

CURRICULUM VITAE

Ing. Vincenzo Cimino

Luogo e data di nascita: La Loggia (TO) – 28 Gennaio 1973

Indirizzo: Largo Chiesa N°6, 84030 San Pietro al Tanagro (SA) ITALY

Telefono: (M) +39 347 0660965 - (F) +39 0975-399442

E-mail: vincim@hotmail.com - (PEC) vincenzo.cimino@ordingsa.it

CF: CMNVCN73A28E423K

P.iva: 05068470656

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Salerno dal 04 Novembre 2002 con numero 4181

PERCORSO FORMATIVO

1999/2000 - Università degli Studi di Salerno

- 25 Maggio 2000 - Laurea in Ingegneria Elettronica – Vecchio ordinamento
- Votazione: 110 / 110 e lode

2000/2001 - Università degli Studi di Salerno

- Gennaio 2001 - Abilitazione alla professione di Ingegnere

1991/1992 - I.T.I.S. "G.Gatta" di Sala Consilina (SA)

- Luglio 1992 - Diploma di perito industriale - specializzazione Elettrotecnica
- Votazione: 60 / 60

SPECIALIZZAZIONI CONSEGUITE

29 Giugno 2016

- Certificazione come Esperto in Gestione dell'Energia (EGE) secondo la norma UNI CEI 11339:2009 presso Kiwa Cermet Italia S.p.A.



15 Giugno 2019

- Certificazione di Project Manager livello Base presso ISIPM – Istituto Italiano di Project Management



Istituto Italiano di
Project Management

30 Gennaio 2020

- Qualifica di Project Manager livello Advanced presso ISIPM – Istituto Italiano di Project Management



Istituto Italiano di
Project Management

ESPERIENZE LAVORATIVE

DA 11/2021 AD OGGI Direttore Tecnico della PROPULSA S.r.l. Project & Management

Qualifica: Direttore Tecnico - Responsabile ufficio tecnico e progettazione.

Progettazione ed installazione impianti elettrici e tecnologici (Illuminazione, ventilazione, controllo fumi, TVcc, Controllo traffico, Controllo emergenza, Antincendio, Controllo incendi, Impianti di emergenza) presso gallerie, strade, autostrade e strutture pubbliche e private.

Definizione delle specifiche tecniche attinenti gli aspetti energetici dei contratti per la realizzazione di interventi e/o la fornitura di beni e servizi e la gestione impianti.

Applicazione appropriata della legislazione e della normativa tecnica in campo energetico e ambientale.

Reportistica e relazioni con la direzione, personale e l'esterno.

Project management.

Principali progetti seguiti:

ATTIVITA' 1	COMM.TE	IMPORTO ²	OGGETTO
Sviluppo PED e direzione lavori	Elettrica Costruzioni Srl	Euro 3.774.770,99 € (IL)	ANAS Spa - Lavori di adeguamento alla prevenzione incendi ed adeguamento impiantistico per la sicurezza della galleria Sarbia - S.S. n°1 var/a "Variante di La Spezia"
Sviluppo PED e direzione lavori	Elettrica Costruzioni Srl	Euro 4.091.609,97 € (IL)	ANAS Spa - Lavori di adeguamento alla prevenzione incendi ed adeguamento impiantistico per la sicurezza della galleria Castelletti - S.S. n°1 var/a "Variante di La Spezia"
Sviluppo PD/PE	Systra SWS Engineering Spa	Euro 132.000,00 (IC)	Autostrade per l'Italia - Progettazione definitiva, esecutiva e documentazione per la sicurezza di opere propedeutiche all'adeguamento al Dlgs 264/06 di n°11 fornicci di Gallerie Esistenti
Sviluppo PE	Systra SWS Engineering Spa	Euro 200.000,00 (IC)	Prolungamento della rete ferroviaria nella tratta metropolitana di Catania dalla stazione centrale FS all'aeroporto - Tratta Stesicoro-Aeroporto - Progetto esecutivo degli

¹ PD: Progetto Definitivo; PE: Progetto Esecutivo, PED: Progetto esecutivo di dettaglio/costruttivo

² Importo dei lavori: (IL): base di appalto, (IC): importo contratto

			impianti elettrici, di illuminazione, idrico sanitario ed antincendio
Sviluppo PE e Direzione Lavori	Comune di Pesaro	Euro 118'717,88 € (IL)	Manutenzione straordinaria per la messa in sicurezza stradale. Impianti semaforici a LED
Sviluppo PD	Comune di Atena Lucana (SA)	In fase di progettazione	Lavori di adeguamento sismico e messa in sicurezza della palestra-auditorium del plesso scolastico di atena lucana capoluogo – Impianti elettrici e meccanici
PED	CONSORZIO ARECHI	In fase di progettazione	Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Centrale – Salerno Porta Ovest – Impianti elettrici e tecnologici galleria Cernicchiara

DA 05/2019
A 08/2020

I.T. Innovazione e Tecnologie Srl

Qualifica: Direttore Area Tecnica (PMO) - Responsabile lavori e ufficio tecnico e progettazione.

