

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

CHIFARI GIUSEPPE

Nazionalità
Data di nascita

Italiana
29/04/1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal maggio 2004 ad oggi
- 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 novembre 2020 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.R.L.S. – Via Agrigento 15/A Palermo
Società di ingegneria
Libera Professione
Progettista di impianti tecnologici (termoidraulici, elettrici, antincendio, etc..)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal novembre 2006 al 2021
- 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 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
- Tipo di azienda o settore di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

3C Di Puleo Rosalia & C. S.n.c.

Azienda costruttrice di condotte in lamiera zincata per impianti aeraulici

Responsabile tecnico della produzione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Giugno 2022

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Aggiornamento Corso per Coordinatore per la progettazione o l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.lgs. 81/2008

Coordinatore per la progettazione o l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.lgs. 81/2008

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

03 Giugno 2021

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Corso di aggiornamento Prevenzione Incendi previsto dal comma, lettera c), art 7 DM 05/08/2011 ex L.818/84 art.5 D.M. 25/03/1985

Professionista antincendio iscritto negli elenchi del Ministero dell' Interno al n.:PA06280I00839

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal giugno 2010 – al luglio 2010

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Corso per Coordinatore per la progettazione o l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.lgs. 81/2008

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
- Qualifica conseguita

Corso per specializzazione in prevenzione incendi ex L.818/84 art.5 D.M. 25/03/1985

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
- Principali materie / abilità

Corso di formazione svolto dalla Orion-Cefla presso il centro di Ricerche ENEA di Casaccia (RM)

Gestione degli Impianti di Cogenerazione

professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 30 dicembre 2000

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Aprile 2000

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Anno 1992

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Anno 1992)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Attestato

Esame di abilitazione alla professione di Ingegnere

Abilitazione alla professione di Ingegnere – Iscrizione all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo al n°6280

Università degli studi di Palermo

Dottore in Ingegneria Gestionale Orientamento Produzione

Esame di Abilitazione alla professione di Geometra

Geometra

Istituto Tecnico per Geometri F. Juvara – Palermo

Diploma di Geometra

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

FRANCESE

SCOLASTICO

SCOLASTICO

SCOLASTICO

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<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.</p> <p>Sono in grado di lavorare in situazioni di stress acquisita grazie alla gestione di relazioni con le imprese, gli enti pubblici ed imprese.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Progettazione di impianti di climatizzazione;</p> <p>Progettazione di impianti idrico sanitari;</p> <p>Progettazione di impianti antincendio;</p> <p>Progettazione di impianti elettrici;</p> <p>Certificazioni energetiche degli edifici;</p> <p>Progetti di riqualificazione energetica degli edifici;</p> <p>Progettazione illuminotecnica;</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	<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>
PATENTE O PATENTI	<p>Patente B</p>
ULTERIORI INFORMAZIONI	
ALLEGATI	<p>Si allega:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Elenco delle esperienze professionali svolte dall'anno 2000 ad oggi;

PRINCIPALI LAVORI ESEGUITI NELL'ULTIMO DECENNIO:

- Collaborazione alla progettazione dell'impianto di climatizzazione e ventilazione dei locali "Zonars" "Tapas" e "Brazilian" siti in Atene;
- Collaborazione alla progettazione dell'impianto di climatizzazione, riscaldamento, dei locali AUSL 6 di Via Feliciuzza – Palermo;
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di estrazione aria della sala "calda" del laboratorio di medicina nucleare s.r.l. sito in Via M. Stabile, 151 – Palermo;
- Collaborazione alla progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento del Circolo Canottieri Roggiero di Lauria -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);
- Direzione dei lavori dell'impianto di gas medicali della Casa di Cure Villa S. Teresa – Bagheria (PA);
- Collaborazione alla progettazione definitiva dell'autostazione Brancaccio-Roccella sita nel Comune di 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;
- 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).
- Progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione della centrale di sterilizzazione dell'ospedale cervello di Palermo.
- Progettazione esecutiva dell'impianto di climatizzazione dello show room Mercedes R. Star sito a Palermo, Via Giovanni Ferro Luzzi.
- Progettazione di prevenzione incendi relativa all'ampliamento delle celle frigorifere della ditta Migel S.r.l. Sita a Carini (PA).
- Verifica fluidodinamica dell'impianto antincendio della Casa di Cura Candela sita a Palermo.
- Progettazione definitiva degli impianti di climatizzazione, ventilazione, idrico-sanitario, scarichi, prevenzione incendi, del Centro Commerciale Fondo Raffo di Palermo (Proprietà Gruppo Zamparini).
- 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.

