

INFORMAZIONI PERSONALI

Giovanni Demma ingegnere

✉ studio@ingdemma.it - giovanni.demma@ordineingpa.it (pec)

CODICE ATECO 71.12.20

| Data di nascita 30/11/1969 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

dal Luglio 1996 ad oggi

Titolare studio tecnico

Studio tecnico di ingegneria –

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI (opere rilevanti)**Data: Febbraio 2021**

Committente: Ditta Emmanuele Roberto/ FADEP Srl (staz. Appaltante RFI - Italferr)
Progettazione esecutiva di cantiere e direzione tecnica dei lavori di completamento della Fermata Francia, delle OOC della stazione Notarbartolo funzionali all'attivazione del secondo binario, degli attrezzaggi di sicurezza della galleria Notarbartolo-Francia.

Importo complessivo dei lavori: € 875.210,62

così suddivisi:

Impianti elettrici: € 310.383,44

Impianto idrico antincendio: € 79.004,10

Telefonia e diffusione sonora: € 330.986,00

Rete dati per impianto di emergenza: € 128.727,63

Impianti speciali Fermata: € 26.109,45

Lavori in corso

Data: Dicembre 2020

Committente: IBVI 9 Srl/Ing. Maurizio Moscoloni
Progettazione definitiva delle opere elettriche relative ad parco fotovoltaico della potenza di 120,534 Mwp sito in località "Margana, Sparacogne e Macaluso" nei comuni di Vicari e Campofelice di Fitalia (PA)

Importo dei lavori:

Opere elettriche: € 33.267.639,32

Sistema di telecontrollo: € 739.661,93

Impianto di sicurezza: € 456.500,00

Sottostazione: € 2.892.000,00

Elettrodotto di collegamento SSE: € 7.317.723,35

Progetto consegnato

Data: Dicembre 2020

Committente: IBVI 11 Srl/Ing. Maurizio Moscoloni
Progettazione definitiva delle opere elettriche relative ad parco fotovoltaico della potenza di 384,134 MWp sito in località "Diodato, Pernice e Lazzovecchio" nel Comune di Centuripe (CT).

Importo dei lavori:

Opere elettriche: € 122.545.625,10

Sistema di telecontrollo: € 911.298,60

Impianto di sicurezza: € 656.500,00

Sottostazione: € 7.917.000,00

Elettrodotto di collegamento SSE: € 10.100.006,53

Progetto consegnato

Data: Novembre 2020

Committente: Engineering & Safety Srls / Soggetto Attuatore del Commissario Delegato (ex ordinanza 25/2020 del Presidente della Regione Siciliana)

Azienda di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione "Civico – Benfratelli – Di Cristina" Palermo

P.O. Di Cristina – Padiglione Maggiore
Lavori di adeguamento del Pronto Soccorso alla esigenze COVID-19.
Progetto definitivo impianti elettrici e speciali
Importo dei lavori: € 1.042.235,41
Progetto approvato

Data: Novembre 2020

Committente: Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Occidentale
Porto di Palermo - Area Portuale – Stazione marittima
Servizio di supporto per la rielaborazione del progetto relativo all'impianto di climatizzazione con alimentazione ad acqua.
Servizio ultimato

Data: Novembre 2020

Committente: AUTOSYSTEM Srl
Progettazione esecutiva dei lavori di ampliamento degli impianti elettrici a servizio delle sedi di via Aci e di viale Regione Siciliana, nn. 6855/6857 a Palermo, per la realizzazione delle infrastrutture dedicate all'alimentazione delle auto elettriche.
Lavori in corso

Data: Ottobre 2020

Committente: IBVI 11 Srl/Ing. Maurizio Moscoloni
Progettazione definitiva delle opere elettriche relative ad parco fotovoltaico della potenza di 141 MWp sito nel Comune di Assoro (EN), in località "Dittaino".
Importo dei lavori:
Opere elettriche: € 46.864.364,09
Sistema di telecontrollo: € 871.050,65
Impianto di sicurezza: € 616.500,00
Sottostazione: € 3.947.000,00
Elettrodotta di collegamento SSE: € 1.060.551,61
Progetto consegnato

