



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Paletta Vitaliano
Indirizzo	Viale Giacomo Mancini Residence Emily Scala A snc – 87100 Cosenza (Cs)
Telefono	0984392166 3461594903
Fax	09831980127
E-mail	ing.paletta@libero.it
PEC	Ing.paletta@pec.it
Nazionalità	italiana
Luogo e Data di nascita	SCALA COELI (Cs) - 02/10/1965

IMPIEGO RICERCATO/SETTORE DI COMPETENZA

Ingegneria (settori Civile, Ambientale, Industriale e dell'Informazione)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data	1983/1984
Certificato o diploma ottenuto	Diploma di maturità scientifica
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico "S. Patrizi" di Cariati (Cs)
Data	19/2/1992
Certificato o diploma ottenuto	Laurea in Ingegneria Civile Sezione Trasporti Titolo della Tesi: Previsioni traffico aereo nell'aeroporto "G. Marconi" di Bologna
Principali materie/competenze professionali apprese	Disegno, Chimica, Geometria, Analisi Matematica I e II, Fisica I e II, Meccanica Razionale Fisica Tecnica, Scienza delle Costruzioni, Topografia, Idraulica, Elettrotecnica, Teoria dei sistemi e del Controllo, Litologia e Geologia, Tecnologia dei Materiali e Chimica Applicata, Disegno II, Architettura Tecnica, Tecnica delle Costruzioni, Tecnica Urbanistica, Meccanica Applicata alle Macchine e Macchine, Tecnica ed Economia dei Trasporti, Tecnica della Circolazione, Costruzione di Ponti, Costruzione di Strade, Ferrovie ed aeroporti, Fondamenti di Economia ed Estimo, Consolidamento dei Terreni, Complementi di Costruzione di Strade Ferrovie ed Aeroporti, Tecnologia Chimica del Disinquinamento
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Bologna
Data	Aprile 1992
Certificato o diploma ottenuto	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
Data	23/01/1993
Certificato o diploma ottenuto	Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Cosenza al n° 1944
Data	Marzo 1998
Certificato o diploma ottenuto	Attestato sulla sicurezza nel settore edile ai sensi del D. Lgs. 494/96 Dicembre 2012 Corso di Aggiornamento per coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili ai sensi del D. Lgs. 81/2008

<p>Data Certificato o diploma ottenuto</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Principali materie/competenze professionali apprese</p>	<p>01/10/2004</p> <p>Attestato per tecnico responsabile per l'uso e la conservazione dell'energia (Energy Manager) Multisetoriale (Civile, Pubblica Amministrazione – Sanità)</p> <p>ENEA</p> <p>Settore Terziario, Residenziale ed Enti Locali: Bilancio energetico, analisi economica del risparmio energetico, fabbisogno termico e benessere ambientale, produzione e regolazione del calore, soluzioni impiantistiche, interventi di risparmio energetico e di manutenzione, raffrescamento ambientale e uso della pompa di calore, produzione del freddo, cogenerazione, razionalizzazione dei consumi di energia elettrica. Gestione energetica del parco immobiliare, Contratti di servizio energia, convenienza degli interventi, schede di autodiagnosi, software per valutazione energetiche, valutazione economica per gli interventi di razionalizzazione energetica.</p> <p>Settore Sanitario ed ospedaliero: caratteristiche energetiche degli ospedali, rilievo degli impianti e contabilità energetica generale, comfort ambientale, tecnologie della combustione, centrali termiche, distribuzione primaria e sottocentrali, centrali frigorifere e pompe di calore, involucro edilizio e trattamento dell'aria, riscaldamento e condizionamento, impianti termici di servizio, razionalizzazione dei consumi di energia elettrica, illuminazione, sistemi di supervisione, telegestione e controllo, cogenerazione. Normativa e contrattualistica.</p> <p>Settore trasporti: Bilancio energetico, analisi economica del risparmio energetico. Tecnologie per l'automazione della gestione e dell'esercizio della flotta, formazione del personale, sistemi di propulsione convenzionale, mezzi alternativi, propulsione endotermica, trazione elettrica, trazione a combustione interna, tecnologie per l'automazione del controllo e della gestione e per la promozione della plurimodalità, sistemi innovativi, interazione tra economia dei consumi e tutela dell'ambiente, il controllo della gestione e delle infrastrutture.</p>
---	---

<p>Data Certificato o diploma ottenuto</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Principali materie/competenze professionali apprese</p>	<p>05/07/2016</p> <p>Certificato n° EGE_113-CI per Esperto in Gestione dell'Energia Settori Civile e Industriale ai sensi della norma UNI CEI 11339-2009</p> <p>TUV ITALIA Srl</p> <p>Esperto in gestione dell'Energia</p>
---	--

ESPERIENZA LAVORATIVA

<p>Data Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Dal 1992 al 2005 servizio saltuario prestato presso istituti scolastici.</p> <p>1) 1992 I.T.C. Castelmaggiore (Bo); 2) 1992 I.P.S.I.A. Imola (Bo); 3) 1996 I.P.S.I.A. di Cariati (Cs); 4) 2001 I.P.S.I.A. di Cariati; 5) 2005 I.P.S.I.A. di Cariati</p> <p>Scuole</p> <p>Docente di: 1) Tecnologia dei materiali, disegno e costruzioni; 2) Tecnologia, disegno e tecnica della produzione; 3) Fisica; 4) Matematica; 5) Corso di formazione professionale per il dimensionamento e applicazione del fotovoltaico e del solare termico</p>
--	---

<p>Data Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Da Giugno 1992 a Maggio 1993</p> <p>Studio Tecnico Ingegneria Ing. Gregorio Costantino Via Nazionale 87060 Mandatoriccio (Cs)</p> <p>Studio di Ingegneria</p> <p>Collaboratore professionale</p> <p>Direzione Lavori, Misura e contabilità dei lavori di opere riguardanti l'edilizia turistico-ricettiva, alberghiera, piani di lottizzazione.</p>
--	--

<p>Data Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Dal 1994 al 2000</p> <p>Studio Tecnico Ingegneria Ing. Bruno Villella Via Nazionale 87060 Mandatoriccio (Cs)</p> <p>Studio di Ingegneria</p> <p>Collaboratore professionale</p> <p>Studi di fattibilità, progettazione, direzione dei lavori, misura e contabilità per lavori di edilizia sanitaria, viabilità, centro congressi.</p>
--	--

Data	dal 23/09/2005 al 28/02/2007
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ESCo Energy srl Via Vaccaro n° 67 – 85100 Potenza
• Tipo di azienda o settore	Settore Risparmio energetico, miglioramento efficienza energetica e fonti rinnovabili
• Tipo di impiego	Responsabile unità Calabria
• Principali mansioni e responsabilità	Studi di fattibilità, progettazione, direzione dei lavori, misura e contabilità, gestione, relazioni commerciali, contrattualistica.
Data	dal 23/09/2005 al 28/02/2007
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Energy Development srl Via Vaccaro n° 67 – 85100 Potenza
• Tipo di azienda o settore	Sviluppo problematiche energetiche
• Tipo di impiego	Responsabile unità Calabria
• Principali mansioni e responsabilità	Studi di fattibilità, progettazione, direzione dei lavori, misura e contabilità, gestione, relazioni commerciali e contrattualistica.
Data	dal 09/06/2005 al 28/02/2007
Nome e indirizzo del datore di lavoro	EnerGea.com srl Via Vaccaro n° 67 – 85100 Potenza
• Tipo di azienda o settore	Impianti tecnologici
• Tipo di impiego	Responsabile unità Calabria
• Principali mansioni e responsabilità	Studi di fattibilità, progettazione, direzione dei lavori, misura e contabilità, gestione, relazioni commerciali e contrattualistica.
Data	Da Settembre 2003 ed ancora in corso
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Enti pubblici (Comuni) e privati
• Tipo di azienda o settore	Impianti Fotovoltaici e solari termici nell'ambito dei bandi regione Calabria "Il sole in cento scuole"; "Tetti fotovoltaici e solare termico" e del bando della provincia di Cosenza del 2005
• Tipo di impiego	Consulente e progettista
• Principali mansioni e responsabilità	Studi di fattibilità, progettazione, direzione dei lavori, misura e contabilità.
Data	Da Gennaio 1993 ed ancora in corso
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Enti pubblici (Comuni) e privati
• Tipo di azienda o settore	Civile, Ambientale e industriale
• Tipo di impiego	Libero professionista
• Principali mansioni e responsabilità	Studi di fattibilità, progettazione, direzione dei lavori, misura e contabilità ,collaudi. Lavori topografici e catastali, consulenze e perizie tecniche.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Francese e Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

elementare
elementare
elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buona attitudine a relazionarsi con gli altri acquisita nel corso della esperienza avviata e tuttora in corso con l'attività libero professionale e con le numerose collaborazioni con altre aziende operanti non solo nel settore tecnico ma anche in quello commerciale e contrattualistico.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Buona attitudine al coordinamento e gestione di progetti e di gruppi acquisita nel corso delle numerose attività di collaborazione professionale avviate con diverse aziende ed enti.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottima conoscenza dei programmi Office e delle applicazioni grafiche.
Buona conoscenza di programmi tecnici (Autocad, Archicad, etc..), di gestione aziendale, di calcolo strutturale ed impiantistico, etc..
Acquisite nel corso della quindicinale esperienza professionale come libero professionista e

