



COMUNE DI CISLAGO - PROVINCIA DI VARESE
Piazza Enrico Toti, 1

REGOLAMENTO U.E. 2016/679
(Regolamento generale sulla protezione dei dati)

I dati sono stati oscurati sulla scorta di quanto stabilito nelle linee guida in materia di **trattamento** dei dati personali.

(Garante per la protezione dei dati personali – deliberazione del 15 maggio 2014 – pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 134 del 12 giugno 2014)



**DETERMINAZIONE
DEL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO**

N. 261 DEL 23/12/2020.

OGGETTO: PROGETTAZIONE DI FATTIBILITA' E PROGETTAZIONE DEFINITIVA/ESECUTIVA DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UNA PIATTAFORMA ELEVATRICE PRESSO LA SCUOLA PRIMARIA G. MAZZINI- AFFIDAMENTO INCARICO PER. IND. GERARDO CANNELLA.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Viste:

- la propria determinazione n. 208 del 17/11/2016 con la quale, a seguito di richiesta di offerta a n. 5 operatori economici, veniva affidato al p.i. Gerardo Cannella con studio a Muro Lucano (PZ), l'incarico, per la progettazione esecutiva e la D.L. dei lavori di adeguamento degli impianti elettrici ed affini della Scuola Primaria "G. Mazzini";
- la propria determinazione n. 153 del 04/06/2018 con la quale, a seguito di richiesta di offerta a n. 5 operatori economici, veniva affidato, ai sensi dell'art. 36, comma 2 lettera a), del D.lgs. 50/2016, al p.i. Gerardo Cannella, con sede a Muro Lucano (Pz) in Via Marconi, 57 – P.IVA 01372410769, l'incarico per la progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori di riqualificazione energetica dell'impianto elettrico e dell'impianto di riscaldamento della Scuola Primaria "G. Mazzini, nonché dell'installazione di un impianto di ventilazione meccanica e di un impianto fotovoltaico;

Considerato che l'Amministrazione Comunale ritiene opportuno installare una piattaforma elevatrice presso la scuola primaria G. Mazzini al fine di rendere accessibile alle persone diversamente abili il primo piano del fabbricato posto in fregio a via don L. Erba e a piazza E. Toti;

Dato atto che:

- la progettazione dei lavori di cui sopra non può essere effettuata dai dipendenti del Servizio Tecnico in quanto gli stessi non sono abilitati alla progettazione degli impianti di che trattasi;
- per quanto sopra si deve procedere all'affidamento di un incarico ad un professionista esterno;
- il costo presunto per la progettazione di fattibilità e definitiva-esecutiva dei lavori di realizzazione della piattaforma elevatrice di cui sopra è stimato, sulla base dei corrispettivi stabiliti con il D.M. 17/06/2016, in circa € 11.582,48, oltre contributi previdenziali e IVA 22%;

Considerato che l'art. 31, comma 8, D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e l'art. 1, comma 2 lettera a), del D.L. 76/2020, convertito con modificazioni nella L. 120/2020, consentono alle stazioni appaltanti di affidare direttamente lavori, servizi e forniture di importo inferiore a 40.000 euro, se adeguatamente motivati;

Considerato, altresì che l'art. 30, comma 1, D.Lgs. 50/2016 stabilisce che l'affidamento di appalti di lavori, servizi e forniture si svolge nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza;

Considerato che l'impianto di sollevamento sopra citato dovrà essere collegato all'impianto elettrico dell'edificio e dovrà, quindi, essere aggiornato il progetto dell'impianto prevedendo una nuova linea di alimentazione, interruttore differenziale e un quadro elettrico dedicato;

Ciò premesso e considerato, avvalendosi del portale ARCA (Azienda Regionale Centrale acquisti) di Regione Lombardia, in data 12/12/2020, è stata creata la procedura n. 132423254 per la richiesta di offerta al p.i. Gerardo Cannella, con studio a Muro Lucano (PZ) in Via G. Marconi n. 57 – P.IVA 01372410769, per all'affidamento dell'incarico in oggetto;

Visto il report della procedura, allegato in copia e sottoscritto digitalmente dal Responsabile del Procedimento, dal quale risulta che il p.i. Gerardo Cannella, con studio a Muro Lucano (PZ) in Via G. Marconi n. 57 – P.IVA 01372410769, ha offerto un ribasso del 20,00% sul compenso calcolato sulla base delle tariffe di cui al D.M. 17/06/2016, per un importo netto di € 9.265,98 oltre contributi previdenziali di Legge 4% ed IVA 22%;

Visto lo schema di disciplinare di incarico pervenuto a mezzo della piattaforma Sintel, allegato alla presente;

Ritenuto, pertanto, di approvare il suddetto schema di disciplinare e di affidare l'incarico per la progettazione di fattibilità e definitiva/esecutiva dei lavori di realizzazione di una piattaforma elevatrice presso la Scuola Primaria G. Mazzini al p.i. Gerardo Cannella, con studio a Muro Lucano (PZ) in Via G. Marconi n. 57 – P.IVA 01372410769, ai sensi dell'art. 1, comma 2 lettera a), del D.L. 76/2020, convertito con modificazioni nella L. 120/2020, in quanto lo stesso professionista ha redatto i progetti dei lavori di adeguamento e riqualificazione degli impianti elettrici della medesima scuola e può procedere quindi alla redazione dei progetti in tempi brevi;

Dato atto che il professionista ha prodotto la dichiarazione riferita alla Tracciabilità dei Flussi Finanziari (L. 136/2010), la dichiarazione relativa all'assenza di situazioni di conflitto di interesse e risulta in regola con il versamento dei contributi previdenziali;

Visto il D.lgs. n. 50 del 18.04.2016 e il D.P.R. 207/2010 e s.m.i., per le parti ancora applicabili;

Visto il D.lgs. n. 267 del 18.08.2000;

Visto il regolamento di contabilità;

Visto il vigente Statuto Comunale;

Visto il decreto sindacale n. 51 del 18/05/2020, con il quale veniva nominato Responsabile del Servizio Tecnico.

D E T E R M I N A

- 1) Di prendere atto delle premesse che formano parte integrante e sostanziale del presente atto;
- 2) Di affidare, ai sensi dell'art. 1, comma 2 lettera a), del D.L. 76/2020, convertito con modificazioni nella L. 120/2020, al p.i. Gerardo Cannella, con studio a Muro Lucano (PZ) in Via G. Marconi n. 57 – P.IVA 01372410769 l'incarico per la progettazione di fattibilità e definitiva/esecutiva dei lavori di realizzazione di una piattaforma elevatrice presso la Scuola Primaria G. Mazzini, per un compenso pari € 9.265,98 (al netto del ribasso del 20,00% sul compenso determinato sulla base delle tariffe di cui al D.M. 17/06/2016), oltre contributi previdenziali di Legge 4% ed IVA 22%;
- 3) Di approvare lo schema del disciplinare di incarico allegato alla presente;
- 4) Di impegnare la somma complessiva di € 11.756,68 compresa IVA e contributi previdenziali, a favore del Per. Ind. Gerardo Cannella, imputandola in bilancio come di seguito indicato:

MISSIONE PROGRAMM A TITOLO	MACROAGGREGATO	COMP/ FPV	ESERCIZIO ESIGIBILITA'	CAPITOLO/ ARTICOLO	Importo	Impegno
01.06.U.1	U.1.03.02.11.999	COMP	2020	1635/247	€ 2.842,02	20/00721
01.06.U.1	U.1.03.02.11.999	COMP	2021	1635/247	€ 8.914,66	20/00187

codice cofog:

1.3.4

CIG: Z7A2FBDD23

- 5) Di dare atto che il suddetto professionista ha già prodotto la dichiarazione riferita alla Tracciabilità dei Flussi Finanziari (L. 136/2010), la dichiarazione relativa all'inesistenza di cause di conflitto di interessi e che lo stesso risulta in regola con il DURC;
- 6) Di disporre la pubblicazione della presente sul sito internet istituzionale nella sezione "Amministrazione trasparente", sotto-sezione di primo livello "Bandi di gara e contratti", ai sensi dell'art. 37 del D.lgs. n. 33/2013 – riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni;
- 7) Forma parte integrante del presente atto:
 - copia report della procedura del portale "Sintel" di ARCA Lombardia;
 - disciplinare di incarico;
 - dichiarazione insussistenza cause conflitto di interessi;
 - curriculum parzialmente oscurato nel rispetto delle norme sulla privacy;(n. 4 allegati)

La presente determinazione viene trasmessa al Servizio Finanziario e di Ragioneria per i provvedimenti di competenza.

Cislago, 23/12/2020.

IL RESPONSABILE SERVIZIO TECNICO

Firmato digitalmente

Dott.ssa Marina Lastraioli

Report della Procedura Richiesta offerta per affidamento incarico per la progettazione di fattibilità e la progettazione definitiva/esecutiva dei lavori di realizzazione di una piattaforma elevatrice presso la Scuola Primar... n. 132423254 effettuata da Comune di Cislago

Sommario

Configurazione della Procedura	1
Partecipanti alla Procedura	3
Riepilogo Offerte	3
Proposta di Aggiudicazione	4
Registro di controllo	4
Comunicazioni di Procedura	6

Configurazione della Procedura

Questo capitolo contiene tutti i dettagli sulla configurazione della procedura.