Data: Settembre 2020

Committente: Asja ambiente Spa/Ing. Maurizio Moscoloni
Progettazione definitiva delle opere elettriche relative ad parco fotovoltaico della potenza di 65 MWp sito nel Comune di Ramacca (CT).
Importo dei lavori: € 37.914.680,17
Progetto consegnato

Data: Maggio 2020

Committente: L'arcipelago Srl / WARM impianti Srl
Progettazione esecutiva direzione dei lavori per la realizzazione di un intervento di efficientamento energetico della struttura commerciale gestita dalla società l'Arcipelago srl sita in via Crocifisso a Pietratagliata n° 19 – Palermo (PA) consistente realizzazione di un impianto fotovoltaico sulla copertura della struttura di potenza nominale pari a 504 kWp e nell'intervento di relamping dell'area vendita.
Importo dei lavori € 705.543,00
Lavori Ultimati

Data: Aprile 2020

Committente: Asja ambiente Spa/Ing. Maurizio Moscoloni
Progettazione definitiva delle opere elettriche relative ad parco fotovoltaico della potenza di 150 MWp sito in località Petrosa nel Comune di Mineo (CT).
Importo dei lavori:
Opere elettriche: € 37.914.680,17
Sistema di telecontrollo: € 774.733,20
Impianto di sicurezza: € 326.500,00
Sottostazione: € 1.700.000,00
Elettrodotta di collegamento SSE: € 2.369.799,99
Progetto consegnato

Data: Marzo 2020

Committente: Warm Impianti srl
Progettazione esecutiva dei lavori di realizzazione degli impianti elettrici e speciali a servizio della struttura ricettiva "Pietra d'acqua" sita a Scicli (RG).

Lavori in corso

Data: Gennaio 2020

Committente: Associazione Teatro Biondo Stabile di Palermo
Progettazione esecutiva dei lavori di manutenzione straordinaria degli impianti elettrici (rifacimento quadri, sostituzione parziale linee elettriche e installazione dimmer) a servizio della struttura denominata "Teatro Biondo" sita a Palermo.
In corso di svolgimento

Data: Novembre 2019

Committente: GESAP Spa
Progettazione esecutiva dell'ampliamento dell'impianto di messa a terra a servizio dell'Aerostazione "Falcone Borsellino" Punta Raisi - Cinisi (PA) a supporto dell'intervento di potenziamento ed adeguamento delle infrastrutture a 400 Hz in Air Side.
Progetto consegnato

Data: Settembre 2019

Committente: Aeronautica Militare – 3° Reparto Genio A.M.
Progettazione esecutiva degli impianti elettrici e speciali a servizio di 6 soft shelter da realizzare per esigenze nuovo velivolo F 2000 presso la base del 37° Stormo Trapani Birgi.
Importo dei lavori: € 1.779.229,25
Lavori appaltati

Data: Settembre 2019

Committente: GESAP Spa
Progettazione esecutiva dell'intervento di manutenzione straordinaria da eseguire sull'impianto elettrico a servizio dell'Aerostazione "Falcone e Borsellino" Punta Raisi - Cinisi (Pa).
Importo dei lavori: € 229.297,83
Progetto consegnato

Data: Gennaio 2019

Committente: Siciliacque Spa.
Progettazione esecutiva per il raddoppi del secondo tratto dell'acquedotto Garcia dalla vasca di disconnessione al potabilizzatore Garcia di Sambuca e di revamping della stazione di sollevamento Garcia.
Importo del progetto: € 7.587.000,00
Importo delle opere progettate: € 1.244.566,51
Classe e categoria dei lavori:
IA.04: € 1.244.566,51
Progetto validato

Data: Dicembre 2018

Committente: Immobiliare Quadrifoglio Srl.
Progettazione esecutiva inerente l'adeguamento dell'impianto di rilevazione incendi e l'illuminazione di emergenza nell'ambito dell'attività finalizzata alla presentazione della SCIA antincendio per l'immobile sito in Corso dei Mille n. 182 (Palermo) adibito a edificio scolastico I.P.S.S.E.O.A. Pietro Piazza;
Importo dei lavori: -
Lavori collaudati

