

Curriculum Vitae Emanuele D'Angelo

Dati personali

Luogo di nascita: Roma
PEC: emanuele.dangelo@pec.it
C.F.
P.IVA

Dati studio

Forma giuridica: Libero Professionista
Sede Legale: via dei Mughetti, 2/b – 00172 Roma
Sede Operativa: viale A. A. Filarete, 267/271 – 00176 Roma
Tel.: 06.24.17.539
Fax: 06.24.41.92.77
email: sapiprogetti@gmail.com

Esperienze professionali

Dal 1998
Libero Professionista
Progettazione, Consulenza e Direzione Lavori Impianti, Prevenzione Incendi.

1989 – 1997
Dipendente

Presso varie società di progettazione ed installazione impianti elettrici e speciali.

Titoli di studio

1987 – 1988 ITIS G. Galilei Roma
Diploma di Perito Industriale Capotecnico per l'Elettrotecnica (52/60).

Titoli professionali

1997
Diploma di Abilitazione all'Esercizio della Libera Professione di Perito Industriale;
2002
Corso di specializzazione di prevenzione incendi (ex L. 818/84).

Varie

Iscritto dal 1998 all'Albo Professionale Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di Roma e Provincia al n. 1997, per la specializzazione Elettrotecnica;

Iscritto nell'elenco del M.I. in conformità al D.Lgs. n. 139 del 8 marzo 2006 (ex D.M. 25.03.1985 ai sensi della L. 818/84), al n. RM 01997 P 00130.



Principali attività

Docenze

- Docenza (impianti elettrici e laboratorio) presso il Centro di Formazione Professionale IAL ROMA E LAZIO (sede di via Monte Cervialto) nel corso per “elettricisti montatori manutentori” nell’anno formativo 1997/98 su incarico della società ItalDitacta srl.
- Docenza (impianti elettrici e laboratorio) presso il Centro di Formazione Professionale IAL ROMA e LAZIO (sede di Montecervialto) nei corsi per “elettricisti montatori manutentori” nell’anno formativo 1998/99 (Incarico IAL).
- Docenza (impianti elettrici e laboratorio) presso il Centro Formazione Professionale IAL ROMA & LAZIO (sede di via Monte Cervialto) nei corsi per “elettricisti montatori manutentori” nell’anno formativo 1999/00 (incarico IAL).
- Docenza (impianti elettrici) presso il Centro Formazione Professionale IAL ROMA & LAZIO (sede di via Montecervialto) nel corso per “amministratori di stabili” nell’anno formativo 2000/01 su incarico della società ItalDitacta srl.
- Docenza (impianti elettrici) nell’ambito del “Piano Formativo per la ricollocazione del personale della Celestica Italia s.p.a. di S. Palomba (Roma)” su incarico della società SOLCO srl 2006/2009.
- Docenza (4 ore) finalizzata all’acquisizione dei crediti formativi per i Professionisti di Banca d’Italia effettuata presso il Centro Donato Menichella (Banca d’Italia) in Vermicino (Frascati), inerente il corso "Adeguamento normativo funzionale degli edifici di pregio - Il MODULO - parte tecnico/operativa: Gli impianti elettrici e la Prevenzione Incendi" (incarico Acquario Romano srl – anno formativo 2016-2017).
- Docenza (4 ore) finalizzata all’acquisizione dei crediti formativi per i Professionisti di Banca d’Italia presso il Centro Donato Menichella (Banca d’Italia) in Vermicino (Frascati), inerente il corso "Gestione del patrimonio immobiliare - Il MODULO - parte tecnico/operativa:

efficientamento energetico - Impianti elettrici; Interventi finalizzati alla Prevenzione Incendi" (incarico Acquario Romano srl – anno formativo 2016-2017).

- Docenza (4 ore) finalizzata all'acquisizione dei crediti formativi per i Professionisti di Banca d'Italia presso il Centro Donato Menichella (Banca d'Italia) in Vermicino (Frascati), inerente il corso "Gestione del patrimonio immobiliare - efficientamento tecnologico/energetico I MODULO - Il Progetto - Impianti elettrici e speciali" (incarico Acquario Romano srl – anno formativo 2016-2017).

