTITUZIONE DI EDIFICI - SCUOLA PRIMARIA 'M. TORI' DI CERREDOLO -CUP: F72C22000050006. APPROVAZIONE PROGETTO ESECUTIVO.

L'anno **duemilaventitre** il giorno **ventisei** del mese di **luglio**, alle ore **09,20** nella casa Comunale, previa l'osservanza di tutte le formalità prescritte dalle vigenti disposizioni di legge, vennero oggi convocati a seduta i componenti della Giunta Comunale.

All'appello risultano:

	Cognome e Nome		Presenti/Assenti	
1	VOLPI VINCENZO	PRESIDENTE	P	
2	ALBERTINI ROMANO	ASSESSORE	P	
3	FILIPPI PASQUALE	ASSESSORE	P	
4	RUFFALDI ROBERTA	ASSESSORE	A	
5	GIORGINI ALESSIA	ASSESSORE	A	
Totale			3	2

Partecipa il Vice Segretario Comunale DOTT. VALENTINI DANIELE il quale provvede alla redazione del presente verbale.

Essendo legale il numero degli intervenuti, il Sig. VOLPI VINCENZO – Sindaco assume la presidenza e dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'oggetto indicato.

OGGETTO: NUOVA REALIZZAZIONE SCUOLA PRIMARIA DI CERREDOLO- PNRR - M2-C3 - INVESTIMENTO 1.1 - COSTRUZIONE DI NUOVE SCUOLE MEDIANTE SOSTITUZIONE DI EDIFICI - SCUOLA PRIMARIA 'M. TORI' DI CERREDOLO -CUP: F72C22000050006. APPROVAZIONE PROGETTO ESECUTIVO.

LA GIUNTA COMUNALE

RICHIAMATO l'Avviso pubblico del Ministero dell'Istruzione per la candidatura per la realizzazione di nuovi edifici scolastici pubblici mediante sostituzione edilizia, da finanziare nell'ambito del PNRR, Missione 2 – Rivoluzione verde e transizione ecologica – Componente 3 – Efficienza energetica e riqualificazione degli edifici – Investimento 1.1: “Costruzione di nuove scuole mediante sostituzione di edifici”, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;

RICHIAMATA la Delibera di Giunta n. 186 del 14/02/2022 del Servizio Programmazione Delle Politiche dell'Istruzione, della Formazione, del Lavoro e della Conoscenza Direzione Generale Economia della Conoscenza, del Lavoro e dell'Impresa della Regione Emilia Romagna ad oggetto “EDILIZIA SCOLASTICA DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA - APPROVAZIONE DELLA RICOGNIZIONE DEI FABBISOGNI INERENTI ASILI NIDO E SCUOLE DELL'INFANZIA DI CUI ALLA DELIBERA DI GIUNTA REGIONALE N. 2175/2021 - D.M. N. 343/2021”

EVIDENZIATO che tale DGR n.186/2022 identifica nel fabbisogno Regionale la realizzazione della nuova Scuola Primaria di Cerredolo per un importo totale del progetto di € 1.512.000,00;

DATO ATTO che il Comune di Toano ha ottenuto la candidatura al P.N.R.R. Missione 2: rivoluzione verde e transizione ecologica componente 3: efficienza energetica e riqualificazione degli edifici, investimento 1.1: “Costruzione di nuove scuole mediante sostituzione di edifici” per il progetto di demolizione e ricostruzione della Scuola Primaria "M. Tori" di Cerredolo, di proprietà comunale e identificata al Foglio 22, Particella 118 – 494 – 573 con la concessione di un finanziamento di € 1.512.000,00 (CUP:F72C22000050006);

VISTO l'accordo di concessione di finanziamento e meccanismi sanzionatori firmato con il Ministero in data 04/10/2022;