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	come collaboratore professionale con aziende ed enti vari.
PATENTE O PATENTI	Ottime capacità e conoscenza nel settore del risparmio energetico, della efficienza energetica e delle fonti rinnovabili, acquisite attraverso una serie di collaborazioni con società operanti nel settore.
ALLEGATI	<p>A e B</p> <p>ALLEGATO N°1 DETTAGLIO ATTIVITA" SVOLTE DAL 2008 AL 2018 COME LIBERO PROFESSIONISTA NEL</p> <p>ALLEGATO N°2 DETTAGLIO ATTIVITA" SVOLTE DAL 2008 AL 2018 COME LIBERO PROFESSIONISTA NEL SETTORE DEL RISPARMIO ENERGETICO E DELLE FONTI RINNOVABILI ED ALTERNATIVE</p>

DETTAGLIO ATTIVITA' PROFESSIONALE
PIU' SIGNIFICATIVA SVOLTA COME LIBERO PROFESSIONISTA

Elenco incarichi svolti dal 2008 al 2018

ANNO 2018

Committente Comune di Crosia (Cs)
Titolo dell'opera LAVORI DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE PALESTRA
"VIA DELLA SCIENZA
Tipo di prestazione Progettazione Esecutiva Coordinamento per la sicurezza
in fase di progettazione e D.L.
Ruolo professionale Progettista, CSP e Direttore dei Lavori
Importo progetto euro 996.000,00

ANNO 2018

Committente Comune di Albi (Cz)
Titolo dell'opera VERIFICA TECNICA DI SICUREZZA STRUTTURALE
ATTRAVRESO INDAGINI DIAGNOSTICHE DEI SOLAI DI
EDIFICI SCOLASTICI COMUNALE
Tipo di prestazione Indagini e redazione elaborati tecnici
Importo euro 29.000,00

ANNO 2018

Committente Comune di Albi (Cz)
Titolo dell'opera ADEGUAMENTO SISMICO SEDE COMUNALE COC
Tipo di prestazione Progettazione Esecutiva Coordinamento per la sicurezza
in fase di progettazione ed esecuzione e D.L.
Ruolo professionale Progettista, CSP, CSE e Direttore dei Lavori
Importo progetto euro 450.000,00

ANNO 2018

Committente Comune di Pallagorio (Kr)
Titolo dell'opera ADEGUAMENTO SISMICO SEDE COMUNALE COC
Tipo di prestazione Progettazione Esecutiva e D.L.
Ruolo professionale Progettista e Direttore dei Lavori
Importo progetto euro 245.000,00

ANNO 2018

Committente Comune di Verzino (Kr)
Titolo dell'opera CONSOLIDAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DI AREE
INTERESSATE DA RISCHIO IDROGEOLOGICO R4 (MOLTO
ELEVATO) NEL CENTRO ABITATO
Tipo di prestazione Progettazione di fattibilità tecnica ed economica,
Progettazione
in fase Definitiva ed Esecutiva, CSP e CSE e D.L.
Ruolo professionale Progettista, CSP, CSE e Direttore dei Lavori
Importo progetto euro 585.000,00

ANNO 2018

Committente Comune di Petilia Policastro (Kr)
Titolo dell'opera REALIZZAZIONE DI UN NUOVO CENTRO DIRACCOLTA
Tipo di prestazione Progettazione Definitiva ed Esecutiva
Ruolo professionale Progettista
Importo progetto euro 155.000,00

ANNO 2017

Committente Comune di Mandatoriccio (Cs)
Titolo dell'opera COMPLETAMENTO INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO,
SISTEMAZIONE E MESSA IN SICUREZZA DEL VERSANTE "TORMO"
Tipo di prestazione Progettazione, Preliminare, Definitiva ed Esecutiva, Direzione dei Lavori
Ruolo professionale Progettista e Direttore dei Lavori
Importo progetto euro 680,000,00

ANNO 2017

Committente Comune di Crucoli (Kr)
Titolo dell'opera RISTRUTTURAZIONE DELL'IMPIANTO SPORTIVO PER IL TIRO A
VOLO
Tipo di prestazione Progettazione Definitiva ed Esecutiva, CSP, CSE e Direzione dei Lavori
Ruolo professionale Progettista, CSP e CSE, Direttore dei Lavori
Importo progetto euro 83.175,00

ANNO 2016

Committente Comune di Scala Coeli (Cs)
Titolo dell'opera COMPLETAMENTO DEI LAVORI DI CONSOLIDAMENTO E DI MESSA
IN SICUREZZA DEL CENTRO STORICO E DELLA FRAZIONE SAN
MORELLO
Tipo di prestazione DD.LL. Coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione
Ruolo professionale Direzione dei lavori e Coordin. Sicurezza un fase di esecuzione
Importo progetto euro 410.000,00

ANNO 2015

Committente Comune di Verzino (Kr)
Titolo dell'opera INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO DI FRANA IN
LOCALITA' SCIOLLE, VIA BOLZANO, VIA SALITA VIGNE
Tipo di prestazione DD.LL. Coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione
Ruolo professionale Direzione dei lavori e Coordin. Sicurezza un fase di esecuzione
Importo progetto euro 551.769,35

ANNO 2014

Committente Comune di Verzino (Kr)
Titolo dell'opera INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO DI FRANA IN
LOCALITA' SCIOLLE, VIA BOLZANO, VIA SALITA VIGNE
Tipo di prestazione Progettazione Definitiva ed Esecutiva, Coordinamento per la sicurezza in fase
di progettazione
Ruolo professionale Progettazione e Coordin. Sicurezza un fase di progettazione
Importo progetto euro 551.769,35

Committente Comune di Scala Coeli (Cs)

Titolo dell'opera COMPLETAMENTO DEI LAVORI DI CONSOLIDAMENTO E DI MESSA IN SICUREZZA DEL CENTRO STORICO E DELLA FRAZIONE SAN MORELLO
Tipo di prestazione Progettazione Definitiva ed Esecutiva
Ruolo professionale Progettazione
Importo progetto euro 410.000,00

ANNO 2013

Committente Comune di Umbriatico (Cs)
Titolo dell'opera OSPITALITA' DI ATTIVITA' PRODUTTIVE E COMMERCIALI CON ANNESSO MERCATO PER LA VALORIZZAZIONE DELLA PRODUZIONE LOCALE
Tipo di prestazione Progettazione Definitiva ed Esecutiva, DD.LL. Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Ruolo professionale Progettazione, DD.LL., Coordin. Sicurezza
Importo progetto euro 500.000,00

ANNO 2012

Committente Comune di Scala Coeli (Cs)
Titolo dell'opera CONSOLIDAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DI AREE INTERESSATE DA RISCHIO IDROGEOLOGICO ELEVATO NEL CENTRO ABITATO DELLA FRAZIONE SAN MORELLO
Tipo di prestazione Progettazione Definitiva ed Esecutiva, DD.LL. Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Ruolo professionale Capogruppo RTP (Progettazione, DD.LL., Coordin. Sicurezza) quota percentuale al 50%
Importo progetto euro 315.000,00

Committente Comune di Umbriatico (Kr)
Titolo dell'opera INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DI AREE DEL CENTRO RICADENTI IN ZONA A RISCHIO R4
Tipo di prestazione Progettazione definitiva ed esecutiva, DD.LL. Coord. sicurezza in fase di esecuzione
Ruolo professionale Progettista, Direttore dei Lavori e Coordin. Sicurezza in fase di esecuzione
Importo progetto euro 490.000,00

Committente A.T.I. (Alfa Impianti snc – EdilGenerali srl – Ierimonti Group sas – TEI srl)
Titolo dell'opera INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI EDIFICI E UTENZE ENERGETICHE, INTERVENTI SULLE RETI DI DISTRIBUZIONE DEL CALORE, COGENERAZIONE PRESIDIO OSPEDALIERO DI CROTONE
Tipo di prestazione Progettazione definitiva ed esecutiva,
Ruolo professionale Capogruppo R.T.P. (Progettazione Esecutiva-Esecutiva) quota percentuale 49%
Importo progetto euro 4.881.198,99