Progettazioni, Direzione Lavori e Prevenzione Incendi

- Progetto esecutivo impianto elettrico, rivelazione incendi, predisposizione rete TP/TD e TV, valutazione del rischio relativo alle scariche atmosferiche, sistemi di protezione dalle sovratensioni (SPD) e Direzione Lavori "Hotel Apollo" via dei Serpenti in Roma;
committente: Hotel Apollo srl
- Progetto esecutivo impianto elettrico edificio Sottufficiali ed edificio A.U.C. "Scuola di Guerra Aerea" in Firenze.
committente: SIER s.r.l.
- Progetto esecutivo impianto elettrico, predisposizione impianti di rivelazione e spegnimento automatico incendi (per ottenimento del C.P.I.) a servizio dei nuovi sistemi di sicurezza inerentemente all'edificio sede della Presidenza del Consiglio dei Ministri sito in via Curtatone (RM).
- Progetto esecutivo per adeguamento normativo e funzionale impianto elettrico (per ottenimento del C.P.I.) Hotel Villa Del Parco in Roma.
committente: Hotel Villa del Parco
- Progetto esecutivo impianto elettrico e Direzione Lavori "IAL ROMA & LAZIO" (istituto per la Formazione Professionale della Regione Lazio) sede di via Bardanzellu in Roma.
committente: Tekmea d.p. s.r.l.

- Progetto esecutivo impianto elettrico e procedura per l'ottenimento del CPI "Area Grafici" Grafica Internazionale, via Rubicone in Roma.
committente: Grafica Internazionale s.r.l.
- Progetto esecutivo impianto elettrico "G.I. Scanner" via Val Trompia in Roma.
committente: G.I. Scanner s.r.l.
- Progetto esecutivo impianto elettrico e rivelazione automatica incendi, valutazione del rischio dalle scariche atmosferiche centro commerciale "ex Rama" in Grosseto.
committente: IELET s.p.a.
- Progetto esecutivo impianto elettrico, Direzione Lavori e valutazione del rischio relativo alle scariche atmosferiche "Cantina Aziendale Cusmano" in Grottaferrata (RM).
committente: AZIENDA AGRICOLA CUSMANO
- Progetto esecutivo impianto rivelazione incendi "Grafica Internazionale" via Rubicone in Roma.
committente: SIT s.r.l.
- Progetto definitivo (per gara) impianto elettrico ed impianti speciali (rivelazione incendi, TP/TD, audio/video, antintrusione) sale conferenze Enel sede v.le R. Margherita in Roma.
committente: SPACE ITALIA s.n.c.
- Progetto esecutivo impianto elettrico, rivelazione incendi e speciali (per ottenimento CPI), relativamente all'immobile "Traser" adibito a magazzino "merci varie", in Roma.
committente: Tekmea d.p. s.r.l.
- Progettazione esecutiva impianto elettrico e impianto idrici antincendio (finalizzato al rilascio del C.P.I.) per un parcheggio su due livelli nel comune di Acqua pendente provincia di Viterbo.
- Progetto esecutivo impianto elettrico e rivelazione incendi (finalizzato al rilascio del C.P.I.) "Arredamenti Molinari" in Ciampino (Rm);
committente: EUROIMPIANTI 2001 s.r.l.

- Progetto esecutivo impianto elettrico inerentemente all'Area Archeologica "La Fenice" in Senigallia (An).
- Progettazione impianto elettrico e rivelazione incendi inerentemente l'Hotel Aleph sito in via di S. Basilio (RM).
committente: IELET s.p.a.
- Progetto esecutivo impianto elettrico (stralcio) "ospedale S. Andrea" in Roma;
committente: ELETTRICA 90 s.n.c.
- Progetto esecutivo impianto elettrico e speciali asilo nido per il "Progetto di Riqualificazione Urbana Case Rosse" in Roma.
committente: ECOSFERA s.p.a.
- Progetto esecutivo impianto elettrico, rivelazione incendi, predisposizione rete TP/TD e TV e Direzione Lavori "Hotel Boschetto" via dei Boschetto in Roma.
committente: Hotel Boschetto
- Progetto esecutivo impianto elettrico scuola elementare comprensorio "Giardini di Roma".
committente: ELETTRICA 90 s.n.c.
- Procedura per l'ottenimento del CPI del "Centro Sportivo Sportidea" in Palestrina (RM).
committente: SPORTIDEA s.r.l.
- Consulenza per la redazione della progettazione esecutiva impianto elettrico e speciali del "Centro Comunicazioni Difesa", ubicato in Roma al Quirinale.
committente: I.C.O.M. s.r.l.
- Progetto preliminare illuminazione pubblica comune di "S. Nicola di Cassino" in Frosinone (FR).
committente: DASAN s.r.l.
- Verifica dello Stato di Fatto impianto di rivelazione incendi ospedale "Grassi" di Ostia (RM).

committente: GIAMA IMPIANTI s.n.c.

