

DEMMA MN 6853027

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome/Nome **DEMMA GIOVANNI**
Indirizzi Studio: Viale Emilia, 11 – 90144 Palermo
Abitazione: Piazza San Marino, 14 – 90146 Palermo
Telefono +39 0918480115 Mobile +39 3471201425
Fax +39 0912523663
E-mail studio@ingdemma.it - giovanni.demma@ordineingpa.it (pec)
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 30.11.1969

Esperienza professionale CODICE ATECO 71.12.20

Date dal Luglio 1996 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti Titolare studio tecnico
Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio di ingegneria Viale Emilia n.11 – 90144 Palermo
Tipo di attività o settore **PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI**
Principali attività e responsabilità (si riportano i lavori di maggiore rilevanza)
Data: **Luglio 2015**
Committente: Aeronautica Militare – 3° Reparto Genio A.M.
Progettazione esecutiva dei lavori di adeguamento impiantistico dell'edificio PG 73 all'interno dell'aeroporto militare di Trapani Birgi (TP) sede del 37° Stormo dell'Aeronautica Militare.
Importo dei lavori: € 139.360,99
Classe e categoria dei lavori:
IA.04: € 139.360,99
(III c: € 139.360,99)
Lavori in corso
Scheda n.42 Allegato "O" art. 267 c.4
Data: **Luglio 2015**
Committente: Servizi e Logistica S.r.l.
Progettazione esecutiva degli impianti elettrici e speciali del nuovo Centro di Distribuzione e del Cash & Carry e di un impianto fotovoltaico da 280 kWp, da realizzare all'interno del complesso edilizio sito a Palermo in via Aiace nn. 140/144
Importo dei lavori: € 718.849,49
Classe e categoria dei lavori:
IA.04: € 718.849,49
(III c: € 718.849,49)
Progetto approvato
Scheda n.41 Allegato "O" art. 267 c.4
Data: **Maggio 2015**
Committente: Aeronautica Militare – 3° Reparto Genio A.M.

Progettazione esecutiva ed assistenza alla Direzione dei lavori per l'adeguamento impiantistico di 10 cabine di trasformazione MT/BT all'interno dell'aeroporto militare di Trapani Birgi (TP) sede del 37° Stormo dell'Aeronautica Militare.
Importo dei lavori: € 714.465,79
Classe e categoria dei lavori:
IA.04: € 714.465,79
(III c: € 714.465,79)
Lavori in corso
Scheda n.40 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: **Maggio 2015**
Committente: AUTOSYSTEM Srl
Progettazione esecutiva degli impianti elettrici e speciali della nuova concessionaria Volkswagen da realizzare in viale Regione Siciliana, nn. 6855/6857 a Palermo.
Importo dei lavori: €
Classe e categoria dei lavori:
IA.04: €
(III c: €)
Progetto approvato
Scheda n.39 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: **Dicembre 2014**
Committente: Aeronautica Militare – 3° Reparto Genio A.M.
Progettazione esecutiva per i lavori di costruzione di un impianto di solar cooling da 450 mq e assorbitore da 140 kWf a servizio di palazzine alloggi collettivi e mensa all'interno dell'aeroporto militare di Trapani Birgi (TP) sede del 37° Stormo dell'Aeronautica Militare.
PROGETTO JUSTICE POI ENERGIA
Importo dei lavori: € 833.621,60
Classe e categoria dei lavori:
IA.02: € 833.621,60
(III b: € 833.621,60)
Progetto approvato
Scheda n.38 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: **Dicembre 2014**
Committente: Aeronautica Militare – 3° Reparto Genio A.M.
Progettazione esecutiva per i lavori di costruzione di un impianto di solar cooling da 120 mq, completo di assorbitore da 45 kWf a servizio di alloggi collettivi da realizzare presso il distaccamento dell'Aeronautica Militare di Siracusa.
Importo dei lavori: € 586.670,74
Classe e categoria dei lavori:
IA.02: € 586.670,74
(III b: € 586.670,74)
Progetto approvato
Scheda n.37 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: **Novembre 2014**
Committente: Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Villa Sofia Cervello" Palermo
Direzione dei lavori di realizzazione di sistemi di rilevazione automatica degli incendi nei padiglioni "A", "B", "C", "D", "E", "8", "F" e di diffusione sonora per evacuazione dei padiglioni "A" e "B" del P.O. "V. Cervello".
Importo DEI LAVORI: € 707.178,77
Classe e categoria dei lavori:
IA.04: € 707.178,77
(III c: € 707.178,77)
Lavori in corso
Scheda n.36 Allegato "O" art. 267 c.4
Data: **Gennaio 2014**
Committente: L'Arcipelago SRL

Importo dei lavori: € 33.311,07
Classe e categoria dei lavori:
IA.04: € 33.311,07
(III a: € 18.283,64; III c: € 15.027,43)
Lavori ultimati
Scheda n.11 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Dicembre 2006
Committente: ATQ s.r.l.
Autostrada A20 Messina – Palermo. Prolungamento Patti – Buonfornello: Lotto I "Svincolo di TUSA":
Progettazione esecutiva di cantiere e direzione tecnica dei lavori di realizzazione degli impianti elettrici,
di illuminazione, ventilazione e telecontrollo per conto dell'impresa aggiudicataria CIET S.p.a.
Importo dei lavori progettati: € 4.651.467,00
Classe e categoria delle opere progettate:
IA.02: € 767.940,42
IA.04: € 3.883.526,69
(III a: € 1.393.701,90; III b: € 767.940,42; III c: € 2.489.824,79)
Lavori collaudati
Scheda n.10 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Ottobre 2006
Committente: Consorzio AEDARS – ARES SRL
Direzione tecnica di cantiere per i lavori di messa a norma dell'impianto elettrico e realizzazione
dell'impianto di climatizzazione ed antincendio dell'ospedale "CIVICO" di Partinico
Importo dei lavori: € 3.955.122,18
Classe e categoria dei lavori:
IA.02: € 2.222.341,22
IA.04: € 1.388.372,64
(III a: € 35.280,36; III b: € 2.222.341,22; III c: € 1.353.092,28)
Lavori conclusi