Informazioni generali sulla Procedura

<i>Id Procedura</i>	132423254
<i>Nome Procedura</i>	Richiesta offerta per affidamento incarico per la progettazione di fattibilità e la progettazione definitiva/esecutiva dei lavori di realizzazione di una piattaforma elevatrice presso la Scuola Primaria "G. Mazzini
<i>Num. Protocollo</i>	2610051
<i>Num. Protocollo Ente</i>	Non protocollata
<i>Num. Protocollo Esterno</i>	Non protocollata
<i>Num. Procedura Ente</i>	Numero di Procedura assente
<i>Codice CPV principale</i>	71320000-7 - Servizi di ideazione tecnica
<i>Codici categorie Professioni Regolamentate</i>	PRO.04.12 - PERITO INDUSTRIALE.
<i>Inclusione delle offerte sopra/sotto la soglia percentuale:</i>	Le offerte sopra/sotto la soglia percentuale sono incluse

Responsabile Unico del Procedimento Marina Lastraioli

Nome Ente Comune di Cislago

Informazioni sul tipo di Procedura

Tipo di Procedura Affidamento diretto

Modalità offerta economica? Valore percentuale

Valore totale della trattativa 11.582,48000 EUR

Informazioni sulle tempistiche della Procedura

Data di avvio della Procedura sabato 12 dicembre 2020 11.06.26 CET

Termine ultimo per la presentazione delle offerte martedì 15 dicembre 2020 14.00.00 CET

Tabella 1. Requisiti della procedura

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
Dichiarazione di accettazione termini e condizioni	Il Concorrente dichiara di accettare integralmente la documentazione di gara, i relativi allegati e tutti i termini e le condizioni ivi previste.	Amministrativo	Vincolato a risposta singola			Dichiaro di accettare termini e condizioni
Requisiti amministrativi	Si prega di allegare tutta la documentazione amministrativa richiesta nei documenti di gara. I documenti dovranno essere allegati in un'unica cartella .zip (o equivalente) e firmati digitalmente, se non diversamente stabilito dal-	Amministrativo	Libero		Allegato	

Report della Procedura Richiesta offerta per affidamento incarico per la progettazione di fattibilità e la progettazione **definitiva/esecutiva** dei lavori di realizzazione di una piattaforma elevatrice presso la Scuola Primar... n. 132423254 effettuata da Comune di Cislago

Nome	Descrizione	Tecnico / Informativo	Tipologia	Punteggio tecnico	Formato	Valori
	la documentazione di gara. La cartella .zip NON dovrà essere firmata digitalmente.					

Partecipanti alla Procedura

Questo capitolo contiene tutti i dettagli sui partecipanti alla procedura.

Tabella 2. Schede dei fornitori invitati alla trattativa

<i>Ragione sociale</i>	per. ind. Gerardo CANNELLA
<i>Login</i>	
<i>Indirizzo e-mail</i>	
<i>P. IVA / Cod. Istat</i>	
<i>Indirizzo</i>	
<i>Numero telefono</i>	

Riepilogo Offerte

Questo capitolo contiene i dettagli riguardanti tutte le offerte. Le offerte sono ordinate per data, ad incominciare dalla più recente.

Tabella 3. Riepilogo delle offerte

<i>Id Offerta</i>	1608021493118
<i>Num. Protocollo Ente</i>	Non protocollata
<i>Fornitore</i>	per. ind. Gerardo CANNELLA
<i>Modalità di partecipazione</i>	Forma Singola
<i>Data</i>	martedì 15 dicembre 2020 9.38.13 CET
<i>Sconto</i>	20,00000 %
<i>Punteggio economico</i>	100,00
<i>Punteggio totale</i>	100,00

Proposta di Aggiudicazione

Questo capitolo contiene i dettagli riguardanti la proposta di aggiudicazione della Procedura.

Tabella 4. Responsabile di procedimento

<i>Nome</i>	Lastraioli Marina
<i>Login</i>	user_104351
<i>Società (P.IVA o Cod. ISTAT)</i>	Comune di Cislago (00308220128)
<i>Indirizzo email</i>	ufficiotecnicoislago@legalmailpa.it
<i>Num. telefono</i>	0296671062

Tabella 5. Fornitore proposto per l'aggiudicazione della procedura.

<i>Nome</i>	per. ind. Gerardo CANNELLA
<i>Login</i>	
<i>Società (P.IVA o Cod. ISTAT)</i>	
<i>Indirizzo email</i>	
<i>Num. telefono</i>	
<i>Commento all'aggiudicazione</i>	Si propone di aggiudicare l'incarico al p.i. Gerardo Cannella.

Registro di controllo

Questo capitolo contiene l'elenco degli eventi riguardanti la Procedura, ordinati per data, dal più recente al meno recente.

Tabella 6. Registro di controllo

Data	Oggetto	Testo
martedì 15 dicembre 2020 17.16.59 CET	Apertura buste economiche	La apertura delle buste economiche della procedura Richiesta offerta per affidamento incarico per la progettazione di fattibilità e la progettazione definitiva/esecutiva dei lavori di realizzazione di una piattaforma elevatrice presso la Scuola Primaria "G. Mazzini (ID 132423254) è iniziata.
martedì 15 dicembre 2020 17.16.57 CET	Offerta Amministrativa accettata	La Busta Amministrativa (ID 1608021493118) della Procedura Richiesta offerta per affidamento incarico per la progetta-

Report della Procedura Richiesta offerta per affidamento incarico per la progettazione di fattibilità e la progettazione **definitiva/esecutiva** dei lavori di realizzazione di una piattaforma elevatrice presso la Scuola Primar... n. 132423254 effettuata da Comune di Cislago

Data	Oggetto	Testo
		zione di fattibilità e la progettazione definitiva/esecutiva dei lavori di realizzazione di una piattaforma elevatrice presso la Scuola Primaria "G. Mazzini (ID 132423254) è stata accettata con la seguente motivazione: .
martedì 15 dicembre 2020 17.13.51 CET	La Firma Digitale su offerta è accettata	La Firma Digitale dell'offerta del fornitore user_121946 sulla Procedura con ID 132423254 è stata accettata, con la seguente motivazione: .
martedì 15 dicembre 2020 14.00.01 CET	Termine ultimo per la presentazione delle offerte	È decorso il termine ultimo per la presentazione delle offerte per la procedura Richiesta offerta per affidamento incarico per la progettazione di fattibilità e la progettazione definitiva/esecutiva dei lavori di realizzazione di una piattaforma elevatrice presso la Scuola Primaria "G. Mazzini (ID 132423254).
martedì 15 dicembre 2020 9.38.13 CET	Invio Offerta	L'offerente per. ind. Gerardo CANNELLA ha inviato con successo un'offerta nel Mercato Richiesta offerta per affidamento incarico per la progettazione di fattibilità e la progettazione definitiva/esecutiva dei lavori di realizzazione di una piattaforma elevatrice presso la Scuola Primaria "G. Mazzini (ID 132423254).
sabato 12 dicembre 2020 11.06.37 CET	Inizio fase di presentazione delle offerte dell'Asta	Si è aperta la fase di pubblicazione sul Mercato Richiesta offerta per affidamento incarico per la progettazione di fattibilità e la progettazione definitiva/esecutiva dei lavori di realizzazione di una piattaforma elevatrice presso la Scuola Primaria "G. Mazzini (ID 132423254).
sabato 12 dicembre 2020 11.06.28 CET	Inizio Processo	Benvenuto al Mercato Richiesta offerta per affidamento incarico per la progettazione di fattibilità e la progettazione definitiva/esecutiva dei lavori di realizzazione di una piattaforma elevatrice presso la Scuola Primaria "G. Mazzini (ID 132423254). Le tempistiche del Mercato (nel Vostro fuso orario) sono disponibili nel dettaglio del Mercato.

Comunicazioni di Procedura

Questo capitolo contiene l'elenco delle comunicazioni della procedura inviate e spedite dall'utente che ha richiesto il report.

Non è stata inviata né ricevuta alcuna comunicazione dalla procedura.

**COMUNE DI CISLAGO
(PROVINCIA DI VARESE)**

OGGETTO: Disciplinare di incarico per l'affidamento della progettazione di fattibilità e definitiva/esecutiva dei lavori di realizzazione di piattaforma elevatrice presso la Scuola Primaria "G. Mazzini". CIG: Z7A2FBDD23.

DISCIPLINARE D'INCARICO

PREMESSA:

Vista la determinazione n. _____ del _____ con la quale è stato affidato a _____ con studio in _____ via _____ l'incarico per la redazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica e definitiva/esecutiva dei lavori di realizzazione di una piattaforma elevatrice presso la Scuola Primaria "G. Mazzini".

Art. 1 - Oggetto dell'incarico

Il Comune di Cislago, nella persona del/la _____ responsabile del Servizio Tecnico - con sede in piazza E. Toti n. 1, autorizzato alla stipula del presente atto ai sensi dell'art. 107 del D.lgs. 267/2000, conferisce al (Indicare il Professionista o lo Studio) _____ con sede in _____ via _____ iscritto all'albo/ordine dei _____ della Provincia di Varese al n. _____, Codice Fiscale _____ / P.IVA _____ Tel. _____ Fax _____ email _____ (nella persona di _____) l'incarico professionale relativo alla progettazione di fattibilità tecnica ed economica e definitiva/esecutiva dei lavori di realizzazione di una piattaforma elevatrice presso la Scuola Primaria "G. Mazzini", ai sensi dell'art. 24 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i.