- Procedura per l'ottenimento del CPI istituto scolastico "De Nicola" in Roma.
- Progetto esecutivo impianto elettrico studio medico "Grimaldi" in Roma.
committente: Tekmea d.p. s.r.l.
- Progetto definitivo impianto elettrico piano primo della "Scuola Elementare Enzo Ferrari" in via Erminio Spalla - Roma.
- Progetto esecutivo impianto elettrico, rivelazione incendi e predisposizione reti TD/TP edificio "CO.E.M." (Direzione e Servizi della Polizia di Stato e Laboratori Polizia Scientifica) in Roma.
committente: IELET s.p.a.
- Consulenza alla Direzione Lavori "Centro Polifunzionale Crispano" (NA).
committente: ECOSFERA s.p.a.
- Progetto esecutivo impianto elettrico ed impianti speciali sede banca Woolwhich, in Roma.
committente: Riga s.r.l.
- Progetto esecutivo impianto elettrico, rivelazione incendi, TP/TD, TV, Direzione Lavori e procedura per l'ottenimento del CPI "Hotel Fattoria Medicea" in Monsummano Terme (PT)
committente: ECOSFERA s.p.a.
- Progetto esecutivo impianto elettrico e speciali, procedure ottenimento CPI e valutazione AtEx edificio "COMET-HP" ed "IDEA" presso Centro Ricerche ENEA Casaccia – Roma. committente: ENEA Ente per le Nuove tecnologie, l'Energia e l'Ambiente
- Progetto esecutivo impianto elettrico e speciali relativi al "Palazzo Aeronautica" per attivazione Sala Operativa - Roma.
committente: SO.CO.MI. s.r.l.

- Progettazione impianto di illuminazione (ordinaria e sicurezza) Castello Angioino – Gaeta.
committente: ArchinGroup srl
- Progetto esecutivo impianto elettrico, segnalazione incendi, valutazione AtEx e pratiche per ottenimento CPI uffici e area stoccaggio bombole (comburenti, combustibili, inerti) “SAPIO industrie sede di Fiano Romano” – Fiano Romano (Rm).
committente: SAPIO Industrie s.r.l.
- Procedure di ottenimento CPI per il “Convitto della Congregazione Suore di Carità delle Sante B. Capitanio e V. Gerosa” di via della Camilluccia – Roma.
committente: ECOSFERA s.p.a.
- Progetto esecutivo impianto elettrico cucina del ristorante “Il Nuovo Mastai” in Roma.
committente: La Cantinetta s.r.l.
- Progetto definitivo impianti elettrico e speciali, per riqualificazione edificio polifunzionale e palestre nell’ambito dei “Contratti di Quartiere” in Carbonia (Ca).
committente: ECOSFERA s.p.a.
- Progetto definitivo impianti elettrico e speciali, per riqualificazione “parco pubblico”, “Scuola Bimbi”, “Biblioteca”, “Scuola Ceramica” e “Teatro” nell’ambito dei “Contratti di Quartiere” in Nuoro.
committente: ECOSFERA s.p.a.
- Progetto esecutivo sottostazione Terna (Enel) in Rumianca (Ca).
committente: Amatucci s.r.l.
- Procedura per l’ottenimento del CPI “Scuola Superiore Interpreti e Traduttori” in Roma.
- Progetto esecutivo impianto elettrico, sala operatoria Studio ginecologico Grimaldi”, in Roma.
- Stato di fatto impianti elettrici e meccanici punti vendita e iperstore GS (n. 29) area Centro Italia.

committente: Control System s.r.l.