Progettazione ed installazione impianti elettrici e tecnologici (Illuminazione, ventilazione, controllo fumi, TVcc, Controllo traffico, Controllo emergenza, Antincendio, Controllo incendi, Impianti di emergenza) presso gallerie, strade, autostrade e strutture pubbliche e private.

Project management

Principali progetti sviluppati e diretti:

COMM.TE	IMPORTO DEI LAVORI	OGGETTO
ANAS Spa	euro 620.000	Lavori di messa in manutenzione straordinaria per il ripristino funzionale e l'adeguamento ai nuovi standard normativi dell'impianto di pubblica illuminazione lungo la S.S. 7 ter nel tratto dal km. 0+000 al km. 5+100 comprendente il ponte Punta Penna
ANAS Spa	euro 441.837,39	NSA 539 (S.P. Svincolo di Tito – PZ) – Lavori di manutenzione straordinaria per la realizzazione dell'impianto di illuminazione dello svincolo per l'area commerciale di Tito
ANAS Spa	euro 942.646,81	S.S.R.A. 05 – S.S. 407 – Lavori di manutenzione straordinaria dell'impianto di assistenza all'utenza lungo il R.A. n°05 e la S.S. 407 mediante colonnine SOS – 1° Stralcio
A22 Autostrada del Brennero	euro 3.904.341,03	Lavori di straordinaria manutenzione per il risanamento della galleria Brennero, tra le progressive km 000+214 e km 001+016; Costruzione/risanamento di fabbricati servizi e nuovo rivestimento della canna Nord – Impianti tecnologici

DA 05/2009
A 04/2019

PAGANO & ASCOLILLO Spa

Qualifica: Direttore Tecnico - Responsabile ufficio tecnico – Energy Manager – EGE certificato – Responsabile R&D.

Progettazione ed installazione impianti elettrici e tecnologici (Illuminazione, ventilazione, controllo fumi, TVcc, Controllo traffico, Controllo emergenza, Antincendio, Controllo incendi, Impianti di emergenza) presso gallerie, strade, autostrade e strutture pubbliche e private.

Progettazione ed installazione impianti di produzione energia da fonti rinnovabili ed interventi per l'efficienza energetica.

Analisi migliorativa in termini legislativi, economici ed ambientali di progetti riguardanti opere pubbliche e private.

Responsabile area tecnica con competenze specifiche nell'analisi dettagliata dei progetti mirata alla loro eseguibilità in modo ottimizzato in termini di tempi e costi, mediante il controllo puntuale delle attività da eseguire, il riscontro con il cantiere e l'analisi delle interferenze con le opere civili, lo sviluppo del budget dettagliato di commessa, lo sviluppo analitico delle liste di approvvigionamento (RDA), la redazione dei costruttivi di dettaglio, il supporto all'ufficio acquisti per la scelta ottimale dei materiali da approvvigionare, la sottomissione per approvazione delle relative schede tecniche nonché l'affiancamento all'area produzione (PM) per la pianificazione scrupolosa e dettagliata delle lavorazioni attraverso la definizione delle risorse occorrenti, la programmazione delle consegne dei materiali o lo sviluppo del piano esecutivo dettagliato. L'area gestisce l'eventuale sviluppo di perizie di variante e supporta il Direttore di cantiere per il controllo delle lavorazioni impiantistiche, la messa in servizio degli impianti, la loro certificazione e la redazione dei manuali di gestione e manutenzione.

Controllo sistema Qualità Aziendale.

Direzione Tecnica Lavori per l'azienda.

Controllo e gestione consumi energetici aziendali.

Sviluppo pratiche per accreditamento ed emissione certificati bianchi presso GSE.

Nomina come Energy Manager Aziendale dal 2009; attività eseguite:

- Analisi approfondita e continuativa del sistema energetico in cui si trova ad operare: dei processi, degli impianti e delle tecnologie impiegati, della politica energetica dell'organizzazione;
- Promozione dell'introduzione di una politica energetica dell'organizzazione;
- Gestione della contabilità analitica, valutazione dei risparmi ottenuti dai progetti di risparmio energetico e relative misure;
- Analisi dei contratti di fornitura e cessione di energia;
- Diagnosi energetiche comprensive dell'individuazione di interventi migliorativi anche in relazione all'impiego delle fonti energetiche rinnovabili;
- Analisi tecnico-economica e di fattibilità degli interventi e valutazione dei rischi;
- Ottimizzazione della conduzione e manutenzione degli impianti;
- Elaborazione di piani e programmi di attività e attuazione degli stessi con la gestione del personale addetto, dei consulenti, dei fornitori, delle ditte esecutrici;
- Definizione delle specifiche tecniche attinenti gli aspetti energetici dei contratti per la realizzazione di interventi e/o la fornitura di beni e servizi e la gestione impianti;
- Applicazione appropriata della legislazione e della normativa tecnica in campo energetico e ambientale;

Reportistica e relazioni con la direzione, personale e l'esterno.