I lavori riguardano:

- l'installazione di una piattaforma elevatrice esterna al fabbricato;
- la realizzazione di un quadro elettrico dedicato;
- la realizzazione di una idonea fondazione e delle opere edili necessarie al collegamento della piattaforma al fabbricato esistente;
- la realizzazione della struttura portante alla quale collegare la piattaforma elevatrice.

Art. 2 - Descrizione delle prestazioni

Il Professionista incaricato provvederà allo svolgimento delle attività previste dall'incarico in coordinamento con il Responsabile del procedimento.

La prestazione professionale da eseguire è la seguente:

- a) Progetto di fattibilità tecnica ed economica dei lavori, composto dai seguenti elaborati:
 - (1) relazione illustrativa (art. 18 DPR 207/2010);
 - (2) relazione tecnica (art. 19 DPR 207/2010);
 - (3) planimetria generale, piante e sezioni (art. 21 DPR 207/2010);
 - (4) prime indicazioni e misure finalizzate alla tutela della salute e sicurezza dei luoghi di lavoro per la stesura dei piani di sicurezza (art. 17, c. 1 lett. i), DPR 207/2010);
 - (5) calcolo sommario della spesa e quadro economico (art. 22 DPR 207/2010);
 - (6) relazione geotecnica, geologica, idrologica, idraulica, sismica;
- b) progettazione definitiva/esecutiva degli impianti, opere edili e strutture: relazione generale, relazioni specialistiche, calcolo degli impianti, elaborati grafici (planimetria generale scala minima 1:500 - piante, sezioni, prospetti in scala 1:100, particolari costruttivi, rendering), grafici e calcoli esecutivi degli impianti, piano di manutenzione dell'opera, computo metrico estimativo (compresi oneri per la sicurezza), quadro incidenza manodopera, quadro economico, elenco prezzi unitari ed eventuali analisi, schema di contratto e capitolato speciale d'appalto, cronoprogramma. Nella progettazione definitiva è compresa: la redazione di tutta la documentazione (descrittiva e grafica) necessaria al conseguimento del parere favorevole della Soprintendenza Archeologica, Belle arti e Paesaggio.

Il professionista si impegna ad espletare l'incarico nel rispetto delle vigenti disposizioni in materia e ad ottemperare alle richieste di eventuali variazioni, modifiche e integrazioni avanzate dal responsabile unico del procedimento in relazione alla tipologia, alla dimensione, alla complessità e all'importanza del lavoro, nonché ai diversi orientamenti che il Comune di Cislago abbia a manifestare sui punti fondamentali del progetto, anche in corso di espletamento dell'incarico. Il professionista si impegna, altresì, a modificare gli elaborati progettuali al fine di ottemperare alle eventuali richieste o prescrizioni impartite dalla Soprintendenza Archeologica, Belle arti e Paesaggio.

Art. 3 - Consegna degli elaborati

Gli elaborati, dovranno essere redatti e trasmessi ai competenti uffici in:

p.l. Gerardo CANNELLA |

- n. 5 copie su carta degli elaborati architettonici del progetto definitivo/esecutivo (n. 3 per la Soprintendenza Archeologica, Belle arti e Paesaggio, n. 2 per il Comune) e n. 1 copia degli stessi su supporto informatico in formato standardizzato tipo .DXF o .DWG e PDF.

Il Comune potrà richiedere ulteriori copie degli elaborati sostenendo i relativi costi di riproduzione.

Art. 4 – Polizza assicurativa del progettista

Il professionista prima dell'approvazione del presente disciplinare deve presentare:

- copia della propria polizza assicurativa per i danni derivanti dall'esercizio dell'attività professionale ai sensi dell'art. 9 del DL 1/2012 convertito nella Legge 27/2012 e dall'art. 5 del DPR 137/2012.

Art. 5 – Obblighi del professionista

Il professionista resta obbligato all'osservanza delle norme di legge.

Nella redazione del progetto il professionista incaricato dovrà applicare i "Criteri ambientali minimi per l'affidamento di servizi di progettazione e lavori per la nuova costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici" approvati con Decreto del Ministero dell'Ambiente del 11/10/2017. Il rispetto puntuale di tali criteri dovrà risultare dalla relazione generale.

Resta a carico del professionista incaricato ogni onere strumentale e organizzativo necessario per l'espletamento delle prestazioni, rimanendo egli organicamente esterno ed indipendente dagli uffici e dagli organi dell'amministrazione.

E' obbligato ad eseguire quanto affidato secondo i migliori criteri per la tutela ed il conseguimento del pubblico interesse e secondo le indicazioni impartite dal Comune.

Art. 6 – Obblighi del Committente

Si precisa che il Comune corrisponderà, oltre l'onorario, secondo le vigenti disposizioni, l'I.V.A. ed il contributo previdenziale alla relativa cassa (se dovuto).

Gli oneri derivanti dall'espletamento di funzioni esercitate da altri organi istituzionali per pareri, disamine, ecc. inerenti l'affidamento dell'incarico e anticipati dal professionista, verranno liquidati dal Comune su presentazione di apposito documento giustificativo, soltanto se preventivamente autorizzate dal Comune stesso.

Art. 7 – Durata dell'incarico

L'incarico decorrerà dalla data di ricevimento della comunicazione del relativo affidamento, contenente gli estremi della determinazione di conferimento, esecutiva ai sensi di legge.

Gli elaborati del progetto di fattibilità tecnica ed economica dovranno essere consegnati entro 20 giorni dalla data di ricevimento della comunicazione di affidamento del presente incarico.

Gli elaborati del progetto definitivo/esecutivo dovranno essere consegnati entro 120 giorni dalla data di ricevimento della comunicazione di affidamento del presente incarico.

Gli elaborati del progetto definitivo/esecutivo necessari a richiedere il parere della Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio dovranno essere presentati entro 20 giorni dalla data di ricevimento della comunicazione di approvazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica.

In caso di ritardo imputabile al Progettista sarà applicata una penale, a partire dalla data di ricevimento della costituzione in mora, pari all'uno per mille dell'ammontare netto dell'incarico per ogni giorno di ritardo. Nell'ipotesi che tale ritardo superi i 30 giorni il contratto potrà essere risolto di diritto.

Art. 8 – Onorario

I compensi spettanti all'affidatario (comprensivi di onorario e spese 25%) sono i seguenti

Progetto fattibilità tecnica ed economica	€ 2.799,91
Progetto definitivo/esecutivo	€ 8.782,57
Corrispettivo	€ 11.582,48
Ribasso %	€
Contributo previdenziale (se dovuto)	€
Totale	€
I.V.A. 22%	€
Totale	€

Tali compensi sono stati calcolati sulla base di un importo presunto dei lavori pari a €, oltre IVA, così suddivisi:

Strutture cat. S.01	€ 15.000,00
Implanto elevazione cat. IA.04	€ 50.000,00
Opere edili cat. E.08	€ 10.000,00

e assoggettati al ribasso di gara del%,

Art. 9 – Modalità di pagamento:

p.i. Gerardo CANNELLA 2

I compensi, così come stabiliti all'articolo 8, saranno corrisposti con le modalità di seguito descritte:
- 100% entro trenta giorni dalla consegna degli elaborati del progetto definitivo/esecutivo, dietro presentazione di regolare fattura elettronica.

Dopo la data di scadenza, sulle somme dovute e non pagate, decorrono, a favore del Professionista e a carico del Comune, gli interessi legali.

Il Comune non riconoscerà eventuali interessi moratori per ritardato pagamento non imputabile all'Ente medesimo.

Art. 10 - Penali

In caso di inadempimento delle prestazioni di cui all'art. 1 del presente disciplinare, verranno applicate le disposizioni degli artt. 1453 e seguenti del c.c.

Qualora la prestazione venga ritardata oltre i termini stabiliti verrà applicata una penale giornaliera pari all'1 per mille dell'onorario professionale pattuito netto per ogni giorno naturale e consecutivo, calcolato dalla data prevista di consegna, comunque complessivamente non superiore al 10 per cento.

Art. 11 - Risoluzione del contratto

E' facoltà del Comune risolvere anticipatamente il presente contratto in ogni momento, in particolare quando il tecnico sia colpevole di ritardi pregiudizievoli.

E' facoltà del Comune risolvere il presente contratto in danno del professionista, quando la penale di cui all'articolo 10 abbia raggiunto il 10% dell'importo dei compensi sui quali è stata calcolata.

E' altresì facoltà del Comune risolvere anticipatamente il presente contratto in ogni momento quando il tecnico incaricato contravvenga ingiustificatamente alle condizioni di cui al presente disciplinare, ovvero a norme di legge o aventi forza di legge, ad ordini e istruzioni legittimamente impartiti dal responsabile del procedimento, ovvero non produca la documentazione richiesta.

La risoluzione di cui ai precedenti commi avviene con semplice comunicazione scritta indicante la motivazione, purché con almeno quindici giorni di preavviso; per ogni altra evenienza trovano applicazione le norme del codice civile in materia di recesso e risoluzione anticipata dei contratti.

La sospensione dell'incarico dato al professionista per i motivi di cui ai commi precedenti ovvero per motivi non dipendenti dal professionista, dopo l'approvazione con determinazione dell'incarico stesso, non esime il Comune dall'obbligo di corrispondere l'onorario al progettista relativamente al lavoro svolto e formalmente già consegnato al Comune. A tal fine, non può essere riconosciuto alcun compenso per elaborati solo parzialmente compiuti né indennità forfetarie, fatto salvo il risarcimento di danni comprovati e documentati dall'art. 10 c. 2 della L. 143 del 02/03/1949.

