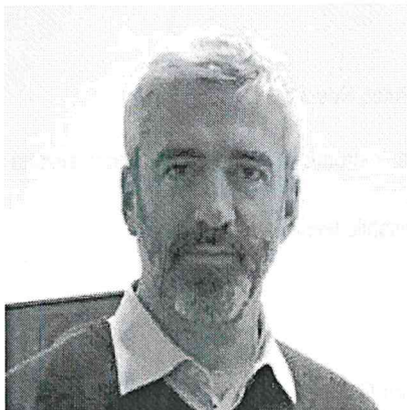


**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CHIFARI GIUSEPPE
Indirizzo	VIA AGRIGENTO 15/A, 90141, Palermo, Italia
Telefono	349 6666446
Fax	091/6269935
E-mail	giuseppe.chifari@ingegnercartiaechifari.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	29/04/1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal novembre 2006 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

CARTIA E CHIFARI INGEGNERI S.N.C. – Via Agrigento 15/A Palermo

Società tra Professionisti
Libera Professione
Progettista di impianti tecnologici (termoidraulici, elettrici, antincendio, etc..)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal maggio 2004 al novembre 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ing. Giuseppe Chifari - Via Agrigento 15/A Palermo

Studio di progettazione
Libera Professione
Progettista di impianti tecnologici (termoidraulici, elettrici, antincendio, etc..)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal gennaio 2004 al maggio 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

“SO.AV.I S.r.l. Soluzioni avanzate di Impianto”

Impresa Edile - >Specializzata nelle fasi di costruzione di condotte in lamiera zincata per impianti aeraulici e nella realizzazione di impianti elettrici
Dipendente
Responsabile tecnico della produzione

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 2000 al 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
3C Di Puleo Rosalia & C. S.n.c.
- Tipo di azienda o settore di impiego
Azienda costruttrice di condotte in lamiera zincata per impianti aereali
- Principali mansioni e responsabilità
Responsabile tecnico della produzione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dal giugno 2010 – al luglio 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Corso per Coordinatore per la progettazione o l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.lgs. 81/2008
 - Qualifica conseguita
Coordinatore per la progettazione o l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.lgs. 81/2008

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dal dicembre 2007 al Marzo 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Corso per specializzazione in prevenzione incendi ex L.818/84 art.5 D.M. 25/03/1985
 - Qualifica conseguita
Professionista antincendio iscritto negli elenchi del Ministero dell' Interno al n.:PA06280I00839

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Anno 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Corso di formazione svolto dalla Orion-Cefla presso il centro di Ricerche ENEA di Casaccia (RM)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Gestione degli Impianti di Cogenerazione
- Qualifica conseguita
Attestato

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 30 dicembre 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Esame di abilitazione alla professione di Ingegnere
- Qualifica conseguita
Abilitazione alla professione di Ingegnere – Iscrizione all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo al n°6280

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Aprile 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli studi di Palermo
- Qualifica conseguita
Dottore in Ingegneria Gestionale Orientamento Produzione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Anno 1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Esame di Abilitazione alla professione di Geometra
- Qualifica conseguita
Geometra

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

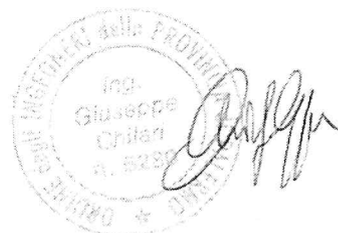
- Anno 1992)