Project management.

Principali progetti sviluppati e diretti:

COMM.TE	IMPORTO DEI LAVORI	OGGETTO
ANAS Spa – TOTO SPA	euro 26.500.000	Autostrada SA-RC Macrolotto n°2 - Lavori di ammodernamento ed adeguamento al tipo 1/a delle norme CNR/80 del tratto dal km 108+00 al km 139+00. IMPIANTI TECNOLOGICI GALLERIE
ANAS Spa Genova	euro 2.839.060	Appalto integrato per la progettazione esecutiva e la realizzazione degli impianti

		tecnologici delle gallerie Sarbia e Castelletti – S.S.1 'Nuova Aurelia'
Metropolitane Milanesi – SALINI SPA	euro 5.500.000	Nuovo asse di viabilità primaria, in sotterraneo, da Viale de Gasperi a Via Gattamelata, in Milano. Impianti Elettrici, meccanici e speciali
P&A spa	euro 1.000.000	Impianto fotovoltaico da 250 kWp presso la sede aziendale
ANAS Spa - COGEMAR	euro 259.350	Autostrada SA-RC - Realizzazione impianto torri faro, pali e cabina elettrica – Svincolo di Firmo
ANAS Spa - Compartimento della Viabilità per la Lombardia	euro 3.950.000	Strada statale n°340 – Regina Tronco di Menaggio-Confini di stato - Realizzazione impianti tecnologici galleria di Albogasio
Comune di Sassano (SA)	euro 994.000	Opere di qualificazione degli spazi pubblici attraverso la realizzazione e il miglioramento dell'impianto di pubblica illuminazione.
ANAS Spa - SIS	Euro 8.380.000	Autostrada SA-RC – Macrolotto n°3 – Parte 3Lavori di ammodernamento ed adeguamento al tipo 1° delle norme CNR/80 – Impianti tecnologici
ANAS Spa - Compartimento della Viabilità per l'Abruzzo	Euro 1.732.000	S.S. 17 "dell'Appennino Abruzzese" - Lavori di manutenzione straordinaria per l'adeguamento e la messa in sicurezza degli impianti di illuminazione della galleria "Cinque Miglia" al Km 124+500 e della galleria "La Difesa" al Km 140+960
Provincia di Milano - CMB	Euro 2.500.000	Riqualificazione e potenziamento della S.S. 415 "Paullese" – Lotto 1 – Impianti elettrici e tecnologici galleria Vigliano
ANAS Spa - Compartimento della Viabilità per la Sicilia - CMC	Euro 1.500.000	Strada a S.V. Licodia Eubea – A19 PA-CT, tronco: Svincolo REGALSEMI – Innesto SS117bis – Impianti tecnologici
Infrastrutture Lombarde	Euro 4.276.696	Realizzazione interventi necessari per la realizzazione dell'EXPO2015 "Opere essenziali di accessibilità 7a-7b-7c"
Provincia di Como - COSSI	Euro 1.600.000,00	Interventi prioritari sulla rete viari di interesse regionale: ex SS639 dei Laghi di Pusiano e Garlate – Variante dell'abitato di Pusiano – Realizzazione di impianti elettrici, meccanici e tecnologici
ANAS Spa - ITALSARC	Euro 18.075.743,98	Autostrada SA-RC – Macrolotto n°3 – Esecuzione dei lavori di ammodernamento ed adeguamento al tipo 1/A della CNR 80 dal km. 153+400 al km. 173+900 dell'Autostrada SA/RC Macrolotto 3° parte 2° - Impianti tecnologici
ANAS Spa - ITALSARC	Euro 2.685.730,27	Autostrada SA-RC – Macrolotto n°3Esecuzione dei lavori di ammodernamento ed adeguamento al tipo 1/A della CNR 80 dal km. 153+400 al km. 173+900 dell'Autostrada SA/RC Macrolotto 3° parte 2° - Impianti tecnologici - PERIZIA DI VARIANTE
Comune di VALLO DELLA LUCANIA (SA)	euro 5.620.000	Affidamento in Concessione del servizio dell'impianto di pubblica illuminazione
SVILUPPO IMMOBILIARE	euro 2.000.000	Centro Commerciale Diano – Atena Lucana – Realizzazione Impianti elettrici e tecnologici
ANAS Spa - CMC	euro 18.140.000	PA 12/09 - S.S. n°640 "di Portoempedocle" Esecuzione dei lavori di ammodernamento ed adeguamento alla cat. B del DM 5/11/2001 – Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19.
ANAS Spa -	euro	MI 10/12 – Accessibilità Valtellina -

COSSI	12.240.000	Esecuzione dei lavori per la Variante di Morbegno – Lotto 1° - SS.38 – Dallo svincolo di Cosio allo svincolo del Tartano
ANAS Spa – Compartimento territoriale Calabria	euro 4.400.019,05	S.S. 280 “Due Mari” – Lavori di adeguamento degli impianti tecnologici della Galleria “Sella di Marcellinara” ai sensi del D.lgs. n°264 del 05/10/2006 in materia di sicurezza per le gallerie della rete Transeuropea

DA 09/2004
A 08/2009
(part time)

ELETTROTEL srl

Qualifica: Responsabile ufficio tecnico e Ricerca e sviluppo.

