



# paolo trivellone

## INFORMAZIONI DI CONTATTO

📍 largo Luchino Visconti 26 , Roma, lazio, 00139

☎ 3203327100

✉ trivellone.paolo@inwind.it

skip: live:cid.70e642235b0f6a6c

## RIEPILOGO PROFESSIONALE

Middle Manager professionista, con eccellenti capacità di leadership e di sviluppo delle relazioni interpersonali.

Nelle esperienze pluriennali nelle maggiori aziende operanti nell'energia ho guidato alcuni dei più importanti processi di riassetto aziendale nel nuovo mercato dell'energia quale la cessione del ramo di patrimonio elettrico di Enel verso Terna e di Enel verso Acea. In particolare in quest'ultima esperienza sono stato nominato Responsabile dell'integrazione elettrica ed operativa delle risorse tra le reti Enel-Acea.

\*) Ho acquisito un'ampia conoscenza dello scenario elettrico nazionale ed estero sia nelle sue evoluzioni tecnologiche che commerciali;

\*) nelle due aziende Leader nell'energia ho seguito e progettato i processi che oggi con l'evoluzione della digitalizzazione sta realizzando lungo tutta la filiera dell'energia elettrica le opportunità dell'utilizzo della blockchain. Infatti come noto la blockchain potrebbe cambiare i rapporti in atto all'interno della rete energetica ed entrare nelle nostre case rivoluzionando il nostro rapporto con l'energia. Con la rivoluzione in atto, ogni singolo utente potrà assumere un ruolo attivo diventando prosumer, capace di produrre energia egli stesso (ad esempio grazie al fotovoltaico) per consumo personale o da immettere nella rete. Da punta terminale di un sistema, potrebbe

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

### Operation Unit Roma e Romania SIRTIENERGIA spa - Roma/Arad,

Lazio/Romania

02/2019 - 10/2020

- Resp. Costruzioni e manutenzione reti elettriche su commessa ACEA-Roma; 5.000.000€
- Resp. Costruzione e Manutenzione reti elettriche su commessa E-Distribuzione Bucarest 4.200.000€;
- Referente Unico verso la Committenza;  
Incarichi con procure e deleghe speciali sia per gli acquisti che per la sicurezza Datore di Lavoro. a latere dell'A.D.
- Implementazione di nuovi processi dell'Operation con conseguente risparmio economico, ottimizzazione dei flussi lavorativi nel settore elettrico.

### Operations Manager C.E.B.A.T. S.r.l. > 30MLD€) - ROMA, LAZIO

08/2017 - 11/2018

A latere della proprietà incaricato della Gestione Operativa Tecnica ed Economica contratto appalto con **E-distribuzione D.T. Campania** per la Costruzione e manutenzione reti elettriche e Cabine Primarie della Campania in RTI C.E.B.A.T. S.r.l.- ed altri, per l'importo di **32.900.000€**;

Reclutate sul territorio 348 risorse ed impiegati oltre 550 mezzi.

Nel periodo ho svolto il ruolo di progettista ed attuatore di tutti gli iter autorizzativi per le licenze di costruzione degli elettrodotti di cui al contratto.

- Responsabile della progettazione dell'intero sistema tecnico operativo ed informatico.
- Progettazione del modello organizzativo ed attuazione di tutti i processi operativi con monitoraggio continuo generando **dal 1° Gennaio 2018 al 30.10.2018 24.000.000€ di produzione e 17.000.000€ di fatturato** in un contesto di 5600 guasti.

### Amministratore Unico e Direttore tecnico Archingo srl soc d'ingegneria -

Roma, Lazio

10/2007 - 05/2015

Progettista e Direttore di oltre 200milioni di euro di Lavori Pubblici su commesse di

#### - **ACEA spa Distribuzione elettrica/ A-Reti**

Direzione lavori e CSE

▮ Stazione Elettrica di "Primavalle".

▮ - Progettazioni Direzione Lavori e Sicurezza reti rete MT/Bt e relativi iter autorizzativi per posa cavi su suolo pubblico per A-Reti area Sud Ovest :

▮ - Progettazioni Direzione Lavori e Sicurezza reti rete MT/Bt e relativi iter autorizzativi per posa cavi su suolo pubblico per A-Reti area Sud Est -

Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, Gestione licenze e Direzione lavori.