ANNO 2010

Committente Comune di Mandatoriccio (Cs)
Titolo dell'opera REALIZZAZIONE DI UN CENTRO DI RACCOLTA A SUPPORTO DELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI RIFIUTI URBANI
Tipo di prestazione Progettazione definitiva/esecutiva, DD.LL. Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Ruolo professionale Progettista, Direttore dei Lavori e Coordin. Sicurezza in fase di progettazione ed

Importo progetto	esecuzione euro 66.000,00
Committente Titolo dell'opera	Comune di Santa Maria del Cedro (Cs) BIKE SHARING E FONTI RINNOVABILI A SANTA MARIA DEL CEDRO E VERBICARO
Tipo di prestazione Ruolo professionale Importo progetto	Progettazione Preliminare Coprogettista euro 630.000,00
Committente Titolo dell'opera	Comune di Mandatoriccio (Cs) PIAR NICA' MISURA 1.2.5 « RISTRUTTURAZIONE ACQUEDOTTO RURALE PIETRAMONE-PIANA DI CESSIA E RIPRITINO STRADA INTERPODERALE PIETRAMONE-COLITE
Tipo di prestazione Ruolo professionale Importo progetto	Progettazione esecutiva, DD.LL. Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione Coprogettista e Direttore dei Lavori euro 150.000,00
Committente Titolo dell'opera	Comune di Scala Coeli (Cs) PIAR NICA' MISURA 3.2.1 « CENTRI CULTURALI E RICREATIVI IN AREE RURALI »
Tipo di prestazione Ruolo professionale Importo progetto	Progettazione esecutiva, DD.LL. Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione Progettista, DD.LL., Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione euro 200.000,00
Committente Titolo dell'opera	Comune di Sellia Marina (Cz) LAVORI DI CONSOLIDAMENTO DEL CENTRO ABITATO DI SELLIA MARINA LOCALITÀ « POLIDORO »
Tipo di prestazione Ruolo professionale Importo progetto	Progettazione definitiva ed esecutiva, DD.LL. Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione Capogruppo A.T.P. (Progettazione Definitiva. Esecutiva, Direzione dei Lavori, Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione) Quota percentuale 75% euro 612.850
Committente Titolo dell'opera	Comune di Pietrapaola (Cs) LAVORI DI RECUPERO E MESSA A NORMA DEL CAMPO DI CALCIO
Tipo di prestazione Ruolo professionale Importo progetto	Collaudo statico in corso d'opera Collaudatore statico euro 70.000,00
Committente Titolo dell'opera	Comune di Scala Coeli (Cs) LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE URBANA E SISTEMAZIONE AREA CIMITERIALE
Tipo di prestazione Ruolo professionale Importo progetto	Collaudo statico in corso d'opera Collaudatore statico euro 182.000,00
Committente Titolo dell'opera	Comune di Umbriatico (Kr) LAVORI DI RECUPERO AREE DEGRADATE CON INTERVENTI DI RISANAMENTO E RIQUALIFICAZIONE URBANA
Tipo di prestazione	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva

Ruolo professionale	Progettista
Importo progetto	euro 260.000,00
Committente	Comune di Scala Coeli (Cs)
Titolo dell'opera	LAVORI DI CONSOLIDAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DI AREE A RISCHIO R4 NEL CENTRO STORICO
Tipo di prestazione	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, DD.LL. Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Ruolo professionale	Progettista e direttore dei lavori
Importo progetto	euro 498.000,00
Committente	Comune di Cosenza (CS)
Titolo dell'opera	LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE
Tipo di prestazione	Direzione dei Lavori Coordinamento sicurezza in fase di esecuzione
Ruolo professionale	direttore dei lavori e coord. Sicurezza in fase esecut
Importo progetto	euro 237.000,00
Committente	Comune di Umbriatico (Kr)
Titolo dell'opera	LAVORI DI CONSOLIDAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DI AREE A RISCHIO R4 NEL CENTRO ABITATO
Tipo di prestazione	Progettazione preliminare
Ruolo professionale	Progettista
Importo progetto	euro 650.000,00
Committente	Comune di Mandatoriccio (CS)
Titolo dell'opera	LAVORI DI CONSOLIDAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DI AREE A RISCHIO R4 NEL CENTRO URBANO
Tipo di prestazione	Progettazione preliminare
Ruolo professionale	Coprogettista
Importo progetto	euro 7.000.000,00
<u>ANNO 2009</u>	
Committente	Comune di Pietrapaola
Titolo dell'opera	LAVORI DI CONSOLIDAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DELLA RUPE CASTELLO NEL CENTRO ABITATO
Tipo di prestazione	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, DD.LL. Coordinamento sicurezza in fase di progettazione e esecuzione
Ruolo professionale	Progettista al 50% Coordinamento sicurezza in fase di progettazione e esecuzione al 100%
Importo progetto	euro 600.000,00
Committente	Comune di Mandatoriccio
Titolo dell'opera	LAVORI DI CONSOLIDAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DEL VERSANTE TORMO
Tipo di prestazione	Prog. prelim., def. ed esecutiva, DD.LL. Coord. sicurezza in fase di prog. e esecuzione
Ruolo professionale	Progettista e direttore dei lavori
Importo progetto	euro 375.000,00
Committente	Comune di Scala Coeli
Titolo dell'opera	LAVORI DI CONSOLIDAMENTO E MESSA IN SICUREZZA AREE NELLA FRAZIONE SAN MORELLO
Tipo di prestazione	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, DD.LL. Coordinamento sicurezza in fase di progettazione e esecuzione
Ruolo professionale	Progettista e direttore dei lavori

Importo progetto	euro 98.000,00
Committente	Comune di Scala Coeli
Titolo dell'opera	LAVORI DI ELETTRIFICAZIONE RURALE CON LAMPIONI FOTOVOLTAICI
Tipo di prestazione	DD.LL. Coordinamento sicurezza in fase di esecuzione Ruolo professionale
	Direttore dei lavori
Importo progetto	euro 75.000,00
Committente	Comune di Cirò Marina (Kr)
Titolo dell'opera	LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE
Tipo di prestazione	DD.LL. Coordinamento sicurezza in fase di esecuzione
Ruolo professionale	Direttore dei lavori e Coord. Sicurezza in fase esecutiva
Importo progetto	euro 100.000,00
Committente	Comune di Scala Coeli
Titolo dell'opera	LAVORI DI ADEGUAMENTO E MESSA IN SICUREZZA EDIFICIO SCUOLA MATERNA
Tipo di prestazione	DD.LL. Coordinamento sicurezza in fase di esecuzione
Ruolo professionale	Direttore dei lavori
Importo progetto	euro 75.000,00
<u>ANNO 2008</u>	
Committente	Comune di Mandatoriccio
Titolo dell'opera	LAVORI DI COMPLETAMENTO OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA NEL P.P. DESTRA DELLA TORRE.
Tipo di prestazione	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva.
Ruolo professionale	Progettista
Importo progetto	euro 765.000,00
Committente	Colle dei Nidi srl
Titolo dell'opera	REALIZZAZIONE DI UN INSEDIAMENTO TURISTICO RESIDENZIALE
Tipo di prestazione	Progettazione Definitiva ed Esecutiva
Ruolo professionale	Coprogettista al 20%
Importo progetto	euro 10.000.000,00
Committente	Comune di Scala Coeli
Titolo dell'opera	LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE FINALIZZATO AL RISPARMIO ENERGETICO
Tipo di prestazione	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, DD.LL. Coordinamento sicurezza in fase di progettazione e esecuzione
Ruolo professionale	Progettista e direttore dei lavori
Importo progetto	euro 100.000,00
Committente	Comune di Mandatoriccio
Titolo dell'opera	LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE FINALIZZATO AL RISPARMIO ENERGETICO
Tipo di prestazione	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, DD.LL. Coordinamento sicurezza in fase di progettazione e esecuzione
Ruolo professionale	Progettista e direttore dei lavori
Importo progetto	euro 100.000,00

Committente	Comune di Pietrapaola
Titolo dell'opera	LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE
Tipo di prestazione	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, DD.LL. Coordinamento sicurezza in fase di progettazione e esecuzione
Ruolo professionale	Progettista e direttore dei lavori
Importo progetto	euro 100.000,00

ATTIVITA SVOLTA PER CONTO DI COMMITTENZA PRIVATA

- Progettazione; Direzione dei Lavori, Contabilità per edifici di civile abitazione;
- Lavori Catastali (Frazionamenti, Accatastamenti, pre-allineamenti ed altro);
- Consulenze varie quali Perizie estimative, Pratiche nel settore Industriale, Agricolo ed altro.