RICHIAMATA la Determina n.126 del 22/12/2022 ad oggetto: NUOVA REALIZZAZIONE SCUOLA PRIMARIA DI CERREDOLO – CUP F72C22000050006 – PNRR - M2-C3 - INVESTIMENTO 1.1 – COSTRUZIONE DI NUOVE SCUOLE MEDIANTE SOSTITUZIONE DI EDIFICI – SCUOLA PRIMARIA “M. TORI” DI CERREDOLO - IMPEGNO DI SPESA.;

VISTO l'Addendum all'accordo di concessione di finanziamento e meccanismi sanzionatori per la regolamentazione dei rapporti di attuazione, gestione e controllo relativi al progetto “Scuola Primaria M. Tori”, CUP F72C22000050006, selezionato nell'ambito dell'avviso pubblico prot. n. 48048 del 2 dicembre 2021, Missione 2 – Rivoluzione verde e transizione ecologica – Componente 3 – Efficienza energetica e riqualificazione degli edifici –

Investimento 1.1 “Costruzione di nuove scuole mediante sostituzione di edifici”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU firmato in data 17/07/2023;

DATO ATTO che a seguito della conferma della preassegnazione delle ulteriori risorse sul Fondo Opere Indifferibili 2023 (FOI)– primo semestre 2023 per l’intervento in oggetto è stato implementato l’ammontare del contributo del 10 %, sull’importo concesso, per un totale di € 1.663.200,00;

RITENUTO indispensabile incrementare ulteriormente tale intervento di € 30.000,00 comprensivi di IVA con fondi bilancio per supporto tecnico al RUP per la predisposizione della documentazione DNSH dell’intervento;

RICHIAMATO l'art.42 Verifica della progettazione, allegato 1.7 , del D.Lgs. 36/2023;

VISTO il Progetto esecutivo per la “NUOVA REALIZZAZIONE SCUOLA PRIMARIA DI CERREDOLO– PNRR - M2-C3 - INVESTIMNETO 1.1 – COSTRUZIONE DI NUOVE SCUOLE MEDIANTE SOSTITUZIONE DI EDIFICI – SCUOLA PRIMARIA “M. TORI” DI CERREDOLO– CUP F72C22000500006” ubicata in Cerredolo di Toano Via Radici, Foglio 22, Particella 118 – 494 – 573, redatto, nelle forme previste dalle vigenti disposizioni di legge, dall’Arch. Francesco Adorni, che presenta il seguente quadro economico:

a) LAVORI DA ESEGUIRE

- Importo lavori	€.	1.276.754,68
- Oneri per la sicurezza	€.	<u>46.723,10</u>
TOTALE IMPORTO LAVORI E ONERI SICUREZZA	€	1.323.477,78

b) SOMME A DISPOSIZIONE

- I.V.A. (10 %) su lavori	€.	132.347,78
- Spese tecniche (compreso iva e oneri)	€.	180.259,66
- incentivi art.45 D.lgs 36/2023 commi 2 e 3 1,6 %	€.	21.175,64
- altri costi-imprevisti-arrotondamenti-pubblicità	€.	<u>5.939,14</u>
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	€.	<u>339.722,22</u>

c) Spese per consulenza o supporto RUP + IVA

<u>predisposizione documentazione DNSH</u>	€.	<u>30.000,00</u>
TOTALE GENERALE (a + b + c)	€.	1.693.200,00

Composto dai seguenti elaborati:

Architettonico

Elaborati descrittivi generali

2208DOERT01 Relazione descrittiva generale

2208DOERT02 Studio acustico

2208DOERT03 Piano di manutenzione

2208DOERT04 Relazione barriere architettoniche

2208DOERT05 Relazione di sostenibilità dell'opera, applicazione del principio DNSH

2208DOERT06 Relazione CAM

2208DOECC01 Capitolato Speciale d'appalto

2208DOECC02 Schema contratto d'appalto

2208DOECC03 Computo Metrico Generale

2208DOECC04Analisi nuovi prezzi
2208DOECC05Elenco prezzi
2208DOECC06Incidenza mano d'opera
2208DOEQE01 Quadro economico di progetto