Art. 12 - Clausola compromissoria

Eventuali controversie che potessero sorgere tra le parti circa l'interpretazione del presente disciplinare e della sua applicazione, qualora non sia possibile comporre in via amministrativa, saranno deferite al giudice ordinario, foro competente Busto Arsizio.

Art. 13 - Responsabile del Procedimento

1. Il Responsabile del Procedimento è il geom. Fabio Franchi - Servizio Tecnico Comunale.

2. Ai sensi del D.lgs. 196/2003 e s.m.i. titolare del trattamento dei dati è il Comune di Cislago. I dati personali forniti dal contraente saranno trattati in conformità a quanto previsto dalla citata Legge.

Art. 14 - Subappalto

Ai sensi dell'art. 31 c. 8 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i. è fatto divieto al professionista di avvalersi del subappalto, fatta eccezione per le attività relative a rilievi, misurazioni e picchettazioni, alla predisposizione di elaborati specialistici e di dettaglio, nonché per la sola redazione grafica degli elaborati progettuali. Resta comunque impregiudicata la responsabilità del progettista. Detti subappalti verranno liquidati direttamente dal Professionista; resta inteso che nessuna maggiorazione di spesa toccherà al Comune per detti subappalti e che, ai fini dell'incarico di cui al presente disciplinare, il rapporto professionale intercorre unicamente con il Professionista incaricato.

Art. 15 - Proprietà degli elaborati

Gli elaborati resteranno di piena ed assoluta proprietà del Comune, che potrà, a suo insindacabile giudizio, darvi o meno esecuzione, come anche introdurne nel modo o con i mezzi che riterrà più opportuni tutte quelle varianti ed aggiunte che saranno ritenute necessarie, senza che da parte del Professionista possano essere sollevate obiezioni e purché tali modifiche non vengano attribuite al Progettista senza il suo consenso.

Art. 16 - Clausola di riservatezza

Il professionista sarà tenuto ad osservare scrupolosamente le regole del segreto professionale a proposito di fatti, conoscenze, documenti di cui avranno comunicazione o prenderà conoscenza nello svolgimento delle prestazioni.

Tali documenti e/o informazioni non potranno in nessun modo essere ceduti a terzi.

Gerardo CANNELLA

Art. 17 - Effetti del disciplinare e registrazione

Il presente disciplinare verrà registrato soltanto in caso di uso ai sensi dell'art. 5 del DPR 26.10.1972.
Il contributo previdenziale e l'IVA sono a carico dell'Amministrazione Comunale.
Per tutto quanto non espressamente convenuto si farà riferimento alle norme vigenti.

Art. 18 - D.L. 95/2012 (Spending Review)

Il presente contratto non soggiace alle restrizioni imposte dall'art. 1 del D.L. 95/2012 (spending review) convertito in legge del 7/8/2012 n. 135, che impone l'obbligo per gli Enti Pubblici di approvvigionarsi utilizzando le convenzioni Consip o utilizzare i prezzi di riferimento Consip come base d'asta per procedure indette autonomamente, pena la nullità del contratto, poiché all'atto della scelta del contraente sul sito della Consip non esisteva attiva una convenzione di pari argomento e sul mercato elettronico non erano presenti attività di cui trattasi.

Art. 19 - Tracciabilità dei flussi finanziari

Il professionista assume gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari e si impegna ad eseguire le transazioni finanziarie avvalendosi di banche o delle Società Poste Italiane Spa ai sensi dell'art.3 della Legge 13.08.2010 N.136.

Art. 20 - Regolarità contributiva

Si dà atto della regolarità contributiva del medesimo professionista come da attestazione D.U.R.C. rilasciata dall'Ente Previdenziale in data e depositata presso il Servizio Tecnico del Comune di Cislago.

Art. 21 - Disposizioni finali

Il disciplinare d'incarico farà parte integrante della determinazione d'incarico, ed è impegnativo per il Professionista ad intervenuta sottoscrizione mentre lo diverrà per il Comune dopo le approvazioni di legge.

Letto, confermato e sottoscritto.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

(_____)

p.i. Gerardo CANNELLA
IL PROFESSIONISTA

Spett.le
COMUNE DI CISLAGO
Piazza Enrico Toti 1
21040 CISLAGO (VA)

OGGETTO: Dichiarazione in forma di autocertificazione ai sensi del D.P.R. 445/2000.

Il sottoscritto Gerardo Cannella sotto la mia
personale responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R.
28.12.2000 N.445, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, ai sensi dell'art.15
del D. LGS. 14.03.2013, N. 33, in relazione all'incarico affidatomi da codesta Amministrazione
avente quale oggetto:

**Progettazione, Fattibilità e Definitiva/Esecutiva dei lavori di realizzazione piattaforma elevatrice
presso la Scuola Primaria G. Mazzini.**

DICHIARO

☒ l'insussistenza di situazioni, anche potenziali di conflitto di interesse per lo svolgimento
dell'incarico con l'Amministrazione Comunale di Cislago;

☒ di svolgere l'attività professionale di Perito Industriale

☒ di non aver concluso contratti di lavoro subordinato o autonomo e comunque di non aver
attribuito incarichi ad ex dipendenti che hanno esercitato poteri autoritativi o negoziali per conto
del Comune di Cislago per il triennio successivo alla cessazione del rapporto di lavoro;

☐ di svolgere incarichi o di essere titolare di cariche in enti di diritto privato (società, associazioni
o fondazioni) regolati o finanziati dalla Pubblica Amministrazione:

DENOMINAZIONE DELL'ENTE	INCARICO/CARICA

oppure

☒ di non svolgere incarichi/di non essere titolare di cariche in enti di diritto privato
(società, associazioni, fondazioni) regolati o finanziati dalla Pubblica Amministrazione.

Luogo e data Muro Lucano, 14/12/2020

In fede



DATI GENERALI	
PROFESSIONISTA (nome e cognome): CANNELLA GERARDO	
ISCRIZIONE ORDINE (tipo e provincia)	dei/degli: PERITI INDUSTRIALI prov. di: POTENZA
	Num: [REDACTED]
SOCIETÀ/ STUDIO DI APPARTENENZA	Studio Tecnico per. ind. Gerardo CANNELLA
	[REDACTED]
	Email: [REDACTED]
RUOLO NELLA SOCIETÀ / STUDIO	TITOLARE

INCARICHI, SPECIALIZZAZIONI, ATTIVITÀ SCIENTIFICA, PREMI OTTENUTI IN CONCORSI, MENZIONI:

INCARICHI PROFESSIONALI SVOLTI:

- Prestazione professionale per progettazione esecutiva e D.L. dei lavori implementazione impianto elettrico per la installazione di veneziane oscuranti presso la Scuola Primaria G. Mazzini, Comune di Cislago (VA), anno 2017 Determina Dirigenziale n.224 del 08/11/2017, CIG: Z7A1F37F4D, importo lavori € 7.914,17;
- Prestazione professionale per progettazione esecutiva e D.L. dei lavori di riqualificazione energetica impianto elettrico illuminazione palestra presso la Scuola Primaria G. Mazzini, Comune di Cislago (VA), anno 2018 Determina Dirigenziale n.153 del 04/06/2018 e n.203 del 10/07/2018 CIG: Z02236C735, importo lavori € 21.837,54;
- Prestazione professionale per progettazione esecutiva dei lavori di riqualificazione energetica impianto elettrico illuminazione aule e spazi comuni 1° Lotto presso la Scuola Primaria G. Mazzini, Comune di Cislago (VA), anno 2018 Determina Dirigenziale n.153 del 04/06/2018 e n.203 del 10/07/2018 CIG: Z02236C735, importo lavori € 31.904,97;
- Prestazione professionale per progettazione esecutiva dei lavori di riqualificazione energetica impianto elettrico illuminazione aule e spazi comuni 2° Lotto presso la Scuola Primaria G. Mazzini, Comune di Cislago (VA), anno 2018 Determina Dirigenziale n.153 del 18/06/2018 e n.286 del 16/10/2018 CIG: Z02236C735, importo lavori € 33.513,80;
- Prestazione professionale per progettazione definitiva dei lavori di riqualificazione energetica impianto elettrico, impianto di riscaldamento e fotovoltaico Scuola Primaria G. Mazzini, Comune di Cislago (VA), anno 2019 Determina Dirigenziale n.153 del 18/06/2018 e n.286 del 16/10/2018, n.23 del 01/02/2019 CIG: Z02236C735, importo lavori € 255.772,50;
- Prestazione professionale per progettazione esecutiva dei lavori di riqualificazione energetica impianto di riscaldamento Scuola Primaria G. Mazzini, Comune di Cislago (VA), anno 2019 Determina Dirigenziale n.153 del 18/06/2018 e n.286 del 16/10/2018, n.23 del 01/02/2019 CIG: Z02236C735, importo lavori € 149.154,43;
- Prestazione professionale per progettazione esecutiva dei lavori di riqualificazione energetica impianto elettrico e fotovoltaico Scuola Primaria G. Mazzini, Comune di Cislago (VA), anno 2020 Determina Dirigenziale n.153 del 18/06/2018 e n.286 del 16/10/2018, n.23 del 01/02/2019 CIG: Z02236C735, importo lavori € 120.061,46, Validato in data 22/04/2020;