**DETTAGLIO ATTIVITA' PROFESSIONALE SVOLTA COME LIBERO PROFESSIONISTA
NEL SETTORE DEL RISPARMIO ENERGETICO, DELLE FONTI RINNOVABILI ED ALTERNATIVE**

Elenco incarichi professionali svolti dal 2008 al 2018

ANNO 2016

Committente	Consorzio Stabile TEKTON Società Consortile a r.l., con sede in Napoli (NA) via Broggia n. 18, C.F. e P. IVA 07712821003
Titolo dell'opera	EFFICIENTAMENTO ENERGETICO MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI SOLARI TERMICI A SERVIZIO DEI COMPLESSI RESIDENZIALI PER STUDENTI DENOMINATI "QUARTIERE ARCAVACATA", "S. GENNARO", "ROCCHI", "MOLICELLE", "INSEDIAMENTO B". presso UNICAL (Università della Calabria) di Cosenza
Tipo di prestazione	Progettazione Esecutiva
Importo Progetto	Euro 2.385.114,10

ANNO 2015

Committente	CPR PROGETTI srl. sita Rende (Cs) Via Leonardo Da Vinci
Titolo dell'opera	1) Impianto fotovoltaico connesso in rete e servizi connessi, impianto a pompa di calore per la climatizzazione e servizi connessi, intervento di relamping a servizio dell'edificio comunale destinato a Casa Accoglienza per Anziani e Disabili nel Comune di Panettieri (Cs) per l'importo di € 147.800,00; 2) Impianto a pompa di calore per la climatizzazione e servizi connessi, intervento di relamping a servizio della Sede Comunale nel Comune di Verzino (Cs) per l'importo di € 192.500,00; 3) Impianto fotovoltaico connesso in rete e servizi connessi, impianto a pompa di calore per la climatizzazione e servizi connessi, servizio della Sede Comunale nel Comune di San Nicola dell'Alto (Kr) per l'importo di € 179.800,00; 4) Impianto fotovoltaico connesso in rete e servizi connessi a servizio dell'Edificio Scolastico "Scuola Secondaria di 1° Grado" nel Comune di Roccabernarda (Kr) per l'importo di € 184.230,00;
Tipo di prestazione	Progettazione Definitiva ed Esecutiva e Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione
Committente	IMPRESIT SRL UNIPERSONALE con sede in Rovito (Cs) Via Guzzolino 97 P. IVA n° 02880870783
Titolo dell'opera	1) Impianto fotovoltaico connesso in rete e servizi connessi e interventi di relamping a servizio dell'edificio scolastico di Via Attanzio nel Comune di Cicala (Cz) per l'importo di € 41.500,00; 2) Impianto fotovoltaico connesso in rete e servizi connessi e intervento di relamping a servizio dell'edificio scolastico di sito in Via della Libertà nel Comune di Isola di Capo Rizzuto (Kr) per l'importo di € 196.650,00; 3) Impianto fotovoltaico connesso in rete e servizi connessi, Impianto a pompa di calore per la climatizzazione e servizi connessi e interventi di relamping a servizio dell'edificio comunale sito in Via B. Buoizzi nel Comune di Belvedere di Spinello (Kr) per l'importo di € 197.374,50; 4) Impianto fotovoltaico connesso in rete e servizi connessi, Impianto a pompa di calore per la climatizzazione e servizi connessi e interventi di relamping a servizio dell'edificio pubblico (ex Comunità Montana) di Perticaro nel Comune di Umbriatico (Kr) per l'importo di € 197.374,50;
Tipo di prestazione	Progettazione Definitiva ed Esecutiva e Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione

Committente	VEGA ENERGIA SRL con sede in C.da Rocchi, Condominio P.C. 87036 Rende (Cs), P. IVA n° 02921410789
Titolo dell'opera	1) Impianto fotovoltaico connesso in rete e servizi connessi a servizio della Sede Comunale di Via Attanzio nel Comune di Cicala (Cz) per l'importo di € 54.500,00; 2) Impianto a pompa di calore per la climatizzazione e servizi connessi, a servizio degli Uffici Comunale di Via Attanzio siti al Piano Terra e Seminterrato nel Comune di Cicala (Cz) per l'importo di € 63.700,00; 3) Impianto fotovoltaico connesso in rete e servizi connessi, Impianto a pompa di calore per la climatizzazione e servizi connessi, Interventi di relamping a servizio dell'Edificio Comunale "Scuola Elementare" nel Comune di Panettieri (Cs) per l'importo di € 48.600,00; 4) Impianto fotovoltaico connesso in rete e servizi connessi a servizio del Centro "I 2 Fiumi" nel Comune di Cosenza (Cs) per l'importo di € 198.200,00; 5) Impianto a pompa di calore per la climatizzazione e servizi connessi, a servizio della Scuola Secondaria di 1° Grado sita in Via Giovanni XXIII nel Comune di Cropolati (Cs) per l'importo di € 199.800,00;
Tipo di prestazione	Progettazione Definitiva ed Esecutiva e Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione

ANNO 2014

Committente	OMNIA ENERGIA S.P.A., con sede in Zumpano (CS), cap. 87040, Via F. Beato Marino 102, Zona Industriale, P. IVA/codice fiscale n° 02599020787
Titolo dell'opera	1) N° 2 Impianti fotovoltaici connessi in rete e servizi connessi a servizio del plesso comunale sito in Via Suggesaro e dell'edificio sito in Piazza del popolo di Via Attanzio nel Comune di Isola di Capo Rizzuto (Kr) per l'importo di € 180.886,00; 2) Impianto fotovoltaico connesso in rete e servizi connessi, Interventi di relamping a servizio di edificio pubblico nel Comune di Panettieri (Cs) per l'importo di € 55,272,00; 3) N° 3 Impianti fotovoltaici connessi in rete e servizi connessi a servizio della sede comunale, dell'asilo e dell'edificio scolastico siti in Piazza C.A. Dalla Chiesa nel Comune di Belvedere di Spinello (Kr) per l'importo di € 203,278,00; 4) Impianto fotovoltaico connesso in rete e servizi connessi, Impianto Solare Termico e servizi connessi a servizio di edificio pubblico sito in Via Provinciale nel Comune di Crucoli (Kr) per l'importo di € 161.449,00; 5) Impianto fotovoltaico connesso in rete e servizi connessi a servizio del Parco Acquartico del Crati nel Comune di Cosebza per l'importo di € 189.442,00.
Tipo di prestazione	Progettazione Definitiva ed Esecutiva e Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione

ANNO 2013

Committente	Comune di Crucoli (Kr)
Titolo dell'opera	Riefficientamento energetico del Palazzo Comunale e dell'impianto di pubblica illuminazione contiguo e funzionale allo stesso
Tipo di prestazione	Progettazione Definitiva-Esecutiva, Direzione dei Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Importo Progetto	Euro 428.000,00
Committente	Comune di San Lucido (Cs)
Titolo dell'opera	Riefficientamento energetico del Palazzo Comunale e dell'impianto di pubblica illuminazione contiguo e funzionale allo stesso
Tipo di prestazione	Progettazione Definitiva-Esecutiva
Importo Progetto	Euro 300.000,00