Data: Luglio 2018

Committente: Associazione Teatro Biondo Stabile di Palermo.
Progettazione esecutiva per l'intervento di manutenzione straordinaria dell'impianto elettrico a servizio del Teatro Biondo di Palermo.
Importo dei lavori: € 23.500,00
Classe e categoria dei lavori:
IA.02: € 23.500,00
Lavori collaudati

Data: Maggio 2018

Committente: ARNAS - Civico – Di Cristina e Benfratelli – Palermo
Progettazione esecutiva per richiesta parere VV.F. per il padiglione 12 del P.O. Civico di Palermo e presentazione SCIA antincendio per il piano secondo del padiglione 12 del P.O. Civico di Palermo e attività ad essa correlate
Importo dei lavori: € 133.856,86
Classe e categoria dei lavori:

€ 133.856,86

SCIA in fase di presentazione

Data: Ottobre 2017

Committente: CISTO Srl

Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di rifacimento degli impianti elettrici a servizio della cucina, del laboratorio dolci e della sala esposizione e del quadro elettrico generale del MONASTERO DI SANTA CATERINA D'ALESSANDRIA sito in piazza Bellini a Palermo.

Lavori ultimati

Data: Settembre 2017

Committente: Aeronautica Militare – 3° Reparto Genio A.M.

Progettazione esecutiva per l'intervento di manutenzione straordinaria per la sostituzione del sistema di protezione generale installato nella cabina arrivo e-distribuzione presso la base del 37° STORMO TRAPANI BIRGI.

Importo dei lavori: € 27.183,74

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 27.183,74

Lavori collaudati

Data: Aprile 2017

Committente: GITEX Srl

Progettazione esecutiva degli interventi di adeguamento dei locali ubicati ai piano 3°, 4° e 5° (edificio B) dell'immobile sito a Palermo, in viale Regione Siciliana nord ovest n.7275, da adibire a call center e pratica di prevenzione incendi.

Importo dei lavori: € 210.000,00

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 194.000,00

IA.02: € 16.000,00

Lavori ultimati

Data: Marzo 2017

Committente: Condominio via Valdemone n.32

Progettazione e direzione dei lavori di adeguamento alle norme di Prevenzione Incendi, ai sensi del regolamento D.P.R.151/2011, dell'immobile sito a Palermo, in via Valdemone n.32, a seguito del sopralluogo effettuato dal comando VV.F. di Palermo il 03.11.2016 e del relativo verbale di accertamento redatto il 06.12.2016 prot.8321 e presentazione SCIA antincendio.

Importo dei lavori: € 106.592,44

Classe e categoria dei lavori:

€ 106.592,44

Lavori collaudati e SCIA presentata

Data: Febbraio 2017

Committente: GESAP Spa

Servizi tecnici di ingegneria relativi alla valutazione del rischio di fulminazione da scariche atmosferiche per l'Aerostazione "Falcone Borsellino" e l'edificio "Centro direzionale" Punta Raisi – Cinisi (Pa)

Data: Febbraio 2017

Committente: GESAP Spa

Servizi tecnici di ingegneria relativi alla valutazione del rischio di esplosione nei locali in cui sono installati gruppi statici di continuità (UPS) presso l'Aerostazione "Falcone Borsellino" e l'edificio "Centro direzionale" Punta Raisi – Cinisi (Pa)

Data: Gennaio 2017

Committente: GESAP Spa

Servizi tecnici di ingegneria relativi alla presentazione SCIA antincendio DM 07/08/2017, riguardante la SCIA VV prevista dal Decreto 17 luglio 2014 dell'Aerostazione "Falcone Borsellino" Punta Raisi – Cinisi (Pa)

Data: Gennaio 2017

Committente: AUTOSYSTEM Srl

Progettazione esecutiva degli impianti elettrici e speciali della villa storica all'interno dell'area della concessionaria Volkswagen in viale Regione Siciliana, nn. 6855/6857 a Palermo.