Architettonico

Parte 1 - Elaborati di progetto "esecutivo":

Stato di fatto

2208EA001 Stato di Fatto - Inquadramento urbanistico (varie)
2208EA002 Analisi cartografica - verifica assenza aree archeologiche (varie)
2208EA001 Stato di Fatto - Planimetria Generale (1:200)
2208EA002 Stato di Fatto – Rilievo e reti tecnologiche (1:100)
2208EA003 Stato di Fatto - Piante, Sezioni e Prospetti (1:100)
2208EA005 Stato di Fatto - Documentazione fotografica - Esterni
2208EA006 Stato di Fatto - Documentazione fotografica – Interni

Stato di progetto

2208EA010 Stato di Progetto - Planimetria Generale (1:200)
2208EA011 Stato di Progetto - Pianta piano terra (1:50)
2208EA012 Stato di Progetto - Pianta piano primo (1:50)
2208EA013 Stato di Progetto - Pianta piano secondo (1:50)
2208EA014 Stato di Progetto - Pianta delle coperture (1:50)
2208EA015 Calcolo superfici di progetto (1:200)
2208EA0110 Stato di Progetto– Sezioni longitudinali(1:50)
2208EA0111 Stato di Progetto– Sezioni trasversali (1:50)
2208EA0201 Stato di progetto – Prospetti (1:50)
2208EA0202 Stato di progetto – Prospetti (1:50)
2208EA0301 Stato di progetto – Wall sections (1:20)
2208EA0302 Stato di progetto – Wall sections (1:20)
2208EA0401 Stato di progetto – Scala principale (1:25)
2208EA0402 Stato di progetto – Passerella (1:25)
2208EA0501 Stato di Progetto – Bagni piano terra (1:25)
2208EA0502 Stato di Progetto – Bagni piano primo (1:25)
2208EA0503 Stato di Progetto – Bagni piano secondo (1:25)
2208EA0601 Abaco pareti (1:10)
2208EA0602 Abaco porte (1:10)
2208EA0603 Abaco serramenti (1:10)
2208EA0604 Abaco pavimenti (1:10)
2208EA0605 Abaco controsoffitti (1:10)
2208EA0606 Abaco opere in ferro(1:10)
2208EA0612 Abaco facciate - Facciata Sud.Nord CW07 (1:50/varie)
2208EA0615 Abaco facciate - Facciata Ovest CW01 (1:50/varie)
2208EA0616 Abaco facciate – EST CW08-CW09-CW05 (1:50/varie)
2208EA0617 Abaco facciate – CW02 e CW04 (1:50/varie)
2208EA0801 Pianta controsoffitti piano terra (1:50)
2208EA0802 Pianta controsoffitti piano primo (1:50)
2208EA0803 Pianta controsoffitti piano secondo (1:50)
2208EA0901 Demolizioni e Costruzioni – Piante e sezioni (1:200)
2208EA01001 Render

2208EA01301 Abaco arredi – arredi su misura
2208EA01801 Stato di progetto - Pianta Sistemazioni esterne (1:100)
2208EA01802 Stato di progetto - Sezioni Sistemazioni esterne (1:100/varie)

Sicurezza

2208DOERS01 Piano di sicurezza e coordinamento
2208DOERS02 Fascicolo con le caratteristiche dell'opera
2208DOERS05 Layout di cantiere
2208DOERS06 Cronoprogramma lavori
2208DOERS07 Stima costi della sicurezza

Strutture

Elaborati descrittivi e relazioni di calcolo (secondo DGR 1373 del 26 settembre 2011):

ST1.1 Elenco prezzi unitari opere strutturali
ST1.2 Computo metrico estimativo opere strutturali
ST2.1 Relazione di calcolo strutturale comprensiva della “Illustrazione sintetica degli elementi essenziali del progetto strutturale”
ST2.2 Fascicolo dei calcoli
ST3 Relazione sui materiali
ST5 Piano di manutenzione della parte strutturale dell'opera
ST6.1 Relazione geologica e sulla modellazione sismica (Geologo Paolo Calicetti)
ST6.2 Relazione geotecnica