Progettazione ed installazione impianti elettrici e tecnologici (Illuminazione, ventilazione, controllo fumi, TVcc, Controllo traffico, Controllo emergenza, Antincendio, Controllo incendi, Impianti di emergenza) presso gallerie, strade, autostrade e strutture pubbliche e private.

Analisi migliorativa in termini legislativi, economici ed ambientali di progetti riguardanti opere pubbliche e private.

Direzione lavori per l'azienda.

Progettazione ed installazione impianti fotovoltaici.

Sviluppo pratiche per il commercio dei titoli di efficienza energetica (Certificati bianchi).

Principali progetti sviluppati e diretti:

COMM.TE	IMPORTO DEI LAVORI	OGGETTO
Comune di Balvano (PZ)	euro 103.000	Lavori di realizzazione dell'impianto fotovoltaico di 19.800Wp presso la Scuola Comunale
Anas Genova - GE.CO.MAR	euro 160.000	Impianti di illuminazione degli svincoli e della galleria artificiale sulla variante all'abitato di La Spezia
Comune di Ancona-LOCATELLI	euro 285.000	Galleria San Martino – Realizzazione impianto di illuminazione, ventilazione ed impianti tecnologici a servizio della galleria
ANAS Napoli - GE.CO.MAR	euro 30.000	Lavori di realizzazione della circosollazione di Cascano. Realizzazione progetto degli impianti a servizio della galleria “Cascano”
IGM Studio	euro 8.000	Progettazione definitiva degli impianti a servizio della galleria situata nel bacino estrattivo Monte Sant'angelo - comune di Arcevia
SGS Studio	euro 12.000	Progettazione definitiva degli impianti tecnologici a servizio della galleria “JIJEL” di Jijel in Algeria
ANAS Napoli - GE.CO.MAR	€ 18.000	Lavori di realizzazione impianti elettrici, di videosorveglianza ed impianti telefonici
Comune di Ancona - LOCATELLI	€ 45.835	Realizzazione di cabina elettrica a servizio degli impianti della galleria S. Martino
ANAS Spa – TOTO	euro 2.117.500 euro 643.893	Autostrada SA-RC - Realizzazione impianti tecnologici a servizio delle gallerie “Serrone tondo e Sagginara” compreso lo svincolo di Contursi terme
IMPRESA PIZZAROTTI & C. SPA	euro 44.170,00 + 12.500,00	Impianti elettrici di cantiere – c/o cantiere ANAS SA-RC- Tanagro sud
SERENISSIMA COSTRUZIONI SPA PADOVA 2	euro 425.723	PADOVA EST- esecuzione impianti di illuminazione
ANAS Urbino - SECOL	euro 1.218.696	Impianti tecnologici galleria Ca' Gulino

ANAS Genova - COESTRA	euro 1.600.000	SS. N. 29 COLLE DI CADIBONA (SV): esecuzione impianti elettrici definitivi
ENERGETICA SOLARE	euro 202.000	Esecuzione impianti asilo nido "pian del bruscolo" (PU)
ELEMENTI srl	euro 7.200	Posa in opera di un impianto fotovoltaico della potenza di 19,44 kW - ROCCABASCERANA (AV)
ING. RILIEVI	euro 35.000	Realizzazione impianto fotovoltaico da 5,4 kW

DA 09/2004

A 08/2009

(part time)

ICO STRADE srl*Qualifica: Responsabile ufficio tecnico e Ricerca e sviluppo.*

Progettazione ed installazione impianti elettrici e tecnologici (Illuminazione, ventilazione, controllo fumi, TVcc, Controllo traffico, Controllo emergenza, Antincendio, Controllo incendi, Impianti di emergenza) presso gallerie, strade, autostrade e strutture pubbliche e private.

Analisi migliorativa in termini legislativi, economici ed ambientali di progetti riguardanti opere pubbliche e private.

Controllo sistema Qualità Aziendale e Sicurezza sul Lavoro (ex Legge 626, D.lgs 81/08).

Direzione Lavori per l'azienda.

Nomina come Energy Manager Aziendale.

Sviluppo pratiche per il commercio dei titoli di efficienza energetica (Certificati bianchi).

Controllo e gestione consumi energetici aziendali.

Controllo e gestione rete locale e siti web aziendali.