▮ - Progettazioni Direzione Lavori e Sicurezza Cabine MT/Bt e relativi iter autorizzativi per interventi strutturali urgenti presso cabine secondarie e per l'attuazione del Piano Regolatore BT per ACEA Distribuzione Spa Area Territoriale della Zona Est Sud Est: (equivalenti a 1.300.000,00€ di lavori);

#### **TERNARete Italia spa**

Contratto Quadro relativo a prestazioni di coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione (CSP) ed esecuzione (CSE) nelle Regioni Marche Abruzzo e Molise cig 5415497180 del 20.12.2013 con altro professionista importo del contratto di (prestazioni) 80.000,00€

#### - **soc. "Fenice" spa (gruppo E.D.F. - Francia)**

Stazioni elettriche 150.000kv/20.000kv con consegna in AT e produzione per la società Interecogen assorbita da gruppo "EDF" Stazione elettrica di Santa Croce Valdarno (PI) per conto del consorzio Vald'Arno. 5.175.905,00€,

- **Aeroporti di Roma**: Consorzio Energie Locali in qualità di progettazione e responsabile della commessa relativa alla costruzione della Stazione Elettrica di Aeroporti di Roma Fiumicino della consegna tramite doppio Blindato isolato in

diventare dunque nodo di una rete. In questo, la blockchain ha un ruolo cruciale perché permette di certificare quando un nodo, dotato di apposita tecnologia (installata su un contatore), acquisisce energia o la immette.

\*) Ho acquisito molta esperienza nelle relazioni industriali interne e con le autorità Pubbliche in particolare in occasione delle Conferenze di Servizio per la realizzazione degli impianti del "Progetto Roma Capitale " per le stazioni Elettriche AT/Mt e successivamente in quello "Roma Città Elettrica " di Enel;

\*) La maggiore esperienza è stata acquisita nel coordinamento di unità operative ed a contatto con il cliente nel servizio pubblico nel settore dell'energia con bacini di clienti di oltre 500mila utenti; Coordinatore eccezionale con un talento per mirato all'utile d'impresa nel mondo particolare e complesso dell'energia . Esperto di tecnologia, con eccezionali capacità di costruzione di relazioni, di formazione e di presentazione. Middle Manager con alle spalle oltre 30 anni di esperienza in settore dell'energia con specializzazione nella manutenzione e costruzioni degli impianti elettrici . Si distingue per la capacità di individuare con precisione i bisogni operativi dell'azienda e sviluppare soluzioni volte a tagliare i costi, migliorare gli utili e aumentare la soddisfazione dei clienti. Formazione specialistiche presso Roma, Torino, SDA Bocconi Milano, Perugia e forte motivazione, uniti a spirito di adattamento e solide capacità gestionali e operative. In cerca di una nuova opportunità professionale all'interno di una realtà stimolante e costruttiva. Professionista con esperienza pluriennale in energia , affiancata a una solida formazione in ambito tecnico gestionale e forte attitudine all'apprendimento continuo. In grado di fare lavoro di squadra e di operare in autonomia quando richiesto, si distingue per le ottime doti organizzative, interpersonali e di gestione del tempo oltre a solide competenze in professionali . Massima serietà, flessibilità oraria e disponibilità immediata.

## CAPACITÀ

- Leader di comunità eccezionale
- Pianificazione basata sulla comunità
- Sensibilizzazione dei clienti e della comunità
- Unità operative speciali
- Formazione come tecnico
- Eccellenti rapporti con la comunità
- Esperto di analisi finanziaria, pianificazione finanziaria e investimenti.
- Pianificazione dei casi di grandi investimenti di stazioni di trasformazione
- Gestione delle risorse umane

SF6 per la consegna in AT Terna/E-distribuzione;12.900.000€ 2linee entranti in cavo AT, Doppio Blindato AT, 8 TR 150/20, 40 uscenti MT.

- **Autostrade spa variante " Gronda"**(su commessa di C.E.B.A.T. S.r.l.- ho redatto il Progetto di fattibilità relativo alla costruzione delle consegne in AT (3 Stazioni elettriche di consegna in AT semi-blindate ) alimentate da 3 linee in aereo di Terna per circa 10 km, al fine di alimentare le "talpe" destinate alla perforazione delle gallerie autostradali.

- **Acea spa** Progettazione esecutiva e D.L. degli impianti di pubblica illuminazione del comprensorio Bufalotta (Roma 1.550 punti luce) – Lamaro appalti c/o Comune di Roma Progettazione definitiva esecutiva ed assistenza alla D.L. importo dei lavori 2.966.000,00€ ( Ctg. IV c – VI a);

-**Per Comuni, Com. Montane Regione**: prog+DI costruzione circa 1000 p.ti luce stradali, artistici e fotovoltaici;

-**Ministero Trasporti ed Infrastrutture Provveditorato OO.PP.Lazio** Intervento di ristrutturazione edilizia, in particolare impiantistica elettrica, di valorizzazione e messa a norma illuminotecnica degli ambienti, di climatizzazione dei locali tecnologici, delle aule dei laboratori e di conferenza ed adeguamento antincendio della sede dell'Accademia delle Belle Arti in via di Ripetta a Roma edificio vincolato dalla Soprintendenza Beni ed Attività Culturali Lazio Committente: 3.550.000,00€ progetto preliminare 1° stralcio esecutivo 650.000,00 € ;