Elaborati grafici di progetto strutturale:

ST4.1 Fondazioni e muri di sostegno: pianta delle strutture in c.a.
ST4.2 Fondazioni: travate in c.a. principali e particolari
ST4.3 Primo impalcato: pianta delle strutture in c.a.
ST4.4 Primo impalcato: travate principali in c.a. e particolari
ST4.5 Primo impalcato: travate secondarie in c.a. e particolari
ST4.6 Secondo impalcato: pianta delle strutture in c.a.
ST4.7 Secondo impalcato: travate principali in c.a. e particolari
ST4.8 Secondo impalcato: travate secondarie in c.a. e particolari
ST4.9 Copertura: pianta delle strutture lignee e in c.a.
ST4.10 Copertura: travate principali in c.a. e particolari
ST4.11 Strutture in elevazione: pilastrate in c.a.
ST4.12 Strutture in elevazione: setti in c.a.
ST4.13 Strutture in elevazione: particolari solai di piano
ST4.14 Strutture in elevazione: particolari Scale

Impianti

22038-PE-M-P-TN-GE-00-01 Relazione tecnica impianti meccanici
22038-PE-M-P-TN-GE-00-02 Computo metrico estimativo impianti meccanici
22038-PE-M-P-TN-GE-00-03 Elenco prezzi unitari (impianti)
22038-PE-M-P-TN-L00A-IS-02-01 Idrico sanitario - Pianta piano terra
22038-PE-M-P-TN-L01A-IS-02-02 Idrico sanitario - Pianta piano primo
22038-PE-M-P-TN-L02A-IS-02-03 Idrico sanitario - Pianta piano secondo
22038-PE-M-P-TN-L00A-FL-02-01 Fluidi termici e antincendio - Pianta piano terra
22038-PE-M-P-TN-L01A-FL-02-02 Fluidi termici e antincendio - Pianta piano primo
22038-PE-M-P-TN-L02A-FL-02-03 Fluidi termici e antincendio - Pianta piano secondo
22038-PE-M-P-TN-L00A-AE-02-01 Ventilazione meccanica ed estrazione forzata - Pianta piano terra

22038-PE-M-P-TN-L01A-AE-02-02	Ventilazione meccanica ed estrazione forzata - Pianta piano primo
22038-PE-M-P-TN-L02A-AE-02-03	Ventilazione meccanica ed estrazione forzata - Pianta piano secondo
22038-PE-M-P-TN-L00A-SC-02-01	Scarichi e pluviali - Pianta piano terra
22038-PE-M-P-TN-L01A-SC-02-02	Scarichi e pluviali - Pianta piano primo
22038-PE-M-P-TN-L02A-SC-02-03	Scarichi e pluviali - Pianta piano secondo
22038-PE-M-P-TN-XXXX-GE-08-01	Schema funzionale centrale termica, idrica e antincendio
22038-PE-M-P-TN-XXXX-AE-08-02	Schema distribuzione alimentazione batterie termiche, pavimento radiante e acque reflue
22038-PE-E-P-TN-GE-00-01	Relazione specialistica impianti elettrici e speciali
22038-PE-E-P-TN-GE-00-02	Computo metrico estimativo impianti elettrici e speciali
22038-PE-E-P-TN-GE-00-03	Elenco prezzi unitari (impianti)
22038-PE-E-P-TN-L00A-DP-02-01	Distribuzione principale - Piano Terra
22038-PE-E-P-TN-L01A-DP-02-02	Distribuzione principale - Piano Primo
22038-PE-E-P-TN-L02A-DP-02-03	Distribuzione principale - Piano Secondo
22038-PE-E-P-TN-R00A-IL-02-01	Distribuzione Fotovoltaico - Piano Copertura
22038-PE-E-P-TN-XXXX-GE-08-01	Schema quadro consegna
22038-PE-E-P-TN-XXXX-GE-08-02	Schema quadro generale
22038-PE-E-P-TN-XXXX-GE-08-03	Schema quadro fotovoltaico
22038-PE-F-P-TN-AI-00-01	Progetto Prevenzione Incendi - Relazione
22038-PE-F-P-TN-L00A-AI-02-01	Progetto Prevenzione Incendi - Elaborato Grafico
22038-PE-G-P-TN-GE-00-01	Relazione tecnica energetica (ex Legge 10\91)
22038-PE-C-P-TN-GE-00-02	Piano di manutenzione delle opere impiantistiche;