ANNO 2011

<i>Committente</i>	Comune di Crucoli (Kr)
<i>Titolo dell'opera</i>	Realizzazione di tre impianti fotovoltaici per una potenza complessiva di 19,27 kWp a servizio di tre edifici scolastici
<i>Tipo di prestazione</i>	Progettazione Definitiva-Esecutiva, Direzione dei Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<i>Importo Progetto</i>	Euro 86.550,00
<i>Committente</i>	Comune di Scala Coeli (Cs)
<i>Titolo dell'opera</i>	Realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 19,80 kWp a servizio della Scuola Elementare e Media di Via Provinciale
<i>Tipo di prestazione</i>	Progettazione Definitiva-Esecutiva, Direzione dei Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<i>Importo Progetto</i>	Euro 72.000,00
<i>Committente</i>	Comune di Pietrapaola (Cs)
<i>Titolo dell'opera</i>	Realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 19,48 kWp a servizio della Scuola Media di Camigliano
<i>Tipo di prestazione</i>	Progettazione Definitiva-Esecutiva, Direzione dei Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<i>Importo Progetto</i>	Euro 69.500,00
<i>Committente</i>	Comune di Crucoli (Kr)
<i>Titolo dell'opera</i>	N° 3 Impianti Solari Termici su strutture Comunali (Palazzetto dello Sport, Campo Sportivo Capoluogo e Campo Sportivo Frazione) per complessivi 120 mq.
<i>Tipo di prestazione</i>	Progettazione Definitiva-Esecutiva e Direzione dei Lavori
<i>Importo Progetto</i>	Euro 100.000,00
<i>Committente</i>	Comune di Isola Capo Rizzuto (Kr)
<i>Titolo dell'opera</i>	N° 6 Impianti Solari Termici (per complessivi 450 mq.) su strutture Comunali
<i>Tipo di prestazione</i>	Progettazione Definitiva-Esecutiva, Direzione dei Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<i>Importo Progetto</i>	Euro 570.000,00
<i>Committente</i>	Comune di Umbriatico (Kr)
<i>Titolo dell'opera</i>	N° 2 Impianti Solari Termici a servizio delle scuole Elementari di Umbriatico e Perticaro per complessivi 120 mq.
<i>Tipo di prestazione</i>	Progettazione Definitiva-Esecutiva, Direzione dei Lavori e Coordinamento per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione
<i>Importo Progetto</i>	Euro 100.000,00
<i>Committente</i>	Comune di San Lucido (Cs)
<i>Titolo dell'opera</i>	N° 2 Impianti Solari Termici a servizio della Piscina Comunale e dello Stadio Comunale per complessivi 120 mq.
<i>Tipo di prestazione</i>	Progettazione Definitiva-Esecutiva, Direzione dei Lavori e Coordinamento per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione
<i>Importo Progetto</i>	Euro 101.493,61
<i>Committente</i>	Comune di Villapiana (Cs)
<i>Titolo dell'opera</i>	N° 3 Impianti Solari Termici a servizio della Struttura Sportiva Polivalente e della Piscina Comunale per complessivi 300 mq.
<i>Tipo di prestazione</i>	Progettazione Definitiva-Esecutiva, Direzione dei Lavori e Coordinamento per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione
<i>Importo Progetto</i>	Euro 240.000,00

Committente	Comune di Crucoli (Kr)
Titolo dell'opera	N° 2 Impianti Fotovoltaici a servizio delle Scuole Medie del Capoluogo e della Frazione Torretta per complessivi 3,00 kWp
Tipo di prestazione	Progettazione Definitiva-Esecutiva e Direzione dei Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Importo Progetto	Euro 15.000,00
Committente	Comune di Isola di Capo Rizzuto (Kr)
Titolo dell'opera	N° 2 Impianti Fotovoltaici a servizio delle Scuole Medie per complessivi 3,00 kWp
Tipo di prestazione	Progettazione Definitiva-Esecutiva e Direzione dei Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Importo Progetto	Euro 15.000,00
<u>ANNO 2010</u>	
Committente	Azienda Agricola Cosentino Teresa con sede in Cariatì (Cs)
Titolo dell'opera	Impianto Fotovoltaico su Serre Agricole della potenza pari a 945 kWp costituito da un lotto di 10 Impianti della potenza cad. di 94,50 kWp nel Comune di Crucoli (kr)
Tipo di prestazione	Progettazione definitiva. Esecutiva, Direzione dei Lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione .
Importo Progetto	Euro 3.500.000,00
Committente	Comune di Galatone (Le)
Titolo dell'opera	N° 12 Impianti Solari Termici su strutture Comunali (Scuole, Uffici Pubblici e Strutture Sportive) per complessivi 1.492 mq.
Tipo di prestazione	Progettazione def. ed eseg, DD.LL. e coord. Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Importo Progetto	Euro 1.300.000,00
Committente	Comune di Crucoli (Kr)
Titolo dell'opera	Impianto Fotovoltaico da 62,00 kW su edificio scolastico
Tipo di prestazione	Progettazione Def. Esec, DD.LL. Coord. Sicurezza in fase di progettaz. ed esecuzione
Importo Progetto	Euro 240.000,00
Committente	Comune di Isola Capo Rizzuto (Kr)
Titolo dell'opera	N° 6 Impianti Solari Termici (per complessivi 450 mq.) su strutture Comunali
Tipo di prestazione	Progettazione Preliminare
Importo Progetto	Euro 570.000,00
Committente	Comune di Isola Capo Rizzuto (Kr)
Titolo dell'opera	N° 2 Impianti Fotovoltaici da 6 kWp cadauno su strutture Comunali
Tipo di prestazione	Progettazione Preliminare
Importo Progetto	Euro 100.000,00
Committente	Comune di San Lucido (CS)
Titolo dell'opera	Impianto Solare Termico da 180 mq. su struttura comunale (Ex ONPI)
Tipo di prestazione	Progettazione def. ed eseg, DD.LL. e coord. Sicurezza in fase di prog. ed esecuzione
Importo Progetto	Euro 170.000,00
Committente	Comune di Cosenza (CS)
Titolo dell'opera	N° 4 Impianti Solari termici (300 mq.) su strutture Comunali
Tipo di prestazione	Direzione dei Lavori e Coord. Sicurezza in fase esecutiva
Importo Progetto	Euro 360.000,00
Committente	Comune di Pietrapaola (CS)
Titolo dell'opera	N° 1 Impianto Solare termico (24 mq.) su struttura Comunale
Tipo di prestazione	Progettazione Def ed Esec., Direzione dei Lavori e Coord. Sicurezza in fase esecutiva
Importo Progetto	Euro 22.000,00

ANNO 2009

Committente Comune di San Benedetto del Tronto (Ap)
Titolo dell'opera N° 4 Impianti Solari Termici (120 mq. Sottovuoto) su Scuola Paese Alto, Stadio Ciarrocchi, Palestra e Stadio zona Agraria
Tipo di prestazione Progettazione def. ed eseg, DD.LL. e coord. Sicurezza in fase di prog. ed esecuzione
Importo Progetto Euro 220.000,00

Committente Comune di Castel di Sangro (Aq)
Titolo dell'opera N° 3 Impianti Solari Termici (96 mq.) su Centro FIT. Palazzetto dello Sport, Stadio Comunale
Tipo di prestazione Progettazione definitiva ed esecutiva
Importo Progetto Euro 85.000,00

Committente Casa Circondariale di Laureana di Borrello (Rc)
Titolo dell'opera Impianto Solare Termico a servizio della casa circondariale
Tipo di prestazione Progettazione definitiva ed esecutiva
Importo Progetto Euro 45.000,00

ANNO 2008

Committente Comune di Cirò Marina (Kr)
Titolo dell'opera N° 3 Impianti Solari Termici (198 mq.) su Piscina Comunale, Stadio e Palazzotto dello Sport
Tipo di prestazione Progettazione preliminare definitiva ed esecutiva, DD.LL. e coord. Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Importo Progetto Euro 200.000,00

Committente Comune di Mandatoriccio (Cs)
Titolo dell'opera N° 2 Impianti Solari Termici (48 mq.) su Campi di Calcio
Tipo di prestazione Progettazione preliminare definitiva ed esecutiva, DD.LL. e coord. Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Importo Progetto Euro 45.000,00

Committente Comune di Cosenza (Cs)
Titolo dell'opera N° 2 Impianti Solari Termici (224 mq.) su Stadio Comunale e Piscina Comunale di Campagnano
Tipo di prestazione DD.LL. e coord. Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Importo Progetto Euro 175.000,00

Committente Comune di Rossano (Cs)
Titolo dell'opera N° 3 Impianti Solari Termici (54 mq.) su Stadio Comunale, Palazzetto dello Sport e edificio scolastico
Tipo di prestazione DD.LL. e coord. Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Importo Progetto Euro 65.000,00

Committente Comune di Vibo Valentia (Vv)
Titolo dell'opera N° 6 Impianti Solari Termici (294 mq.) su Stadio Comunale, Palazzetto dello sport, Campi di Calcio e Piscina Comunale di
Tipo di prestazione DD.LL. e coord. Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Importo Progetto Euro 250.000,00

Committente Comune di Mandatoriccio (Cs)
Titolo dell'opera Piano Energetico Ambientale Comunale « PEAC Mandatoriccio » per il risparmio energetico e l'autoproduzione di energia da fonti rinnovabili
Tipo di prestazione Progettazione
Importo Progetto Euro 2.000.000,00

Committente Vascellero villaggi srl – Cariati (Cs)
Titolo dell'opera Impianto Solare Termico di 200 mq.

Tipo di prestazione	Progett. Prel. Def. ed eseg., DD.LL. coord. sicurezza in fase di prog. e di esecuzione
Importo Progetto	Euro 103.500,00
Committente	Vascellero villaggi srl – Cariati (Cs)
Titolo dell'opera	Impianto Fotovoltaico da 50KWp
Tipo di prestazione	Progettazione preliminare definitiva ed esecutiva, DD.LL. coordinamento sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione
Importo Progetto	Euro 255.000,00

Consulenza nel settore energetico da parte di committenza privata nonché progettazione e D.L. inerenti la realizzazione di impianti solari termici e fotovoltaici.