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>Istituto Tecnico per Geometri F. Juvara – Palermo</p> <p>Diploma di Geometra</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</p>	
<p>MADRELINGUA</p>	<p>ITALIANO</p>
<p>ALTRE LINGUE</p>	<p>INGLESE BUONO BUONO BUONO</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>FRANCESE SCOLASTICO SCOLASTICO SCOLASTICO</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>Sono in grado di relazionarmi con persone di diversa nazionalità e cultura grazie alle esperienze lavorative maturate anche all'estero. Sono in grado di comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o utenza di riferimento.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>Sono in grado di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra indicate, nelle quali mi e' sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Sono in grado di lavorare in situazioni di stress acquisita grazie alla gestione di relazioni con le imprese, gli enti pubblici ed imprese.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>Progettazione di impianti di climatizzazione; Progettazione di impianti idrico sanitari; Progettazione di impianti antincendio; Progettazione di impianti elettrici; Certificazioni energetiche degli edifici; Progetti di riqualificazione energetica degli edifici; Progettazione illuminotecnica;</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE</p>	<p>Autocad 2d e 3d, programmi di calcolo per la progettazione illuminotecnica, programma "Termus" (Acca Software) per il calcolo della prestazione energetica degli edifici, programma "Primus" (Acca Software) per la realizzazione di capitolati, analisi prezzi, S.A.L., Registri di contabilità, Libretti misure, programma "Impiantus Libretto" (Acca Software) per la redazione del libretto di impianto, pacchetto office, etc.</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>Patente B</p>
<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	

ALLEGATI

Si allega:

1. Elenco delle esperienze professionali svolte dall'anno 2000 ad oggi;
2. Elenco delle docenze presso Enti Autorizzati.



Allegato 1

Esperienze professionali

Dall'anno 2000 al 2003 Responsabile tecnico e socio della ditta 3 C di Puleo Rosalia & C. S.n.c. specializzata nella costruzione di condotte in lamiera zincata per impianti aeraulici;

Realizzati oltre 350 impianti di condizionamento, trattamento aria, ventilazione forzata e impianti misti, in locali pubblici, scuole, ospedali, caserme, palestre, ville, appartamenti, alberghi, navi, etc... tra i quali:

- La base militare di Aviano;
- La nuova Pretura di Palermo;
- Gli ospedali di Piazza Armerina, Ribera, Mazara, Nuoro e Oristano, alcuni reparti degli Ospedali Ingrassia, Civico, Villa Sofia di Palermo, San Luzzo di Torino;
- Vari reparti della Casa di Cura Noto e Orestano di Palermo;
- La nuova sede della Guardia di Finanza sita Palermo e l'archivio di Catania;
- La vecchia aerostazione dell'Aeroporto Falcone-Borsellino di Palermo;
- Le scuole Vittorino da Feltre, Finocchiaro, De Amicis, Setti Carraro, Collodi, Arcoleo di Palermo;
- Gli alberghi Villa Igiea, Genoardo Park Hotel di Palermo, Gran Duca Filippino di Lipari;
- Le Camere Bianche e la sede della S.T. Microelettronics di Malta;
- Il Teatro Franco Zappalà di Palermo;
- Oltre 20 agenzie della Banca Popolare di Lodi in tutta Italia;
- Oltre 10 agenzie Postali in tutta Italia;

Nell'anno 2004

Responsabile tecnico della ditta "SO.AV.I S.r.l. Soluzioni Avanzate di Impianti", impresa edile, specializzata anche nella costruzione di condotte in lamiera zincata per impianti aeraulici, nella realizzazione di impianti elettrici.

- Dal mese di maggio 2004 libero professionista, partner dell' architetto Nuccio Luciano, dell'ingegnere Cartia Stefano e dell' ingegnere Domenico Oliveri, liberi professionisti.
- Novembre 2006 socio della "CARTIA E CHIFARI INGEGNERI S.N.C.", associazione tra professionisti, avente come oggetto sociale la progettazione in senso stretto. Libera professione:

- Ri-progettazione dell'impianto di climatizzazione delle sale operatorie del reparto di Urologia – Ospedale Villa Sofia di Palermo per conto della ditta Grimaudo di Alcamo;
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di condizionamento del deposito di medicinali di Via Carta – Palermo per conto della ditta Deltafrigo di Palermo;
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di condizionamento della Farmacia Sciascia e Riggio di Terrasini;
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di condizionamento della sala grill e della cucina annessa di Città del Mare- Terrasini;
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di ventilazione e di estrazione del laboratorio della pasticceria Recupero di Palermo;
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di ventilazione e di estrazione del laboratorio Sardisco pelletterie;
- Progettazione di una griglia in lamiera zincata con struttura e alette fonoassorbenti per conto della F.R.O.L.A., idonea all'abbattimento acustico nei locali tecnici con gruppi elettrogeni;
- Progettazione dell'impianto di riscaldamento degli spogliatoi del campo di calcio nel Comune di Caravate (VA) per conto dell'impresa Rimi di Alcamo;
- Progettazione dell'adeguamento dei servizi igienici del Bar "Ugo"- Palermo;
- Collaborazione alla progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione, riscaldamento, produzione acqua calda e gas medicali della Casa di Cure Villa Margherita – Palermo;
- Collaborazione alla progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di ventilazione della cucina della Casa di Cure Noto Pasqualino – Palermo;
- Collaborazione alla progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione della sala litotrissia della Casa di Cure Orestano – Palermo;
- Collaborazione alla verifica fluidodinamica della zona di influenza dell'aspirazione delle UTA di immissione aria primaria della Casa di Cure Villa S. Teresa – Bagheria (PA) Amministrazione Giudiziaria – Dott. Andrea Dara;
- Collaborazione alla progettazione dell'impianto di climatizzazione e ventilazione dei locali "Zonars" "Tapas" e "Brazilian" siti in Atene – Arch. Luciano Nuccio - Palermo;
- Collaborazione alla progettazione dell'impianto di ventilazione del parcheggio multipiano di Piazza V.E.Orlando – Palermo – IN.SI.AM Palermo;
- Collaborazione alla progettazione dell'impianto di climatizzazione, riscaldamento, dei locali AUSL 6 di Via Feliciuzza – Palermo – Ing. Maurizio Russo - Palermo;

- Collaborazione alla progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento del Circolo Canottieri Roggiero di Lauria –Palermo – Studio Arch. Collura e Madia - Palermo;
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione e ventilazione della Cripta della Casa di Cure Noto Pasqualino – Palermo;
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione del laboratorio di analisi della Casa di Cure Noto Pasqualino – Palermo;
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione della sala adibita a preparazione antiblastici della Casa di Cure Noto Pasqualino – Palermo;
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di estrazione d'aria in emergenza protossido delle sale operatorie della Casa di Cure Noto Pasqualino – Palermo;
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione delle sale medici e visita poste nel semicantinato della Casa di Cure Orestano – Palermo;
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione ed estrazione d'aria in emergenza protossido del reparto operatorio della Casa di Cure Triolo-Zancla– Palermo;
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione ed estrazione d'aria in emergenza protossido del blocco parto della Casa di Cure Triolo-Zancla– Palermo;
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione e ventilazione della Casa di Cure Villa S. Teresa – Bagheria (PA) – Amministrazione Giudiziaria – Dott. Andrea Dara;
- Direzione dei lavori dell'impianto di gas medicali della Casa di Cure Villa S. Teresa – Bagheria (PA) - Amministrazione Giudiziaria – Dott. Andrea Dara;
- Collaborazione alla progettazione definitiva dell'autostazione Brancaccio Roccella sita nel Comune di Palermo – Arch. Mario Vigneri - Palermo;
- Collaborazione alla progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione, ventilazione, idrico-sanitario e di scarico di alcuni locali facenti parte del centro commerciale "GUM" sito in Mosca – Arch. Luciano Nuccio - Palermo;
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione dei locali adibiti a somministrazione di sostanze ionizzanti della Casa di Cure di Alta Specialità "La Maddalena";
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione dei locali adibiti a Morgue della Casa di Cure di Alta Specialità "La Maddalena";
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione dei locali adibiti a degenza infetti della Casa di Cure di Alta Specialità "La Maddalena";
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione dei locali adibiti a risonanza magnetica 1 e 3 della Casa di Cure di Alta Specialità "La Maddalena";

- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione del locale adibito a laboratorio di biologia molecolare della Casa di Cure di Alta Specialità "La Maddalena";
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione dei locali adibiti a UPS e centrale elettrica della Casa di Cure di Alta Specialità "La Maddalena";
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione dell'intera Casa di Cura S. Anna, sita ad Erice (TP).
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto idrico-sanitario dell'intera Casa di Cura S. Anna, sita ad Erice (TP).
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione e ricambio aria del Centro di Medicina Nucleare S.r.l. Sito in Via Agrigento, 5 – Palermo.
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto idrico-sanitario e scarichi rifiuti radioattivi del Centro di Medicina Nucleare S.r.l. Sito in Via Agrigento, 5 – Palermo.
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di scarico rifiuti radioattivi del Centro di Medicina Nucleare S.r.l. Sito in Via M. Stabile, 151 – Palermo.
- Progettazione di prevenzione incendi del Centro di Medicina Nucleare S.r.l. Sito in Via Agrigento, 5 – Palermo.
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione e ricambio d'aria del Centro Commerciale "La Fornace" sito in Cammarata (AG) – Impresa Russotto S.r.l. – San Giovanni Gemini (AG).
- Progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione della centrale di sterilizzazione dell'ospedale cervello di Palermo – Impresa Di Giorgi - Alcamo.
- Progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione dello show room Mercedes R. Star sito a Palermo, Via Giovanni Ferro Luzzi - Arch. Mario Vigneri - Palermo.
- Progettazione di prevenzione incendi relativa all'ampliamento delle celle frigorifere della ditta Migel S.r.l. Sita a Carini.
- Verifica fluidodinamica dell'impianto antincendio della Casa di Cura Candela sita a Palermo – Ditta NOFIRE S.r.l. Palermo.
- Progettazione definitiva degli impianti di climatizzazione, ventilazione, idrico-sanitario, scarichi, prevenzione incendi, del Centro Commerciale Fondo Raffo di Palermo - Arch. Mario Vigneri - Palermo.
- Progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione e ricambio d'aria dello show room NU.PI sito a Palermo, Viale Regione Siciliana.
- Progettazione di prevenzione incendi del deposito di legname "Mignosi Vittorio di Giuseppe e Antonio Mignosi S.n.c." sito a Palermo, via Crociferi.

- Progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione e ricambio d'aria della "Gioielleria Maria Pia Nasta" sita a Palermo, via N. Garzilli - Arch. Mario Vigneri – Palermo.
- Progettazione di prevenzione incendi della sala trattenimenti "Giardino dei Sogni" sita a Terrasini (PA), S.S.113.
- Progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione e dell'impianto elettrico del negozio "Carpisa" sito all'interno del centro commerciale Forum di Palermo – R.M.G. S.a.s. Palermo.
- Progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione e dell'impianto elettrico del negozio "Swarovski" sito all'interno del centro commerciale Forum di Palermo – Sicilia Calogero - Palermo.
- Progettazione esecutiva dell'impianto elettrico del negozio "Happy Center" sito all'interno del centro commerciale Forum di Palermo – Orlando Impianti - Palermo.
- Progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione a contaminazione controllata del nuovo reparto di terapia post-operatoria all'interno della Casa di Cura Noto Pasqualino di Palermo.
- Progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione e ricambio d'aria del Supermercato "Hard Discount" di San Giuseppe Jato (PA) – F.lli Costanza S.r.l. – San Giuseppe Jato - Palermo.
- Progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione e ricambio d'aria del negozio "CasaReady" sito all'interno del centro commerciale ICOM Porte di Catania di Bicocca (CT) – Casaready S.r.l. - Palermo.
- Progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione e ricambio d'aria della Banca Nuova - Agenzia di Alcamo (TP) – Bellaville Solution S.r.l. – Termini Imerese (PA).
- Progettazione esecutiva dell'ampliamento dell'impianto di produzione acqua calda della Casa di Cura S. Anna sita ad Erice (TP).
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ventilazione, idrico-sanitario, scarichi, iter per l'ottenimento del C.P.I., del corpo 6 (centro per pluriminorati) e del corpo 7 (centro per anziani) presso il Centro Commerciale Fondo Raffo di Palermo – Consorzio CO.SV.IMM. Siracusa.
- Progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione e dell'impianto elettrico del negozio "Stefanel" sito in Via Ruggero VII a Palermo - Orlando Impianti - Palermo.
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ricambio d'aria, elettrico e speciali del negozio "Trussardi TRU" del Centro Commerciale Fashion Outlet Village di Agira (EN).

- Progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione, ricambi d'aria e dell'adeguamento alle nuove norme di buona preparazione dei radio farmaci del Centro Diagnostico Integrato S.r.l. sito in Agrigento - .
- Progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione e dell'impianto elettrico del negozio "Stefanel" sito a Taormina (ME) - Orlando Impianti – Palermo.
- Progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione e dell'impianto elettrico del negozio "Prima Donna Collection" sito all'interno del Centro Commerciale "Poseidon" di Carini (PA) - Orlando Impianti – Palermo.
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, idrico-sanitario e scarichi del Centro LIDL sito in via Bernini a Palermo – CISPA S.p.a. Palermo.
- Consulenza ed attività di sopralluogo tecnico per l'acquisizione delle informazioni tecnico-organizzative da parte dall'A.U.S.L. n° 2 di Caltanissetta per le attività previste e disciplinate dal D.lgs. 81/08 presso le sedi di Niscemi, Mazzarino, Mussomeli, San Cataldo, Serradifalco, Montedoro, Milena, Marianopoli, Campofranco, Vallelunga Pratameno, Villalba, Sutera, Acquaviva Platani, Butera, Bompensiere, Sommatino, Resuttano, Delia, Caltanissetta, Riesi, Santa Caterina di Villamosa, Gela, facenti parte dell'A.U.S.L. n° 2 di Caltanissetta; Sintesi S.p.A. Roma; Rif.n°20080028;
- Progettazione definitiva degli impianti di condizionamento, elettrici, speciali e di prevenzione incendi del complesso alberghiero "NISILAND" sito a Trabia (PA).
- Progettazione definitiva, esecutiva e Direzione dei Lavori degli impianti di condizionamento, elettrici, speciali e di prevenzione incendi del "Mondello Palace Hotel" sito a Palermo.
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione e ricambio d'aria, ed adeguamento alle norme di buona preparazione del Centro di Medicina Nucleare San Gaetano, S.S.113 Bagheria.
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione e ricambio d'aria dell'agenzia Banca Intesa di Forli;
- Progettazione esecutiva degli impianti di riscaldamento a pannelli radianti, adduzione gas metano ed idrico-sanitario di una villa di proprietà Miceli Paolo sita a Monreale (PA);
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ventilazione, idrico-sanitario, scarichi, elettrici, speciali, prevenzione incendi, per l'espletamento del Global Service dell'A.S.P.6 di Palermo per conto dell'Intercantieri Vittadello S.p.A.
 - Ufficio controllo stupefacenti Padiglione 32 ASP Via Pindemonte Palermo;
 - Guardia medica di Misilmeri (PA);
 - Ufficio Igiene Pubblica Presidio Via G. Cusmano, Palermo;