Data: Settembre 2006
Committente: ATQ s.r.l.
Autostrada A20 Messina – Palermo. Prolungamento Patti – Buonfornello: Lotto F "Svincolo di S.
Stefano di Camastra": Progettazione esecutiva di cantiere e direzione tecnica dei lavori di realizzazione
degli impianti elettrici, di illuminazione, ventilazione e telecontrollo per conto dell'impresa aggiudicataria
CIET S.p.a.
Importo dei lavori: € 3.578.052,00
Classe e categoria dei lavori:
IA.02: € 590.723,40
IA.04: € 2.267.328,33
(III a: € 1.072.078,39; III b: € 590.723,40; III c: € 1.195.249,94)
Lavori collaudati
Scheda n.09 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Luglio 2006
Committente: Ente Autonomo Fiera del Mediterraneo di Palermo
Progetto di ristrutturazione e riqualificazione del padiglione 20 all'interno del quartiere fieristico
Importo dei lavori progettati: € 850.000,00
Classe e categoria dei lavori:
IA.04: € 850.000,00
(III a: € 365.874,97; III c: € 484.125,03)

Data: Giugno 2006
Committente: WARM Impianti
Direzione tecnica di cantiere per i lavori di realizzazione di una scuola media di 15 aule nel quartiere
Cruillas – Realizzazione impianti elettrici e speciali (cabina di trasformazione MT/BT, impianto elettrico
di distribuzione, illuminazione, impianto di rivelazione incendi, cablaggio strutturato).
Importo dei lavori: € 588.613,32
Classe e categoria dei lavori:
IA.04: € 588.613,32
(III c € 588.613,32)
Lavori ultimati

(III c: € 302.874,00)

Lavori ultimati

Scheda n.16 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Aprile 2008

Committente: ABITALIA SPA

Progettazione e direzione dei lavori di realizzazione degli impianti elettrici e speciali (cabina di trasformazione MT/BT, impianto elettrico di distribuzione, illuminazione, impianto di rivelazione incendi, impianto TVCC, diffusione audio – video, cablaggio strutturato, antintrusione) di servizio al Centro Commerciale "ex Supercinema" sito in Via Cavour n.113, Palermo

Importo dei lavori: € 458.512,00

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 458.512,00

(III c: € 458.512,00)

Lavori ultimati

Scheda n.15 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Marzo 2008

Committente: Comune di Monreale

Progettazione dei lavori di ristrutturazione ed adeguamento alle normative vigenti dei locali ubicati presso l'Abbazia dei Benedettini di San Martino delle Scale da destinare al distaccamento I.C.S. "Guglielmo II"

Importo dei lavori progettati: € 2.316.436,25

Classe e categoria dei lavori:

E.08: € 1.473.034,80

IA.02: € 242.748,70

IA.04: € 447.588,47

S.03: € 153.064,28

(I c: € 1.473.034,80; Ig: € 153.064,28; III a: € 219.304,97; III b: € 242.748,70; III c: € 228.283,50)

Progetto definitivo approvato

Scheda n.14 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Dicembre 2007

Committente: SICILIA TORRE MACAUDA SOC. COOP. A R.L. IN LIQUIDAZIONE
S.S.115 km 131 - Sciacca (Ag)
TORRE MACAUDA S.R.L. IN LIQUIDAZIONE

Direzione dei lavori di adeguamento alle normative vigenti dell'impianto elettrico del complesso turistico "TORRE MACAUDA" eseguiti dalla ELETTRODINAMICA S.P.A. e relativo Collaudo.

Importo dei lavori: € 175.319,92

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 175.319,92

(III c: € 175.319,92)

Collaudo eseguito

Scheda n.13 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Agosto 2007

Committente: MARAL s.r.l.

Progettazione esecutiva di una variante e direzione dei lavori per la realizzazione degli impianti elettrici e speciali (cabina di trasformazione MT/BT, impianto elettrico di distribuzione, illuminazione, impianto di rivelazione incendi, impianto TVCC, diffusione audio – video, building automation, cablaggio strutturato, antintrusione) di servizio all'Hotel Porta Felice sito in via Butera nn.37/48 – Palermo.

Importo dei lavori progettati: € 400.000,00

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 400.000,00

(III a: € 400.000,00)

Lavori collaudati

Scheda n.12 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Aprile 2007

Committente: Istituto Zooprofilattico Sperimentale per la Sicilia "A. Mirri"- Palermo.

Progettazione esecutiva dei lavori di adeguamento degli impianti elettrici ordinari e speciali (impianto elettrico di distribuzione, illuminazione, impianto di rivelazione incendi, antintrusione, cablaggio strutturato) installati al piano rialzato dell'edificio "Malattie esotiche" – Sezione CO.RI.BI.A.

Importo dei lavori: € 17.000.000,00
Classe e categoria dei lavori:
S.03: € 2.500.000,00
IB.11: € 12.700.000,00
(I g: € 2.500.000,00; III a: € 12.500.000,00; III c: € 1.800.000,00; IV b: € 200.000,00)
Impianto connesso alla RTN ed incentivo riconosciuto
Scheda n.25 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Ottobre 2010
Committente: Elettrocostruzioni Srl (CI)
Progetto esecutivo e direzione dei lavori di realizzazione di un impianto fotovoltaico da 99,75 kWp del tipo grid-connected da installare sulla copertura di un capannone industriale sito in c.da Monastero – Ciminna (Pa)
Importo del progetto € 400.000,00€
Classe e categoria dei lavori:
IA.04: € 400.000,00
(III a: € 362.000,00; III c: € 38.000,00)
Impianto connesso alla RTN ed incentivo riconosciuto
Scheda n.24 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Luglio 2010
Committente: Comune di Santa Flavia (Pa)
Progetto definitivo degli impianti elettrici e speciali a servizio della nuova darsena (marineria), in ampliamento del porto di Porticello.
In attesa di pareri Enti preposti