RITENUTO necessario procedere all'approvazione del progetto esecutivo aggiornato al fine di poter procedere con l'appalto dei lavori e la realizzazione dell'opera a contributo entro i termini stabiliti dalla mile stone Europea e all'accordo stipulato con il Ministero e con l'inserimento delle Spese per consulenza o supporto RUP + IVA per predisposizione della documentazione DNSH;

DATO ATTO che sulla proposta della presente deliberazione, ai sensi dell'art. 49 del Decreto Legislativo 18.08.2000 n. 267, hanno preventivamente espresso parere favorevole: in ordine alla regolarità tecnica il responsabile dell'Unità Organizzativa tecnico-progettuale, in ordine alla sola regolarità contabile il responsabile del servizio finanziario;

ALL'UNANIMITA' di voti espressi nei modi e forme di legge,

DELIBERA

1 – **DI APPROVARE** il Progetto Esecutivo “NUOVA REALIZZAZIONE SCUOLA PRIMARIA DI CERREDOLO– PNRR - M2-C3 - INVESTIMNETO 1.1 – COSTRUZIONE DI NUOVE SCUOLE MEDIANTE SOSTITUZIONE DI EDIFICI – SCUOLA PRIMARIA “M. TORI” DI CERREDOLO– CUP F72C22000500006” ubicata in Cerredolo di Toano Via Radici, Foglio 22, Particella 118 – 494 – 573, redatto, nelle forme previste dalle vigenti disposizioni di legge, dall'Arch. Francesco Adorni, che presenta il seguente quadro economico:

a) LAVORI DA ESEGUIRE

- Importo lavori	€.	1.276.754,68
- Oneri per la sicurezza	€.	<u>46.723,10</u>
TOTALE IMPORTO LAVORI E ONERI SICUREZZA	€	1.323.477,78

b) SOMME A DISPOSIZIONE

- I.V.A. (10 %) su lavori	€.	132.347,78
- Spese tecniche (compreso iva e oneri)	€.	180.259,66
- incentivi art.45 D.lgs 36/2023 commi 2 e 3 1,6 %	€.	21.175,64
- altri costi-imprevisti-arrotondamenti-pubblicità	€.	<u>5.939,14</u>
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	€.	<u>339.722,22</u>

c) Spese per consulenza o supporto RUP + IVA

<u>predisposizione documentazione DNSH</u>	€.	<u>30.000,00</u>
--	----	------------------

TOTALE GENERALE (a + b + c) €. 1.693.200,00

Composto dai seguenti elaborati:

Architettonico

Elaborati descrittivi generali

2208DOERT01 Relazione descrittiva generale

2208DOERT02 Studio acustico

2208DOERT03 Piano di manutenzione

2208DOERT04 Relazione barriere architettoniche

2208DOERT05 Relazione di sostenibilità dell'opera, applicazione del principio DNSH

2208DOERT06 Relazione CAM

2208DOECC01 Capitolato Speciale d'appalto

2208DOECC02 Schema contratto d'appalto

2208DOECC03 Computo Metrico Generale

2208DOECC04 Analisi nuovi prezzi

2208DOECC05 Elenco prezzi

2208DOECC06 Incidenza mano d'opera

2208DOEQE01 Quadro economico di progetto

Architettonico**Parte 1 - Elaborati di progetto "esecutivo":**

Stato di fatto

2208EA001 Stato di Fatto - Inquadramento urbanistico (varie)