- Centro Terapia Assistiti (CTA) Ospedale Guadagna – Padiglione I;
- Reparto di Psichiatria Ospedale Termini Imerese;
- Reparto “ex Firmatari” Ospedale Aiuto Materno di Palermo;
- Nuovi Ambulatori Distretto 1 di Cefalù (PA);
- Reparto CTA Ospedale di Palazzo Adriano ex P.O. Regina Margherita;
- Reparto Centro Alzheimer di Palazzo Adriano ex P.O. Regina Margherita;
- Padiglione “Trippiedi” Ospedale Aiuto Materno di Palermo;
- Consultorio di Lercara Friddi (PA);
- Vivaio Ibervillea presso ASP Via Pindemonte Palermo;
- Ufficio Igiene Pubblica ex Ospedale di Base "Barone Agliata" - Petralia Sottana (PA);
- Ufficio Igiene Mentale ex Ospedale di Base "Barone Agliata" - Petralia Sottana (PA);
- Centro Alzheimer all'interno dell'Ospedale di Carini;
- Guardia medica e ambulatori della palazzina n°6 del P.O Casa del Sole di Palermo;
- Centro Alzheimer all'interno del P.O. Enrico Albanese di Palermo;
- CUP all'interno del P.O. Enrico Albanese di Palermo;
- Reparto a servizio dei “discinetici” all'interno del P.O. Enrico Albanese di Palermo;
- Reparto Pacemaker all'interno del P.O. Ingrassia di Palermo;
- Unità di Terapia Intensiva Neonatale (UTIN) all'interno del P.O. Ingrassia di Palermo;
- Unità di Terapia Intensiva Cardiologia (UTIC) all'interno del P.O. di Partinico;
- Ristrutturazione di un'intera palazzina adibita a uffici sita a Partinico – P.zza Verdi;
- Centro Terapia Assistiti (CTA) sita all'interno del plesso ASP di Via Pindemonte Palermo;
- Reparto di “Cure Palliative” del Padiglione Biondo all'interno del plesso ASP di Via Pindemonte Palermo;
- Laboratorio di analisi del Padiglione Biondo all'interno del plesso ASP di Via Pindemonte Palermo;
- Reparti di audiologia e oculistica del Padiglione Biondo all'interno del plesso ASP di Via Pindemonte Palermo;
- Reparto SUAP sito all'interno del plesso ASP di Via Pindemonte Palermo;
- Uffici di Via Riolo Palermo;
- Progettazione esecutiva degli impianti idrico-sanitario, riscaldamento, adduzione gas metano e del calcolo del fabbisogno energetico della palazzina sita in Piazza Tarzanà - Palermo.

- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ventilazione, idrico-sanitario, scarichi, elettrici, speciali, prevenzione incendi del centro turistico ricettivo “Casale San Leonardo” sito in contrada Valle di Zasa - Vicari (PA);
- Progettazione esecutiva impianti di climatizzazione, ricambio d’aria, elettrico e speciali del negozio “Casaready” sito all’interno del centro commerciale “La Fortezza” di Modica(RG).
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ventilazione, idrico-sanitario, scarichi, elettrici, speciali, prevenzione incendi dell’ampliamento della casa di Cura Villa S. Teresa - S.S. 113 Bagheria (PA);
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ventilazione, idrico-sanitario, scarichi, elettrici, speciali, prevenzione incendi dell’ampliamento dello stabilimento “MIGEL” per la lavorazione e lo stoccaggio di surgelati, sito a Carini in Via Ercole;
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ventilazione, elettrici, speciali, dell’albergo Palace sito a Palermo, località Mondello.

- Progettazione dell’ ”Adeguamento alle norme vigenti degli impianti elettrici esistenti presso le strutture sanitarie oggetto degli adempimenti antincendio compresi nel punto 68 dell’allegato I del D.P.R. 151/2011 con le modalità previste dal D.M. 19/03/2015 (lotto n. 3).”
Presidi ospedalieri:
 - ex P.O. Carini;
 - P.O. Enrico Albanese;
 - Poliambulatorio “Casa Santa” Partinico;
- Progettazione dell’ ”Adeguamento alle norme contenute nel D.P.R. 151/2011 in materia di antincendio degli immobili dell’A.S.P. (lotto n. 1).
Presidi ospedalieri:
 - ex P.O. Castelbuono;
 - Poliambulatorio Bagheria;
 - P.O. Guadagna Palermo;
 - Poliambulatorio “Palermo Centro”;
 - ex IPAI Palermo

- Progettazione esecutiva degli impianti e della prevenzione incendi dell’Unità commerciale a marchio “BATA” ubicata all’interno del Centro Commerciale Forum di Palermo;
- Progettazione esecutiva degli impianti e della prevenzione incendi dell’Unità commerciale a marchio “BENETTON” ubicata all’interno del Centro Commerciale Forum di Palermo;