- Progetto esecutivo impianto elettrico, rivelazione incendi, rete naspi, pratiche per ottenimento del CPI e impianto di climatizzazione Liceo Scientifico "De Nicola" in Roma.

committente: Scuola 2000 s.r.l.

- Coprogettazione impianto di illuminazione (ordinaria e sicurezza) Palazzo delle Esposizioni – Roma.

committente: SAC spa / IGIT srl

- Progetto esecutivo impianto elettrico, rivelazione incendi, rete naspi e pratiche per ottenimento del CPI, Istituto Tecnico "De Nicola" in Roma.

committente: Scuola 2000 s.r.l.

- Progetto esecutivo impianti elettrico/speciali dell'ospedale "Coniugi Bernardini", in Palestrina (RM)

committente: S.A.C. spa

- Progetto antincendio finalizzato al rilascio del C.P.I., punto vendita e deposito Brico Bravo.

committente: Brico Bravo s.r.l.

- Progetto esecutivo impianto elettrico locali di esposizione "Dental Trey, in Roma.

committente: Tekmea d.p. srl

- Progetto esecutivo impianti elettrico/speciali/prevenzione incendi dell'ospedale universitario in Tirana (Albania).

committente: ECOSFERA s.p.a.

- Progetto esecutivo impianti elettrico/speciali di un edificio adibito ad uso residenziale e commerciale, in via R. Margherita (Roma).

committente: I.EL.ET. s.p.a.

- Progettazione definitiva ed esecutiva delle opere di urbanizzazione primaria e secondaria ed edifici residenziali per quanto concerne: impianti, C.P.I. e strade del “Comparto B.2.b Case Rosse” – Roma.
committente: ECOSFERA s.p.a.
- Progetto esecutivo impianto elettrico, rivelazione incendi, rete idranti e spegnimento a gas (per ottenimento del CPI) Istituto Tecnico “De Nicola” in Roma.
committente: Scuola 2000 s.r.l.
- Progetto definitivo impianto elettrico e speciali, depuratore in Korbus (Tunisia).
committente: ECOSFERA s.p.a.
- Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e Direzione Lavori cabina di trasformazione “Roma Termini 1”, in Roma.
committente: Imet s.p.a.
- Progetto esecutivo impianti elettrico/speciali di locali ad uso ufficio sede della Società Fujitsu Siemens in Roma.
committente: Studio SPSK
- Progetto esecutivo impianto elettrico Sporting Palace 2, in Roma;
committente: Sporting Palace
- Progetto esecutivo impianti elettrici, Direzione Lavori, pratiche per il rilascio del C.P.I., relativamente al complesso condominiale (edifici, autorimesse, centrali termiche) sito via Coppola Musitani – Roma.
committente: C & M Associati
- Progetto esecutivo impianto elettrico Sporting Palace 3, in Roma.
committente: Sporting Palace srl
- Progetto esecutivo impianti elettrico/speciali P.U.P. “Furio Camillo” in Roma.
committente: Ciet s.a.s.

- Progetto esecutivo impianti elettrico/speciali di locali ad uso ufficio sede della Società Fujitsu Siemens in Vimodrone (Mi).
committente: Studio SPSK
- Progetto esecutivo impianti elettrico e speciali / Direzione Lavori e pratiche per ottenimento CPI autorimessa via Genzano - Roma.
committente: Amm.ne Box srl
- Progetto esecutivo impianti elettrici, Direzione Lavori, pratiche per il rilascio del C.P.I. , relativamente al complesso condominiale (edifici, autorimesse, centrali termiche) sito via Colli della Serpentara – Roma.
committente: C & M Associati
- Progetto esecutivo impianti elettrico/speciali locali adibiti a mostra permanente di architettura “Come se”.
- Progettazione definitiva ed esecutiva edifici residenziali per quanto concerne: impianti, C.P.I. e illuminazione pubblica e di comprensorio del “Comparto B.2.c Case Rosse” (edifici S1-S2-S3-S4-S5-S6-S7) – Roma.
committente: ECOSFERA s.p.a.
- Progetto esecutivo impianti elettrico e speciali edifici residenziali ed autorimesse “Cava de’ Selci” in Roma.
- Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo impianti elettrici/speciali ed impianti meccanici (incluso spegnimento incendi a gas), Parere di Conformità VV.F., Archivio Storico del Quirinale presso Sant’Andrea al Quirinale.
committente: Ecosfera spa / Baglioni srl
- Progetto esecutivo impianti elettrico/speciali piattaforma logistica (uffici e magazzini) “Interporto” di Fiumicino.
committente: Ciet s.r.l.