- Progettazione di prevenzione incendi della sala trattenimenti “Giardino dei Sogni” sita a Terrasini (PA), S.S.113.
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ricambio d’aria, elettrico e speciali del negozio “Carpisa” sito all’interno del centro commerciale Forum di Palermo.
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ricambio d’aria, elettrico e speciali del negozio “Swarovski” sito all’interno del centro commerciale Forum di Palermo.
- Progettazione esecutiva dell’impianto di climatizzazione e ricambio d’aria del supermercato “Palermo Discount” sito a San Giuseppe Jato (PA).
- Progettazione esecutiva impianti di climatizzazione, ricambio d’aria, elettrico e speciali del negozio “Casaready” sito all’interno del centro commerciale Icom alle Porte di Catania.
- Progettazione esecutiva dell’impianto di climatizzazione e ricambio d’aria dell’agenzia Banca Nuova di Alcamo (TP).
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ventilazione, idrico-sanitario, scarichi, elettrici, speciali, prevenzione incendi, del centro residenziale per anziani sito all’interno del Centro Commerciale Fondo Raffo di Palermo (Proprietà Gruppo Zamparini), per conto del Consorzio CO.SV.IMM. (GDM di Milano - Solesi di Siracusa).
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ventilazione, idrico-sanitario, scarichi, elettrici, speciali, prevenzione incendi, del centro per pluriminorati ipovedenti sito all’interno del Centro Commerciale Fondo Raffo di Palermo (Proprietà Gruppo Zamparini), per conto del Consorzio CO.SV.IMM. (GDM di Milano - Solesi di Siracusa).
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ricambio d’aria, elettrico e speciali del negozio “Stefanel” di via Ruggero VII - Palermo.
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ricambio d’aria, ed adeguamento alle norme di buona preparazione dei radio farmaci del centro di medicina nucleare “Studio Diagnostico Integrato), Viale della Vittoria - Agrigento.
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ricambio d’aria, elettrico e speciali del negozio “Prima Donna Collection” stand. n° 73 del Centro Commerciale Poseidon di Carini (PA).
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ricambio d’aria, elettrico e speciali del negozio “Stefanel” di Taormina (ME).
- Progettazione esecutiva dell’impianto elettrico del deposito di legname “Mignosi Vittorio di Giuseppe e Antonio Mignosi S.n.c.” sito a Palermo, via Crociferi.
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ricambio d’aria, idrico sanitario del capannone sito a Palermo, Via Bernini con destinazione “Centro LIDL”;
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione e ricambio d’aria dell’agenzia Banca Intesa di

Ravenna;

- Progettazione esecutiva degli impianti idrico-sanitario, condizionamento, trattamento acqua e la revisione del progetto di prevenzione incendi, del “Padiglione Franco e Piera Cutino” sito all’interno dell’ospedale Cervello di Palermo.
- Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ricambio d’aria, elettrico e speciali del negozio “Stefanel” di Catania, Corso Italia.
- 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).
- Collaborazione alla direzione dei lavori per gli impianti di climatizzazione, ventilazione, idrico-sanitario, scarichi, elettrici, speciali, prevenzione incendi, del centro residenziale per anziani sito all’interno del Centro Commerciale Fondo Raffo di Palermo (Proprietà Gruppo Zamparini), per conto dell’arch. Mario Vigneri (D.L.).
- Collaborazione alla direzione dei lavori per gli impianti di climatizzazione, ventilazione, idrico-sanitario, scarichi, elettrici, speciali, prevenzione incendi, del centro per pluriminorati ipovedenti sito all’interno del Centro Commerciale Fondo Raffo di Palermo (Proprietà Gruppo Zamparini), per conto per conto dell’arch. Mario Vigneri (D.L.).
- 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 Forlì;
- 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 Firmaturi” 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 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 definitiva, esecutiva e Direzione dei Lavori degli impianti di climatizzazione, elettrici e speciali del complesso turistico alberghiero denominato "HOTEL TERRAQUA" sito a Marina di Ragusa in Via delle Sirene, 35 (RG).
 - Progettazione esecutiva degli impianti di climatizzazione, ventilazione, elettrici, speciali, dei moduli abitativi necessari all'Elibase di Brescia;
 - Progettazione esecutiva della Centrale Termica e relativa pratica INAIL dell'Istituto Autonomo Comprensivo "G. Pitre";
 - 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 “MEDIAWORLD” 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).
- Progettazione definitiva, esecutiva e Direzione dei Lavori degli impianti di condizionamento, ed elettrici dei locali adibiti a Risonanza Magnetica posta all’interno del Centro Salus sito in Via Pacinotti - Palermo.
- Rilievo, verifica e progettazione degli adeguamenti all'impianto elettrico del complesso turistico alberghiero "MAGAGGIARI" sito in via P. Impastato n.7, 90045 Cinisi (PA).
- 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.
- Consulenza e direzione tecnica all’Impresa Milazzo Impianti di Marsala per i lavori di adeguamento degli impianti idrici e di condizionamento delle degenze ubicate al secondo e al terzo piano dell’Istituto di Ricovero e Cura di Carattere Scientifico ISMETT sito a Palermo in via Ernesto Tricomi n.5, 90127 Palermo (PA).
- Progettazione esecutiva degli impianti meccanici, elettrici e speciali per la realizzazione di una casa di assistenza per anziani all'interno di un edificio esistente sito in Contrada Passo Barbieri - Comune di Cammarata (AG).