-**Ministero dell'Interno Dipartimento per l'immigrazione** Adeguamento Impiantistico e C.I.E. Centro di Identificazione ed espulsione degli immigrati presso ex base Loran-C di Lampedusa edificio vincolato dalla Soprintendenza Beni ed Attività Culturali Sicilia. Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva edile ed impiantistica del centro per l'immigrazione. importo dei lavori 3.550.000€;

-**l 'University of Washington Rome Center** Ristrutturazione edilizia ed Adeguamento Impiantistico della sede edificio vincolato dalla Soprintendenza Beni ed Attività Culturali Lazio.- Piazza del Biscione, 95 Roma . Progettazione preliminare, edile ed impiantistica ed antincendio dell'Università . importo del finanziamento 1.000.000,00 €

- **Per Regione Comuni e Com Montane** progettazione e Direzione Lavori di 12 parcheggi interrati, su terre armate e di superfici per oltre 1000 posti auto.

- **Opere strutturali** di nuove opere e di ristrutturazione edilizia anche a seguito del sisma per oltre 20.000.000€

**Middle Manager Acea Spa A-reti spa Distribuzione elettrica) - Roma, Lazio**  
07/2000 - 09/2007

- **Responsabile Direzione Territoriale di U.O Roma Nord e centro Reti MT/Bt e Udb Roma**

- **Responsabile di Unità di Business Contatori Digitali,**

-Incaricato del servizio prevenzione e protezione di varie unità produttive, con organici di oltre 600 unità,

-**Nominato Responsabile dell'integrazione delle strutture operative** e delle reti elettriche nell'attuazione del "Decreto Bersani" delle Municipalità in un assetto organizzativo di circa 1000 risorse interne (Acea/enel) e 1.000.000,00 di clienti allacciati alla rete elettrica.

-**Nominato Presidente della Commissione "sottosuolo"** nell'ambito del Comune di Roma;

**Middle Manager Enel-E-Distribuzione - Roma, Lazio**

10/1983 - 07/2000

- Responsabile Ufficio Costruzioni edifici e Stazioni Elettriche;

- Responsabile Direzione Territoriale di U.O Provinciale,

- Responsabile Esercizio e Manutenzione Stazioni e linee AT Lazio,

In qualità di Datore di Lavoro, di Committente e Responsabile dei Lavori ho coordinato varie unità produttive dell'Enel con organici di oltre 600 risorse ed oltre 300.000 clienti;

Con E-Distribuzione ho progettato ed attuato il più elevato e complesso sistema elettrico integrato di Cabine Primarie AT/Mt non unificate e linee Alta Tensione interrate nel centro urbano di Roma denominato "**Roma Città Elettrica**".

Non unificate "Blindate isolate in SF6" interrate:

- C.P "Astalli" Roma Piazza Venezia;

- C.P "Nobilone" Frascati" (Rm);

- C.P. di consegna AT all'Ist. Fisica Nucleare;

**Unificate Enel "in aria":**

- C.P. Settevene (VT),

- C.P. Arci (Tivoli -Roma),

- C.P. S.Lucia di Mentana (RM),

- C.P. Fregene (RM),

- C.P Minturno (LT);

Per detti impianti sono state impiegate le più avanzate tecnologie

- Nulla osta di sicurezza
- Istruzione speciale
- Ottimizzazione dei processi
- Capacità avanzate di risoluzione dei problemi
- Capacità di comunicazione orale e scritta avanzata
- Solide capacità comunicative
- Superbe capacità interpersonali
- Gestione dei dati
- Pianificazione della manodopera



## ISTRUZIONE

**Laurea in ingegneria civile: 101/110**  
**Università la Sapienza di Roma** - Roma , 1983

**Diploma scuola superiore : scientifico**  
**Liceo Scientifico Carlo Jucci** - Rieti , 1974



**DOCENZA PRESSO Università' LUMSA di Roma :**  
Master Universitario di II livello : CasaClima - Bioarchitettura - Certificazione energetica ambientale, per l'anno accademico 2019/2020 ECO-SISMABONUS

# TRV ENGINEERING & CONSTRUCTION srl

Società d'ingegneria fondata nel 2021

## AMMINISTRATORE E DIRETTORE TECNICO

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio CV ex art. 13 del decreto legislativo 196/2003 e art. 13 del regolamento UE 2016/679 sulla protezione dei singoli cittadini in merito al trattamento dei dati personali