Data: Luglio 2010
Committente: Progetti e opere s.r.l. – sea works – Viale delle Magnolie, 36 – 90144 Palermo
Progetto definitivo degli impianti elettrici e speciali (cabina di trasformazione MT/BT, impianto elettrico di distribuzione, illuminazione, impianto di rivelazione incendi, impianto TVCC, diffusione audio – video, cablaggio strutturato, antintrusione) a servizio della Marina di Siracusa "Approdo turistico e facilities" connesse alla riqualificazione funzionale dell'affaccio a mare dell'ex area industriale S.P.E.R.O." in Siracusa.
Importo complessivo delle opere: 60.204.808,45 €
Importo del progetto: 5.297.091,90 €
Classe e categoria dei lavori progettati:
IA.04: € 5.297.091,90
(III c: € 5.297.091,90)
Progetto approvato dal Committente
Scheda n.23 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Giugno 2010
Committente: Società Lincoln Srl "Istituto di istruzione secondaria superiore e per la formazione avanzata" - Palermo (PA)
Progettazione e direzione dei lavori di realizzazione degli impianti elettrici e speciali (impianto elettrico di distribuzione, illuminazione, impianto di rivelazione incendi, cablaggio strutturato, antintrusione) a servizio del realizzando "Campus Lincoln" – corpo C, sito in Via Casino Grande a Palermo.
Importo dei lavori: € 100.000,00
Classe e categoria dei lavori:
IA.04: € 100.000,00
(III a: € 100.000,00)
Lavori ultimati
Scheda n.22 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Febbraio 2010
Committente: Agevola fotovoltaica – Via C. Finocchiaro Aprile - Genova / Photosfera s.r.l. – Viale della Libertà, 56 - Palermo
Progetto di una centrale fotovoltaica da realizzare in contrada Niglio nel Comune di Acate (RG) di potenza nominale pari a 5,040 MWp.
Importo dei lavori: € 22.532.919,37
Classe e categoria dei lavori:
IB.11: € 22.532.919,37
(IV b: € 22.532.919,37)

Progetto autorizzato
Scheda n.21 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Febbraio 2010

Committente: Photosfera s.r.l. – Viale della Libertà, 56 – 90143 Palermo

Progetto di una centrale fotovoltaica da realizzare in contrada Porrizzato nel Comune di Acate (RG)
di potenza nominale pari a 5,937 MWp.

Importo dei lavori: € 31.674.416,99

Classe e categoria dei lavori:

IB.11: € 31.674.416,99

(IV b: € 31.674.416,99)

Progetto autorizzato

Scheda n.20 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Dicembre 2009

Committente: Società Lincoln Srl "Istituto di istruzione secondaria superiore e per la formazione avanzata" - Palermo (PA)

Progettazione e direzione dei lavori di realizzazione degli impianti elettrici e speciali (cabina di trasformazione MT/BT, impianto elettrico di distribuzione, illuminazione, impianto di rivelazione incendi, impianto TVCC, diffusione audio – video, cablaggio strutturato, antintrusione) a servizio del realizzando "Campus Lincoln" – corpo D e della cabina di trasformazione, sito in Via Casino Grande a Palermo.

Importo dei lavori: € 220.000,00

Classe e categoria dei lavori:

IA.04; € 220.000,00

(III c: € 220.000,00)

Lavori ultimati

Scheda n.19 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Novembre 2009

Committente: SERVIZI ENERGIA CALORE SRL

Progetto esecutivo e direzione dei lavori di realizzazione di un impianto fotovoltaico da 744 kWp del tipo grid-connected da installare sulla copertura di un capannone industriale sito in via Don Milani n.67, Carini

Importo del progetto € 2.315.332,36

Classe e categoria dei lavori:

E.01: € 8.822,17

IA.04: € 1.943.767,88

IB.09: € 362.742,31

(I a: € 8.822,17; III a: € 1.943.767,88; IV b: € 362.742,31)

Impianto connesso alla RTN ed incentivo riconosciuto

Scheda n.18 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Giugno 2009

Committente: ENERSOL SRL

Progetto esecutivo e direzione dei lavori di realizzazione di un impianto fotovoltaico da 140 kWp del tipo grid-connected da installare sulla copertura dell'Istituto Suore Cappuccine dell'Immacolata di Lourdes, siti in via Perpignano n.288, Palermo

Importo del progetto € 812.000,00

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 812.000,00

(III a: € 812.000,00)

Impianto connesso alla RTN ed incentivo riconosciuto

Scheda n.17 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Settembre 2008

Committente: ABITALIA SPA

Direzione dei lavori di rifacimento degli impianti elettrici e speciali (impianto elettrico di distribuzione, illuminazione, impianto di rivelazione incendi, impianto TVCC, diffusione audio – video, cablaggio strutturato, antintrusione) di servizio al negozio Feltrinelli Megastore "ex Ricordi" sito in Via Cavour, Palermo

Importo dei lavori diretti: € 302.874,00

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 302.874,00

Tipo di attività o settore
Principali attività e responsabilità

DECRETO LEGISLATIVO 626/94 E SS. MM. E II. -- D.LGS. 81/08

Data: **Luglio 2004**

Committente: Comune di Palermo – Ufficio autonomo per la sicurezza
Studio generale e redazione del documento di valutazione dei rischi di cui all'art. 4 comma 2, D.Lgs. 626/94, relativamente alle seguenti strutture: Settori Affari Legali "Palazzo Rostagno", Scuola Materna "Titina De Filippo", Scuola Materna "Principe Umberto".

Data: **Dicembre 2002**

Committente: Direzione Didattica Statale "Alcide De Gasperi":
Studio generale e redazione del documento di valutazione dei rischi di cui all'art. 4 comma 2, D.Lgs. 626/94, relativamente ai plessi "De Gasperi" e "Collodi".

Data: **Febbraio 2000**

Committente: Comune di Palermo
Studio generale e redazione del documento di valutazione dei rischi di cui all'art. 4 comma 2, D. Lgs. 626/94, relativamente all'Unità Produttiva Struttura: Ripartizione Urbanistica e Delegazione Politeama

| | |
|--------------------------------------|---|
| Tipo di attività o settore | CONSULENZE |
| Principali attività e responsabilità | <p>Data: Ottobre 2007- fino ad oggi Committente: Elettrocostruzioni S.r.l. (Green Power) – Caltanissetta Consulenza per la progettazione e la realizzazione di impianti fotovoltaici – potenza complessivamente installata 3,8 MWp.</p> <p>Data: Marzo 2007 Committente: Comune di Piraino (Me) Tecnico responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia</p> <p>Data: Marzo 2006 - fino a Dicembre 2013 Committente: Consorzio di Bonifica n.3 Agrigento Tecnico responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia</p> <p>Data: Novembre 2005 Committente: AZIENDA OSPEDALIERA "V. CERVELLO" – Palermo Consulenza per l'attivazione di due cabine di trasformazione MT/BT all'interno dell'area ospedaliera in conformità al documento di normalizzazione ENEL DK5600.</p> <p>Data: Maggio 2003 Committente: COMUNE DI PALERMO RIPARTIZIONE URBANISTICA P.I.T. n. 7 "Palermo capitale dell'Euromediterraneo" intervento n.17/A "Urbanizzazioni nella zona produttiva di Bonagia" - Consulenza per la predisposizione del progetto esecutivo degli impianti a rete nella zona produttiva di Bonagia – Palermo.</p> <p>Data: Marzo 2003 Committente: Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri" – Palermo Consulenza per la verifica degli impianti elettrici della sede</p> <p>Data: 2001 Committente: WIND TELECOMUNICAZIONI Spa: Consulente per la valutazione della corretta esecuzione delle Stazioni Radio Base realizzate per conto del gestore con particolare attenzione alle condizioni di sicurezza e conseguente autorizzazione alla volturazione delle stesse.</p> |

