



**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. 33 DEL 18/02/2021.**

**OGGETTO: INCARICO DI REDAZIONE E GESTIONE PRATICHE DI CONNESSIONE,  
ATTIVAZIONE ED INCENTIVAZIONE (CONTRATTO SCAMBIO SUL  
POSTO) DI N. 3 IMPIANTI FOTOVOLTAICI PRESSO IL NUOVO CENTRO  
SPORTIVO COMUNALE - AFFIDAMENTO AL P. I. GERARDO  
CANNELLA.**

**IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO**

Vista la deliberazione G.C. n. 14 del 03/02/2021 con la quale veniva approvato lo schema dell'atto di acquisizione a titolo gratuito relativo al nuovo Centro Sportivo, alle aree di pertinenza dello stesso e alle aree necessarie al completamento dello stesso (cd. Fase II) e veniva autorizzato il responsabile del Servizio Tecnico, in rappresentanza del Comune di Cislago, a stipulare l'atto di acquisizione degli immobili sopra citati ai sensi dell'art. 107, comma 3 lettera c), D.Lgs. 267/2000 e s.m.i.;

Dato atto che:

- l'atto di cui sopra è stato stipulato in data 15/02/2021 con atto Notaio dott. Ugo Cantiello;
- nel Centro Sportivo sono presenti tre impianti fotovoltaici, rispettivamente da 1,2 kWp, 3,0 kWp e 7,5 kWp, per i quali è necessario provvedere alla connessione alla rete dell'energia elettrica;

Considerato che occorre procedere all'affidamento di un incarico ad un professionista esterno per la redazione e la gestione delle pratiche di connessione, attivazione ed incentivazione (contratto scambio sul posto) degli impianti fotovoltaici di cui sopra, in quanto il personale del Servizio Tecnico non ha le competenze per ricoprire tale incarico;

Ciò premesso e considerato, è stata richiesta 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, in quanto il professionista ha già espletato altre pratiche analoghe per il Comune di Cislago, concludendole celermente e con esito positivo;

Preso atto che con nota del 12/10/2020, prot. n. 16400 del 11/12/2020 il p.i. Gerardo Cannella, con studio a Muro Lucano (PZ) in Via G. Marconi n. 57 – P.IVA 01372410769, ha inviato il disciplinare d'incarico compilato, per un importo di € 2.300,00 oltre contributi previdenziali 5% e IVA 22%;

Visto il vigente Statuto Comunale;

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

## DETERMINA

- 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), 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 professionale per la redazione delle pratiche di connessione, attivazione ed incentivazione (scambio sul posto) dei tre impianti fotovoltaici presso il nuovo centro sportivo comunale, per un compenso pari € 2.300,00 oltre contributi previdenziali di Legge 5% ed IVA 22%;
- 3) Di approvare lo schema del disciplinare di incarico allegato alla presente;
- 4) Di impegnare l'importo di € 2.946,31, compresi contributi previdenziali 5%, e IVA 22%, imputando la somma in bilancio come di seguito indicato:

MISSIONE PROGRAMMA TITOLO	MACROAGGREGATO	COMP/FPV	ESERCIZIO ESIGIBILITA'	CAPITOLO/ ARTICOLO
1.06.U.1 codice cofog: 1.3.4	U.1.03.02.11.999 I. 21/00086	COMP	2021	1635/247

**CIG: Z4630A66B5**

dando atto che la suddetta somma sarà esigibile nel corrente anno finanziario;

- 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) Di dare atto che il limite di cui all'art. 163 del D.lgs. 267/2000 è rispettato
- 8) Forma parte integrante del presente atto:
  - disciplinare di incarico;
  - conflitto interessi;
  - curriculum(n. 3 allegati).

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

COMUNE DI CISLAGO  
(PROVINCIA DI VARESE)

**OGGETTO: Disciplinare di incarico per l'affidamento dell'incarico di redazione e gestione pratiche di connessione, attivazione ed incentivazione (contratto scambio sul posto) di n.3 impianti fotovoltaici, rispettivamente da 1,2 kWp, 3,0 kWp e 7,5 kWp c/o il nuovo centro sportivo comunale.**

**DISCIPLINARE D'INCARICO**

**PREMESSA:**

Visto che la deliberazione della Giunta Comunale n. .... del ..... con la quale sono state assegnate al Responsabile del Servizio Tecnico le risorse per l'affidamento ad un professionista esterno dell'incarico per la redazione e gestione pratiche di connessione, attivazione ed incentivazione (contratto scambio sul posto) di n.3 impianti fotovoltaici, rispettivamente da 1,2 kWp, 3,0 kWp e 7,5 kWp c/o il nuovo centro sportivo comunale;