2208EA002 Analisi cartografica - verifica assenza aree archeologiche (varie)

2208EA001 Stato di Fatto - Planimetria Generale (1:200)

2208EA002 Stato di Fatto - Rilievo e reti tecnologiche (1:100)

2208EA003 Stato di Fatto - Piante, Sezioni e Prospetti (1:100)

2208EA005 Stato di Fatto - Documentazione fotografica - Esterni

2208EA006 Stato di Fatto - Documentazione fotografica - Interni

Stato di progetto

2208EA010 Stato di Progetto - Planimetria Generale (1:200)

2208EA011 Stato di Progetto - Pianta piano terra (1:50)

2208EA012 Stato di Progetto - Pianta piano primo (1:50)

2208EA013 Stato di Progetto - Pianta piano secondo (1:50)

2208EA014 Stato di Progetto - Pianta delle coperture (1:50)

2208EA015	Calcolo superfici di progetto (1:200)
2208EA0110	Stato di Progetto– Sezioni longitudinali(1:50)
2208EA0111	Stato di Progetto– Sezioni trasversali (1:50)
2208EA0201	Stato di progetto – Prospetti (1:50)
2208EA0202	Stato di progetto – Prospetti (1:50)
2208EA0301	Stato di progetto – Wall sections (1:20)
2208EA0302	Stato di progetto – Wall sections (1:20)
2208EA0401	Stato di progetto – Scala principale (1:25)
2208EA0402	Stato di progetto – Passerella (1:25)
2208EA0501	Stato di Progetto – Bagni piano terra (1:25)
2208EA0502	Stato di Progetto – Bagni piano primo (1:25)
2208EA0503	Stato di Progetto – Bagni piano secondo (1:25)
2208EA0601	Abaco pareti (1:10)
2208EA0602	Abaco porte (1:10)
2208EA0603	Abaco serramenti (1:10)
2208EA0604	Abaco pavimenti (1:10)
2208EA0605	Abaco controsoffitti (1:10)
2208EA0606	Abaco opere in ferro(1:10)
2208EA0612	Abaco facciate - Facciata Sud.Nord CW07 (1:50/varie)
2208EA0615	Abaco facciate - Facciata Ovest CW01 (1:50/varie)
2208EA0616	Abaco facciate – EST CW08-CW09-CW05 (1:50/varie)
2208EA0617	Abaco facciate – CW02 e CW04 (1:50/varie)
2208EA0801	Pianta controsoffitti piano terra (1:50)
2208EA0802	Pianta controsoffitti piano primo (1:50)
2208EA0803	Pianta controsoffitti piano secondo (1:50)
2208EA0901	Demolizioni e Costruzioni – Piante e sezioni (1:200)
2208EA01001	Render
2208EA01301	Abaco arredi – arredi su misura
2208EA01801	Stato di progetto - Pianta Sistemazioni esterne (1:100)
2208EA01802	Stato di progetto - Sezioni Sistemazioni esterne (1:100/varie)

Sicurezza

2208DOERS01	Piano di sicurezza e coordinamento
2208DOERS02	Fascicolo con le caratteristiche dell'opera
2208DOERS05	Layout di cantiere
2208DOERS06	Cronoprogramma lavori
2208DOERS07	Stima costi della sicurezza

Strutture

Elaborati descrittivi e relazioni di calcolo (secondo DGR 1373 del 26 settembre 2011):

ST1.1	Elenco prezzi unitari opere strutturali
ST1.2	Computo metrico estimativo opere strutturali
ST2.1	Relazione di calcolo strutturale comprensiva della “Illustrazione sintetica degli elementi essenziali del progetto strutturale”
ST2.2	Fascicolo dei calcoli
ST3	Relazione sui materiali
ST5	Piano di manutenzione della parte strutturale dell’opera
ST6.1	Relazione geologica e sulla modellazione sismica (Geologo Paolo Calicetti)
ST6.2	Relazione geotecnica