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiana**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

| Comprensione | | Parlato | | | | Scritto | |
|--------------|--------------------|---------|--------------------|-------------------|--------------------|------------------|--------------------|
| Ascolto | | Lettura | | Interazione orale | | Produzione orale | |
| B1 | Livello intermedio | B2 | Livello intermedio | B1 | Livello intermedio | B1 | Livello intermedio |

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Palermo, li 17/08/2015

Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, sotto la propria responsabilità dichiara che quanto su esposto corrisponde a verità



Si autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. n.196 del 30.06.03



| | |
|--|---|
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Università degli studi di Palermo - Facoltà di ingegneria elettrica |
| Votazione | 110/110 |
| Data | Luglio 1988 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Diploma di maturità classica |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Liceo Classico Statale "Emanuele Basile" di Monreale |

Istruzione e formazione

| | |
|--|---|
| Data | Giugno 2015 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Professionista antincendio |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Corso base di prevenzione incendi conforme all'art.4 del DM 05/08/2011 – Aut.. Min. prot. 9269 del 17/07/2014 |
| Data | Marzo 2014 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Coordinatore per la sicurezza nei cantieri edili - D. Lgs. n. 81/08 (Corso di aggiornamento) |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli ingegneri della provincia di Palermo |
| Data | Marzo 2009 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Coordinatore per la sicurezza nei cantieri edili - D. Lgs. n. 81/08 (Corso di aggiornamento) |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli ingegneri della provincia di Palermo |
| Data | Settembre 2005 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Energy Manager con specializzazione multisetoriale: Civile- Pubblica Amministrazione – Sanità |
| Principali tematiche/competenza professionali possedute | Esperto nel settore della conservazione e nell'uso razionale dell'energia |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | ENEA Roma |
| Data | Dicembre 2001 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Consulente tecnico di ufficio e di parte nei procedimenti civili e penali |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli ingegneri della provincia di Palermo |
| Date | Marzo 1997 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Coordinatore per la sicurezza nei cantieri edili ai sensi dell'art. 10 del D. Lgs. n. 494 del 14.08.1996 |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli ingegneri della provincia di Palermo |
| Data | 19 Febbraio 1996 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Iscrizione all'albo degli Ingegneri della Provincia di Palermo al n°5440. |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo |
| Data | Febbraio 1996 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Università degli studi di Palermo - Facoltà di ingegneria elettrica |
| Data | 07 Novembre 1995 |
| Titolo della qualifica rilasciata | Laurea in ingegneria elettrica, indirizzo energetico |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Comune di Piraino (Me) |
| Tipo di attività o settore | Pubblica Amministrazione |
| Date | 2006 ad oggi |
| Lavoro o posizione ricoperti | Consulente RINA SPA |
| Principali attività e responsabilità | Ispettore - Responsabile di valutazione settore EA37 |
| Date | Marzo 2006 - Dicembre 2013 |
| Lavoro o posizione ricoperti | Energy manager |
| Principali attività e responsabilità | Tecnico Responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Consorzio di bonifica 3 - Agrigento |
| Tipo di attività o settore | Pubblica Amministrazione |
| Date | Settembre 2000 – Novembre 2000 |
| Lavoro o posizione ricoperti | Project manager |
| Principali attività e responsabilità | Progetto UMTS relativamente alle regioni Sicilia e Calabria. |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ERICSSON TELECOMUNICAZIONI S.P.A. |
| Tipo di attività o settore | Telecomunicazioni |
| Date | Aprile 1999 - Agosto 2000 |
| Lavoro o posizione ricoperti | Consulente |
| Principali attività e responsabilità | Formulazione di programmi, la definizione di procedure e l'individuazione di siti per lo sviluppo della rete radiomobile ed il coordinamento delle attività di esecuzione di opere civili nei siti destinati ad ospitare stazioni radio base per telecomunicazioni. |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ERICSSON TELECOMUNICAZIONI S.P.A. |
| Tipo di attività o settore | Telecomunicazioni |

Altre esperienze professionali

| | |
|---------------------------------------|---|
| Date | Ottobre 2007 – Maggio 2009 |
| Lavoro o posizione ricoperti | Socio attivo |
| Principali attività e responsabilità | Progettazione, direzione lavori, consulenza tecnica |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Palermo Progetti S.r.l. - Palermo |
| Tipo di attività o settore | Società di Ingegneria |
| Date | Dicembre 2006 – Marzo 2009 |
| Lavoro o posizione ricoperti | Direttore Tecnico e Socio Attivo |
| Principali attività e responsabilità | Progettazione, direzione lavori, consulenza tecnica |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Consilia S.r.l. - Palermo |
| Tipo di attività o settore | Società di Ingegneria con attività principale nel settore fotovoltaico |
| Principali opere | Progetto per proposta di Project Financing gestione impianto di Pubblica Illuminazione del Comune di Biancavilla (CT) Progetto per proposta di Project Financing gestione impianto di Pubblica Illuminazione del Comune di Gibellina (TP) Progetto per proposta di Project Financing gestione impianto di Pubblica Illuminazione del Comune di Manziana (RM) Progetto esecutivo per la realizzazione di un impianto fotovoltaico da 2.974,86 kW del tipo grid-connected da installare sulla copertura del deposito "Aligrup Spa", sito presso la stradale Alfieri Maserati – Catania Importo del progetto € 16.056.244,48 Progetto esecutivo per la realizzazione di un impianto fotovoltaico da 2.018,52 kWp del tipo grid-connected da installare sulle coperture dello stabilimento dell'Azienda "Alizoo Torre dei Fiori S.p.A.", sito in C.da Torre dei Fiori Importo del progetto € 11.225.541,12 Progetto esecutivo per la realizzazione di un impianto fotovoltaico da 1.683,36 kWp del tipo grid-connected da installare sulla copertura dei capannoni di proprietà dell'Azienda "Comm. Vito Picone e figli s.n.c.", siti in contrada Dominici - Carini (PA) Importo del progetto € 8.147.462,40 Progetto esecutivo per la realizzazione di un impianto fotovoltaico da 521,82 kWp del tipo grid-connected da installare sulle coperture dello stabilimento di proprietà dell'Azienda "Salerno Packaging S.p.a.", sito in via Salvatore Corleone n.4 a Palermo Importo del progetto € 2.629.864,72 Progetto esecutivo per la realizzazione di un impianto fotovoltaico del tipo grid-connected da installare sulle coperture dello stabilimento di proprietà del Sig. Giuseppe Leonardi, sito in Catania - Via Franco Gorgone n°71 Importo del progetto € 2.522.607,00 Progetto esecutivo per la realizzazione di un impianto fotovoltaico del tipo grid-connected da installare sulle coperture dei capannoni delle ditte Bimatica S.r.l. e Legno S.r.l., site in C.da Piana, SS 121 - Comune di Vicari (PA) Importo del progetto € 5.747.721,09 |
| Date | Marzo 2007 |
| Lavoro o posizione ricoperti | Energy manager |
| Principali attività e responsabilità | Tecnico Responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia |

Tipo di attività o settore
Principali attività e responsabilità

COLLAUDI

Data: **Maggio 2012**

Committente: ARNAS - Civico – Di Cristina e Benfratelli – Palermo.

Incarico di collaudo dei lavori di ristrutturazione del P.O. G. Di Cristina

Importo dei lavori: € 15.996.74,20

In corso di espletamento

Data: **Agosto 2009**

Committente: Assessorato Regionale per la Sanità

Incarico di collaudo dei lavori di adeguamento del P.O. S. Antonio Abate di Trapani al D. Lgs. 626/94 ed alle norme ed ammodernamento dei dispositivi medici

Importo a base d'asta: 1.434.158,12 €

Data: **Agosto 2009**

Committente: Assessorato Regionale per la Sanità

Incarico di collaudo in corso d'opera dei lavori di ristrutturazione, ampliamento, attrezzature del P.O. M. Ascoli di Palermo

Importo dei lavori: € 19.877.174,24

In corso di espletamento

Data: **Giugno 2008**

Committente: Agenzia Regionale per i Rifiuti e le Acque

Incarico di collaudo dei lavori di costruzione dell'opera di scarico delle acque di drenaggio della Diga Disueri

Importo a base d'asta: 2.642.537,22 €

Concluso

Data: **Luglio 2008**

Committente: Sviluppo Italia - Aree Produttive

Incarico di collaudo in corso d'opera dei lavori di attuazione del Piano di caratterizzazione del sito discarica Contrada Cardona - Siracusa

Importo a base d'asta: 783.637,77 €

Concluso

Data: **Gennaio 2007**

Committente: Regione Siciliana – Assessorato per la sanità

Incarico di collaudo in corso d'opera dei lavori di ristrutturazione dell'edificio ex consorzio antitubercolare ed acquisto attrezzature per la realizzazione di una RSA anziani in Piana degli Albanesi (Pa).

Importo complessivo dei lavori: 5.164.568,99 €

Importo a base d'asta: 3.648.181,75 €

Concluso

Data: **Settembre 2006**

Committente: Regione Siciliana – Ass. Turismo, Comunicazioni e Trasporti – Dip. Turismo sport e spettacolo

Incarico di collaudo in corso d'opera dei lavori di realizzazione di un albergo a 4 stelle nel Comune di Casteldaccia.

Importo dell'investimento: 1.352.000,00 €

Concluso

Classe e categoria:
D.04: € 1.328.471,21
(VIII: € 1.328.471,21)
Lavori completati

Data: **Ottobre 2003**

Committente: Istituto Zooprofilattico Sperimentale per la Sicilia "A. Mirri".
Coordinatore in fase di progettazione per i lavori di potenziamento della cabina secondaria MT/BT di proprietà dell'istituto e di ampliamento dell'impianto elettrico dell'edificio "Malattie esotiche" presso l'Istituto.

Importo dei lavori: € 149.405,52

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 149.405,52

(III a: € 138.385,45; III c: € 11.020,07)

Lavori collaudati

Data: **Dicembre 2001**

Committente: Comune di Monreale

Coordinatore per la progettazione dei lavori di realizzazione di un Autoparco destinato ad accogliere i mezzi di Igiene Ambientale per il Comune di Monreale (Pa).

Importo dei lavori: € 691.331,79

Classe e categoria dei lavori:

Ia: € 233.816,75

Ig: € 260.895,75

III a: € 102.785,67

III c: € 68.016,56

Data: **Settembre 1999**

Committente: Comune di Terrasini (Pa)

Coordinatore per l'esecuzione dei lavori di conferimento e compattamento inerti presso la discarica di C.da Ramaria - Terrasini (Pa)

Data: **dal 1998 al 2001**

Committente: Vodafone I N.V.; Blu Spa; H3G Spa; Nortel Networks; Motorola.

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per i lavori di costruzione di stazioni radiobase GSM, DCS ed UMTS.

Tipo di attività o settore
Principali attività e responsabilità

COORDINATORE PER LA SICUREZZA D. LGS. 81/08 EX D. LGS. 494/96 E SS. MM. ED II.

Data: **Marzo 2013**

Committente: Aedilia Venusta Srl

Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione dei lavori di risanamento conservativo e ristrutturazione edilizia, del complesso denominato "Bagni Minerali Pandolfo" e della limitrofa "Villa Gravina" già Villa Lanterna siti nel Comune di Palermo, in località Acquisanta.

Importo dei lavori: € 619.538,49

Classi e categorie:

E.07: € 543.655,89

IA.03 € 75.882,60

(I d € 543.655,89; III a € 75.882,60)

Lavori ultimati

Data: **Marzo 2012 – Ottobre 2012**

Committente: Donnadolce Service Srl

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione dei lavori per l'esecuzione delle opere di compensazione correlate alla costruzione di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 4.968,00 kWp realizzato in contrada Canicarao nel Comune di Comiso.