Redazione dell'articolo "Galleria Alassio 1" su "Contatto Elettrico" - Aprile 2005

Redazione dell'articolo "La ventilazione" su "Strade" - Luglio 2005

Redazione dell'articolo "Pubbliche illuminazioni efficienti e impianti di energia da fonti rinnovabili a costo zero per enti pubblici" su "Il Sirino" - nov.-dicembre 2008

Principali progetti sviluppati e diretti:

COMM.TE	IMPORTO DEI LAVORI	OGGETTO
ANAS Venezia	euro 3.572.777	Galleria "Termine" (BL): Lavori di adeguamento normativo degli impianti tecnologici e di sicurezza della galleria Termine al km 54+600 della S.S. 51 di Alemagna.
ANAS Spa - CMC	euro 492.085	Autostrada SA-RC - Galleria Baldassarre - Realizzazione degli impianti tecnologici previsti a servizio della galleria.
Comune di Agerola (NA)	euro 2.860.000	Gestione della pubblica illuminazione e realizzazione degli interventi di efficienza energetica, di adeguamento normativo/ampliamento degli impianti comunali compresa la fornitura di energia elettrica con l'opzione del finanziamento tramite terzi.
ANAS Torino	euro 395.629	Lavori per la realizzazione dell'impianto di illuminazione Casello "ALBA EST" in ordine ai lavori di costruzione del tronco II Lotto 4/3b
Comune di Atena Lucana (SA)	euro 119.939	Lavori di completamento impianti pubblica illuminazione Atena scalo (SA)
ANAS Spa - TOTO	euro 2.259.321	Autostrada SA-RC - Realizzazione impianti tecnologici a servizio delle gallerie "Serrone tondo e Sagginara" compreso lo svincolo di Contursi terme

		(SA)
Autostrada A4 - GEMMO	euro 124.818	Posa in opera impianti passante di Mestre
ANAS Napoli - GE.CO.MAR	euro 1.400.000	Esecuzione degli impianti tecnologici a servizio della galleria Cascano
Autostrada SA-RC - S.I.S	euro 25.000,00	Impianto elettrico imbocco galleria Casalbuono lato RC
Comune di SALA CONSILINA (SA)	euro 5.859.760	Servizio di gestione, esercizio, manutenzione ordinaria e straordinaria dell'impianto di P.I. ivi comprese le attività di messa norma e sicurezza, dell'ammmodernamento tecnologico e funzionale dello stesso, nonché la fornitura di energia elettrica e delle attività connesse a conseguimento del risparmio energetico, con l'opzione finanziamento tramite terzi

DA 02/2004
A 05/2004

Università degli Studi di Salerno

Corsi di abilitazione all'insegnamento (SICSI), indirizzo Fisico Informatico Matematico, Classi A047 e A049.

DA 03/2001
A 12/2002

ALCATEL Telecomunicazioni SPA

Qualifica: Sviluppatore

- Creazione portale WEB Extcdb Telecom per gestione da remoto del customer Db del servizio 187, 412 e 191: installazione e configurazione server Apache, creazione pagine HTML dinamiche (C++, javascript) e script (cgi-bin e shell script) per la gestione del db, creazione script di interazione con il db oracle (proC, proc++).
- Sviluppo software in visual basic di supporto alla piattaforma di rete intelligente (tool di creazione delle scratch card per il servizio Pre-paid Telephone Service, tool di creazione file MML per l'inserimento, modifica e rimozione record del servizio Advanced Freephone Service, tool di gestione personale e attività, sviluppo tool di gestione degli action point del gruppo, sviluppo server di invio automatico di mail di notifica, modifica dell'emulatore di supporto dei servizi della Rete Intelligente, ecc.).
- Analisi e sviluppo piattaforma e servizi di rete intelligente.
- Analisi e sviluppo Protocolli di rete intelligente.

DA 09/2000
A 02/2001

A.C.R.M. di Roma

Qualifica: Sviluppatore

Partecipazione al progetto di sviluppo Call-Center ENEL. Sviluppo interfacce di gestione dei contatti in linguaggio Clarify e realizzazione manuali.

DA 11/1999
A 05/2000

ALCATEL Telecomunicazioni SPA (per TESI)

Analisi di protocolli per TLC con particolare interesse verso quelli per reti intelligenti (ASE-RI, INAP); sviluppo classi di protocollo ASE-RI in C++.

DA 1998

Università degli Studi di Salerno

Aggiornamento pagine HTML per il Dipartimento d'Ingegneria Chimica Alimentare.

DA 1997

Università degli Studi di Salerno – Laboratorio di misure

Realizzazione progetto per il pilotaggio da remoto di scheda d'acquisizione attraverso bus VXI e rete locale (protocollo TCP-IP).

