

CURRICULUM VITAE e PROFESSIONALE

dott. ing. Giuseppe DI GIANNANDREA

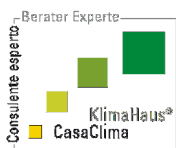
viale Crispi Francesco, 95 – 64100 Teramo

tel.0861213923 fax. 0861/1990755 cell. 3288934427

e-mail: digiannandrea giuseppe@gmail.com

pec: giuseppe.digiannandrea@ingte.it

cod. Fisc. DGNGPP75D20L103D P.IVA. 01520750678



- Regularmente Iscritto all'Albo degli Ingegneri di Teramo da Settembre 2002 al n° 828
- Iscritto all'Albo dei C.T.U. del Tribunale di Teramo al n. 292 nella categoria ingegneri
- Iscritto all'Albo dei Periti del Tribunale di Teramo al n. 17 nella categoria ingegneri
- Qualificato E.N.E.A. come verificatore di Impianti Termici ai sensi della L. 10/1991 e del D.P.R. 412/1993
- Abilitato per le certificazioni di cui alla Legge 7 dicembre 1984 n. 818 (Antincendio)
- Abilitato alle verifiche su impianti di sollevamento (ascensori)
- Socio ANIT – Associazione Nazionale per l'isolamento Termico ed Acustico
- Socio AICARR – Associazione Italiana Condizionamento dell'Aria Riscaldamento e Refrigerazione
- **Consulente Esperto Casaclima/KlimaHaus presso Agenzia Casaclima – Provincia Autonoma di Bolzano**
- **Master in Energy Management UNI-CEI 11339:2009 (presso Almalaboris s.r.l.)**
- **Tecnico Competente in Acustica Ambientale iscritto nell'elenco della Regione Abruzzo**

Dati Anagrafici

Residenza: TERAMO – Via Salvatore Di Giuseppe n. 3

Indirizzo di Studio: Viale F. Crispi, 95 – 64100 TERAMO

Luogo di nascita: TERAMO

Data di nascita: 20 Aprile 1975

Stato civile: Coniugato

Nazionalità: Italiana

Servizio Militare: in possesso di congedo illimitato

Istruzione

Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico "A. Einstein" TERAMO

Anno inizio: 1989 Anno fine: 1994

Votazione 46/60

Laurea in INGEGNERIA per l'Ambiente ed il Territorio presso l'Università degli Studi di L'Aquila

inizio: settembre 1994 fine: aprile 2002

Votazione: 110/110

COMPETENZE

- *Esperto in ingegnerizzazione dei processi edilizi per edifici a basso consumo energetico;*
- *Esperto in Progettazione Termotecnica per impianti di Condizionamento e Ventilazione sia in ambito Civile che Industriale*
- *Esperto di Progettazione Antincendio*
- *Esperto in Management Energetico e di realizzazione, contabilizzazione Economica (Piani Economici Finanziari) per progetti di efficientamento energetico*
- *Esperto in progettazione Idraulica e*
- *Corso D.Lgs 626/94 sulla sicurezza e salute dei luoghi di lavoro promosso dall'ALIAQ (Associazione Laureati Ingegneria L'Aquila) in collaborazione con Università degli Studi di L'Aquila*

Corso di approfondimento dal titolo "Servizi Geografici"