Classe e categoria dei lavori:

V.01: € 370.273,77

(VI a: € 370.273,77)

Lavori collaudati

Data: **Giugno 2011**

Committente: Elettrocostruzioni Srl (CI) - Helios Farm Srl (MI)

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione per lavori di realizzazione di un impianto fotovoltaico da 4.998,00 kWp a Comiso (Rg)

Importo dei lavori: € 17.000.000,00

Classe e categoria dei lavori:

S.03: € 2.500.000,00

IB.11: € 12.700.000,00

(I g: € 2.500.000,00; III a: € 12.500.000,00; III c: € 1.800.000,00; IV b: € 200.000,00)

Impianto connesso alla RTN ed incentivo riconosciuto

Scheda n.25 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: **Settembre 2007**

Committente: Comune di Palermo

Coordinatore per l'esecuzione dei lavori di realizzazione di una rete fognaria in Via Altofonte – Palermo

Importo dei lavori: € 1.328.471,21

Classe e categoria:

D.04: € 1.328.471,21

(VIII: € 1.328.471,21)

Lavori completati

Data: **Settembre 2005**

Committente: A.R.N.A.S. - P.O. Civico e Benfratelli – Palermo.

Coordinatore in fase di progettazione e di esecuzione per i lavori di ristrutturazione ed adeguamento agli standard normativi dell'elisupeficie

Importo dei lavori: € 428.197,65

Classe e categoria dei lavori:

E.08: € 134.106,27

IA.04: € 308.431,09

S.03: € 30.478,83

(I c: € 134.106,27; I g: € 30.478,83; III a: € 186.901,96; III c: € 121.529,13)

Lavori collaudati

Data: **Luglio 2005**

Committente: Comune di Palermo

Coordinatore per la progettazione dei lavori di realizzazione di una rete fognaria in Via Altofonte – Palermo

Importo dei lavori: € 1.328.471,21

Data: Febbraio 2003

Committente: Comune di Bagheria (Pa)

Progettazione di massima, esecutiva e direzione dei lavori per la realizzazione di un parcheggio nel Comune di Bagheria (Pa), facente parte del Programma Urbano Parcheggi (legge n.122./89 art.3)

Importo dei lavori: € 63. 012,36

IA.04: € 63. 012,36

(III a: € 9.468,42; VI a: € 53.543,94)

Lavori collaudati

Data: Novembre 2002

Committente: Arch. G. Ferla

Progettazione di massima degli impianti elettrici e speciali del Campus universitario - DIPARTIMENTO DI TEOLOGIA DELLE RELIGIONI DELLA PONTIFICIA FACOLTA' TEOLOGICA DI SICILIA - Palermo

Importo dei lavori: € 810.452,85

Classe e categoria dei lavori: III a e III c

Progetto approvato

Data: Marzo 2002

Committente: Arch. G. Ioren Napoli, Arch. A. Laudani, Ing. E. Spada.

Progettazione esecutiva degli impianti elettrici e speciali (cabina di trasformazione MT/BT, impianto elettrico di distribuzione, illuminazione, impianto di rivelazione incendi, cablaggio strutturato) facenti parte dei lavori di ristrutturazione ed adeguamento dell'edificio ubicato in Via G. Cusmano sede degli uffici e del poliambulatorio AUSL n. 6 - Palermo.

Importo dei lavori: € 1.390.728,81

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 1.390.728,81

(III c: € 1.390.728,81)

Progetto approvato

Scheda n.01 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Dicembre 2001

Committente: Comune di Monreale (Pa)

Progettazione esecutiva di un Autoparco destinato ad accogliere i mezzi di Igiene Ambientale

Importo dei lavori progettati: € 691.331,79

Classe e categoria dei lavori:

(Ia: € 233.816,75; Ig: € 260.895,75; III a: € 102.785,67; III c: € 68.016,56)

Progetto approvato

Data: Gennaio 2001

Committente: Arch. A. Vigneri

Ristrutturazione di edifici da destinare ad uso di civile abitazione per conto dello I.A.C.P. di Palermo ubicati nel quartiere Albergheria, progettazione degli impianti elettrici.

Importo dei lavori progettati: € 412.265,00

Classe e categoria dei lavori: III c

Progetto approvato

Data: Luglio 2000

Committente: Comune di Avola (Sr).

Progettazione di massima per il recupero dei locali comunali "ex latteria" da adibire a Centro minori a rischio e disadattati

Importo dei lavori: € 127.363,30

Classe e categoria dei lavori: I c

Progetto approvato

Data: Settembre 1998

Committente: Andros S.r.l.

Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di realizzazione dell'impianto elettrico e degli impianti ausiliari (cabina di trasformazione MT/BT, impianto elettrico di distribuzione, illuminazione, impianto di rivelazione incendi, impianto TVCC, diffusione audio - video, cablaggio strutturato, antintrusione) di servizio al Day - Hospital "Andros" via Val di Mazara - Palermo.

Lavori completati

Data: Aprile 1998

Committente: IS.ME.T.T.

Progettazione di ristrutturazione dei reparti di: Degenza, Unità medica renale, Plesso operatorio, degli ingressi/attesa e degli uffici (mansarda) ubicati all'interno del Padiglione "Chirurgia toracica" presso l'Ospedale "CIVICO" - Palermo, da destinare a sede provvisoria del Dipartimento interaziendale per i trapianti.

Lavori collaudati

Data: Dicembre 1999

Committente: ing. A. Giammona

Ristrutturazione di edificio ubicato alla Vucciria da destinare ad uso di civile abitazione per conto dell'Ufficio del Centro Storico di Palermo (isolato B), progettazione degli impianti elettrici e speciali.

Classe e categoria dei lavori: III a e III c

Progetto approvato

Data: Luglio 1999

Committente: Arch. O. Tomasello

Progettazione esecutiva degli impianti elettrici di servizio ad un Parco sub urbano attrezzato da realizzare in contrada "Donna Ammosa".

Importo dei lavori progettati: € 23.209,74

Classe e categoria dei lavori: III a e III c

Lavori collaudati

Data: Novembre 1998

Committente: Arch. V. Giorgianni

Ristrutturazione di edifici da destinare ad uso di civile abitazione per conto dello I.A.C.P. di Palermo (lotti n°3 e n°4, comparto A), progettazione degli impianti elettrici e speciali.

Classe e categoria dei lavori: III a e III c

Lavori collaudati

Data: dal 1998

Committente: Vodafone Omnitel N.V.

Progettazione di massima ed esecutiva dei Ponti Radio per l'interconnessione delle stazioni radiobase GSM.

Data: dal 1998

Committente: Vodafone N.V.; Blu Spa; H3G Spa; Nortel Networks; Motorola.