- Prestazione professionale per la verifica dei dispositivi, dei sistemi e degli impianti per la protezione attiva antincendio di numero quattro plessi scolastici del comune di Vignola (MO), finalizzate ad ottenere il rinnovo periodico di conformità antincendio ai sensi del DPR 151/2001, anno 2018, giusta Determina Dirigenziale n.280 del 28/05/2018 CIG: ZF723C262B;
- Prestazione professionale per la redazione del progetto definitivo-esecutivo nonché di coordinamento della sicurezza in fase di progettazione per i "LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA ANTINCENDIO DELLA SCUOLA ELEMENTARE "MELISSA BASSI" SITA IN VIA ASPERTINI N.325, giusto incarico conferitomi con Determina Dirigenziale CH 2262 DEL 10/10/2017 - CIG:ZC81FE1AA7, Importo lavori € 689.000,00;
- Prestazione professionale per progettazione, direzione dei lavori, misura e contabilità, certificato regolare esecuzione dei lavori adeguamento di impianto elettrico ed affini Scuola Primaria G. Mazzini, Comune di Cislago (VA), anno 2016/2017 Determina Dirigenziale n.208 del 17/11/2016, CIG: ZC71AE787A, importo lavori € 46.758,04;
- Prestazione professionale per la progettazione, direzione dei lavori, misura e contabilità, certificato regolare esecuzione dei lavori di impianti elettrici, idrico-sanitari e di riscaldamento nell'ambito dell'intervento di manutenzione straordinaria degli spogliatoi della palestra della scuola elementare G. Mazzini, Comune di Vignola (MO), anno 2016/2017 Determina Dirigenziale n.395 del 28.11.2016 - CIG: Z8C1AD8711, importo lavori € 56.556,79;
- Prestazione professionale per il rinnovo del certificato di prevenzione incendi per l'edificio denominato Palazzetto dello Sport e della centrale termica, attività 65.2.C e 74.1.A del DPR 151/2001, del Comune di Lavello (PZ), anno 2016 - CIG: Z5E1B74E8D;
- Prestazione professionale per la verifica dei dispositivi, dei sistemi e degli impianti per la protezione attiva antincendio dei plessi scolastici di Grumo Nevano (NA), finalizzate ad ottenere le certificazioni e dichiarazioni di conformità antincendio ai sensi del DPR 151/2001, anno 2016, in fase di svolgimento giusta Determina Dirigenziale n.52 del 15/09/2016 CIG: Z9B1A7D14F;
- Prestazione professionale per la progettazione, direzione dei lavori, misura e contabilità, certificato regolare esecuzione dei lavori di implementazione degli impianti elettrici di alcuni edifici scolastici al fine della installazione di nuova lavagne interattive multimediali (LIM), Comune di Cesano Maderno (MB), anno 2016 Determina Dirigenziale n. n.120/E del 25.08.2016 - CIG: Z9B1A9B3B3, importo lavori € 12.775,08;
- Prestazione professionale per la Diagnosi Energetica ai sensi del D.Lgs. 102/2014 dell'Edificio "Scuola Istituto Comprensivo G. Ungaretti – Materna e Primaria di Legnago (VR)", anno 2016 su incarico dell'Associazione Agenzia per l'Energia ENERVEST di San Bonifacio (VR), importo lavori € 292.195,77.
- Prestazione professionale per l'aggiornamento della documentazione tecnica necessaria per l'adeguamento dell'officina polifunzionale n.1 Ed. D26A ai fini Antincendio c/o Arsenale Marina Militare di Taranto, anno redazione 2014/2015, importo € 69.091,88.
- Prestazione professionale per la **Progettazione** Definitiva degli impianti tecnologici (Elettrici, Speciali Antintrusione e Videosorveglianza, Climatizzazione, Idricosanitari, Antincendio) a servizio dei lavori di ampliamento del Centro di Geodesia Spaziale di Matera – 1° Stralcio

- Funzionale, C.S.I. della Provincia di Matera, anno redazione 2012, importo € 1.284.303,41;
- Prestazione professionale per la co-progettazione definitiva dell'impianto di rete per la connessione 20/0,4 kV dell'impianto di produzione MINIEOLICO da 50 kW sito in C.da Acqua Bianca snc del comune di Bella (PZ), del sig. Sabato Leonardo di Bella (PZ), anno di redazione 2014, importo lavori € 30.000,00;
 - Prestazione professionale per la co-progettazione definitiva dell'impianto di rete per la connessione 20/0,4 kV di n.4 impianti di produzione MINIEOLICO da 50 kW cad. sito in Loc.tà Valle Pietra snc del comune di Bella (PZ), del sig. Sabato Leonardo di Bella (PZ), anno di redazione 2014, importo lavori € 50.000,00;
 - Prestazione professionale per la co-progettazione definitiva dell'impianto di rete per la connessione 20 kV e 0,4 kV del lotto di n.5 impianti di produzione BIOMASSA da n.4x200 kW cad. e n.1 x 100 kW siti nella Zona Artigianale – P.I.P. del comune di Anzi (PZ), della società CAMASTRA EDT S.r.l. di Potenza, anno di redazione 2014, importo lavori € 50.000,00;
 - Redazione S.C.I.A. ANTINCENDIO, presso il comando provinciale dei VV.FF. di Potenza, delle attività 4.a del DPR 151/2001 a servizio dell'Istituto CRA-ZOE di Bella-Muro Scalo (PZ), anno di redazione 2014/2015 – Importo lavori € 15.000,00;
 - Prestazione professionale per per attività di supporto alla predisposizione ed inoltro di tutta la documentazione tecnica per l'ottenimento del collaudo degli impianti di rete per la connessione 20 kV, da parte di ENEL Distribuzione S.p.A., per la connessione, attivazione, denuncia al competente Ufficio delle Dogane e richiesta incentivo al GSE ai sensi del D.M. 06/07/2012 di n.6 impianti Eolici siti nel Comune di Avigliano (PZ) in località Monte S. Angelo snc., della società Tyke S.r.l. ed altre, Importo lavori € 11.000.000,00
 - Collaborazione professionale con l'ing. Michele Grieco di Filiano alla progettazione definitiva/esecutiva delle opere di connessione alla RTN 20kV dell'impianto di produzione energia elettrica da BIOMASSA 1MW della MAGLIONE S.r.l. Logistica e Trasporti di Melfi (PZ), anno di redazione 2013, importo lavori € 223.000,00;
 - Prestazione professionale per la Progettazione Preliminar/Definitiva/Esecutiva dell'impianto fotovoltaico da c.a. 29 kWp a servizio di un opificio artigianale sito in via Mario Pagano n. 1-3-5 del Comune di Spinazzola (BT), della Impresa URBANO Giuseppe Pietro, anno di redazione 2011, importo lavori € 70.000,00;
 - Collaborazione professionale con l'Arch. Michele Metallo di Ruvo del Monte alla progettazione preliminare/definitiva/esecutiva, pratica di parere preventivo presso il comando provinciale dei VV.FF. di Potenza e Direzione dei Lavori relative all'intervento di ristrutturazione dell'immobile ex scuola materna da destinare a centro sociale del Comune di Ruvo del Monte (PZ), anno di redazione 2009-2011, importo lavori impiantistici € 26.572,44;
 - Collaborazione professionale con l'ing. Michele Grieco di Filiano alla progettazione definitiva/esecutiva, direzione dei lavori dell'impianto di produzione di energia da fonte Fotovoltaica da 6 MW con predisposizione impianti Videosorveglianza-Antintrusione e relative opere di connessione alla RTN della ditta SOLENERGY S.r.l. con sede nel comune di Soletto (LE), anno di redazione 2010, importo lavori € 17.000.000,00;

- Collaborazione professionale con l'ing. Michele Grieco di Filiano alla progettazione definitiva/esecutiva direzione dei lavori dell'impianto di produzione di energia da fonte Fotovoltaica da 5 MW con predisposizione impianti Videosorveglianza-Antintrusione e relative opere di connessione alla RTN della ditta SOLENERGY S.r.l. con sede nel comune di Soletto (LE), anno di redazione 2010, importo lavori € 15.000.000,00;
- Collaborazione professionale con l'ing. Michele Grieco di Filiano alla progettazione definitiva/esecutiva direzione dei lavori delle opere civili ed elettromeccaniche della sottostazione AT/MT 150/20kV a servizio del parco fotovoltaico della ITAL GREEN ENERGY di Monopoli (BA) sito nel comune di San Donaci (BR), anno di redazione 2010, importo lavori € 3.000.000,00;

ALTRE PRESTAZIONI:

- Redazione pratica per l'ottenimento del parere preventivo, presso il comando provinciale dei VV.FF. di Potenza, delle attività soggette a servizio dell'Istituto CRA-ZOE di Bella-Muro Scalo (PZ), anno di redazione 2009;
- Collaborazione con l'ing. Angelo Michele Smaldone di Potenza alla classificazione, ai sensi della direttiva PED, degli apparecchi a pressione presenti a servizio dello stabilimento industriale Pierrel, con sede a Tito Scalo all'interno dell'area industriale, anno di redazione 2008;
- Verifiche tecnico/funzionali e misure, su incarico dell'impresa URBANO Giuseppe Pietro da Spinazzola (BT), degli impianti elettrici e speciali a servizio dell'Edificio PIRP, Zona PEEP Chicoli e IACP Via Diaz sito nel Comune di TERLIZZI (BA) – anno di redazione 2015, importo lavori € 110.000,00;
- Verifiche tecnico/funzionali e misure, su incarico dell'impresa URBANO Giuseppe Pietro da Spinazzola (BT), degli impianti elettrici e speciali a servizio dell'Edificio Centro di Informazione Turistica - Centro del Gusto e Sede GAL Murgì Più S.c.a.r.l. sito in Corso Umberto I nel Comune di SPINAZZOLA (BT) – anno 2015, importo lavori € 90.000,00;
- Verifiche tecnico/funzionali e misure, su incarico dell'impresa URBANO Giuseppe Pietro da Spinazzola (BT), degli impianti elettrici e speciali a servizio dell'Asilo Nido per 40 bambini sito in via Belvedere del Comune di CORATO (BA) – anno di redazione 2014, importo lavori € 70.000,00;
- Verifiche tecnico/funzionali e misure, su incarico dell'impresa URBANO Giuseppe Pietro da Spinazzola (BT), degli impianti elettrici di Illuminazione a servizio della Piazzetta Eleonora sita nel Quartiere San Pio-Enzitetto del Comune di BARI – anno di redazione 2014, importo lavori € 32.000,00;
- Verifiche tecnico/funzionali e misure, su incarico dell'impresa URBANO Giuseppe Pietro da Spinazzola (BT), degli impianti elettrici a servizio del Presidio Territoriale di Adelfia (BA) – Piano Secondo, anno di redazione 2013, importo lavori € 70.000,00;
- Verifiche tecnico/funzionali e misure, su incarico dell'impresa URBANO Giuseppe Pietro da Spinazzola (BT), degli impianti elettrici a servizio del Presidio Territoriale di Adelfia (BA) – Piani Seminterrati-Terra-Primo Piano, anno di redazione 2012, importo lavori € 150.000,00;
- Verifiche tecnico/funzionali e misure, su incarico dell'impresa URBANO Giuseppe Pietro da Spinazzola (BT), degli impianti elettrici a servizio del Poliambulatorio DSS 2 di Corato (BA),

anno di redazione 2012, importo lavori € 100.000,00;

- Verifiche tecnico/funzionali e misure, su incarico dell'impresa URBANO Giuseppe Pietro da Spinazzola (BT), degli impianti elettrici a servizio degli ambienti dell'edificio ex Municipio del Comune di Montemilone (PZ), anno di redazione 2012, importo lavori € 50.000,00;
- Verifiche tecnico/funzionali e misure, su incarico dell'impresa URBANO Giuseppe Pietro da Spinazzola (BT), degli impianti elettrici a servizio dell'edificio scolastico ex scuola media De Cesare del Comune di Spinazzola (BT), anno di redazione 2012, importo lavori € 15.000,00;
- Verifiche tecnico/funzionali e misure, su incarico dell'impresa URBANO Giuseppe Pietro da Spinazzola (BT), degli impianti elettrici a servizio del 4° Piano del Punto Ospedaliero di Terlizzi (BA), anno di redazione 2011, importo lavori € 150.000,00;
- Verifiche tecnico/funzionali e misure, su incarico dell'impresa URBANO Giuseppe Pietro da Spinazzola (BT), degli impianti elettrici a servizio del Centro Polifunzionale – Opificio delle arti denominato "l'Arena" sito nel Comune di San Severo (FG), anno di redazione 2011, importo lavori € 30.000,00;
- Verifica, misure e progettazione in collaborazione con l'ing. Michele Grieco di Filiano dell'impianto di terra a servizio del parco eolico della ditta Fri-El San Canio S.r.l. con sede nei comuni di Guardia Perticare e Gorgoglione (MT), anno di redazione 2012, importo € 265.000,00;
- Verifica, misure e progettazione in collaborazione con l'ing. Michele Grieco di Filiano dell'impianto di terra a servizio del parco eolico della ditta GREEN ENERGY S.r.l. con sede nei comuni di Vallata e Bisaccia (AV), anno di redazione 2011, importo € 725.000,00;
- Verifica, misure e progettazione in collaborazione con l'ing. Michele Grieco di Filiano dell'impianto di terra a servizio del parco eolico della ditta Andromeda Wind S.r.l. con sede nel comune di Ururi (CB), anno di redazione 2010;
- Consulenza alle imprese per gli adempimenti previsti dal D.Lgs. 626/94 e successivo D.Lgs. 81/08.

SPECIALIZZAZIONI:

- nell'a.s. 1994/95 ha conseguito il diploma di Perito Industriale Elettrotecnico presso l'Istituto Tecnico Industriale "A.Einstein" di Potenza con la votazione
- nella sessione degli esami di stato del 1998 ha conseguito l'abilitazione all'esercizio della libera professione di Perito Industriale presso l'Istituto Tecnico Industriale "G.Galilei" di Salerno con la votazione

- di essere iscritto al Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Potenza al n.477 dal 5 gennaio 1999;
- di essere Consigliere del Consiglio Direttivo del Collegio dei Periti Industriali di Potenza dal Febbraio 2007 ad oggi;
- di essere iscritto presso all'Albo dei soggetti autorizzati alla verifica degli impianti, presso la Camera di Commercio, Industria e Artigianato di Potenza ai sensi all'articolo 1 lettere a,b,c, della legge 46/90;
- di essere iscritto nell'elenco di professionisti abilitati ai sensi della Legge 818/84 e s.m.i. con il numero PZ0C477P00029;

- in possesso dei requisiti di cui agli art. 98 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. per COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE;
- componente del consiglio Direttivo dell'Associazione delle Imprese Installatrici Elettriche "UNAE BASILICATA" dal Luglio 2013;
- Componente della commissione "Pubblico Spettacolo" del Comune di Pietrapertosa (PZ).
- di avere partecipato al corso di formazione ed aggiornamento professionale per Energy Manager nel settore "civile, pubblica amministrazione, sanità" tenuto dall'ENEA dal 27/09 al 01/10/2004;
- di avere partecipato ai corsi di formazione ed aggiornamento professionale "Progettazione del sistema edificio-impianto per gli adempimenti di cui all'art. 28 della legge n.10/91" e "Certificazione Energetica in edilizia secondo la Direttiva Europea 2002/91/CE" tenuti dall'APEA di Potenza;
- di aver partecipato al corso di 120 ore, con verifica finale dell'apprendimento, per l'abilitazione ad ASPP ed RSPP ai sensi dell'art. 8/bis del D.Lgs. 626/94, introdotto dal D.Lgs. 195/2003, e tenuto dall'ISPESL dipartimento della Provincia di Potenza da aprile a giugno 2005 per i moduli A,C e macrosettori B6, B8, B9;
- di aver partecipato al corso di 48 ore, con verifica finale dell'apprendimento, per l'abilitazione ad ASPP ed RSPP ai sensi dell'art. 8/bis del D.Lgs. 626/94, introdotto dal D.Lgs. 195/2003, e tenuto dal Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Potenza da maggio a novembre 2007 per il macrosettore B4;
- di aver partecipato al corso di aggiornamento 8 ore, con verifica finale dell'apprendimento, per il mantenimento dell'abilitazione di TECNICO DELLA PREVENZIONE INCENDI secondo le modalità previste dal D.M.I. 05/08/2011 art.7, e tenuto dal Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Potenza con docenti funzionari dei VV.F. nei giorni 12 e 19 Marzo 2014;
- di aver partecipato al corso di aggiornamento 16 ore, con verifica finale dell'apprendimento, per il mantenimento dell'abilitazione di TECNICO DELLA PREVENZIONE INCENDI secondo le modalità previste dal D.M.I. 05/08/2011 art.7, e tenuto dal Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Potenza con docenti funzionari dei VV.F. nei giorni 2-9-14-16 Aprile 2014;
- di aver partecipato al corso di aggiornamento 16 ore, con verifica finale dell'apprendimento, per il mantenimento dell'abilitazione di TECNICO DELLA PREVENZIONE INCENDI secondo le modalità previste dal D.M.I. 05/08/2011 art.7, e tenuto dal Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Potenza con docenti funzionari dei VV.F. nei giorni 7-14-21-28 Maggio 2014;
- di aver partecipato al corso di aggiornamento 8 ore, con verifica finale dell'apprendimento, per il mantenimento dell'abilitazione di RSPP ed ASPP ai sensi dell'art.32, comma 6 del D.Lgs. 81/08 e tenuto dal Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Potenza con docenti funzionari dei VV.F. nei giorni 12 e 19 Marzo 2014;
- di aver partecipato al corso di aggiornamento 16 ore, con verifica finale dell'apprendimento, per il mantenimento dell'abilitazione di RSPP ed ASPP ai sensi dell'art.32, comma 6 del D.Lgs. 81/08 e tenuto dal Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Potenza con docenti funzionari dei VV.F. nei giorni 2-9-14-16 Aprile 2014;
- di aver partecipato al corso di aggiornamento 16 ore, con verifica finale dell'apprendimento, per il mantenimento dell'abilitazione di RSPP ed ASPP ai sensi dell'art.32, comma 6 del D.Lgs. 81/08 e tenuto dal Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Potenza con

docenti funzionari dei VV.F. nei giorni 7-14-21-28 Maggio 2014;

- di aver partecipato al corso di 120 ore, con verifica finale dell'apprendimento, per l'abilitazione ad **COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE** secondo le modalità previste dall'Allegato XIV del d.Lgs. 81/08, e tenuto dalla **BETAFORMAZIONE Srl** di Lugo (RA) dal 13/05/2014 al 26/07/2014;

- di aver partecipato al corso di aggiornamento 16 ore, con verifica finale dell'apprendimento, per il mantenimento dell'abilitazione di **TECNICO DELLA PREVENZIONE INCENDI** secondo le modalità previste dal D.M.I. 05/08/2011 art.7, e tenuto dal Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Potenza nei giorni 6-14-18-28 Aprile 2016;

- di aver partecipato al corso aggiornamento di 40 ore, con verifica finale dell'apprendimento, per il mantenimento dell'abilitazione ad **COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE** secondo le modalità previste dall'Allegato XIV del d.Lgs. 81/08, e tenuto dalla **BETAFORMAZIONE Srl** di Lugo (RA) 21/04/2018.