Elaborati grafici di progetto strutturale:

- ST4.1 Fondazioni e muri di sostegno: pianta delle strutture in c.a.
- ST4.2 Fondazioni: travate in c.a. principali e particolari
- ST4.3 Primo impalcato: pianta delle strutture in c.a.
- ST4.4 Primo impalcato: travate principali in c.a. e particolari
- ST4.5 Primo impalcato: travate secondarie in c.a. e particolari
- ST4.6 Secondo impalcato: pianta delle strutture in c.a.
- ST4.7 Secondo impalcato: travate principali in c.a. e particolari
- ST4.8 Secondo impalcato: travate secondarie in c.a. e particolari
- ST4.9 Copertura: pianta delle strutture lignee e in c.a.
- ST4.10 Copertura: travate principali in c.a. e particolari
- ST4.11 Strutture in elevazione: pilastrate in c.a.
- ST4.12 Strutture in elevazione: setti in c.a.
- ST4.13 Strutture in elevazione: particolari solai di piano
- ST4.14 Strutture in elevazione: particolari Scale

Impianti

22038-PE-M-P-TN-GE-00-01	Relazione tecnica impianti meccanici
22038-PE-M-P-TN-GE-00-02	Computo metrico estimativo impianti meccanici
22038-PE-M-P-TN-GE-00-03	Elenco prezzi unitari (impianti)
22038-PE-M-P-TN-L00A-IS-02-01	Idrico sanitario - Pianta piano terra
22038-PE-M-P-TN-L01A-IS-02-02	Idrico sanitario - Pianta piano primo
22038-PE-M-P-TN-L02A-IS-02-03	Idrico sanitario - Pianta piano secondo
22038-PE-M-P-TN-L00A-FL-02-01	Fluidi termici e antincendio - Pianta piano terra
22038-PE-M-P-TN-L01A-FL-02-02	Fluidi termici e antincendio - Pianta piano primo
22038-PE-M-P-TN-L02A-FL-02-03	Fluidi termici e antincendio - Pianta piano secondo
22038-PE-M-P-TN-L00A-AE-02-01	Ventilazione meccanica ed estrazione forzata - Pianta piano terra
22038-PE-M-P-TN-L01A-AE-02-02	Ventilazione meccanica ed estrazione forzata - Pianta piano primo
22038-PE-M-P-TN-L02A-AE-02-03	Ventilazione meccanica ed estrazione forzata - Pianta piano secondo
22038-PE-M-P-TN-L00A-SC-02-01	Scarichi e pluviali - Pianta piano terra
22038-PE-M-P-TN-L01A-SC-02-02	Scarichi e pluviali - Pianta piano primo
22038-PE-M-P-TN-L02A-SC-02-03	Scarichi e pluviali - Pianta piano secondo
22038-PE-M-P-TN-XXXX-GE-08-01	Schema funzionale centrale termica, idrica e antincendio
22038-PE-M-P-TN-XXXX-AE-08-02	Schema distribuzione alimentazione batterie termiche, pavimento radiante e acque reflue
22038-PE-E-P-TN-GE-00-01	Relazione specialistica impianti elettrici e speciali
22038-PE-E-P-TN-GE-00-02	Computo metrico estimativo impianti elettrici e speciali
22038-PE-E-P-TN-GE-00-03	Elenco prezzi unitari (impianti)
22038-PE-E-P-TN-L00A-DP-02-01	Distribuzione principale - Piano Terra
22038-PE-E-P-TN-L01A-DP-02-02	Distribuzione principale - Piano Primo
22038-PE-E-P-TN-L02A-DP-02-03	Distribuzione principale - Piano Secondo
22038-PE-E-P-TN-R00A-IL-02-01	Distribuzione Fotovoltaico - Piano Copertura
22038-PE-E-P-TN-XXXX-GE-08-01	Schema quadro consegna
22038-PE-E-P-TN-XXXX-GE-08-02	Schema quadro generale