Progettazione di massima, esecutiva e direzione dei lavori di costruzione di stazioni radiobase GSM, DCS ed UMTS

Data: Dicembre 1997

Committente: Arch. G. Renda

Collaborazione alla direzione Lavori, relativamente alla parte impiantistica, per i lavori di restauro e riqualificazione degli edifici storici "ex Convitto Guglielmo II" nel complesso monumentale del Duomo di Monreale.

Data: Agosto 1997

Committente: "Oasi Maria S.S." di Troina (En)

Progettazione di massima dell'impianto elettrico e degli impianti ausiliari (cabina di trasformazione MT/BT, impianto elettrico di distribuzione, illuminazione, impianto di rivelazione incendi, impianto TVCC, diffusione audio - video, cablaggio strutturato) di servizio ad una struttura ospedaliera da realizzare all'interno dell'Istituto "Oasi Maria S.S." di Troina (En).

Progetto approvato

Data: Agosto 1996

Committente: Ing. Vincenzo Udine

Stazione appaltante: IS.ME.T.T. - Istituto Mediterraneo per i trapianti e terapie ad alta specializzazione
Progettazione esecutiva dell'impianto elettrico dell' "Istituto Mediterraneo per i trapianti e terapie ad alta specializzazione", ubicato all'interno del plesso ospedaliero "Civico" di Palermo, in collaborazione con lo studio tecnico di progettazione L.D. Astorino & Associates, Ltd. di Pittsburgh.

Lavori collaudati

(III a: € 19.768,79; III c: € 20.861,75)

Lavori collaudati
Scheda n.05 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: **Novembre 2004**

Committente: Università degli studi di Palermo
Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di adeguamento alle normative vigenti degli impianti elettrici della Facoltà di Economia dell'Università degli studi di Palermo.

Importo dei lavori: € 258.000,00

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 258.000,00

(III c: € 258.000,00)

Lavori collaudati
Scheda n.04 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: **Giugno 2004**

Committente: Immobiliare Mediterranea s.r.l.
Progettazione esecutiva e direzione dei lavori per la realizzazione degli impianti elettrici e speciali (cabina di trasformazione MT/BT, impianto elettrico di distribuzione, illuminazione, impianto di rivelazione incendi, impianto TVCC, diffusione audio - video, cablaggio strutturato, antintrusione) di servizio ad una struttura alberghiera da realizzare in via Butera - Palermo.

Importo dei lavori progettati: € 500.000,00

IA.04: € 500.000,00

(III a: € 180.000,00; III c: € 320.000,00)

Lavori completati
Scheda n.03 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: **Maggio 2004**

Committente: Consorzio AEDARS
Azienda ospedaliera regionale di riferimento per l'emergenza di 2° livello Ospedali "Civile - Maria Paternò Arezzo". Lavori di costruzione del nuovo Ospedale di Ragusa.

Formulazione dell'offerta tecnica migliorativa e dell'offerta tempo.

Importo dei lavori progettati: € 296.600,00

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 296.600,00

(III c: € 296.600,00)

Gara aggiudicata

Data: **Ottobre 2003**

Committente: Istituto Zooprofilattico Sperimentale per la Sicilia "A. Mirri" - Palermo.
Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di potenziamento della cabina secondaria MT/BT di proprietà dell'istituto e di ampliamento dell'impianto elettrico dell'edificio "Malattie esotiche"

Importo dei lavori: € 149.405,52

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 149.405,52

(III a: € 138.385,45; III c: € 11.020,07)

Lavori collaudati
Scheda n.02 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: **Luglio 2003**

Committente: AUSL n.6
Progettazione preliminare per la realizzazione di cinque impianti fotovoltaici del tipo grid-connected da installare presso ciascuno dei seguenti presidi dell'AUSL n.6 finanziati nell'ambito dell'APQ Energia:

- P.O. Aiuto Materno - Palermo;
- Poliambulatorio - Direzione Via Cusmano Palermo;
- P.O. Casa del Sole - Palermo;
- Dipartimento di prevenzione ex IPAI - Palermo;
- P.O. Guadagna - Palermo.

Importo dei lavori progettati: € 612.500,00

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 612.500,00

(III a: € 612.500,00)

Rinuncia dell'Azienda al finanziamento

Scheda n.08 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: **Agosto 2005**

Committente: Ente Autonomo Fiera del Mediterraneo di Palermo

Progettazione esecutiva per la realizzazione di un impianto fotovoltaico del tipo grid-connected da installare presso l'Ente Autonomo Fiera del Mediterraneo di Palermo. POR 2000 – 2006. Asse 1. Misura 1.17

Importo dei lavori: € 260.249,64

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 260.249,64

(III a: € 260.249,64)

Data: **Settembre 2005**

Committente: A.R.N.A.S. "Ospedale Civico- Di Cristina – M. Ascoli" Palermo

Progettazione e direzione dei lavori per la ristrutturazione ed adeguamento agli standard normativi dell'elisuperficie del P.O. Civico e Benfratelli – Palermo

Importo dei lavori progettati: € 428.197,65

Classe e categoria dei lavori:

E.08: € 134.106,27

IA.04: € 308.431,09

S.03: € 30.478,83

(I c: € 134.106,27; I g: € 30.478,83; III a: € 186.901,96; III c: € 121.529,13)

Lavori collaudati

Scheda n.07 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: **Maggio 2005**

Committente: La Maddalena S.p.a. - Casa di cura di alta specialità – Dip. Oncologico di III livello.

Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di realizzazione di una nuova cabina di trasformazione per l'alimentazione del nuovo reparto di risonanza magnetica e predisposizione dell'impianto per l'installazione di un cogeneratore da 497 kVA.

Importo dei lavori: € 90.000,00

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 90.000,00

(III c: € 90.000,00)

Lavori completati

Data: **Aprile 2005**

Committente: A.U.S.L. N.9 Trapani

Progettazione esecutiva e direzione dei lavori per la realizzazione di un impianto fotovoltaico grid-connected presso l'Ospedale "B. Nagar" di Pantelleria finanziato nell'ambito dell'APQ Energia.

Importo dei lavori: € 161.511,57

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 161.511,57

(III a: € 161.511,57)

Lavori collaudati

Scheda n.06 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: **Marzo 2005**

Committente: GEMEAZ CUSIN Srl

Progettazione definitiva per la partecipazione all'appalto concorso per realizzazione della cucina centralizzata presso l' A.R.N.A.S. Ospedali "Civico e Benfratelli, G. Di Cristina e M. Ascoli" Palermo..