- Progettazione esecutiva degli impianti e della prevenzione incendi dell'Unità commerciale a marchio "CISALFA" ubicata all'interno del Centro Commerciale Forum di Palermo;
- Progettazione esecutiva degli impianti e della prevenzione incendi dell'Unità commerciale a marchio "DENTADENT" ubicata all'interno del Centro Commerciale Forum di Palermo;
- Progettazione esecutiva degli impianti e della prevenzione incendi dell'Unità commerciale a marchio "DESIGUAL" ubicata all'interno del Centro Commerciale Forum di Palermo;
- Progettazione esecutiva degli impianti e della prevenzione incendi dell'Unità commerciale a marchio "LIBRERIA FLACCOVIO" ubicata all'interno del Centro Commerciale Forum di Palermo;
- Progettazione esecutiva degli impianti e della prevenzione incendi dell'Unità commerciale a marchio "BERSKHA" ubicata all'interno del Centro Commerciale Forum di Palermo;
- Progettazione esecutiva degli impianti e della prevenzione incendi dell'Unità commerciale a marchio "STRADIVARIUS" ubicata all'interno del Centro Commerciale Forum di Palermo;
- Progettazione esecutiva degli impianti e della prevenzione incendi dell'Unità commerciale a marchio "PULL & BEAR" ubicata all'interno del Centro Commerciale Forum di Palermo;
- Progettazione esecutiva degli impianti e della prevenzione incendi dell'Unità commerciale a marchio "LEGO" ubicata all'interno del Centro Commerciale Forum di Palermo;
- Progettazione esecutiva degli impianti e della prevenzione incendi dell'Unità commerciale a marchio "ZETA" ubicata all'interno del Centro Commerciale Forum di Palermo;
- Progettazione esecutiva degli impianti e della prevenzione incendi dell'Unità commerciale a marchio "ALCOTT" ubicata all'interno del Centro Commerciale Forum di Palermo;
- Progettazione esecutiva degli impianti e della prevenzione incendi dell'Unità commerciale a marchio "MEDIWORD" ubicata all'interno del Centro Commerciale Forum di Palermo;
- Progettazione esecutiva degli impianti di condizionamento e della prevenzione incendi della Clinica Andros ubicata a Palermo in via Ausonia 43-45.
- Progettazione definitiva, esecutiva e Direzione dei Lavori degli impianti di condizionamento, elettrici, speciali e di prevenzione incendi della casa di Cura Villa Salus- Contrada Spalla – Melilli (SR).
- Collaborazione alla progettazione degli impianti di condizionamento, elettrici, speciali e di prevenzione incendi per l'adeguamento e ristrutturazione dell'Aeroporto Internazionale Falcone Borsellino – nuovo scenario 2020 – Gruppo di progettazione RPA S.r.l. Perugia – RGM S.r.l. Palermo.

- Docente nel “Piano formativo IMPACT - Innovazione e Miglioramento delle Politiche Ambientali e delle Competenze nel Territorio, codice identificativo n. AV/034G/A17, finanziato con l’Avviso 1/2017 di Fondimpresa, Ambito Ambiente e Territorio” dal **26/07/2018** al **17/09/2018**, presso “Ergon Ambiente e Lavoro s.r.l.”, come di seguito:
 - Analisi degli impatti ambientali diretti ed indiretti e metodologie di controllo e comunicazione dei risultati conseguenti per n 16 ore di Affiancamento dal 26/07/2018 al 28/07/2018.
 - Gestione delle emergenze ambientali: scenari incidentali e risposta aziendale finalizzata alla salvaguardia delle matrici ambientali per n 16 ore di Affiancamento dal 30/07/2018 al 01/08/2018.
 - La gestione dei rifiuti: corrette modalità operative e prassi amministrative per la riduzione degli effetti ambientali diretti e indiretti per n 16 ore di Affiancamento dal 05/09/2018 al 08/09/2018.
 - Analisi degli impatti ambientali diretti ed indiretti e metodologie di controllo e comunicazione dei risultati conseguiti per n 16 ore di Affiancamento dal 06/09/2018 al 15/09/2018.
 - La gestione dei rifiuti: corrette modalità operative e prassi amministrative per la riduzione degli effetti ambientali diretti e indiretti per n 16 ore di Affiancamento dal 12/09/2018 al 17/09/2018.