- Progettazione definitiva, esecutiva e Direzione dei Lavori degli impianti di condizionamento, ed elettrici dei locali adibiti a Risonanza Magnetica posta all'interno di "ANMI Centro Diagnostico" sito in Viale Cardame (Palazzo Pignataro) Corigliano Calabro (CS).
- Progettazione esecutiva degli impianti meccanici, elettrici e speciali per la realizzazione del Poliambulatorio di San Giovanni in Persiceto sito in Via Dante - Comune di San Giovanni in Persiceto (BO).
- Progettazione definitiva, esecutiva e Direzione dei Lavori degli impianti di condizionamento, ed elettrici dei locali adibiti a Risonanza Magnetica posta all'interno del Centro "Multimedica Trapanese" in Via Scopello, 17 – 91100 Trapani (TP).
- Progettazione esecutiva e Direzione dei Lavori dell'impianto di climatizzazione relativo ai locali destinati a Farmacia posti all'interno dell'Istituto di Ricovero e Cura di Carattere Scientifico ISMETT sito a Palermo in via Ernesto Tricomi n.5, 90127 Palermo (PA).
- Progettazione definitiva, esecutiva e Direzione dei Lavori degli impianti di condizionamento, ed elettrici dei locali adibiti a Risonanza Magnetica posta all'interno del Centro ANMI SISS S.r.l. sito in Viale Sant'Angelo 87067 in località Crosseto Rossano Calabro (CS).
- Progettazione definitiva, esecutiva e Direzione dei Lavori degli impianti di condizionamento, elettrici e speciali di un'attività di ristorazione denominata "Palazzo Monroy", sita in Piazza Alicia – 91018 Salemi (TP).
- Progettazione esecutiva per la realizzazione degli impianti di climatizzazione della Sala di Risonanza Magnetica denominata RM2, presso la struttura Ospedaliera Villa Santa Teresa Diagnostica per Immagini e radioterapia sita Bagheria (PA) S.S. 113 km 246.
- Progetto di Prevenzione Incendi della Scuola sita in Via Monaco I, 7/8 - 90011 - Bagheria (PA).
- Progettazione definitiva, esecutiva e Direzione dei Lavori degli impianti di condizionamento del reparto di sanificazione e stoccaggio presso MGC Gas Criogenici – Aragona (AG).
- Progettazione esecutiva per la realizzazione degli impianti di climatizzazione della Sala di Risonanza Magnetica e locali annessi, presso lo "Studio Radiologico Savoca" sito in Via Libero Grassi n. 12/b, 94100 Enna (EN).
- Progettazione definitiva, esecutiva e Direzione dei Lavori degli impianti di condizionamento, elettrici, speciali e di prevenzione incendi dell'ampliamento della Food Court del Centro Commerciale Forum Palermo.
- Progettazione definitiva, esecutiva, Direzione dei Lavori, Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione e Valutazione Impatto Acustico, per la realizzazione di un impianto di Trigenerazione alimentato a gas

metano presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone" – Palermo;