Importo dei lavori progettati: € 280.929,93

Classe e categoria dei lavori: III a, III c e IV b.

Secondi classificati

Data: **Novembre 2004**

Committente: Istituto Zooprofilattico Sperimentale per la Sicilia "A. Mirri" - Palermo.

Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di adeguamento degli impianti elettrici ordinari e speciali (impianto elettrico di distribuzione, illuminazione, impianto di rivelazione incendi, cablaggio strutturato, antintrusione) dei laboratori "Area Palermo".

Importo dei lavori: € 40.964,28

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 40.964,28

Data: Gennaio 2013 -- Gennaio 2014
 Committente: Elettrocstruzioni Srl (C1)
 Progetto esecutivo e direzione dei lavori di realizzazione di un impianto fotovoltaico da 199,87 kWp del tipo grid-connected da installare sulla copertura di un capannone industriale sito in c.da Mangano - Vicari (Pa)
 Importo del progetto € 400.000,00
 Classe e categoria dei lavori:
 IA.04: € 349.000,00
 IB.09: € 51.000,00
 (III a: € 314.000,00; III c: € 35.000,00; IV b: € 51.000,00)
 Impianto connesso alla rete RTN
 Scheda n.30 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Dicembre 2012
 Committente: FARC SRL
 Progettazione preliminare e predisposizione della documentazione necessaria per una proposta di Project Financing per la riqualificazione e l'adeguamento normativo degli impianti e della rete di pubblica illuminazione del Comune di Alcamo (Tp) con relativa gestione funzionale ed economica.
 Importo dei lavori: € 2.130.876,40
 Classe e categoria dei lavori:
 IA.04 : € 2.130.876,40
 (III c: € 2.130.876,40)
 Proposta presentata
 Scheda n.29 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Marzo - Ottobre 2012
 Committente: Donnadice Service Srl
 Progettazione e direzione dei lavori per la realizzazione delle opere di compensazione correlate alla costruzione di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 4.968,00 kWp realizzato in contrada Canicario nel Comune di Comiso.
 Importo dei lavori: € 370.273,77
 Classe e categoria dei lavori:
 V.01: € 370.273,77
 (VI a: € 370.273,77)
 Lavori collaudati
 Scheda n.28 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Ottobre 2011
 Committente: FARC SRL
 Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di realizzazione di un impianto fotovoltaico da 20 kWp sulla copertura della sede dell'Azienda sita in contrada Trilo snc ad Alcamo (TP)
 Importo dei lavori: € 144.412,49
 Classe e categoria dei lavori:
 IA.04: € 144.412,49
 (III c: € 144.412,49)
 Impianto connesso alla RTN ed incentivo riconosciuto
 Scheda n.27 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Giugno 2011
 Committente: Centro di accoglienza S. Luca Enna - Elettrocstruzioni Srl
 Progettazione esecutiva e direzione tecnica di cantiere per i lavori di realizzazione di un impianto fotovoltaico da 50,60 kWp sulla copertura della sede dell'Istituto.
 Importo dei lavori: € 423.040,00
 Classe e categoria dei lavori:
 IA.04: € 423.040,00
 (III a: € 400.000,00; III c: € 23.040,00)
 Impianto connesso alla RTN ed incentivo riconosciuto
 Scheda n.26 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Giugno 2011
 Committente: Elettrocstruzioni Srl - ARAVIS / Helios Farm Srl
 Progettazione esecutiva di cantiere e direzione dei lavori di realizzazione di un impianto fotovoltaico da 4.968,00 kWp a Comiso (Rg)

Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di trasformazione ed ampliamento degli impianti elettrici e speciali (cabina di trasformazione MT/BT, impianto elettrico di distribuzione, illuminazione, impianto di rivelazione incendi, impianto TVCC, cablaggio strutturato, antintrusione) dell'immobile sito a Palermo (Pa), via Crocifisso a Pietratalgata, destinato ad attività di vendita al dettaglio "CONAD Superstore", gestito dalla società L'Arcipelago S.r.l.
Importo dei lavori: € 757.000,00
Classe e categoria dei lavori:
IA.04: € 727.000,00
IB.09: € 30.000,00
(III a: € 455.000,00; III c: € 272.000,00; IV b: € 30.000,00)
Lavori completati
Scheda n.35 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: **Giugno 2013**
Committee: L'Arcipelago SRL
Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di trasformazione ed ampliamento degli impianti elettrici e speciali (cabina di trasformazione MT/BT, impianto elettrico di distribuzione, illuminazione, impianto di rivelazione incendi, impianto TVCC, diffusione audio - video, cablaggio strutturato, antintrusione) dell'immobile sito a Carni (Pa), SS 113 km 282, destinato ad attività di vendita al dettaglio e "cash & carry", gestito dalla società L'Arcipelago S.r.l.
Importo dei lavori: € 230.000,00
Classe e categoria dei lavori:
IA.04: € 195.000,00
IB.09: € 30.000,00
(III a: € 145.000,00; III c: € 45.000,00; IV b: € 50.000,00)
Lavori completati
Scheda n.34 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: **Maggio 2013**
Committee: Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Villa Sofia Cervello" Palermo
Progetto esecutivo e direzione dei lavori di adeguamento della cabina elettrica di servizio al Padiglione Geriatrico e dei quadri di distribuzione primaria del P.O. Villa Sofia
Importo del progetto € 199.790,82
Classe e categoria dei lavori:
IA.04: € 199.790,82
(III a: € 199.790,82)
Lavori in corso
Scheda n.33 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: **Aprile 2013**
Committee: L'Arcipelago SRL
Progetto esecutivo e direzione dei lavori di ampliamento e manutenzione straordinaria dell'impianto elettrico e di rivelazione incendi per l'immobile commerciale CONAD sito in Via Lo Verde n. 9 - 90145 Palermo (PA)
Importo dei lavori: € 105.000
Classe e categoria dei lavori:
IA.04: € 105.000
(III a: € 98.000,00; III c: € 7.000,00)
Lavori completati
Scheda n.32 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: **Marzo 2013**
Committee: Comune di Ciminna (Pa)
Progettazione definitiva per i lavori di realizzazione della fognatura nera nella contrada Cernuta in attuazione del D.P.R. 236/88
Importo dei lavori: € 687.455,18
Classe e categoria dei lavori:
D.04: € 687.455,18
(VIII: € 687.455,18)
Progetto approvato
Scheda n.31 Allegato "O" art. 267 c.4