DA 1997

EDISU Salerno

Attività di ufficio

DA 1998

Università degli Studi di Salerno

Creazione pagine HTML per il Dipartimento d'Ingegneria Chimica Alimentare

DA 1992

ELETTROSERVICE - Apprendista

Realizzazione e manutenzione impianti elettrici civili ed industriali

DAL 2012

LIBERA PROFESSIONE:

Progettista impianti tecnologici e Project Manager

ATT.A 3	COMM.TE	IMPORTO⁴	OGGETTO
PE	GRIMALDI snc & C SANZA	Euro 22.000	Progettazione impianto fotovoltaico da 17,28 kW su copertura di edificio
PE	PROTECNODU E srl	Euro 3.800.000	Progettazione impianti elettrici e tecnologici a servizio di Impianto per la produzione di energia elettrica attraverso Biogas prodotto dalla digestione anaerobica di biomasse della potenza di 637kWe. Azienda Agricola Costarossa di Carlo Borromeo e Figlie - Valle Lomellina (PV)
PE	PERITO GROUP – SALA CONSILINA	Euro 350.000	Progettazione impianti elettrici e tecnologici a servizio di nuova concessionaria BMW sita in località Fonti
PE	SIPLA srl - Padula	Euro 122.000	Progettazione impianto fotovoltaico da 82,32 kW su capannone industriale
PE	Geom. Pecci Corrado - Polla	Euro 22.000	Progettazione interventi e soluzioni per l'efficienza energetica, impianti elettrici, domotici, termici ed idraulici di abitazione privata
PE	Geom. Pagano Vito Antonio – San Rufo	Euro 31.200	Progettazione interventi e soluzioni per l'efficienza energetica, impianti elettrici, domotici, termici ed idraulici di abitazione privata
PG	D'Onza Ottavio	Euro 177.051	Progettazione impianti Ristrutturazione di parte del 1°

³ ATTIVITA': PD: Progetto definitivo; PE: Progetto esecutivo; PED: Progetto esecutivo di dettaglio; PG: Progetto migliorativo di gara; DE: Diagnosi energetica; PV: Perizia di variante

⁴ Importo dei lavori: (IL): base di appalto, (IC): importo contratto

	- Sassano		piano della casa comunale da destinare a centro di aggregazione sociale
PG	D'Onza Ottavio - Sassano	Euro 177.203	Progettazione impianti Ristrutturazione di parte del 1° piano della casa comunale da destinare a ludoteca
PE	Arc. Martorano - Napoli	Euro 11.200	Progettazione impianto fotovoltaico da 5,52kW su copertura di abitazione privata
PG	Santangelo Giuseppe - Campora	Euro 111.729	GARA COMUNE DI FUTANI - Lavori di adeguamento e potenziamento impianti di pubblica illuminazione al capoluogo e alle frazioni
PG + DE	Santangelo Giuseppe - Campora	Euro 391.080	GARA COMUNE DI LUGO DI ROMAGNA - interventi di miglioramento dell'efficienza energetica degli impianti di pubblica illuminazione "PROGETTO GENERALE"
PG	ATI Santangelo Giuseppe - PI Cammarota Vincenzo	Euro 1.790.739	GARA COMUNE DI CASALVELINO - Progetto per acquisizione ed infrastrutturazione delle aree per insediamenti produttivi (PIP)
PG	PI Cammarota Vincenzo - Casalvelino	Euro 374.000	GARA COMUNE DI MORRA DE SANCTIS - Lavori di costruzione impianto di pubblica illuminazione contrade rurali
PG	PI Cammarota Vincenzo - Casalvelino	Euro 423.370	GARA COMUNE DI MAGLIANO - Progetto esecutivo-migliorativo lavori di ripristino, riqualificazione e messa in sicurezza del sentiero "Capizzo - Cappelle Rupestri" - II Tratto
PG	PI Cammarota Vincenzo - Casalvelino	Euro 356.079	GARA COMUNE DI MAGLIANO - Progetto esecutivo-migliorativo lavori di ripristino, riqualificazione e messa in sicurezza del sentiero "Ponte Petratetta - Ponte Medievale" - II Tratto
PG	PI Cammarota Vincenzo - Casalvelino	Euro 294.349	GARA COMUNE DI NOVI VELIA - Progetto esecutivo-migliorativo interventi di salvaguardia dell'ambiente e del paesaggio rurale delle aree di "Iumo Ranni"
PG	ATI Edilmediterranea - PI Cammarota Vincenzo	Euro 387.645	GARA COMUNE DI CASALVELINO - Progetto esecutivo-migliorativo Campo sportivo Polivalente
PG	INFRATERR - Roccadaspide	Euro 1.184.536	GARA COMUNE DI CASALVELINO - Lavori di riqualificazione della banchina di riva del molo di sottoflutto finalizzati al miglioramento delle condizioni di sbarco, della qualità delle strutture e dei servizi a terra e della sicurezza delle condizioni di lavoro