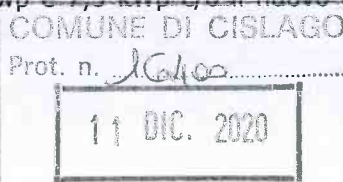
Vista la determinazione n. .... del ..... con la quale è stato affidato a p.i. Gerardo Cannella con studio ir

**Art. 1 – Oggetto dell'incarico**

Il Comune di Cislago, nella persona della dott.ssa Marina Lastraioli, 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 Professionista

el. 0  
arico professionale relativo  
alla redazione e gestione pratiche di connessione, attivazione ed incentivazione (contratto scambio sul posto) di n.3 impianti fotovoltaici, rispettivamente da 1,2 kWp, 3,0 kWp e 7,5 kWp c/o il nuovo centro sportivo comunale.

Le attività riguardano:



**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:

- *Supporto, interfaccia, predisposizione ed inoltro di tutta la documentazione tecnica per l'ottenimento del preventivo di connessione, secondo la norma CEI 0-21 e la guida alla connessione degli impianti di produzione, da parte di e-Distribuzione S.p.A.*
- *Supporto, interfaccia, predisposizione ed inoltro di tutta la documentazione tecnica per l'attivazione/messa in esercizio dell'impianto fotovoltaico secondo la norma CEI 0-21 e la guida alla connessione degli impianti di produzione da parte di e-Distribuzione S.p.A., registrazione impianto sul sistema GAUDI' di Terna S.p.A.*
- *Esecuzione delle verifiche tecniche in loco, presso il singolo impianto, in conformità alla norma CEI 0-21 e la guida alla connessione degli impianti di produzione da parte di e-Distribuzione S.p.A, con verifica del Sistema di Protezione d'Interfaccia del singolo Inverter, programmazione degli stessi, attività propedeutica all'attivazione degli impianti fotovoltaici.*
- *Supporto, interfaccia, predisposizione ed inoltro di tutta la documentazione per l'ottenimento e sottoscrizione del contratto di Scambio sul Posto con il GSE.*
- *Gestione del portale produttori di E-Distribuzione, del portale GAUDI' di Terna Spa e del portale GSE.*

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 delle attività, anche in corso di espletamento dell'incarico.

**Art. 3 – Consegnna degli elaborati**

La documentazione dovranno essere redatti e trasmessi ai competenti uffici in:

- n. 1 copia su carta della singola documentazione prodotta per l'attivazione del singolo impianto fotovoltaico e n. 1 copia degli stessi su supporto informatico in formato standardizzato tipo PDF.

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

#### **Art. 4 – Polizza assicurativa del professionista**

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.

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.

La documentazione dovrà essere consegnati entro 30 giorni dalla data di attivazione del singolo impianto fotovoltaico.

In caso di ritardo imputabile al Tecnico, nell'attivazione del singolo impianto fotovoltaico, 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) sono i seguenti

- 1) *Supporto, interfaccia, predisposizione ed inoltro di tutta la documentazione tecnica per l'ottenimento del preventivo di connessione, secondo la norma CEI 0-21 e la guida alla connessione degli impianti di produzione, da parte di e-Distribuzione S.p.A.* € 300,00
- 2) *Supporto, interfaccia, predisposizione ed inoltro di tutta la documentazione tecnica per l'attivazione/messa in esercizio dell'impianto fotovoltaico secondo la norma CEI 0-21 e la guida alla connessione degli impianti di produzione da parte di e-Distribuzione S.p.A., registrazione impianto sul sistema GAUDI' di Terna S.p.A.* € 1.500,00
- 3) *Esecuzione delle verifiche tecniche in loco, presso il singolo impianto, in conformità alla norma CEI 0-21 e la guida alla connessione degli impianti di produzione da parte di e-Distribuzione S.p.A, con verifica del Sistema di Protezione d'Interfaccia del singolo Inverter, programmazione degli stessi, attività propedeutica all'attivazione degli impianti fotovoltaici.* € 500,00

Considerato che la sentenza del Consiglio di Stato n.4062/2018 del 03/07/2018 e la conseguente delibera del Consiglio di Indirizzo Generale dell'EPPI del 25/02/2019 che dispongono l'aumento dell'aliquota relativa ai contributi previdenziali applicati nei confronti della Pubblica Amministrazione, anche per i Periti Industriali, portandola al 5% a partire dal 25/02/2019.