DICHIARAZIONE

(ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000)

Il sottoscritto Ing. Vitaliano Paletta nato a Scala Coeli (Cs) il 02/10/1965, consapevole delle sanzioni penali, ai sensi degli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000, in cui può incorrere il caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

DICHIARA

che tutti i dati riportati nel presente curriculum vitae sono autentici e pienamente veritieri e se ne assume personalmente la completa responsabilità.

AUTORIZZA

il trattamento, anche con strumenti informatici, dei propri dati personali sopra forniti, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale viene resa la presente dichiarazione.

Allegati:

- Attestati e Certificazioni



FIRMA
Ing. Vitaliano PALETTA



Cognome **PALETTA**
 Nome **VITALIANO**
 nato il **02-10-1965**
 (atto n. **29** p. **1** s. **A**)
 a **SCALA COELI**
 Cittadinanza **ITALIANA**
 Residenza **COSENZA (CS)**
 Via **le giacomo marcini/RESIDENCE EMILY**
 Stato civile **CONIUGATO**
 Professione **INGEGNERE**

CONNOTATI E CONTRASSEGNI BALIATI

Statura **1.79**
 Capelli **BRIZZOLATI**
 Occhi **CASTANI**
 Segni particolari *********

Firma del titolare *[Signature]*
COSENZA il **16/12/2013**

IL SINDACO
 Il ordine del Sindaco
[Signature]

CERTIFICATO

N. IT23-01702A

Si certifica che il Sistema di Gestione per la Qualità di

PALETTA VITALIANO

Piazza Peppino Impastato, 26
87100 Cosenza (CS) - ITALY

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA

ISO 9001:2015

per il seguente campo di applicazione

Servizi di ingegneria: progettazione e direzione lavori nell'ambito dell'ingegneria civile ed industriale, coordinamento della sicurezza nei cantieri. Verifica sulla progettazione delle opere ai fini della validazione.

IAF 34

Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato, si prega di contattare il n° +39 02-96368458 o l'indirizzo e-mail info@axe-register.com.

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale e al riesame completo del sistema di gestione dell'organizzazione con periodicità triennale.

Data di prima emissione	23/01/2023
Data di emissione corrente	23/01/2023
Data di scadenza	22/01/2026

Per l'Organismo di Certificazione

AXE REGISTER
Antonio Llavda
Direttore Tecnico





Italia

CERTIFICATO

n° EGE_113-CI Rev. 001

Con il presente si certifica che

PALETTA VITALIANO

C.F. PLTVLN65R02I485H

ha positivamente superato l'iter di certificazione
in accordo allo schema EGE di TÜV Italia, elaborato secondo
l'art. 12 comma 1 del D.Lgs. 4 luglio 2014, n. 102,
basato sul decreto direttoriale del 12 maggio 2015,
per la figura professionale di

Esperto in Gestione dell'Energia

Settore: Civile, Industriale

Norme tecniche di riferimento:
UNI CEI 11339:2009



PRS N° 077C

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements

Per l'Organismo di Certificazione
TÜV Italia S.r.l.

Maria Fernandez
TÜV Examination Institute
Business Unit Manager

Data Prima Emissione
2016-07-05

Data Emissione
2021-06-28

Data Scadenza
2026-07-04

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica a 12 mesi.



CERTIFICATO

n° EGE_113-CI

Con il presente si certifica che

PALETTA VITALIANO

C.F. PLTVLN65R02I485H

ha positivamente superato l'iter di certificazione
 in accordo allo schema EGE di TÜV Italia, elaborato secondo
 l'art. 12 comma 1 del D.Lgs. 4 luglio 2014, n. 102,
 basato sul decreto direttoriale del 12 maggio 2015,
 per la figura professionale di

Esperto in Gestione dell'Energia
Settore: Industriale, Civile

Norme tecniche di riferimento:
 UNI CEI 11339:2009

Esame svolto dall'Organismo di Valutazione qualificato:



*Agenzia per l'energia e lo
 sviluppo sostenibile della
 Provincia di Consenza*



SGQ N° 046A SSI N° 055G ISP N° 057E
 SGA N° 018D ITX N° 001L LAB N° 0076
 SCR N° 006F SGE N° 013M PRD N° 081B
 EMAS N° 013P PRS N° 077C

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
 EA, IAF e ILAC
 Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
 Recognition Agreements

Per l'Organismo di Certificazione
TÜV Italia S.r.l.

Maria Fernandez
 TÜV Examination Institute
 Business Unit Manager

Data Prima Emissione
2016-07-05

Data Emissione
2016-07-05

Data Scadenza
2021-07-04

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica a 12 mesi.



Ente per le Nuove tecnologie, l'Energia e l'Ambiente



**CORSO DI FORMAZIONE ED AGGIORNAMENTO
PROFESSIONALE PER ENERGY MANAGERS**

Settori: Civile - Pubblica Amministrazione - Sanità
LEGGE n. 10/1991 - art. 19 - RESPONSABILI USO RAZIONALE ENERGIA

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

rilasciato a

VITTALIANO PALETTA

Lamezia: 27 settembre ÷ 01 ottobre 2004

Con la collaborazione dell'Ordine degli Architetti
della Provincia di Catanzaro

La Direzione ENEA

Ing. Sergio Camillucci

ENEA - PROT

Progetto Formazione
Energy Managers e Ambiente

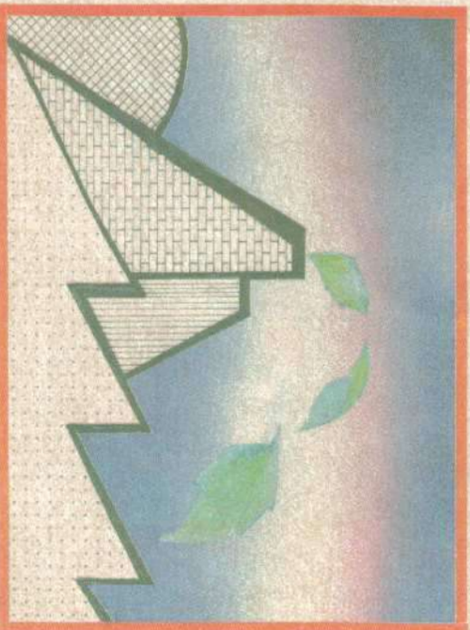
Il Responsabile

(Ing. Sergio Camillucci)

La Società TECNOSOL

Ing. Giuseppe Morali

TECNOSOL s.r.l.





ATTESTATO DI FREQUENZA
ATTESTATO DI FREQUENZA

Si attesta che:

Ing. Vitaliano Paletta

C.F. PLTVLN65R02I485H

Ha completato il corso

CERTIFICATORE ENERGETICO DEGLI EDIFICI – LINEE GUIDA

Milano, 2 novembre 2015

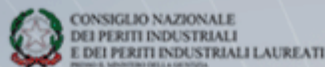
Il Direttore Generale CTI
dott. Antonio Panvini

Antonio Panvini

Comitato Termotecnico Italiano Energia e Ambiente
Via Scarlatti, 29 - 20124 Milano



CORSO RICONOSCIUTO DA:



ATTESTATO DI FREQUENZA

si certifica che:

VITALIANO PALETTA

ha frequentato il 100% delle lezioni e superato il test finale del corso della durata di 8 ore

**DIAGNOSI ENERGETICA NEI TRASPORTI SECONDO LA
EN 16247 PARTE IV**

Dati attestato:

Numero registrazione: ATT-CTIPL-74

Data completamento: 02/07/2016

Rilasciato il: 04/07/2016

Codice Fiscale: PLTVLN65R02I485H

Crediti formativi:

Accr. Consiglio Nazionale Ingegneri 145 - 2016

8 CFP

dott. Carlo Comincini

Direttore

P-Learning s.r.l.

dott. Antonio Panvini

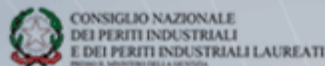
Direttore Generale

Comitato Termotecnico Italiano

Corso realizzato in collaborazione con P-Learning



CORSO RICONOSCIUTO DA:



ATTESTATO DI FREQUENZA

si certifica che:

VITALIANO PALETTA

ha frequentato il 100% delle lezioni e superato il test finale del corso della durata di 22 ore

ESPERTO NELLA GESTIONE DELL'ENERGIA

Dati attestato:

Numero registrazione: ATT-CTIPL-52

Data completamento: 14/06/2016

Rilasciato il: 15/06/2016

Codice Fiscale: PLTVLN65R02I485H

Crediti formativi:

Accr. Consiglio Nazionale Ingegneri 96 - 2016

22 CFP

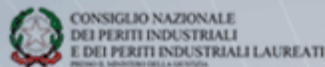
Corso realizzato in collaborazione con P-Learning

dott. Antonio Panvini
Direttore Generale
Comitato Termotecnico Italiano

dott. Carlo Comincini
Direttore
P-Learning s.r.l.