			dei pescatori
PG	PI Cammarota Vincenzo - Casalvelino	Euro 119.825	GARA COMUNE DI CASTELLABATE - Lavori di riqualificazione ed ammodernamento impianto di pubblica illuminazione in via Murat in Castellabate capoluogo
PG	SPORTECO SRL - Napoli	Euro 89.184	GARA COMUNE DI RUTINO - Progetto esecutivo per il completamento dell'impianto sportivo in localita' parco del Palumbo
PG	ATI Verturlo Costruzioni - PI Cammarota Vincenzo - Bianco Costruzioni	Euro 1.483.645,00	GARA COMUNE DI CASALVELINO - Esecuzione delle opere relative a: "POR CAMPANIA FESR 2007/13 PROGETTO di "adeguamento ed estensione della rete fognante nel territorio del comune di Casal Velino"
PG	PI Cammarota Vincenzo	Euro 775.460,47	GARA COMUNE DI CASTELLABATE - Adeguamento del sistema fognario della frazione Ogliasto Marina del Comune di Castellabate per il risanamento di Baia Arena
PG	ANVER Srl	Euro 1.528.200,00	GARA COMUNE DI CASTELLABATE - "Lavori di potenziamento, adeguamento e completamento delle reti idriche e fognarie nel territorio comunale di Castellabate"
PG	ATI Verturlo Costruzioni - PI Cammarota Vincenzo	Euro 402.727	GARA COMUNE DI AGROPOLI - CAMPO POLIVALENTE DEL COMUNE DI AGROPOLI situato in localita' MOIO, Via Del Piaggese (Intitolato a Peppino Impastato)
PG	PI Cammarota Vincenzo	Euro 1.134.105	GARA COMUNE DI MONTEFORTE CILENTO - Realizzazione di un elettrodotto rurale in localita' Iuli - S. Venera - Cavallazzo
PG	PI Cammarota Vincenzo - Casalvelino	Euro 260.330	GARA UNIONE DEI COMUNI VELINI - Sistema di videosorveglianza unione dei comuni velini
PG	PI Cammarota Vincenzo - Casalvelino	Euro 537.118	GARA DI OGLIASTRO CILENTO - Progetto esecutivo dei lavori per il completamento del complesso sportivo in localita' Finocchito
PG	I FIDELARI - Sassano	Euro 21.500	Progettazione impianto fotovoltaico da 17,4 kW su copertura sede aziendale
PG	ATI PI Cammarota Vincenzo - INFRATERR	Euro 1.467.783	GARA DI SESSA CILENTO - Progetto esecutivo relativo ai "Lavori di adeguamento dell'approvvigionamento energetico delle aziende agricole"
PG + DE	ATI PI Cammarota Vincenzo - INFRATERR	Euro 1.232.656	GARA DI POLLICA - Adeguamento dei varchi di ingresso e miglioramento delle condizioni di attracchi, realizzazione della torre portuale, realizzazione di impianti di energia rinnovabile e dotazione macchina per la produzione del ghiaccio

PE	Sig.ra Granata Laura	Euro 6.200	Progettazione impianto fotovoltaico da 4kW su copertura abitazione privata
PE	SVILIPPO IMMOBILIARE	Euro 2.000.000	Centro Commerciale Diano - Atena Lucana - Progetto Impianti elettrici e tecnologici aree comuni ed esterne
PG	IMPRESA EDILE CARBONE FRANCESCO	Euro 608.488	Comune di Capaccio (sa) - Progetto Adeguamento campo sportivo "Mario Vecchio"
PE	SVILIPPO IMMOBILIARE	Euro 226.000	Centro Commerciale Diano - Atena Lucana - Realizzazione opere di urbanizzazione elettrica e tecnologica blocco H
PE	LUIGINO MELE	Euro 22.000	Centro Commerciale Diano - Atena Lucana - Realizzazione impianti elettrici e tecnologici gioielleria "Il Gioiello"
PG	PI Cammarota Vincenzo - Casalvelino	Euro 1.607.843	GARA DI CASTELNUOVO CILENTO - Progetto esecutivo "Intervento di adeguamento strutturale ed antisismico della scuola elementare e scuola materna alla frazione Velina - Realizzazione di due edifici scolastici da adibire a scuola dell'infanzia e scuola primaria"
PG	Hellenia SRL	Euro 1.396.300,42	GARA AUTOSTRADA DEI FIORI - Galleria Monte della Corte e Caravella - Lavori di adeguamento dell'impianto di illuminazione e distribuzione elettrica
PE	Studio Associato Tree Engineering - Catanzaro	Euro 410.000	Progetto esecutivo impianti elettrici e tecnologici ALBERGO FEZ (Marocco)
PE	Studio Associato Tree Engineering - Catanzaro	Euro 45.000	Progetto esecutivo distribuzione elettrica Torre Evaporativa Riso Scotti
PE	Smile Srl	Euro 255.000	Progetto esecutivo impianti elettrici speciali e di illuminazione Centro Odontoiatrico SMILE - Polla (SA)
PED	Hellenia SRL	Euro 534.035,33	Progetto esecutivo di dettagli impianti elettrici, tecnologici e meccanici a servizio dell'edificio scuole primaria e secondaria di 1° grado di Casaletto Spartano (SA)
PV	Cogevi Spa - Costruzioni Generali	Euro 4.384.426,69	ANAS Spa - S.S. n° 95 "Di Brienza" - Lavori di costruzione della variante di Brienza 6° Lotto I° e II° Stalcio - "Variante Tito-Brienza"
PED	San Paolo - Società Cooperativa di produzione e lavoro edile	Euro 2.909.510,18	ANAS Spa - S.S. n° 51 "Alemagna" - S.S.51bis - Adeguamento impianti e opere edili delle gallerie "Montericco" e "Valcalda" dal km 0+582 al km 1+805
PED	L.S.I. GALLERIA BRENNERO	Euro 3.904.341,03	A22 - Autostrada del Brennero - Lavori di straordinaria manutenzione per il risanamento della galleria