Corrispettivo punti 1-2-3	€ 2.300,00
Contributo previdenziale 5%	€ 115,00
Totale	€ 2.415,00
I.V.A. 22%	€ 531,30
Totale	€ 2.946,30

### **Art. 9 – Modalità di pagamento:**

I compensi, così come stabiliti all'articolo 8, saranno corrisposti con le modalità di seguito descritte:

- 30% entro trenta giorni dal ricevimento dei preventivi di connessione da parte di e-Distribuzione S.p.A., da accettare con le modalità previste dal Testo Unico per le Connessioni Attive (TICA)
- 70% entro trenta giorni dall'attivazione degli impianti fotovoltaici da parte di E-Distribuzione S.p.A. e dal riconoscimento dei contratti di scambio sul posto da parte del G.S.E.

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 comporle 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 introdurvi 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.

**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 della 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 EPPI di Roma in data ...../2020 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**  
**(Dott.ssa Marina LASTRAIOLI)**

**IL PROFESSIONISTA**  
**(per. ind. Gerardo CANNELLA)**

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 **Cannella Gerardo** na

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:

...INCARICO DI REDAZIONE E GESTIONE PRATICHE DI CONNESSIONE, ATTIVAZIONE ED INCENTIVAZIONE (CONTRATTO SCAMBIO SUL POSTO) DI N. 3 IMPIANTI FOTOVOLTAICI PRESSO IL NUOVO CENTRO SPORTIVO COMUNALE -

**DICHIARO**

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

[X] di svolgere l'attività professionale di ... **Perito Industriale** .....

[X] 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

[X] 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 16/08/2021



DATI GENERALI		
PROFESSIONISTA (nome e cognome): CANNELLA GERARDO		
ISCRIZIONE ORDINE (tipo e provincia)	dei/degli: PERITI INDUSTRIALI	prov.di: POTENZA
	Numero: 477	anno: 05/01/1999
SOCIETÀ/ STUDIO DI APPARTENENZA	Studio Tecnico per. ind. Gerardo CANNELLA Via G. Marconi n.57 88054 Muro Lucano (PZ) C.F. CANNGLD76M12Z7700P P.IVA 01872410760 Tel./fax 0870 723110 Cell. 347 0402705 Email: <a href="mailto:perito_cannella@gmail.com">perito_cannella@gmail.com</a> <a href="mailto:gerardo.cannella@pec.peni.it">gerardo.cannella@pec.peni.it</a>	
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 Preliminare/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 istrutturazione 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 Soleto (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 Soleto (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 Murgia 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-Enziteto 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 60/60;
- 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 94/100;

- di essere iscritto al Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Potenza al n. ~~████████~~ 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 ~~PZ00477P00029~~;

- 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;

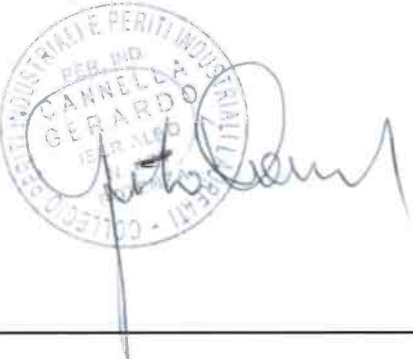
- n. 1 Strumento elettronico multifunzione per controllo illuminamento, temperatura e fenometro;
- n. 1 Strumento elettronico, termometro laser, per controllo temperatura superficiali;
- Pacchetti software vari, regolarmente licenziati per:
- Disegno cad ed impianti tecnologici;
- Dimensionamento e verifica 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

- o ai sensi dell'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	elencare 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'edificio, ecc.)
Impianti	<i>IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI – SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA</i>	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	<i>IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI</i>	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	<i>IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI - SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA - IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI</i>	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 Farare Progetto VV.F. D.P.R. 151/2011 Consegna 11/06/2015 Opere completeate
Impianti	<i>IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI – SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA</i>	III/c (IA.03-IA.04)	Impianto fotovoltaico da c.a. 29 kWp a servizio di un officio 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 Preliminari/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	elencare i servizi svolti specificare se progettazione preliminare, definitiva o coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione/esecuzione, istruttoria delle pratiche relative alla prevenzione incendi e al rendimento energetico nell'edilizia, ecc.)
Impianti	<i>IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI – SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA</i> <i>IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI</i>	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	<i>OPERE ELETTRICHE PER RETI DI TRASMISSIONE E DISTRIBUZIONE ENERGIA E SEGNALI</i>	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	<i>OPERE ELETTRICHE PER RETI DI TRASMISSIONE E DISTRIBUZIONE ENERGIA E SEGNALI</i>	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.