*paolo Trivellone*

## ATTESTATO DI DOCENZA

Si attesta che l'Ing. **Trivellone Paolo**, c.f. TRVPLA55L30C746U

iscritto al n°A-294 dell'Ord. Ing. di Rieti

giorno 20 giugno 2020

ha collaborato in qualità di Docente al Master di II Livello

*CasaClima Bioarchitettura® Certificazione e Consulenza Energetico-Ambientale*

Si rilascia il presente per gli usi consentiti  
Roma, 30 Luglio 2020

Dr. Wittfrida Mitterer  
Direttore Master "CasaClima-Bioarchitettura"



CON IL SOSTEGNO DI

# Trivellone Ingegneria

| Civile | Industriale | Impianti |  
[paolo.trivellone@ingpec.eu](mailto:paolo.trivellone@ingpec.eu)

## “Esperienze professionali “ Energia, Costruzioni civili ed impiantistiche



Dati amministrativi :

Indirizzo : Ing. Paolo Trivellone  
Largo Luchino Visconti, 26 00139 Roma  
Cell. 3203327100  
P.Iva 01085170577  
Ordine Ingegneri Rieti n°294 dal 1985  
Incarca: IN313895

Pec: [paolo.trivellone@ingpec.eu](mailto:paolo.trivellone@ingpec.eu)

p.e.: [trivellone.paolo@inwind.it](mailto:trivellone.paolo@inwind.it)

In possesso di Polizza per rischio professionale stipulata con primaria compagnia nazionale 3.000k€.

**Abilitazione D.lgs. n.81/2008 Coordinatore sicurezza in progettazione e CSE;**

**Attestati di buon esito delle opere progettate e dirette sia per lavori privati che per Enti espletate direttamente e/o indirettamente.**

Referenze e qualifiche:

QUALIFICHE E ISCRIZIONI PRESSO ENTI ED ISTITUZIONI PUBBLICHE OVE ESPLETO GARE E PRESTAZIONI :

crediti formativi anno 2020 N°60

- ✓ **INVITALIA/ INFRATEL/PLEIADE qualificato**
- ✓ Iscritto all'elenco speciale dei professionisti del Commissario Straordinario del Governo per ricostruzione sisma 24 Agosto 2016 al n° EP\_009342\_2017
- ✓ **INARCASSA qualificato**
- ✓ **CASSA RAGIONIERI NAZIONALE SU TUTTO IL TERRITORIO NAZIONALE qualificato**
- ✓ AUSL VARI
- ✓ COMUNE DI RIETI **qualificato**
- ✓ **ACEA aggiornamento qualifica in corso**
- ✓ **ENEL qualificato (gare in corso)**
- ✓ **TERNA aggiornamento qualifica in corso**
- ✓ Stazione unica appaltante di Bolzano e Provincia ( in corso)
- ✓ Regione Umbria qualificato
- ✓ Comuni ed enti locali Lazio, Umbria, Abruzzo, Marche, Campania, Calabria, Sardegna, Toscana **qualificato**

## **RISTRUTTURAZIONI EDILIZIE ED IMPIANTISTICHE** **EDIFICI VINCOLATI- efficientamento energetico**

- C.I.E. Centro di Identificazione ed espulsione degli immigrati presso ex base Loran-C di Lampedusa Ristrutturazione edilizia ed Adeguamento Impiantistico e edificio vincolato dalla Soprintendenza Beni ed Attività Culturali Sicilia. Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva edile ed impiantistica del centro per l'immigrazione. **Committente Ministero dell'Interno Dipartimento per l'immigrazione** importo dei lavori **3.550.000€** classi OG1, OS28 e (VERIFICA VULNERABILITA' )
- **University of Washington Rome Center** Ristrutturazione edilizia ed Adeguamento Impiantistico della sede edificio vincolato dalla Soprintendenza Beni ed Attività Culturali Lazio.- Piazza del Biscione, 95 Roma . Progettazione preliminare, edile ed impiantistica ed antincendio dell'Università . **Committente: University of Washington** importo del finanziamento **1.000.000,00 €** (Per

# Trivellone Ingegneria

| Civile | Industriale | Impianti |  
[paolo.trivellone@ingpec.eu](mailto:paolo.trivellone@ingpec.eu)

2

il D.M. DEL 04-04-2001 Classe I ctgd IIIa,b,c )per il DPR 34/2000 all.to "A"OG2,) Concluso Prestazioni per conto soc Archingo srl