Importo dei lavori: € 95.000,00

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 95.000,00

Lavori ultimati

Data: Agosto 2016

Committente: L'Arcipelago Spa

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), in via Sampolo n.3, destinato ad attività di vendita al dettaglio "CONAD Superstore", gestito dalla società L'Arcipelago Spa.

Importo dei lavori: € 700.000,00

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 670.000,00

IB.09: € 30.000,00

Lavori ultimati

Data: Gennaio 2016

Committente: AUTOSYSTEM Srl

Progettazione esecutiva degli impianti elettrici e speciali e di un impianto fotovoltaico da 100 kWp della nuova concessionaria Volkswagen da realizzare in viale Regione Siciliana, nn. 6855/6857 a Palermo.

Importo dei lavori: € 550.000,00

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 550.000,00

(III c: € 550.000,00)

Lavori ultimati

Scheda n.44 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Dicembre 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: € 1.004.390,74

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 1.004.390,74

(III c: € 1.004.390,74)

Lavori in corso

Scheda n.43 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Agosto 2015

Committente: L'Arcipelago SRL

Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di realizzazione di un punto vendita di giocattoli e prodotti per bambini, denominato "Bimbo Store", all'interno della galleria commerciale sita a Palermo (Pa), in via Crocifisso a Pietratagliata, denominata "Cantieri commerciali ai Leoni".

Importo dei lavori: € 70.000,00

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 70.000,00

(III c: € 70.000,00)

Lavori ultimati

Scheda n.42 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Agosto 2015

Committente: SOLIDEA SRL

Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di adeguamento degli impianti elettrici e speciali delle aree comuni e dei servizi condominiali dell'immobile sito a Palermo, in via Villagrazia n° 79, destinato a galleria commerciale e denominato "Centro Guadagna".

Importo dei lavori: € 80.000,00

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 80.000,00

(III c: € 80.000,00)

Lavori ultimati

Scheda n.41 Allegato "O" art. 267 c.4

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 collaudati

Scheda n.40 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Giugno 2015

Committente: Piano Battaglia Srl

Progettazione esecutiva della definizione delle opere a valle dell'impianto di risalita di Piano Battaglia e per l'attivazione della fornitura in media tensione,

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 collaudati

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)

Lavori ultimati

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.

PROGETTO JUSTICE POI ENERGIA

Importo dei lavori: € 586.670,74

Classe e categoria dei lavori:

IA.02: € 586.670,74

(III b: € 586.670,74)

Lavori ultimati

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", "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 collaudati

Scheda n.36 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Gennaio 2014

Committente: 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, cablaggio strutturato, antintrusione) dell'immobile sito a Palermo (Pa), in via Crocifisso a Pietratagliata, 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 ultimati

Scheda n.35 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Giugno 2013

Committente: 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, cablaggio strutturato, antintrusione) dell'immobile sito a Carini (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 ultimati

Scheda n.34 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Maggio 2013

Committente: Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Villa Sofia Cervello" Palermo

Progetto esecutivo e direzione dei lavori di adeguamento della cabina elettrica del 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 collaudati

Scheda n.33 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Aprile 2013

Committente: L'Arcipelago SRL

Progetto esecutivo e direzione dei lavori di ampliamento e manutenzione straordinaria dell'impianto elettrico per l'immobile commerciale CONAD sito in Via Lo Verde n. 9 – 90145 Palermo (PA)

Importo dei lavori: € 105.000,00

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 105.000

(III a: € 98.000,00; III c: € 7.000,00)

Lavori ultimati

Scheda n.32 Allegato "O" art. 267 c.4

Data: Marzo 2013

Committente: 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

Data: Gennaio 2013 – Gennaio 2014

Committente: Elettrocostruzioni Srl (CI)

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 Manganaro – 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 2012 – Ottobre 2012

Committente: Donnadolce 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 Canicarao 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 Triolo 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 - Elettrocostruzioni 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: Elettrocostruzioni 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)

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 a servizio della Marineria 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: € 4.684.455,70**T.02: € 612.636,20**

(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 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 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 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

(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 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 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 installati al piano rialzato dell'edificio "Malattie esotiche" – Sezione CO.RI.BI.A.
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.