22038-PE-E-P-TN-XXXX-GE-08-03	Schema quadro fotovoltaico
22038-PE-F-P-TN-AI-00-01	Progetto Prevenzione Incendi - Relazione
22038-PE-F-P-TN-L00A-AI-02-01	Progetto Prevenzione Incendi - Elaborato Grafico
22038-PE-G-P-TN-GE-00-01	Relazione tecnica energetica (ex Legge 10\91)
22038-PE-C-P-TN-GE-00-02	Piano di manutenzione delle opere impiantistiche;

2 – **DI DARE ATTO** che le opere da realizzare, per complessivi € 1.693.200,00 sono finanziate:

- importo di € 30.000,00 Spese per consulenza o supporto RUP + IVA predisposizione documentazione DNSH sul Capitolo di Bilancio n. 1.01.6.03.03;
- importo di € 1.663.200,00 con contributo PNRR M2C3 – 1.1, come già previsto sul Capitolo di Bilancio n.2.04.2.03.05 – “PNRR M2C3 – 1.1 DEMOLIZIONE E RISTRUTTURAZIONE SCUOLA PRIMARIA CERREDOLO”;

3 – **DI NOMINARE** la Geom. Bondi Erica – Responsabile dell’U.O. Tecnico-Progettuale – Responsabile Unico del Procedimento;

4 – **DI COMUNICARE** il presente atto ai capigruppo consiliari.

5 – **DI DICHIARARE** la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi dell’art. 134 comma 4 del Decreto Legislativo 18.08.2000 n. 267.

Sul presente atto, ai sensi dell’art. 49 del Decreto Legislativo 18.08.2000 n. 267, hanno preventivamente espresso parere favorevole: in ordine alla regolarità tecnica il responsabile dell’Unità Organizzativa tecnico – progettuale, in ordine alla sola regolarità contabile il responsabile del servizio finanziario.

IL RESPONSABILE DELL’U.O.
TECNICO PROGETTUALE
F.to (Geom. Erica Bondi)

IL RESPONSABILE DEL
SERVIZIO FINANZIARIO
F.to (Dr. Daniele Valentini)

Letto, approvato e sottoscritto

IL PRESIDENTE
F.to (VOLPI VINCENZO)

IL VICE SEGRETARIO COMUNALE
F.to (DOTT. VALENTINI DANIELE)

La presente deliberazione viene pubblicata il 11.08.2023 e vi rimarrà per 15 giorni fino al 26.08.2023 nel sito web istituzionale di questo Comune accessibile al pubblico, come prescritto dall'art. 32, comma 1, della legge 18 giugno 2009, n.69.

Reg. Pubbl. n° _____

IL VICE SEGRETARIO
F.to (DOTT.SSA MANFREDI ELENA)

Copia conforme

Lì, 11.08.2023

IL VICE SEGRETARIO COMUNALE
Manfredi Dott.ssa Elena

Il sottoscritto Vice Segretario Comunale, visti gli atti d'Ufficio,

A T T E S T A

CHE LA PRESENTE DELIBERAZIONE:

E' STATA TRASMESSA IN ELENCO con lettera n. 5845 in data 11.08.2023 ai Capigruppo Consiliari, come prescritto dall'art. 125 del D.Lgs n. 267/2000.

CHE LA PRESENTE DELIBERAZIONE è divenuta esecutiva il giorno _____

Decorsi 10 giorni dalla pubblicazione (art. 134, c.3, del D. Lgs n. 267/2000)

Lì, _____

Visto:
IL SINDACO
F.to (VOLPI VINCENZO)

IL VICE SEGRETARIO COMUNALE
F.to (DOTT.SSA MANFREDI ELENA)

Copia conforme

Lì,

IL VICE SEGRETARIO COMUNALE
Manfredi Dott.ssa Elena