- o **Accademia delle Belle Arti in via di Ripetta a Roma** Intervento di ristrutturazione edilizia, in particolare impiantistica elettrica, di valorizzazione e messa a norma illuminotecnica degli ambienti, di climatizzazione dei locali tecnologici, delle aule dei laboratori e di conferenza ed adeguamento antincendio della sede edificio vincolato dalla Soprintendenza Beni ed Attività Culturali Lazio **Committente:Ministero Trasporti ed Infrastrutture Provveditorato OO.PP.Lazio 3.550.000,00€** progetto preliminare 1° stralcio esecutivo 650.000,00 € (articolato e complesso progetto di integrazione impiantistica in un fabbricato per scuola d'arte e laboratori con particolari problematiche illuminotecniche e ventilazione/climatizzazione vincolato dalla Soprintendenza Beni ed Attività Culturali Lazio). (Classe I ctg d) ( Ctg. III a)
- o **Sede del Comune di Antrodoto** Manutenzione, Restauro conservativo e adeguamento impiantistico del complesso edilizio sede del Comune di Antrodoto edificio vincolato dalla Soprintendenza Beni ed Attività Culturali Lazio Progetto e Direzione dei lavori e sicurezza in progettazione ed esecuzione Committente **Comune di Antrodoto(RI)** importo del finanziamento **1.600.000 €** ( Ctg. III a) (Classe I ctg d (**MIGLIORAMENTO SISMICO** )
- o **Centro per Anziani "ex Manni" Opere di restauro conservativo edile ed impiantistico e** da destinare a CASE ALLOGGIO e strutture finalizzate alla riabilitazione degli Handicappati e anziani fabbricato nel Centro Storico della Città **edificio vincolato dalla Soprintendenza Beni ed Attività Culturali Lazio** Rilievo, progetto esecutivo Direzione dei lavori **Committente: Comune di Rieti 1.800.000 €** (Classe I ctg d) (Classe I ctg g) ( Ctg. III a (**MIGLIORAMENTO SISMICO** )
- o **Villa Jucker** lavori di ristrutturazione e restauro di un edificio vincolato in MILANO VIA BUONARROTI, 39 **Committente Cassa Nazionale Ragionieri** in collaborazione con l'Arch. Incaricato in particolare per la parte impiantistica dell'immobile. **importo dei lavori 645 708,23€:**
- o **Costruzione ascensore e riqualificazione urbana Riqualificazione urbana** del centro storico di Rieti importo dei lavori **1.321.516,93 €** progetto PLUS di intervento vincolato dalla Soprintendenza Beni ed Attività Culturali Lazio ed archeologia **Committente Comune di Rieti** (Per il D.M. DEL 04-04-2001 Classe I ctg d)per il DPR 34/2000 all.to "A"OG2,) **(OPERE STRUTTURALI IN ZONA SISMICA)**
- o **Condominio Colle di Mezzo al Terminillo** intervento di **ristrutturazione edilizia** del condominio costituito da 41 appartamenti posti in località montana a **1700 mt.s.l.m.** intervento di coibentazione e risanamento edilizio per un importo complessivo dei lavori di circa **250.000,00€** progetto Direzione Lavori e sicurezza
- o **Presidio territoriale di prossimità (PTP) per 12 p.l.** Direzione Lavori contabilità dei lavori di ristrutturazione civile ed impiantistico per la creazione di un un Centro di Riabilitazione Lavori di soma urgenza e strada di accesso . **Committente AUSL Rieti** importo dei lavori **595.000€+200.00€** **Direzione Lavori in corso**(**OPERE STRUTTURALI IN ZONA SISMICA**)
- o **Messa a norma di 4 scuole dell'obbligo Comune di Poggio Nativo (RI)** Progettazione e D.Lav. di nel importo del finanziamento **197.500,00 euro** (incarico con Architetto) (classe III ctg a)

**DOCENZA PRESSO Università' LUMSA di Roma** : Master Universitario di II livello : CasaClima - Bioarchitettura - Certificazione energetico ambientale, per l'anno accademico 2019/2020

## STAZIONI ELETTRICHE AT/MT/BT E INFRASTRUTTURE A RETE

3

### • Società : e-distribuzione spa

#### Stazioni elettriche 150000kv/20000kv/8400kv

(importo lavori superiore a 80 milioni di euro ) (si elencano solo i più rappresentativi)

Direzione dei lavori di complessi impianti di trasformazione dell'energia da alta tensione 150000kv a 20000kv ove si concentrano particolari opere civili ed industriali idonee ad ospitare sofisticate apparecchiature elettromeccaniche e complesse parti impiantistiche elettriche e di tele conduzione. Per detti impianti sono state impiegate le più avanzate tecnologie elettromeccaniche e realizzate particolari e speciali opere civili monitorate durante le fasi di avanzamento al fine di non turbare il particolare contesto urbano

#### STAZIONI ELETTRICHE AT/MT Blindate isolate in SF6 "

Ruolo di Coordinamento della Progettazione e di Direttore dei Lavori e sicurezza " :