- Progetto antincendio finalizzato al rilascio del C.P.I., relativamente ai lavori di ammodernamento dell'Aerostazione in Perugia.
committente: Ecosfera S.p.A.
- Progetto esecutivo impianto elettrico capannone industriale adibito a laboratorio di produzione cosmetica in Castelnuovo di Porto.
committente: Bacchara srl.
- Progetto esecutivo impianto elettrico/speciali Nuovo Centro Diagnostico in Cisterna di Latina.
committente: Dasan srl
- Progetto esecutivo impianti elettrico/speciali Padiglione Flajani – Ospedale S. Camillo, in Roma
committente: Ciet s.a.s.
- Progetto antincendio finalizzato al rilascio del C.P.I., relativamente ai lavori di ammodernamento dell'autorimessa e della annessa Galleria Commerciale posta sotto il galoppatoio di Villa Borghese, in Roma.
committente: Ecosfera S.p.A.
- Progetto esecutivo per l'adeguamento normativo (CEI 0-16) e funzionale (cambio tensione lato MT) della cabina di trasformazione relativa all'edificio sito in via Curtatone, 3 (sede APAT) – Roma
committente: Indipendenza s.p.a.
- Procedura per il rilascio del C.P.I. Hotel Eden, via Ludovisi, in Roma.
committente: Hotel Eden s.r.l.
- Progetto esecutivo impianti elettrico/speciali e opere di prevenzione incendi nuova control-room/sala server Società Fujitsu in Vimodrone (Mi)
committente: Studio SPSK
- Procedura per il rilascio del C.P.I. Hotel De Russie, via del Babuino, in Roma.

- Progetto esecutivo impianti elettrici e speciali / Direzione Lavori e pratiche per ottenimento CPI edifici residenziali ed autorimesse “Colle Fiorito” in Roma.
committente: C & M Associati
- Progetto esecutivo impianti elettrici e speciali scuola media in Palombara Sabina.
Committente: Opera soc. coop. a r.l.
- Progetto antincendio finalizzato al rilascio del C.P.I., relativamente ai lavori per la realizzazione di un nuovo comprensorio scolastico (località Borghesiana) in Roma.
committente: IBECO S.p.A.
- Variante al progetto antincendio finalizzato al rilascio del C.P.I., relativamente ai lavori di ammodernamento dell'autorimessa e della annessa Galleria Commerciale posta sotto il galoppatoio di Villa Borghese, in Roma.
committente: Ecosfera S.p.A. / SABA Italia s.p.a.
- Progetto esecutivo impianti elettrici e speciali / Direzione Lavori specialistica e pratiche per ottenimento CPI locale di pubblico spettacolo “Capitol Club”, via Sacconi in Roma.
committente: Capitol Club srl / Live Tour s.r.l.
- Progetto esecutivo per l'adeguamento normativo (CEI 0-16) e funzionale (cambio tensione lato MT) della cabina di trasformazione relativa all'edificio in via Ludovisi (hotel Eden) – Roma
committente: Hotel Eden.
- Progetto esecutivo impianti elettrico/speciali e opere di prevenzione incendi (move-in), Società Fujitsu sede di Roma
committente: Fujitsu T.S. s.p.a.
- Progetto esecutivo impianti elettrico/speciali nuovo complesso edilizio “La City” in Pescara.
committente: Ciet s.r.l.
- Progetto definitivo impianti elettrico/speciali nuovo edificio ad uso uffici “P5000”, in Roma
committente: Europarco/Parsitalia s.p.a.