	S.C.a R.L.		Brennero, tra le progressive km 000+214 e km 001+016; Costruzione/risanamento di fabbricati servizi e nuovo rivestimento della canna Nord - Impianti tecnologici
PE	ANAS Spa - Struttura territoriale Campania	Euro 2.423.008,13	ANAS Spa - SS691 "Fondo Valle Sele" - Lavori di manutenzione straordinaria agli impianti tecnologici della galleria "Pietra di Boiara"
DE	SEINGIM Srl	Euro 5.000,00 (IC)	Supporto e consulenza tecnica per analisi stato impianti elettrici Presidi Ospedalieri ASL CE - Progettazione preliminare per studio di fattibilità di possibili interventi di efficientamento energetico
DE	SEINGIM Srl	Euro 2.700,00 (IC)	Supporto e consulenza tecnica per analisi stato impianti elettrici Ospedali Santobono e Pausilipon ASL NA - Progettazione preliminare per studio di fattibilità di possibili interventi di efficientamento energetico
DE	SEINGIM Srl	Euro 12.500,00 (IC)	Supporto e consulenza tecnica per analisi stato impianti elettrici e meccanici Presidi Ospedalieri ASL NA3
PE	ANAS Spa	Euro 70.874,54 (IC)	ANAS S.S. 3 "Flaminia" - Lavori di manutenzione programmata per la verifica e l'adeguamento degli impianti di illuminazione, tecnologici e prevenzione incendi lavori anche notturni 1° Stralcio

SEMINARI E CORSI SEGUITI

Presso Alcatel TLC:

- *Inglese*
- *Linguaggi di programmazione Java, Pro-C, C++, Clear Case*
- *Management IN protocol simulator*
- *Orientamento al business del Cliente*
- *Uplift R2.2. -> R2.3*

Presso SIA Service S.a.s.

- *Qualifica addetto alla conduzione e manutenzione degli impianti elettrici CEI 11-27/1.*

Presso ORDINE Degli Ingegneri di SALERNO

- *Dal 4 Giu al 10 Lug 2013 - CORSO DI FORMAZIONE: Progettazione impianti termici, di condizionamento e per la produzione combinata di energia termica, frigorifera ed elettrica*

Presso CEI Torino

- *29 aprile 2014 - Corso Efficienza Energetica e Certificati Bianchi GSE*

Presso CEI Milano

- *dal 18 al 20 giugno 2014 - Corso Energy Manager*

VIDEOCONFERENZA "THE ACS" Scuola Italiana di Alta Formazione,

- dal 01/04/2016 al 27/05/2016 – Corso di specializzazione ENERGY MANAGER ED ESPERTI IN GESTIONE DELL'ENERGIA SECONDO UNI CEI 11339:2009

Presso Ordine degli Ingegneri di Salerno

- dal 27 aprile al 8 giugno 2019 – Corso Base di Project Management (in collaborazione con l'Istituto Italiano di Project Management)

Presso SIDELMED Spa

- dal 23 novembre al 21 dicembre 2019 – Corso Advanced di Project Management (in collaborazione con l'Istituto Italiano di Project Management)

INCARICHI UNIVERSITARI O ALTRI ENTI

- Febbraio 2015: Docente nel "Corso di formazione project manager - settore microcantieristica residenziale" promosso dalla Provincia di Pesaro e Urbino. CIOF di Pesaro. Modulo formativo: Metodo PAsPARTU e microcantieristica (12 ore).
- 21 Giugno 2014: Docente Master di II Livello – Università degli studi di Firenze – "Il Progetto della Smart City – Efficienza Energetica negli Edifici: La diagnosi energetica e le possibili soluzioni per il risparmio".

CONOSCENZE INFORMATICHE

Sistemi Operativi: *Ottima conoscenza*

Applicativi Office (Excel, Powerpoint, Word, Project, Outlook, Teams): *Ottima conoscenza*

Browser: *Ottima conoscenza*

Tool ingegneristici per progettazione (AUTOCAD, Primus ACCA, Mantus ACCA, Thermus ACCA, Pirelli JDC, DIALUX, I-PROJECT, Software TNE): *Ottima Conoscenza.*

LINGUE STRANIERE

Italiano: *Madrelingua*

Inglese: *Conversazione di livello intermedio, lettura di livello avanzato*