Importo dei lavori: € 588.613,32

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 588.613,32

(III c € 588.613,32)

Lavori ultimati

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'elisupeficie 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 ultimati

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 dei laboratori "Area Palermo".

Importo dei lavori: € 40.964,28

Classe e categoria dei lavori:

IA.04: € 40.964,28

(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 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 ultimati

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

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 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 di servizio al Day - Hospital "Andros" via Val di Mazara - Palermo.
Lavori ultimati

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 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

COORDINATORE PER LA SICUREZZA D. LGS. 81/08 (D. LGS. 494/96 E SS. MM. II.)**Data: Marzo 2021**

Committente: Condominio "CIVITAS" via Monti Iblei n.69 Palermo (PA)
Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione relativamente ai "lavori di adeguamento sismico ed efficientamento energetico" dell'edificio destinato a civile abitazione.
Importo dei lavori: € 3.700.000,00
Lavori in corso

Data: Novembre 2020

Committente: Comune di Erice (TP)
Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione relativamente ai "lavori di adeguamento sismico e interventi finalizzati alla riduzione del rischio incendi, elettrico e di folgorazione della scuola "Giuseppe Mazzini" di via Cesarò in località Casa Santa – Erice (TP) – CIG Z142D80DB7
Importo dei lavori: € 1.345.941,29
Lavori in corso

Data: Giugno 2019

Committente: AERONAUTICA MILITARE - 3° REPARTO GENIO - BARI PALESE
Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione relativamente agli interventi di manutenzione straordinaria per ripristino funzionalità infrastrutture rete M.T.
Importo dei lavori: € 366.818,54
Lavori ultimati

Data: Settembre 2016

Committente: A.R.N.A.S. "Ospedale Civico- Di Cristina – M. Ascoli" Palermo
Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione dei lavori di ampliamento dell'area di Pronto Soccorso del Padiglione delle Emergenze del P.O. Civico di Palermo
Importo dei lavori: € 2.596.404,29
Lavori collaudati

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 Acquasanta.
Importo dei lavori: € 619.538,49
Classi e categorie:

E.07: € 543.655,89

IA.03 € 75.882,60

(Id € 543.655,89; IIIa € 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 ultimati

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'elisuperficie

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

Classe e categoria:

D.04: € 1.328.471,21

(VIII: € 1.328.471,21)

Lavori ultimati

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

Progetto approvato

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.

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

COLLAUDI**Data: Febbraio 2020**

Committente: Fondazione Ri.MED – Palermo.

Incarico di consulenza tecnico specialistica (impianti elettrici e speciali) nelle attività di collaudo tecnico funzionale in corso e finale degli impianti elettrici e speciali nell'ambito dei lavori di realizzazione del "Centro per le Biotecnologie e la Ricerca Biomedica", a Carini (PA)

Importo complessivo dei lavori: € 113.857.714,73

Importo impianti elettrici e speciali: € 16.789.143,36

In corso

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: € 19.743.427,89

Concluso

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 – Settembre 2017

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: € 19.834.707,41

Classe e Categoria:

Concluso

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

CONSULENZE

Consulente presso la Procura della Repubblica di Palermo, nell'ambito di vari procedimenti penali

Data: Settembre 2019

Committente: GESAP Spa

Studio aeronautico sui possibili abbagliamenti causati dall'installazione di un impianto fotovoltaico da 240 kWp sulla copertura della "nuova centrale tecnologica" e di un impianto fotovoltaico da 243 kWp sulla copertura dell'area parcheggio presso il "nuovo centro direzionale", all'interno del sedime dell'Aeroporto Internazionale di Palermo "Falcone e Borsellino" Punta Raisi - Cinisi (Pa).

Incarico concluso

Data: Novembre 2015

Camera Arbitrale presso A.N.A.C. Roma

CTU procedimento arbitrale R.G.A. n.07/2014 promosso dalla ITEM Srl contro l'Azienda Ospedaliera Città della Salute e della Scienza di Torino.

Importo arbitrato: € 1.468.728,65

Classe e categoria: IB.08 – IB.09

Incarico concluso

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.

Data: Marzo 2007

Committente: Comune di Piraino (Me)
Tecnico responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia

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

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.