- Progetto esecutivo impianti elettrico/speciali Gran Hotel St. Regis Florence, p.zza Ognissanti in Firenze.
committente: ICEI s.r.l.
- Progettazione esecutiva impianti elettrici e rivelazione incendi relativamente agli uffici sede Colgate-Palmolive presso il complesso "Da Vinci Center", viale E.G. Eiffel, in Roma.
committente: Ciet s.r.l.
- Progettazione esecutiva impianti elettrici e rivelazione incendi relativamente agli uffici sede FIDITALIA presso il complesso "Da Vinci Center", viale E.G. Eiffel, in Roma.
committente: Ciet s.r.l.
- Progettazione esecutiva impianti elettrici e speciali relativamente all'alimentazione dei nuovi impianti elevatori e degli ascensori antincendio, presso il Campus Bio-Medico di Trigoria in Roma.
committente: Intertecno s.p.a.
- Progettazione esecutiva impianti elettrici e speciali relativamente al complesso residenziale "Consorsio Tiburtino SDO", in Roma.
committente: Ciet s.r.l.
- Progettazione e assistenza alla Direzione Lavori finalizzata all'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi relativamente all'edificio ad uso uffici sede del W.F.P. (World Food Programme), via G. Viola, 68/70/72 in Roma.
committente: Intertecno s.p.a.
- Progettazione e Direzione Lavori Specialistica Antincendio finalizzata all'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi relativamente ai depositi ad uso archivi presso sede Unioncamere, via Nerva, 1 in Roma.
committente: Re Asset Management srl
- Progettazione e Direzione Lavori Specialistica Antincendio finalizzata all'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi relativamente all'autorimessa (piano -3) ed agli archivi (piano -1) presso sede AGCM, piazza Verdi, 6A in Roma.

committente: Intertecno s.p.a.

- Progetto esecutivo impianti elettrici e sistema di interfaccia con i nuovi sistemi di gestione negli interventi previsti per la sostituzione/integrazione gruppi di condizionamento dell'Hotel Eden via Ludovisi in Roma.

committente: Hotel Eden s.r.l.

- Progetto esecutivo impianti elettrici e speciali per l'adeguamento normativo e funzionale dei locali cucina/pasticceria Hotel Eden via Ludovisi in Roma.

committente: Hotel Eden s.r.l.

- Progetto esecutivo impianti elettrici con nuove soluzioni illuminotecniche presso la "Sala Consiliare" della Cassa Geometri (C.I.P.A.G.), Lungotevere Arnaldo da Brescia in Roma.

committente: C.I.P.A.G.

- Progetto antincendio, in deroga alla legislazione vigente, finalizzato al rilascio del C.P.I. ed integrazione al progetto degli impianti elettrici e speciali, relativamente allo stabilimento per la lavorazione e lo stoccaggio di prodotti cartotecnici in Pomezia.

committente: International Paper s.r.l.

- Servizi di Progettazione impiantistica e specialistica antincendio relativamente alla realizzazione dei nuovi depositi "lost&found" presso l'aeroporto di Fiumicino (Terminal 3), in Roma.

committente: ADR Engineering S.p.A.

- Variante alla progettazione esecutiva impianti elettrici e speciali relativamente al complesso residenziale "Consorzio Tiburtino SDO", in Roma.

committente: Ciet s.r.l.

- Servizi di Progettazione impiantistica relativamente allo smantellamento ed alla riqualifica dell'area degli attuali depositi "lost&found", aeroporto di Fiumicino (Terminal 3), in Roma.

committente: ADR Engineering S.p.A.

- Collaudo impianti elettrici e speciali presso nuove sedi Gruppo Allianz, in Roma

committente: Studio Proima srl

- Progetto esecutivo e Direzione Lavori impianti elettrico/speciali e opere di prevenzione incendi (move-in n. 2), Società Fujitsu sede di Roma
committente: Fujitsu T.S. S.p.A.
- Progettazione preliminare ed esecutiva relativamente agli interventi finalizzati alla sostituzione delle serrande tagliafuoco dei cavedi siti al Terminal 1 presso l'aeroporto di Fiumicino, in Roma.
committente: SPEA Engineering S.p.A.
- Progettazione preliminare ed esecutiva impianti elettrici e speciali area controllo passaporti e scale di sicurezza Terminal 3, presso l'aeroporto di Fiumicino, in Roma.
committente: SPEA Engineering S.p.A.
- Progettazione preliminare ed esecutiva relativamente agli interventi finalizzati alla sostituzione/integrazione degli impianti di rivelazione incendi inerenti a varie aree (EPUA 1, EPUA 2, Gallerie Cargo City, Palazzine MU, Officine SIMAV, Imbarchi C8-C16, Imbarchi H, ecc.) presenti nel sedime aeroportuale dell'aerostazione Leonardo da Vinci in Fiumicino (Roma).
committente: SPEA Engineering S.p.A.
- Progettazione e Direzione Lavori Specialistica Antincendio finalizzata all'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi relativamente a n. 12 immobili di proprietà della Banca d'Italia, in Roma.
committente: SIDIEF s.p.a.
- Presentazione nuova S.C.I.A. per ottenimento del nuovo Certificato di Prevenzione Incendi relativamente alle Attività soggette al controllo dei VV.F. presenti nell'immobile di proprietà della AGCM, piazza Verdi, in Roma.
committente: Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato (AGCM)
- Progetto antincendio, in deroga alla legislazione vigente, finalizzato al rilascio del C.P.I. dell'edificio sede dell'agenzia giornalistica ANSA, via della Dataria, in Roma.
committente: Studio di Ingegneria e Architettura