CORSO RICONOSCIUTO DA:



ATTESTATO DI FREQUENZA

si certifica che:

VITALIANO PALETTA

ha frequentato il 100% delle lezioni e superato il test finale del corso della durata di 8 ore

**DIAGNOSI ENERGETICA NELLE COSTRUZIONI SECONDO
LA EN 16247 PARTE II**

Dati attestato:

Numero registrazione: ATT-CTIPL-62

Data completamento: 24/06/2016

Rilasciato il: 24/06/2016

Codice Fiscale: PLTVLN65R02I485H

Crediti formativi:

Accr. Consiglio Nazionale Ingegneri 143 - 2016

8 CFP

dott. Carlo Comincini

Direttore

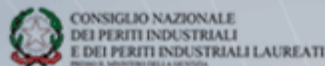
P-Learning s.r.l.

dott. Antonio Panvini
Direttore Generale
Comitato Termotecnico Italiano

Corso realizzato in collaborazione con P-Learning



CORSO RICONOSCIUTO DA:



ATTESTATO DI FREQUENZA

si certifica che:

VITALIANO PALETTA

ha frequentato il 100% delle lezioni e superato il test finale del corso della durata di 8 ore

**DIAGNOSI ENERGETICA NEI PROCESSI SECONDO LA EN
16247 PARTE III**

Dati attestato:

Numero registrazione: ATT-CTIPL-69

Data completamento: 29/06/2016

Rilasciato il: 29/06/2016

Codice Fiscale: PLTVLN65R02I485H

Crediti formativi:

Accr. Consiglio Nazionale Ingegneri 144 - 2016

8 CFP

dott. Carlo Comincini

Direttore

P-Learning s.r.l.

dott. Antonio Panvini
Direttore Generale
Comitato Termotecnico Italiano

Corso realizzato in collaborazione con P-Learning



FONDAZIONE
MEDITERRANEA
per l'INGEGNERIA



ORDINE
INGEGNERI
COSENZA

ATTESTATO CORSO DI SPECIALIZZAZIONE IN PREVENZIONE INCENDI

D.L.vo 08.03.2006 n° 139 e D.M. 05.08.2011

Si attesta che l'ing. **Vitaliano PALETTA**

nato a SCALA COELI il 02/10/1965

ha frequentato con regolarità e profitto il corso di specializzazione in prevenzione incendi autorizzato dal Ministero dell'Interno con ministeriale 14301 del 23/11/2016 superando con esito positivo l'esame finale innanzi alla Commissione di esame.

Il Presidente della Commissione
ing. Claudio DE ANGELIS

Il Presidente dell'Ordine
ing. Menotti AMBROENNO

Cosenza, 26 aprile 2017

Attestato n° 118/2017

Durata del corso: 120 ore - Periodo di svolgimento: novembre 2016 - marzo 2017



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI COSENZA

Su carta rosa legale al
sensi dell'art. 17 del Decreto
25-6-953 n. 492



DICHIARAZIONE DEI REQUISITI PROFESSIONALI NECESSARI AI FINI
DEL RILASCIO DELLE CERTIFICAZIONI AI SENSI DEL COMMA 4,
ART.16 DECRETO LEGISLATIVO 8 MARZO 2006, N.139

L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI COSENZA
DICHIARA

che il Dott. Ing. PALETTA VITALIANO
C.F. PLT VLN 65R02 I485H , nato a SCALA COELI il 02/10/65
residente a MANDATORICCIO VIALE DELLE MIMOSE
iscritto a questo Albo dal 22/01/93 al n. 1944 , e' in possesso
dei requisiti di cui ai punti a) e b) dell'art.3 del D.M.05.08.2011
e come tale e' autorizzato ad emettere le certificazioni di cui
al comma 4, art.16 del D.lgs. 8 marzo 2006 n.139.



IL PRESIDENTE
(Ing. Menotti Indregno)

Cosenza, 09/06/2017

CODICE ALFANUMERICO: CS 1944 I 1022

ATTESTATO DI FREQUENZA

Si attesta che

l'Ing. Vitaliano PALETTA

C. F. : PLTVLN65R02I485H

iscritto all'Albo degli Ingegneri della provincia di Cosenza al numero 1944 sezione A

ha frequentato con esito positivo i seguenti Moduli del

Corso di Aggiornamento in Prevenzione Incendi

(art. 7 D.M. 5/8/2011)

MODULO 1 Periodo di svolgimento: 19/07/2021 - 29/07/2021 - ore di aggiornamento: **16**

Attività di Prevenzione Incendi alla luce della nota DCPREV 06.11.2020 - DPR 151/2011-DM 7/08/2012 - Modulistica di Prevenzione Incendi - DM 3/08/2015 - DM 12/04/2019 - DM 18.10.2019 Nuovo Codice di Prevenzione Incendi - Generalità Strategia antincendio parte I - Nuovo Codice di Prevenzione Incendi - Strategia antincendio parte II - Metodi

MODULO 2 Periodo di svolgimento: 08/09/2021 - 20/09/2021 - ore di aggiornamento: **16**

Regole Tecniche Verticali - Codice da V1 a V.5 - Regole Tecniche Verticali - Codice da V.6 a V.10
Esercitazione: progettazione con DM 3/8/2015 - Esercitazione: progettazione con RTV

MODULO 3 Periodo di svolgimento: 23/09/2021 - 27/09/2021 - ore di aggiornamento: **8**

DM 16/5/1987 n° 246 Edifici di civile abitazione DM 25/1/2019 Modifiche ed integrazioni all'allegato del decreto 16/5/1987, n° 246 concernente gli edifici di civile abitazione - Aggiornamenti Normativi: La sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro: dal D.M. 10 marzo 1998 ai nuovi decreti "Controlli" "Formazione" e "Valutazione del Rischio"

evento realizzato in collaborazione con



Il Direttore del Corso
F.TO* ing. Menotti IMBROGNO



Il Presidente dell'Ordine
F.TO* ing. Carmelo GALLO

Cosenza, 27/09/2021

Attestato n° 069/AGPI/2021

**Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93*

*La frequenza al Corso, come da provvedimento di riconoscimento della Direzione Regionale VVF CALABRIA Protocollo n° 11860 del 24/06/2021 per i professionisti già iscritti negli elenchi del Ministero dell'Interno conferisce credito formativo di complessive **40 ore**, valide per l'aggiornamento obbligatorio di cui all'art. 7 del DM 05/08/2011.*

ATTESTATO

Corso “Esperto Protocollo ITACA per professionisti”

Anno 2017

ore corso 36

CONFERITO A

Ing. Vitaliano PALETTA

La formazione è stata svolta a Cosenza, presso la sede dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza, Via Massaua 25, dal 24/05/2017 al 14/06/2017

L’esame finale si è tenuto a Cosenza, presso la sede dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza, Via Massaua 25, il **14/06/2017**

con esito

POSITIVO

Cosenza, 16 giugno 2017

Regione Calabria
Il Dirigente del Settore Lavori Pubblici
Ing. Giuseppe Iritano



(Il Presidente iiSBE Italia)



Protocollo ITACA



INGEGNERI CALABRIA



ORDINE
INGEGNERI
COSENZA

ATTESTATO

Corso di Aggiornamento

“Esperto Protocollo ITACA per professionisti”

Anno 2019

ore corso 8

CONFERITO A

ing. Vitaliano PALETTA

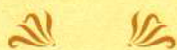
La formazione è stata svolta presso l'Università della Calabria,
via P. Bucci, cubo 44C – 87036 Arcavacata di Rende (CS) giorno 09/11/2019

Cosenza, 19 novembre 2019

Ordine degli Ingegneri di Cosenza
Il Presidente
F. TO Ing. Carmelo Gallo

Attestato rilasciato ai sensi degli artt. 13 e 15 del Disciplinare Tecnico Regionale CALABRIA - Sistema per la certificazione di sostenibilità ambientale degli interventi edili e per l'accreditamento dei soggetti abilitati al rilascio del certificato di sostenibilità ambientale degli edifici

**ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI COSENZA**



Attestato di frequenza n° 370

rilasciato a

Ing. Paletta Vitaliano

per il Corso di Formazione sulla
SICUREZZA NEL SETTORE EDILE

ai sensi del D.Lgs. n. 494/96, Art. 10 c. 2

Novembre 1997 - Marzo 1998

Cosenza, li 18 maggio 1998

Il Presidente
dell'Ordine degli Ingegneri
Dott. Ing. Carlo DE VUONO



Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri

Regolamento pubblicato in data 15 Luglio 2013

Premesso che l'evento: corso

dal titolo:

“AGGIORNAMENTO COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE”

è stato accreditato quale attività formativa con codice 1937-2017 ed è stato organizzato da Beta Formazione Srl e si è tenuto in modalità FAD e concluso il 25-11-2017 per una durata complessiva di n. 40 ore

Verificata la corretta partecipazione

SI ATTESTA CHE

l' Ing. Paletta Vitaliano

nato a Scala Coeli (CS) il 02-10-1965

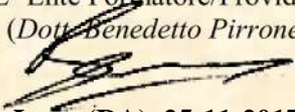
C.F.PLTVLN65R02I485H

iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di CS al n. 1944

ha acquisito:

n. 40 (Quaranta) Crediti formativi per l'anno 2017

L' Ente Formatore/Provider
(Dott. Benedetto Pirrone)



Lugo (RA), 25-11-2017

Ing. Vitaliano PALETTA
V.le G. Mancini Residence Emily Scala A snc
87100 Cosenza
P. IVA 01909270785

CURRICULUM COME E.G.E.