Destinazione funzionale delle opere	Identificazione delle opere	Descrizione dell'opera progettata	Denominazione committente	Importo lavori progettato	elencare i servizi svolti specificare se progettazione preliminare, definitiva o coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione/esecuzione, istruttoria delle pratiche relative alla prevenzione incendi e al rendimento energetico nell'edilizia, ecc.)
Impianti <i>OPERE ELETTRICHE PER RETI DI TRASMISSIONE E DISTRIBUZIONE ENERGIA E SEGNALI</i>	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 compiete.
Impianti <i>IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI</i>	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 ClG: Z9B1A7D14F; Collaudo Impianti Idrici Antincendio.
Impianti <i>IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI</i>	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 ClG: Z5E1B74E8D. Collaudo Impianto Idrico Antincendio ed Asseverazione rinnovo CPI.

Categoria d'opera	Destinazione funzionale delle opere	Identificazione delle opere	Descrizione progettata	dell'opera	Denominazione committente	Importo progettato	lavori	elencare i servizi svolti specificare preliminare, progettazione o 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	<i>IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI – SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA</i>	III/C (IA.03)	Progettazione, direzione dei lavori, misura e 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	<i>IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI</i> <i>IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI – SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA</i>	IIIa- III/b - III/c (IA.01-IA.02 – IA.03)	Progettazione, direzione dei lavori, misura e 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	<i>IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI – SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA</i>	III/C (IA.03)	Progettazione, direzione dei lavori, misura e 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	dell'opera	Denominazione committente	Importo progettato	lavori	elencare i servizi svolti specificare preliminare, 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.)	Definitiva-
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 esecutiva coordinamento sicurezza in fase di progettazione per i Lavori di adeguamento alla normativa antincendio della scuola elementare "Melissa Bassi" sita in Via Aspertini n. 325	definitiva- nonché della Torri	ROMA CAPITALE – Municipio VI delle Torri	€ 342.545,00	Progettazione Esecutiva e C.S.P. (Validata ed Approvata - Verbale di validazione prot. 181547 del 18/12/2017.)	Progettazione Esecutiva e C.S.P. (Validata ed Approvata - Verbale di validazione prot. 181547 del 18/12/2017.)	Definitiva-
Impianti	IMPIANTI MECCANICI A FLUIDO A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DELLE COSTRUZIONI - SINGOLE APPARECCHIATURE PER LABORATORI E IMPIANTI PILOTA	II/a (IA.01)	Progettazione esecutiva coordinamento sicurezza in fase di progettazione per i Lavori di adeguamento alla normativa antincendio della scuola elementare "Melissa Bassi" sita in Via Aspertini n. 325	definitiva- nonché della Torri	ROMA CAPITALE – Municipio VI delle Torri	€ 52.734,00	Progettazione Esecutiva e C.S.P. (Validata ed Approvata - Verbale di validazione prot. 181547 del 18/12/2017.)	Progettazione Esecutiva e C.S.P. (Validata ed Approvata - Verbale di validazione prot. 181547 del 18/12/2017.)	Definitiva-
Edizia	Edifici e manufatti esistenti	I/c (E.20)	Progettazione esecutiva coordinamento sicurezza in fase di progettazione per i Lavori di adeguamento alla normativa antincendio della scuola elementare "Melissa Bassi" sita in Via Aspertini n. 325	definitiva- nonché della Torri	ROMA CAPITALE – Municipio VI delle Torri	€ 252.373,00	Progettazione Esecutiva e C.S.P. (Validata ed Approvata - Verbale di validazione prot. 181547 del 18/12/2017.)	Progettazione Esecutiva e C.S.P. (Validata ed Approvata - Verbale di validazione prot. 181547 del 18/12/2017.)	Definitiva-

Categoria d'opera	Destinazione funzionale delle opere	Identificazione delle opere	Descrizione dell'opera progettata	Denominazione committente	Importo progettato	lavori	elencare i servizi svolti specificare
							preliminare, 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 Esecutiva	Definitiva- (Validata 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 Esecutiva	Definitiva- (Validata 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 Esecutiva	Definitiva- (Validata 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 progettato	lavori	elencare i servizi svolti specificare preliminare, 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.)	
							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- 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	Definitiva- (Validata ed Approvata – D.G.C. n.30 del 21/02/2019.)
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	III/b (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	dell'opera	Denominazione committente	Importo progettato	lavori	elencare 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 CISLAGO (VA)	DI	€ 149.154,43	Progettazione (Validata ed Approvata – D.G.C. n. 120 del 11/07/2019.)	Esecutiva
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 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 CISLAGO (VA)	DI	€ 120.061,46	Progettazione (Validata in data 22/04/2020.)	Esecutiva