- ✓ Roma in via delle Botteghe Oscure (Piazza Venezia (Stazione di Trasformazione AT/MT "Astalli"
- ✓ Frascati (Rm) (Stazione Elettrica di trasformazione AT/MT "Frascati Nobilone")
- ✓ Frascati (Rm) ( consegna AT istituto di fisica Nucleare

#### Stazioni Elettriche AT/MT "in aereo"

Ruolo di Coordinamento della Progettazione e di Direttore dei Lavori e sicurezza

- ✓ Settevene (VT),
- ✓ Arci (Tivoli -Roma),
- ✓ S.Lucia di Mentana (RM),
- ✓ Fregene (RM),
- ✓ Minturno (LT);

#### e-distribuzione D.T.R.Toscana

- ✓ Santa Croce Valdarno (PI) ( consegna AT) (Progett.ne iter autorizz.vo)

#### e-distribuzione D.T.R.Campania

conto dell'R.T.I., aggiudicatari di un appalto con **E-Distribuzione SpA**, per "*Lavori di installazione e manutenzione di linee aeree e interrate in MT e BT, cabine secondarie MT/BT e lavori su gruppi di misura elettrici, interventi su chiamata per guasto, nonché ulteriori attività come fornitura e posa tritubo/monotubo per fibra ottica, , Installazione e manutenzione delle infrastrutture di ricarica per auto elettrica, attività propedeutiche alle progettazioni di linee/impianti (inclusi rilievi celerimetrici e catastali, elaborati tecnici, ecc.), lavori in cabina primaria AT/MT, attività di taglio/potatura piante e sfalcio erba, attività di verifica impianti di terra, Servizio di Letture Misuratori Elettrici, Servizio di manutenzione degli estintori ed eventuale sostituzione massiva dei gruppi di misura"; (CIG) 67416780AF per **l'importo di 32.900.000€** quota parte al 30.10.2018 (24.000.000€) ho svolto il ruolo di Direzione tecnica dei lavori e Responsabile della commessa e progettista degli iter autorizzativi*

### • Soc TERNA Rete Italia spa :

Contratto Quadro relativo a prestazioni di coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione (CSP) ed esecuzione (CSE) nelle Regioni Marche Abruzzo e Molise cig 5415497180 del 20.12.2013 con altro professionista importo del contratto di **80.000,00€**

### • Per soc EDF – Francia

#### Stazioni elettriche 150.000kv/20.000kv con consegna in AT e produzione

per la società Interecogen assorbita da gruppo "EDF" soc. "Fenice" spa Stazione elettrica di Santa Croce Valdarno (PI) per conto del consorzio Val d'Arno. 5.175.905,00 € ,30,6 MW

# Trivellone Ingegneria

| Civile | Industriale | Impianti |  
[paolo.trivellone@ingpec.eu](mailto:paolo.trivellone@ingpec.eu)

4

Ruolo di Progettista per tutti i servizi d'ingegneria di progettazione della stazione di Produzione e connessione sino al punto di separazione impianto per il rilascio delle autorizzazioni per la costruzione;

- **Soc. Aereoporti di Roma**

**Consorzio Energie Locali** in qualità di progettazione e responsabile della commessa relativa alla costruzione della **Stazione Elettrica di Aereoporti di Roma Fiumicino** della consegna tramite doppio **Blindato isolato in SF6** per la consegna in AT Terna/E-distribuzione; **12.900.000€**

- **per conto di Autostrade spa**

**su commessa di C.E.B.A.T. S.r.l.**- ho redatto il Progetto di fattibilità tecnico economica relativo alla costruzione delle consegne in AT ( 3 Stazioni elettriche di consegna in AT semiblindate ) alimentate da 3 linee in aereo di Terna per circa 10 km, al fine di alimentare le "talpe" destinate alla perforazione delle gallerie autostradali della variante "**Grona**" **per conto di Autostrade spa.**

- **Soc ACEA spa Distribuzione elettrica/ A-Reti ROMA :**

Direzione dei lavori Coordinamento della Sicurezza in esecuzione **per la posa di cavi elettrici** e di pubblica illuminazione su suolo pubblico e Sorveglianza Archeologica nel comune di Roma . Importo delle opere dirette **1.300.000,00€ di lavori**

- **ANAS/ Comune di Poggio Nativo**

Progettazione preliminare di uno **svincolo stradale sulla S.S. Salaria** al km 50,500 in prossimità del bivio del comune di Toffia con annesse sistemazioni di scarpate e rampe di accelerazione e decelerazione importo del finanziamento **2.500.000,00 euro** (Per il D.M. DEL 04-04-2001 Classe VI ctg a)per il DPR 34/2000 all.to "A"OG3 1.400.000,00 OS30 200.000,00 )