Il sottoscritto Ing. Vitaliano PALETTA, nato a Scala Coeli - CS - il 02/10/1965 e residente a Cosenza in Viale Giacomo Mancini Residence Emily Scala A snc Codice Fiscale PLTVLN65R02I485H P. IVA 01909270785 iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza al n° 1944 sezione A dal 23/01/1993

DICHIARA

di avere prestato i servizi di Certificazione Energetica (APE) e di Diagnosi Energetica su edifici pubblici per come di seguito indicato:

CERTIFICAZIONE ENERGETICA (APE)

- 1) Committente: Comune di Panettieri (Cs)
CERTIFICAZIONE ENERGETICA SU SEDE COMUNALE
Importo: € 1.500,00
Data: 10/01/2018
- 2) Committente: Comune di Panettieri (Cs)
CERTIFICAZIONE ENERGETICA SU PALAZZO DEL BRIGANTE GIOSAFATTE
Importo: € 2.450,00
Data: 10/01/2018
- 3) Committente: Comune di Panettieri (Cs)
CERTIFICAZIONE ENERGETICA SU MUSEO DEL PANE
Importo: € 362,50
Data: 10/01/2018
- 4) Committente: Comune di Panettieri (Cs)
CERTIFICAZIONE ENERGETICA SU EDIFICIO COMUNALE ADIBITO AD R.S.A. SAN CARLO BORROMEO
Importo: € 3.727,50
Data: 10/01/2018
- 5) Committente: Comune di Panettieri (Cs)
CERTIFICAZIONE ENERGETICA SU EDIFICIO EX ASILO NIDO ADIBITO A CENTRO PER LA SALUTE MENTALE
Importo: € 1.400,00
Data: 10/01/2018
- 6) Committente: Comune di Cicala (Cz)
CERTIFICAZIONE ENERGETICA SU SEDE COMUNALE
Importo: € 1.625,00
Data: 29/12/2017
- 7) Committente: Comune di Cicala (Cz)
CERTIFICAZIONE ENERGETICA SU EDIFICIO SCOLASTICO VIA ATTANZIO
Importo: € 3.250,00
Data: 29/12/2017
- 8) Committente: Ministero della Giustizia - CASA CIRCONDARIALEDI CASTROVILLARI - CS -
CERTIFICAZIONE ENERGETICA EDIFICI FACENTI PARTE DELLACASA CIRCONDARIALEDI
CASTROVILLARI
Importo: € 5.750,00
Data: Luglio 2018

Ing. Vitaliano PALETTA
V.le G. Mancini Residence Emily Scala A snc
87100 Cosenza
P. IVA 01909270785

DIAGNOSI ENERGETICA

- 1) Committente: Comune di Panettieri (Cs)
DIAGNOSI ENERGETICA SU SEDE COMUNALE
Importo: € 1.500,00
Data: 10/01/2018
- 2) Committente: Comune di Panettieri (Cs)
DIAGNOSI ENERGETICA SU PALAZZO DEL BRIGANTE GIOSAFATTE
Importo: € 2.450,00
Data: 10/01/2018
- 3) Committente: Comune di Panettieri (Cs)
DIAGNOSI ENERGETICA SU MUSEO DEL PANE
Importo: € 362,50
Data: 10/01/2018
- 4) Committente: Comune di Panettieri (Cs)
DIAGNOSI ENERGETICA SU EDIFICIO COMUNALE ADIBITO AD R.S.A. SAN CARLO BORROMEO
Importo: € 3.727,50
Data: 10/01/2018
- 5) Committente: Comune di Panettieri (Cs)
DIAGNOSI ENERGETICA SU EDIFICIO EX ASILO NIDO ADIBITO A CENTRO PER LA SALUTE MENTALE
Importo: € 1.400,00
Data: 10/01/2018
- 6) Committente: Comune di Cicala (Cz)
DIAGNOSI ENERGETICA SU SEDE COMUNALE
Importo: € 1.625,00
Data: 29/12/2017
- 7) Committente: Comune di Cicala (Cz)
DIAGNOSI ENERGETICA SU EDIFICIO SCOLASTICO VIA ATTANZIO
Importo: € 3.250,00
Data: 29/12/2017
- 8) Committente: Ministero della Giustizia - CASA CIRCONDARIALEDI CASTROVILLARI - CS -
CERTIFICAZIONE ENERGETICA EDIFICI FACENTI PARTE DELLACASA CIRCONDARIALEDI
CASTROVILLARI
Importo: € 5.750,00
Data: Luglio 2018

DICHIARA altresì di essere in possesso della certificazione UNI CEI 11339:2009 come Esperto per la Gestione dell'Energia nel Settore Civile e Industriale come da allegato.



Italia

CERTIFICATO

n° EGE_113-CI Rev. 001

Con il presente si certifica che

PALETTA VITALIANO

C.F. PLTVLN65R02I485H

ha positivamente superato l'iter di certificazione
in accordo allo schema EGE di TÜV Italia, elaborato secondo
l'art. 12 comma 1 del D.Lgs. 4 luglio 2014, n. 102,
basato sul decreto direttoriale del 12 maggio 2015,
per la figura professionale di

Esperto in Gestione dell'Energia
Settore: Civile, Industriale

Norme tecniche di riferimento:
UNI CEI 11339:2009



PRS N° 077C

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements

Per l'Organismo di Certificazione
TÜV Italia S.r.l.

Maria Fernandez
TÜV Examination Institute
Business Unit Manager

Data Prima Emissione
2016-07-05

Data Emissione
2021-06-28

Data Scadenza
2026-07-04

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica a 12 mesi.



Italia

CERTIFICATO

n° EGE_113-CI

Con il presente si certifica che

PALETTA VITALIANO

C.F. PLTVLN65R02I485H

ha positivamente superato l'iter di certificazione
in accordo allo schema EGE di TÜV Italia, elaborato secondo
l'art. 12 comma 1 del D.Lgs. 4 luglio 2014, n. 102,
basato sul decreto direttoriale del 12 maggio 2015,
per la figura professionale di

Esperto in Gestione dell'Energia

Settore: Industriale, Civile

Norme tecniche di riferimento:
UNI CEI 11339:2009

Esame svolto dall'Organismo di Valutazione qualificato:



Agenzia per l'energia e lo
sviluppo sostenibile della
Provincia di Cosenza



SGQ N° 049A SSI N° 055G ISP N° 057E
SGA N° 018D ITX N° 001L LAB N° 0076
SCR N° 009F SGE N° 013M PRD N° 081B
EMAS N° 013P PRS N° 077C

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements

Per l'Organismo di Certificazione

TÜV Italia S.r.l.

Maria Fernandez
TÜV Examination Institute
Business Unit Manager

Data Prima Emissione

2016-07-05

Data Emissione

2016-07-05

Data Scadenza

2021-07-04

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica a 12 mesi.

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認 証 証 書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT

Ing. Vitaliano PALETTA
V.le G. Mancini Residence Emily Scala A snc
87100 Cosenza
P. IVA 01909270785



Cognome	PALETTA
Nome	VITALIANO
nato il	02-10-1965
(anno n. 20 r. 1 s. A)	
a	SCALA COELI
Cittadinanza	ITALIANA
Residenza	COSENZA (CS)
Via	le giacomo mancini/RESIDENCE EMILY
Stato civile	CONIUGATO
Professione	INGEGNERE
CONVOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI	
Statura	1,79
Capelli	BRIZZOLATI
Occhi	CASTANI
Segni particolari	

Firma del titolare	<i>Vitaliano Paletta</i>
COSENZA il	16/10/2013
IL SINDACO	
Impronta del dito indice sinistro	<i>Angela Bisognano</i>