- di aver partecipato al corso di aggiornamento 24 ore, con verifica finale dell'apprendimento, per il mantenimento dell'abilitazione di **TECNICO DELLA PREVENZIONE INCENDI** secondo le modalità previste dal D.M.I. 05/08/2011 art.7, e tenuto dal Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Potenza nei giorni 18-25-28 Aprile 2018 e 06-08-13 Giugno 2018;

- di aver partecipato al seminario di aggiornamento 4 ore, con verifica finale dell'apprendimento, per il mantenimento dell'abilitazione di **TECNICO DELLA PREVENZIONE INCENDI** secondo le modalità previste dal D.M.I. 05/08/2011 art.7, e tenuto dal Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Potenza nel giorno 19 Giugno 2018.

- di aver partecipato al corso di aggiornamento 16 ore, con verifica finale dell'apprendimento, per il mantenimento dell'abilitazione di **TECNICO DELLA PREVENZIONE INCENDI** secondo le modalità previste dal D.M.I. 05/08/2011 art.7, e tenuto dal Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Potenza nei giorni 22-29 Aprile 2020 e 06-13 Maggio 2020;

- di aver partecipato al seminario di aggiornamento 8 ore, con verifica finale dell'apprendimento, per il mantenimento dell'abilitazione di **TECNICO DELLA PREVENZIONE INCENDI** secondo le modalità previste dal D.M.I. 05/08/2011 art.7, e tenuto dal Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Potenza nel giorno 20-27 Maggio 2020.

- di aver partecipato al Corso di 48 ore in **TERMOGRAFIA CIVILE**, con verifica finale dell'apprendimento, tenuto dalla società **FO.RI.S.** di Potenza dal 31/01/2020 al 20/06/2020.

ALTRE NOTIZIE:

ATTREZZATURE E SOFTWARE IN POSSESSO

- n. 1 Postazione Workstation;
- n. 1 Postazione Notebook;
- n. 1 Postazione Tablet;
- n. 1 Stampante a colori multifunzione/scanner Laser formato A4;
- n. 1 Plotter a colori formato A0;
- n. 1 Fotocopiatrice per formati A4-A3;
- n. 1 Strumento elettronico HT ITALIA 5080 per la verifica e collaudo degli impianti elettrici secondo le norme CEI 64/8 e D.M. 37/08;
- n. 1 Strumento elettronico HT ITALIA EQUITEST di verifica e collaudo impianti elettrici in **ambienti** a maggior rischio elettrico secondo le norme CEI 64/8 e D.M. 37/08;
- n. 1 Strumento elettronico digitale per controllo Reti LAN;

- n. 1 Strumento elettronico multifunzione per controllo illuminamento, temperatura e fenometro;
- n. 1 Strumento elettronico, termometro laser, per controllo temperatura superficiali;
- Pacchetti software vari, regolarmente licenziati per:
- Disegno cad ed impianti tecnologici;
- Dimensionamento e verifica impianti elettrici civili, industriali e di pubblica illuminazione sia in BT che MT;
- Dimensionamento impianti fotovoltaici con connessione in MT e BT;
- Dimensionamento impianti termici e verifica delle strutture edilizie ai sensi dei D. Lgs. 192/05, 311/06, D.P.R. 59/09 e successive modifiche ed integrazioni;
- Redazione attestato di prestazione energetica degli edifici secondo le linee guida nazionali;
- Redazione del documento di valutazione del rischio per gli ambienti di lavoro come previsto dal D. Lgs. 81/08 e successive modificazioni;
- Computo, contabilità e gestione lavori/cantieri;
- Office automation.

Il sottoscritto GERARDO CANNELLA sopra meglio generalizzato

DICHIARA

- ai sensi dall'art. 76 del DPR 445/2000 la veridicità ed autenticità dei dati e delle notizie riportate nel presente curriculum, di essere informato, ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 (codice in materia di protezione dei dati personali) che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO

Nome e cognome	Firma	Data
GERARDO CANNELLA		Muro Lucano 14 Dicembre 2020

SCHEDA TECNICA PRINCIPALI PRESTAZIONI ESEGUITE

Categoria d'opera	Destinazione funzionale delle opere	Identificazione delle opere	Descrizione dell'opera progettata	Denominazione committente	Importo lavori progettato	elenicare i servizi svolti specificare se progettazione preliminare, definitiva o esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione/esecuzione, istruttoria delle pratiche relative alla prevenzione incendi e al rendimento energetico nell'edilizia, ecc.)
Impianti	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI – SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA	III/c (IA.03–IA.04)	Impianti tecnologici Edificio a servizio denominato "CIDOT" in ampliamento al Centro di Geodesia Spaziale di Matera.	Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di MT	€ 703.000,00	Progettazione Definitiva Progettazione Approvata, opere ancora non appaltate.
Impianti	IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI	III/a-III/b (IA.01-IA.02)	Impianti tecnologici Edificio a servizio denominato "CIDOT" in ampliamento al Centro di Geodesia Spaziale di Matera.	Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di MT	€ 577.000,00	Progettazione Definitiva Progettazione Approvata, opere ancora non appaltate.
Impianti	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI - SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA - IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI	III/c-III/a (IA.03–IA.01)	Aggiornamento della documentazione tecnica necessaria per l'adeguamento dell'officina polifunzionale n.1 Ed.D26A.	MARINARSEN Taranto	€ 69.091,88	Progettazione Esecutiva e Pratica Parare Progetto VV.F. D.P.R. 151/2011 Consegna 11/06/2015 Opere completate
Impianti	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI – SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA	III/c (IA.03–IA.04)	Impianto fotovoltaico da c.a. 29 kWp a servizio di un opificio artigianale sito in via Mario Pagano n. 1-3-5 del Comune di Spinazzola (BT)	Impresa URBANO Giuseppe Pietro da Spinazzola (BT)	€ 70.000,00	Progettazione Preliminar/Definitiva/Esecutiva e Direzione dei Lavori Opere realizzate.

Categoria d'opera	Destinazione funzionale delle opere	Identificazione delle opere	Descrizione dell'opera progettata	Denominazione committente	Importo lavori progettato	elenicare i servizi svolti specificare se progettazione preliminare, definitiva o esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione/esecuzione, istruttoria delle pratiche relative alla prevenzione incendi e al rendimento energetico nell'edilizia, ecc.)
Impianti	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI - SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI	III/c – III/b (IA.03–IA.02)	Intervento di ristrutturazione dell'immobile ex scuola materna da destinare a centro sociale del Comune di Ruvo del Monte (PZ)	Arch. Michele METALLO. Comune di Ruvo del Monte (PZ)	€ 26.572,44 (soli lavori impiantistici)	Progettazione Definitiva, Esecutiva e Direzione dei Lavori, Pratica Parare Progetto VV.F. Opere realizzate.
Impianti	OPERE ELETTRICHE PER RETI DI TRASMISSIONE E DISTRIBUZIONE ENERGIA E SEGNALI	IV/c (IB.08)	Impianto di rete per la connessione 20 kV e 0,4 kV del lotto di n.5 impianti di produzione BIOMASSA da n.4x200 kW cad. e n.1 x 100 kW siti nella Zona Artigianale – P.I.P. del comune di Anzi (PZ)	CAMASTRA EDT S.r.l. di Potenza	€ 50.000,00	Progettazione Definitiva (Validazione Enel Distribuzione SpA)
Impianti	OPERE ELETTRICHE PER RETI DI TRASMISSIONE E DISTRIBUZIONE ENERGIA E SEGNALI	IV/c (IB.08)	Impianto di rete per la connessione 20/0,4 kV di n.4 impianti di produzione MINIEOLICO da 50 kW cad. sito in Loc.tà Valle Pietra snc del comune di Bella (PZ)	Sig. Sabato Leonardo e Società Green Energy Production S.r.l. di Bella (PZ)	€ 50.000,00	Progettazione Definitiva (Validazione Enel Distribuzione SpA) Opere completate.

Categoria d'opera	Destinazione funzionale delle opere	Identificazione delle opere	Descrizione dell'opera progettata	Denominazione committente	Importo lavori progettato	elenicare i servizi svolti specificare se progettazione preliminare, definitiva o esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione/esecuzione, istruttoria delle pratiche relative alla prevenzione incendi e al rendimento energetico nell'edilizia, ecc.)
Impianti	OPERE ELETTRICHE PER RETI DI TRASMISSIONE E DISTRIBUZIONE ENERGIA E SEGNALI	IV/c (IB.08)	Impianto di rete per la connessione 20/0,4 kV dell'impianto di produzione MINIEOLICO da 50 kW sito in C.da Acqua Bianca snc del comune di Bella (PZ)	Sig. Sabato Leonardo – Società Rinaldi Production S.r.l. di Bella (PZ)	€ 30.000,00	Progettazione Definitiva (Validazione Enel Distribuzione SpA) Opere completate.
Impianti	IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI	III/a (IA.01)	Verifica dei dispositivi, dei sistemi e degli impianti per la protezione attiva antincendio dei plessi scolastici di Grumo Nevano (NA)	Comune di Grumo Nevano (NA)	€ 4.449,00	In fase di svolgimento giusta Determina Dirigenziale n.52 del 15/09/2016 CIG: Z9B1A7D14F; Collaudo Impianti Idrici Antincendio.
Impianti	IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI	III/a (IA.01)	Rinnovo del certificato di prevenzione incendi per l'edificio denominato Palazzetto dello Sport e della Centrale Termica, attività 65.2.C e 74.1.A del DPR 151/2001, del Comune di Lavello (PZ).	Comune di Lavello (PZ)	€ 432,37	Determina Dirigenziale n.229 del 05/10/2016 CIG: Z5E1B74E8D. Collaudo Impianto Idrico Antincendio ed Asseverazione rinnovo CPI.