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.

Data: Marzo 2003

Committente: Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri" – Palermo
Consulenza per la verifica degli impianti elettrici della sede

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.

Ottobre 2007 – Maggio 2009

Palermo Progetti Srl - Socio attivo

Società di ingegneria

Dicembre 2006 – Marzo 2009

Consilia Srl – Direttore tecnico e Socio attivo

Società di ingegneria operante principalmente nel settore fotovoltaico.
Principali servizi svolti:

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

Marzo 2007 **Comune di Piraino (Me)**

Energy manager (Tecnico responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia)

dal 2006 ad oggi **RINA Spa e RINA Services Srl**

Ispettore - Responsabile di valutazione settore EA37

Marzo 2006 - Dicembre 2013 **Consorzio di bonifica 3 - Agrigento**

Energy manager (Tecnico responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia)

Settembre – Novembre 2000 **ERICSSON TELECOMUNICAZIONI S.P.A.**

Project manager – Progetto UMTS regioni Calabria e Sicilia.

Dipendente con qualifica di Quadro.

Aprile 1999 - Agosto 2000 **ERICSSON TELECOMUNICAZIONI S.P.A.**

Consulente per la 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.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Gennaio – Marzo 2020 **Professionista antincendio iscritto nell'elenco del Ministero degli Interni al n° PA05440I01080**

Corso di aggiornamento 40 ore

Organizzato dall'Ordine degli ingegneri della provincia di Palermo.

Dicembre 2019 **Coordinatore per la sicurezza nei cantieri edili - D. Lgs. n. 81/08 (Corso di aggiornamento)**

Centro Studi Atena

Giugno 2015 **Professionista antincendio iscritto nell'elenco del Ministero degli Interni al n° PA05440I01080**

Corso base di prevenzione incendi conforme all'articolo 4 del DM 05/08/2011.

Organizzato dall'Ordine degli ingegneri della provincia di Palermo.

Autorizzazione ministeriale prot.9269 del 17/04/2014

- Marzio 2014 **Coordinatore per la sicurezza nei cantieri edili - D. Lgs. n. 81/08 (Corso di aggiornamento)**
Ordine degli ingegneri della provincia di Palermo
- Marzo 2009 **Coordinatore per la sicurezza nei cantieri edili - D. Lgs. n. 81/08 (Corso di aggiornamento)**
Ordine degli ingegneri della provincia di Palermo
- Settembre 2005 **Energy Manager (esperto nel settore della conservazione e nell'uso razionale dell'energia) con specializzazione multisetoriale: Civile - Pubblica Amministrazione - Sanità**
ENEA Roma
- Dicembre 2001 **Consulente tecnico di ufficio e di parte nei procedimenti civili e penali**
Ordine degli ingegneri della provincia di Palermo
- Marzo 1997 **Coordinatore per la sicurezza nei cantieri edili ai sensi dell'art. 10 del D. Lgs. n. 494 del 14.08.1996**
Ordine degli ingegneri della provincia di Palermo
- 19 Febbraio 1996 **Iscrizione all'albo degli Ingegneri della Provincia di Palermo al n°5440**
Ordine degli ingegneri della provincia di Palermo
- Febbraio 1996 **Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere**
Università degli studi di Palermo - Facoltà di ingegneria elettrica
- 07 Novembre 1995 **Laurea in ingegneria elettrica, indirizzo energetico**
Università degli studi di Palermo - Facoltà di ingegneria elettrica
Votazione 110/110
- Luglio 1998 **Diploma di maturità classica**
Liceo Classico Statale "Emanuele Basile" di Monreale (Pa)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

| Altre lingue | COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|--------------|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| | Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| Inglese | A2 | A2 | A2 | A2 | A2 |

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Attrezzature in dotazione

3 PC
1 MICROSERVER
1 NAS
1 FOTOCOPIATRICE/STAMPANTE LASER A3 COLORI
1 SCANNER A3 COLORI
1 PLOTTER HP T610 DESIGNJET A0
1 ANALIZZATORE DI RETE HT GSC57
1 LUXMETRO HT

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data e Firma

03/03/2021