- Progettazione definitiva, esecutiva, Direzione dei Lavori, Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione, per la realizzazione di un intervento di manutenzione straordinaria per la sostituzione di n.3 generatori di calore con n.2 caldaie a condensazione rispettivamente da 756 kW e 150 kW e contestuale sostituzione di n.1 bollitore da 1.000 litri all'interno della Centrale termica dell'Edificio 14 presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone" – Palermo;
- Progettazione definitiva, esecutiva, Direzione dei Lavori, Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione, per la realizzazione di un intervento di manutenzione straordinaria per la sostituzione di n.1 Gruppo frigorifero attualmente dismesso con n.1 nuovo gruppo frigorifero sulla Copertura dell'Edificio 15 presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone" – Palermo;
- Progettazione definitiva, esecutiva, Direzione dei Lavori, Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione, per la realizzazione di un intervento di manutenzione straordinaria per la sostituzione di n.1 Unità di Trattamento Aria posta sulla Copertura dell'Edificio 15 presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone" – Palermo;
- Progettazione definitiva, esecutiva, Direzione dei Lavori, Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione, per la realizzazione di un intervento di manutenzione straordinaria per la sostituzione di n.1 Unità di Trattamento Aria a servizio della Sala Operatoria del "Reparto di Oculistica" posta sulla Copertura dell'Edificio 3 presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone" – Palermo;
- Progettazione definitiva, esecutiva, Direzione dei Lavori, Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione, per la realizzazione di un intervento di manutenzione straordinaria per la sostituzione di n.1 Unità di Trattamento Aria a servizio della Sala Operatoria del "Reparto di Otorinolaringoiatria" posta sulla Copertura dell'Edificio 15 presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone" – Palermo;
- Progettazione definitiva, esecutiva, Direzione dei Lavori, Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione, per la realizzazione di un intervento di manutenzione straordinaria per la sostituzione di n.1 Unità di Trattamento Aria a servizio della Sala Operatoria del "Reparto di Farmacologia e Malattie infettive" posta sulla Copertura dell'Edificio 4 presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone" – Palermo;
- Progettazione preliminare degli impianti di climatizzazione per la realizzazione di un Presidio sanitario destinato alle cure COVID-19 con laboratorio multi specialistico per le emergenze presso il Presidio Ospedaliero C.T.O. Viale del Fante, via A. Cassarà – Palermo;
- Affidamento attività tecnica di Direzione dei Lavori, Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione e

certificazione di regolare esecuzione. Convenzione Consip - Multiservizio Tecnologico Integrato con fornitura di Energia per gli edifici in uso, a qualsiasi titolo, alle Pubbliche Amministrazioni Sanitarie, edizione 2 – Lotto 12 – Committente ASP Caltanissetta;

- Progetto per l'adeguamento alla normativa Antincendio della sede della Presidenza della Regione Sicilia - Palazzo Orleans – Committente Regione Siciliana;
- Progettazione definitiva, esecutiva e Direzione dei Lavori delle opere edili e degli impianti meccanici, elettrici e speciali relativi ai lavori di manutenzione straordinaria per la realizzazione di un reparto di Malattie infettive e Terapia Intensiva infetti a pressione negativa di n.28 posti letto al piano primo e del sistema di trattamento delle acque reflue del P.O. Civico di Partinico (PA) – COVID HOSPITAL;
- Progettazione definitiva, esecutiva e Direzione dei Lavori degli impianti elettrici e speciali relativi ai lavori di realizzazione del reparto U.F.A. presso la clinica Macchiarella di Palermo.

IMMOBILI A CARATTERE RESIDENZIALE E SUPERBONUS 110%

- Progettazione definitiva, esecutiva e Direzione dei Lavori per il miglioramento del sistema di smaltimento acque reflue e piovane relative al condominio sito in Via San Lorenzo n.291/c Palermo (PA);
- Progetto per la realizzazione di sistemi di termoregolazione e contabilizzazione di calore in applicazione della Direttiva 2012/27/UE recepita con Decreto Legislativo n.2014 presso il condominio di P.zza Costanzo Barberini n.50 Palermo (PA);
- Progettazione esecutiva per la realizzazione dell'impianto a pavimento radiante e di una Centrale termica con integrazione di energie rinnovabili atta alla produzione di acqua calda ad uso riscaldamento e acqua calda sanitaria nel Condominio (15 appartamenti) sito in Via Circonvallazione s.n.c. 90046 Monreale (PA) di proprietà della Magest S.r.l.;
- Incarico professionale relativo alla verifica idraulica e allo stato di funzionamento degli impianti Antincendio esistenti all'interno di immobili a carattere residenziale - Committente NOFIRE S.r.l.;
- 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 idrico-sanitario, riscaldamento, adduzione gas metano e del calcolo del fabbisogno energetico della palazzina sita in Piazza Tarzanà - Palermo.
- Progettazione esecutiva dell'impianto di riscaldamento, idrico sanitario e condizionamento dell'immobile sito

in Via Torrearsa n.28 Palermo (PA);

- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio di Via Maria Grazia Costanzo n.27 Capaci (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio di Via Bitonto n.4 Milano (MI);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso l'immobile sito in Viale Venere n.29 Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso l'immobile sito in via Paziienza n.26/c Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in Via Domenico Russo n.22 Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in Via Domenico Russo n.32 Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in Via Giusti n.32 Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in Via Gustavo Roccella n.68 Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in Via E. Restivo n.15 Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in Via G. Bocchieri n.18/25 Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in C.da Piano Trappeto - Trappeto (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso l'immobile sito in via Spagna n.3 Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso l'immobile sito in via Alcozer n.29 Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista

dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso l'immobile sito in zona "C2" Lascari (PA);

- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso l'immobile sito in via V. Epifanio, n.42 Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in via Dante, n.69 Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in via delle Alpi, n.48 Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in via Libertà, n.103 Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in via Libertà, n.59 Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in via Largo Siviglia, n.27 Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in via La Rosa n.111-113, Comune di Aragona (AG);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in via Titone, n.22 Palermo (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in via Fiume, n.27, Casteldaccia (PA);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in via Vallenga n.11/D, San Cataldo (CL);
- Progetto di efficientamento energetico finalizzato all'ottenimento della detrazione fiscale al 110% prevista dal Decreto Rilancio del 19 maggio 2020 presso il condominio sito in via Giangrasso n.12, Santa Flavia (PA);

TITOLI E SPECIALIZZAZIONI

- Abilitazione alla professione di Ingegnere anno 2000
- Iscritto all'albo degli ingegneri della Provincia di Palermo dal 12.02.2001 al n.6280;
- Abilitato dal Ministero dell'Interno a rilasciare certificazioni ai sensi della Legge n. 818 del 07.12.1984 in tema di antincendio (PA06280I00839);

- Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori (D.Lgs 81/08 e smi);
- Iscritto all'albo dei periti del Tribunale di Palermo al n° 31 del 2015
- Iscritto all'albo dei CTU del Tribunale di Palermo al n°63 del 2015
- Codice elenco dei certificatori APE Sicilia – 8700

ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI

- 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.

ALTRE NOTIZIE

Strumenti di Rilievo e ispezione

Misuratore Laser HILTI PD 20;
Macchina fotografica FUJIFILM F601ZOOM

Postazioni di lavoro

N. 7 PC con sistemi aggiornati Windows XP/7/10;
N.1 NAS con accesso via Internet;
N. 1 Server;

Dispositivi per stampa e presentazione

Plotter HP Designjet T720 A0,
Plotter HP Designjet 500 Plus A1,
Stampante fotocopiatrice A3 Fronte/retro Develop Ineo+ 220.

Strumenti Indagini Elettriche

Strumentazione per misurazione resistenza isolamento, prova della continuità dei conduttori di protezione ed

equipotenziali, misura dell'impedenza e della resistenza dell'anello di guasto, misura della resistenza di terra con picchetti a 2,3,4, fili (Voltamperometrico, misura della resistività del terreno, prova del senso ciclico delle fasi, prova degli interruttori differenziali, misura del tempo di intervento, misura della corrente reale di intervento (Rampa), Misure di anello di guasto (Rloop/Zloop) e prova differenziali (RCD) su sistemi fase-fase 220-V (127 V verso terra / sistemi fase7fase senza neutro) PULSAR TEST ELD 9801N ELDES INSTRUMENTS

Strumenti Indagini impianti meccanici

Anemometro Lutron AM – 4201 per calcolo flusso d'aria;

Strumenti Indagini impianto antincendio

Misuratore di pressione manichette idranti Allemano;

Software Grafica:

AutoCAD 2012 - AutoCAD 2014 - AutoCAD 2017 - AutoCAD 2019;

Software BIM:

DDS-CAD ([Data Design System](#)), software per la progettazione impiantistica (MEP);
Termus BIM v.51 – Acca Software;

Software Progettazione Impianti Meccanici:

TerMus DIM v.42 – Acca Software;

Software Progettazione Impianti Elettrici:

I-project Schneider

Software Valutazione scariche atmosferiche:

Zeus TuttoNormel

Software Calcolo Illuminotecnico:

Dialux;

Software Contabilità:

Primus 100 Power Acca Software, Primus –C;

Software Sicurezza Cantieri:

Certus (ACCA)

Software Manutenzione:

Mantus (ACCA)

Software Produttività:

Microsoft Office, Kaspersky Antivirus;