- Rilievi e progettazione impianti elettrici finalizzata al rilascio della Dichiarazione di Rispondenza relativamente alla struttura sanitaria "Ocularistica Italiana", via Duilio, in Roma.
committente: Immobiliare Ocularistica Italiana srl
- Progettazione preliminare definitiva ed esecutiva impianti elettrici e speciali finalizzata all'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi relativamente alla centrale termica Cargo City (PG333), presente nel sedime aeroportuale dell'aerostazione Leonardo da Vinci in Fiumicino (Roma).
committente: SPEA Engineering S.p.A.
- Progettazione, Direzione Lavori Specialistica Antincendio e pratiche finalizzate all'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi relativamente all'Hotel Cervia presso via Palestro in Roma.
committente: Hotel Cervia srl
- Progettazione e Direzione Lavori Specialistica Antincendio finalizzata all'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi relativamente al Residence Aldrovandi presso via Ulisse Aldrovandi in Roma.
committente: Immobiliare Aldrovandi S.p.A.
- Progettazione preliminare ed esecutiva relativamente alla realizzazione della nuova centrale e rete idrica antincendio a servizio dei fabbricati PG21-18-115-118-211-282 presenti nel sedime aeroportuale dell'aerostazione Leonardo da Vinci in Fiumicino, in Roma.
committente: SPEA Engineering S.p.A.
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva impianti elettrici e speciali complesso parrocchiale dei Santi Mario Marta Audiface e Abaco, presso via Tricerro in Roma.
committente: Studio di Architettura Andrea Gastaldo
- Progettazione preliminare ed esecutiva impianti elettrici e speciali nuovi uffici Handling presenti nel sedime aeroportuale dell'aerostazione Leonardo da Vinci in Fiumicino, in Roma.
committente: SPEA Engineering S.p.A.

Principali lavori in corso di svolgimento

- Progettazione e Direzione Lavori Specialistica Antincendio finalizzata all'ottenimento dei Certificati di Prevenzione Incendi relativamente agli impianti di conglomerato bituminoso, misto cementato, calcestruzzo e frantumazione presenti nel sedime aeroportuale dell'aerostazione Leonardo da Vinci in Fiumicino (Roma).
committente: Leonardo Costruzioni srl
- Progettazione esecutiva impianti elettrici, rivelazione incendi e compartimentazioni, finalizzata alla presentazione della SCIA (per ottenimento nuovo Certificato di Prevenzione incendi), relativamente alla Galleria Commerciale posta sotto il galoppatoio di Villa Borghese, in Roma.
committente: SABA Italia S.p.A.
- Progettazione finalizzata all'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi relativamente a all'edificio "Servizi Comuni" (Att. 73 di cui al D.P.R. 151/2011) Cargo City, ubicato all'interno del sedime aeroportuale dell'aerostazione Leonardo da Vinci in Fiumicino, in Roma.
committente: SPEA Engineering S.p.A.
- Studio di fattibilità tecnico ed economica impianti elettrici e rivelazione incendi, finalizzato alla realizzazione del nuovo impianto di spegnimento del locale CED, presso sede AGCM, piazza Verdi, 6A in Roma
committente: Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato (AGCM)
- Valutazione del rischio e progettazione delle protezioni dalle scariche atmosferiche area "Imbarchi G" - aerostazione Leonardo da Vinci in Fiumicino, in Roma.
committente: SPEA Engineering S.p.A.