Categoria d'opera	Destinazione funzionale delle opere	Identificazione delle opere	Descrizione progettata	Denominazione committente	Importo lavorato progettato	elenicare i servizi svolti specificare se progettazione preliminare, definitiva o esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione/esecuzione, istruttoria delle pratiche relative alla prevenzione incendi e al rendimento energetico nell'edilizia, ecc.)
Impianti	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI - SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA	III/c (IA.03)	Progettazione, direzione dei lavori, misura e contabilità, certificato regolare esecuzione dei lavori di implementazione degli impianti elettrici di alcuni edifici scolastici al fine della installazione di nuova lavagne interattive multimediali (LIM).	Comune di Cesano Maderno (MB)	€ 12.775,08	Opere realizzate.
Impianti	IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI - SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA	IIIa- III/b - III/c (IA.01-IA.02 - IA.03)	Progettazione, direzione dei lavori, misura e contabilità, certificato regolare esecuzione dei lavori di impianti elettrici, idrico-sanitari e di riscaldamento nell'ambito dell'intervento di manutenzione straordinaria degli spogliatoi della palestra della scuola elementare G. Mazzini.	Comune di Vignola (MO)	€ 56.556,79	Progettazione Esecutiva (Validata ed Approvata) Opere completate.
Impianti	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI - SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA	III/c (IA.03)	Progettazione, direzione dei lavori, misura e contabilità, certificato regolare esecuzione dei lavori adeguamento di impianto elettrico ed affini Scuola Primaria G. Mazzini.	Comune di Cislago (VA)	€ 46.758,04	Progettazione Esecutiva (Validata ed Approvata) Opere completate.

Categoria d'opera	Destinazione funzionale delle opere	Identificazione delle opere	Descrizione progettata	Denominazione committente	Importo lavori progettato	elenicare i servizi svolti specificare se progettazione definitiva o esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione/esecuzione, istruttoria delle pratiche relative alla prevenzione incendi e al rendimento energetico nell'edilizia, ecc.)
Impianti	IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI - SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA	III/c (IA.03 - IA.04)	Progettazione definitiva-esecutiva nonché coordinamento della sicurezza in fase di progettazione per i Lavori di adeguamento alla normativa antincendio della scuola elementare "Melissa Bassi" sita in Via Aspertini n. 325	ROMA CAPITALE - Municipio VI delle Torri	€ 342.545,00	Progettazione Definitiva-Esecutiva e C.S.P. (Validata ed Approvata - Verbale di validazione prot.181547 del 18/12/2017.)
Impianti	IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI - SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA	IIla (IA.01)	Progettazione definitiva-esecutiva nonché coordinamento della sicurezza in fase di progettazione per i Lavori di adeguamento alla normativa antincendio della scuola elementare "Melissa Bassi" sita in Via Aspertini n. 325	ROMA CAPITALE - Municipio VI delle Torri	€ 52.734,00	Progettazione Definitiva-Esecutiva e C.S.P. (Validata ed Approvata - Verbale di validazione prot.181547 del 18/12/2017.)
Edilizia	Edifici e manufatti esistenti	I/c (E.20)	Progettazione definitiva-esecutiva nonché coordinamento della sicurezza in fase di progettazione per i Lavori di adeguamento alla normativa antincendio della scuola elementare "Melissa Bassi" sita in Via Aspertini n. 325	ROMA CAPITALE - Municipio VI delle Torri	€ 252.373,00	Progettazione Definitiva-Esecutiva e C.S.P. (Validata ed Approvata - Verbale di validazione prot.181547 del 18/12/2017.)

Categoria d'opera	Destinazione funzionale delle opere	Identificazione delle opere	Descrizione dell'opera progettata	Denominazione committente	Importo lavorato progettato	elenicare i servizi svolti specificare se progettazione preliminare, definitiva o esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione/esecuzione, istruttoria delle pratiche relative alla prevenzione incendi e al rendimento energetico nell'edilizia, ecc.)
Impianti	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI – SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA	III/c (IA.03–IA.04)	Progettazione definitiva-esecutiva per i Lavori di implementazione impianto elettrico per la installazione di veneziane oscuranti presso la scuola primaria “G. Mazzini” sita in P.zza E. Toti	COMUNE DI CISLAGO (VA)	€ 7.914,17	Progettazione Definitiva-Esecutiva (Valida ed Approvata – D.G.C. n.246 del 07/12/2017.)
Impianti	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI – SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA	III/c (IA.03–IA.04)	Progettazione definitiva-esecutiva per i lavori di riqualificazione energetica impianto elettrico di illuminazione palestra presso la scuola primaria “G. Mazzini” sita in P.zza E. Toti	COMUNE DI CISLAGO (VA)	€ 21.837,54	Progettazione Definitiva-Esecutiva (Valida ed Approvata – D.G.C. n.108 del 12/07/2018.)
Impianti	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI – SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA	III/c (IA.03–IA.04)	Progettazione definitiva-esecutiva per i lavori di riqualificazione energetica impianto elettrico 1° Lotto di illuminazione aule e spazi comuni presso la scuola primaria “G. Mazzini” sita in P.zza E. Toti	COMUNE DI CISLAGO (VA)	€ 31.904,97	Progettazione Definitiva-Esecutiva (Valida ed Approvata – D.G.C. n.117 del 09/08/2018.)
Impianti	IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI	IIIa (IA.01)	Verifica dei dispositivi, dei sistemi e degli impianti per la protezione attiva antincendio di numero quattro plessi scolastici del comune di Vignola (MO).	COMUNE DI VIGNOLA (MO)	€ -----	Verifica dei dispositivi, dei sistemi e degli impianti per la protezione attiva antincendio.

Categoria d'opera	Destinazione funzionale delle opere	Identificazione delle opere	Descrizione dell'opera progettata	Denominazione committente	Importo lavori progettato	elenicare i servizi svolti specificare se progettazione preliminare, definitiva o esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione/esecuzione, istruttoria delle pratiche relative alla prevenzione incendi e al rendimento energetico nell'edilizia, ecc.)
Impianti	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI – SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA	III/c (IA.03–IA.04)	Progettazione definitiva-esecutiva per i lavori di riqualificazione energetica impianto elettrico 2° Lotto di illuminazione aule e spazi comuni presso la scuola primaria "G. Mazzini" sita in P.zza E. Toti	COMUNE DI CISLAGO (VA)	€ 33.513,80	Progettazione Esecutiva (Validata ed Approvata – D.G.C. n.145 del 18/10/2018.)
Impianti	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI – SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA	III/c (IA.03–IA.04)	Progettazione definitiva-per i lavori di riqualificazione energetica impianto elettrico, impianto riscaldamento e fotovoltaico scuola primaria "G. Mazzini" sita in P.zza E. Toti	COMUNE DI CISLAGO (VA)	€ 115.226,00	Progettazione Definitiva (Validata ed Approvata – D.G.C. n.30 del 21/02/2019.)
Impianti	IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI	IIIb (IA.02)	Progettazione definitiva-per i lavori di riqualificazione energetica impianto elettrico, impianto riscaldamento e fotovoltaico scuola primaria "G. Mazzini" sita in P.zza E. Toti	COMUNE DI CISLAGO (VA)	€ 135.523,00	Progettazione Definitiva (Validata ed Approvata – D.G.C. n.30 del 21/02/2019.)

Categoria d'opera	Destinazione funzionale delle opere	Identificazione delle opere	Descrizione progettata	Denominazione committente	Importo lavori progettato	elenicare i servizi svolti specificare se progettazione preliminare, definitiva o esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione/esecuzione, istruttoria delle pratiche relative alla prevenzione incendi e al rendimento energetico nell'edilizia, ecc.)
Impianti	IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI	IIIb (IA.02)	Progettazione Esecutiva per i lavori di riqualificazione energetica impianto riscaldamento scuola primaria "G. Mazzini" sita in P.zza E. Toti	COMUNE DI CISLAGO (VA)	€ 149.154,43	Progettazione Esecutiva (Validata ed Approvata – D.G.C. n.120 del 11/07/2019.)
Edilizia e Impianti	IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI	I/c (E.20) IIIa (IA.01)	Diagnosi energetica e fattibilità degli interventi di risparmio energetico dell'Edificio Scolastico.	Associazione Agenzia per l'Energia ENERVEST di San Bonifacio (VR)	€ 292.000,00	Diagnosi Energetica
Impianti	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI - SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA	III/c (IA.03-IA.04)	Progettazione Esecutiva per i lavori di riqualificazione energetica impianto elettrico e fotovoltaico scuola primaria "G. Mazzini" sita in P.zza E. Toti	COMUNE DI CISLAGO (VA)	€ 120.061,46	Progettazione Esecutiva (Validata in data del 22/04/2020.)