## **IMPIANTI ILLUMINAZIONE PUBBLICA E FOTOVOLTAICI**

- o **Impianto fotovoltaico di Pubblica illuminazione** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione lavori e Sicurezza dei lavori . Interventi previsti nel centro storico del paese e piazze e strade delle frazioni. Committente: **Comune di Montasola (Ri)** importo del finanziamento **197.000 €** (illuminazione anche da fonti fotovoltaiche del capoluogo e delle frazioni ed alcune strade comunali e vicinali del comune) ( Ctg. III c)
- o **Impianto di Pubblica illuminazione fotovoltaico** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione lavori e Sicurezza dei lavori . Interventi previsti nel centro storico del paese e piazze e strade delle frazioni. Committente: **Comune di Poggio Nativo (Ri)** importo del finanziamento **353.000 €** (illuminazione artistica dei vari centri storici del capoluogo e delle frazioni ed alcune strade comunali e vicinali del comune) ( Ctg. III c)
- o **Impianto di Pubblica illuminazione fotovoltaico** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione lavori e Sicurezza dei lavori . Interventi previsti nel centro storico del paese e piazze e strade delle frazioni. Committente: **Comune di SELCI (Ri)** importo del finanziamento **260.000 €** (illuminazione anche da fonti fotovoltaiche del capoluogo e delle frazioni ed alcune strade comunali e vicinali del comune) ( Ctg. III c) lavori in corso
- o **Impianto fotovoltaico di Pubblica illuminazione** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione lavori e Sicurezza dei lavori . Interventi previsti nel centro storico del paese e piazze e strade delle frazioni. **Committente: Comune di Borgorose (Ri)** importo dei lavori **188.136,00 €**

# Trivellone Ingegneria

| Civile | Industriale | Impianti |  
[paolo.trivellone@ingpec.eu](mailto:paolo.trivellone@ingpec.eu)

(illuminazione anche da fonti fotovoltaiche del capoluogo e delle frazioni ed alcune strade comunali e vicinali del comune) ( Ctg. III c)

- o **Impianto fotovoltaico di Pubblica illuminazione** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione lavori e Sicurezza dei lavori . Interventi previsti nel centro storico del paese e piazze e strade delle frazioni. Committente: **Comune di Poggio Nativo (Ri)** importo dei lavori 432.000,00 € (illuminazione anche da fonti fotovoltaiche del capoluogo e delle frazioni ed alcune strade comunali e vicinali del comune) ( Ctg. III c);
- o **impianti di pubblica illuminazione del comprensorio Bufalotta – Roma 1.550 punti luce – Lamaro appalti c/o Comune di Roma** Progettazione definitiva esecutiva e Direzione Lavori . importo dei lavori 2.550.000,00€ ( Ctg. III c)
- o **Impianto fotovoltaico di Pubblica illuminazione** Progettazione, Direzione lavori e Sicurezza dei lavori . Interventi previsti nel centro storico del paese e piazze e strade delle frazioni. Committente: **Comune di Monte San Giovanni (Ri)** importo del finanziamento 165.000,00 € ( Ctg. III c)

## PARCHEGGI:

- o **Parcheggio interrato multipiano** Progettista e Direttore dei lavori e Coordinatore della Sicurezza intervento inserito nel Centro Storico comprensivo quindi di lavori di ripavimentazione e riqualificazione delle aree circostanti l'intervento . Committente **Comune di Poggio Nativo (Ri)** **1.200.000 €** (Per il D.M. DEL 04-04-2001 Classe I ctg a,g,e)per il DPR 34/2000 all.to "A"OG3 OS30,OS24 ) **(OPERE STRUTTURALI IN ZONA SISMICA)**
- o **Parcheggio multipiano ed arredo urbano** per il **Comune di Cittaducale (Ri)** Progetto Preliminare definitivo, esecutivo Direzione Lavori e sicurezza in progettazione ed esecuzione per un importo **720.000 euro** (Per il D.M. DEL 04-04-2001 Classe I ctg a,g,e)per il DPR 34/2000 all.to "A"OG3, OS30, OS24) **(OPERE STRUTTURALI IN ZONA SISMICA)**
- o **Nodo scambio gomma-ferro** Progettazione preliminare, definitiva, Direzione Lavori e sicurezza (**4** parcheggi per un totale di 560 posti auto . **Committente Comunità Montana 5° Zona Montepiano Reatino ( Rieti)**Opera finanziata dalla Regione Lazio ass.to Mobilità e Trasporti ed a seguito di accordo APQ dai Ministeri Infrastrutture ed dello Sviluppo Economico per un importo di **4.400.000,00 €** (Per il D.M. DEL 04-04-2001 Classe I ctg a,g,e)per il DPR 34/2000 all.to "A"OG3, OS24,OS30) **(OPERE STRUTTURALI IN ZONA SISMICA)**
- o **Parcheggio Multipiano interrato** Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e Direzione Lavori costruzione Nuovo nodo scambio gomma ferro (**Committente comune di Antrodoto (Ri)**) Opera finanziata dalla Regione Lazio ass.to Mobilità e Trasporti ed a seguito di accordo APQ dai Ministeri Infrastrutture ed dello Sviluppo Economico per un importo di **1.050.000,00 €** Lavori 830.000,00 (Per il D.M. DEL 04-04-2001 Classe I ctg a,g,e)per il DPR 34/2000 all.to "A"OG3 680.000,00, OS30 50.000, OS24 100.000) **(OPERE STRUTTURALI IN ZONA SISMICA)**
- o **Parcheggio a servizio del centro storico** Progettazione preliminare definitivo esecutivo Direzione Lavori e sicurezza Lavori **Committente comune di Vignanello (VT)** **importo delle opere 1.100.000,00** Opera finanziata dalla Regione Lazio ass.to Mobilità e Trasporti LAVORI (Per il D.M. DEL 04-04-2001 Classe I ctg a,g,e)per il DPR 34/2000 all.to "A"OG3 OS24 100.000, OS30)Appalto in corso La progettazione è stata completata per conto della soc. Archingo srl **(OPERE STRUTTURALI IN ZONA SISMICA)**

# Trivellone Ingegneria

| Civile | Industriale | Impianti |  
[paolo.trivellone@ingpec.eu](mailto:paolo.trivellone@ingpec.eu)

6

- o **Parcheggio presso Porta S.Cesareo** Progettazione e Direzione Lavori realizzazione di un **Comune di Orte (VT)** edificio vincolato dalla Soprintendenza Beni ed Attività Culturali Viterbo. 1.100.000,00€ (Per il D.M. DEL 04-04-2001 Classe I ctg a,g,e)per il DPR 34/2000 all.to "A"OG3 OS24, OS30) (**OPERE STRUTTURALI IN ZONA SISMICA**)
- o **Parcheggio in Porta Posteruola** **Comune di Amelia (TR)** finanziamento regionale 1.200.000,00€ (Per il D.M. DEL 04-04-2001 Classe I ctg d )per il DPR 34/2000 all.to "A"OG3 OS21 (**OPERE STRUTTURALI IN ZONA SISMICA**)
- o **Parcheggio a raso nella frazione S.Sebastiano,** **Comune di Monte san Giovanni in Sabina (Ri)**Progettazione,Direzione Lavori e sicurezza **importo delle opere 225.000,00** lavori 146.000,00€ Opera finanziata dalla Regione Lazio ass.to Mobilità e Trasporti (Per il D.M. DEL 04-04-2001 Classe I ctg a,g,e)per il DPR 34/2000 all.to "A"OG3 100.000,00, OS30 20.000,OS24 28.000) (**OPERE STRUTTURALI IN ZONA SISMICA**)
- o **Parcheggio su terre armate in loc. Forcelle** - **Committente Comune di Montasola (Ri)** Progettazione,Direzione Lavori e sicurezza opere di arredo urbano complementari al nuovo parcheggio **importo delle opere 300.000,00** 0€ Opera finanziata dalla Regione Lazio ass.to Mobilità e Trasporti (Per il D.M. DEL 04-04-2001 Classe I ctg d)per il DPR 34/2000 all.to "A"OG1). (**OPERE STRUTTURALI IN ZONA SISMICA**)
- o Completamento **parcheggio multi piano sito nel centro storico** ed arredo urbano del Progettazione ,Direzione Lavori e sicurezza, **Committente Comune di Orvinio (Ri)** importo del finanziamento 340.000,00 € Classe I ctg d)per il DPR 34/2000 Prestazioni di progettazione concluse Direzione Lavori in corso(**OPERE STRUTTURALI IN ZONA SISMICA**)
- o **Parcheggio a servizio del centro storico** : **Committente Comune Montenero (Ri)**,Progettazione Direzione Lavori e sicurezza.Opera finanziata dalla Regione Lazio ass.to Mobilità e Trasporti importo delle opere **250.000,00 €**
- o **Parcheggio multipiano in Campagnano Roma** Progettazione strutturale. Importo 1.000.000€per conto altro professionista di Roma Classe I ctg a,g,d)per il DPR 34/2000concluso; (**OPERE STRUTTURALI IN ZONA SISMICA**)

Roma . 25.06.2022