CORSI DI FORMAZIONE POST-LAUREA

- *Corso sulla norma ISO 14000 Durata 16 ore* ; promosso dalla Facoltà di Ingegneria dell'Università degli studi di L'Aquila in collaborazione con l'ENEA (Ente Nazionale Energia ed Ambiente)
- *Corso D.Lgs 626/94 sulla sicurezza e salute dei luoghi di lavoro* promosso dall'ALIAQ (Associazione Laureati Ingegneria L'Aquila) in collaborazione con Università degli Studi di L'Aquila
- *Corso di approfondimento dal titolo "Servizi Geografici in Rete"* organizzato da Autodesk e Man and Machine (Settembre, 2001) *Partecipazione al XXI Congresso Nazionale di Geotecnica*, L'Aquila 11-14 Settembre 2002. E' citato negli atti dello stesso avendo collaborato alla rielaborazione dei dati sperimentali per la redazione della memoria del Prof. G. Totani.
- *Corso di formazione per Responsabile del servizio di Prevenzione e Protezione (ex D.Lgs 626/94 e s.m.)*. Durata 16 ore Presso Assindustria – Unione Industriali della Provincia di Teramo
- *Partecipazione al 1° corso di compostaggio domestico* organizzato da Osservatorio Provinciale Rifiuti TERAMO (Teramo, Maggio 2003)
- *Corso tecnico: Introduzione ai sistemi informativi territoriali; Concetti, Strumenti, Applicazioni*. Organizzato da MondoGIS (Roma, Maggio 2003)
- *Corso tecnico: Stati Limite e nuova norma sismica ord. 3274 Durata 44 ore* Organizzato da Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo e Facoltà Ingegneria Univ. Di Catania (coordinatore del corso: prof. Aurelio Ghersi – ordinario di Tecnica delle Costruzioni – Università degli Studi di Catania)
- *Corso ENEA: di aggiornamento professionale per Verificatori di impianti termici e risparmio energetico ai sensi della L. 10/91 e D.P.R. 412/93 Durata 80 ore con esame finale (superato 16/03/2004)* Organizzato da TEAM s.p.a. in collaborazione con ENEA (Ente Nazionale Energia e Ambiente)
- *Corso per coordinatori della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione per cantieri temporanei e mobili ai sensi del D.Lgs. 494/96. Durata 120 ore* Presso Ente Scuola Edile – Teramo
- *Seminario Formativo su Trattamento dei dati personali in conformità al D.lgs. n.196/2003 art.33, misura 19.6 Allegato B TESTO UNICO SULLA PRIVACY* Presso Ordine degli Ingegneri– Teramo (6 dicembre 2004)
- *Seminario Tecnico Normativo su Verifiche periodiche impianti elettrici ai sensi del D.P.R. 462/01* Presso Ordine degli Ingegneri– Teramo (7 dicembre 2004)
- *Corso di Formazione di: "Tecnica Geberit di progettazione idrosanitaria"* Presso Geberit Marketing e Distribuzione SA – Manno (Svizzera) (31 marzo – 1 aprile 2005)
- *Seminario su "Le Normative UNI 9795 nei sistemi di rivelazione incendi" e "Le tecnologie nei sistemi TVCC"* organizzato da GE Interlogix – ARITECH (Mosciano S.A. – Teramo in data 15 aprile 2005)
- *Corso Formativo "Nuova legge sulla privacy e sicurezza nel trattamento dei dati" modulo base, modulo intermedio e modulo avanzato* in automazione in modalità FAD Presso Regione Toscana – PROGETTO TRIO – attestato in data 27/05/2005
- *Seminario su "Acustica in edilizia"* organizzato da Rockwool Italia S.p.A.
- (Ancona Congressi – Ancona in data 14 giugno 2005)
- *Corso in "Prevenzione Incendi ai sensi della Legge 818/84"* (durata 104 ore) (Ordine Ingegneri della Provincia di Teramo; Aprile – Luglio 2005)
- *Corso in "Termoventilazione e Condizionamento dell'Aria"* (durata 40 ore) (AERMEC S.p.A. Bevilacqua (VR) 6 Febbraio – 10 Febbraio 2006)
- *Corso Formativo "l'abc dei Lavori Pubblici"* in automazione in modalità FAD Presso Regione Toscana – PROGETTO TRIO – in attesa di attestato
- *Corso Formativo "Appalti Pubblici – La Progettazione di Opere Pubbliche"* in automazione in modalità FAD Presso Regione Toscana – PROGETTO TRIO – in attesa di attestato
- *Corso Formativo "Appalti Pubblici – Le Procedure di Scelta del Contraente"* in automazione in modalità FAD Presso Regione Toscana – PROGETTO TRIO – in attesa di attestato
- *Corso Formativo "Appalti Pubblici – Direzione Lavori e Collaudo"* in automazione in modalità FAD Presso Regione Toscana – PROGETTO TRIO – in attesa di attestato
- *Corso Formativo "Casaclima/KlimaHaus – Corso Base Progettisti" – 20 ore* (organizzato da Agenzia CasaClima srl – Provincia Autonoma di Bolzano – Alto Adige) Bolzano 16,17,18 aprile 2007
- *Seminario su "Progettazione di Progettazione Impiantistica" presso AERMEC Bevilacqua (VR) – 24 ore* Bevilacqua (VR) – 5,6,7 Novembre 2007
- *Corso di Formazione "Caratterizzazione in campo statico e dinamico dei terreni e dei geosintetici" – 40 ore*

Giulianova (TE) – I modulo 25-26-27 gennaio 2007 e 15-16-17 Febbraio 2007 Organizzato da ADIS – Associazione Nazionale Difesa del Suolo e CersGeo (Università di Chieti)

- *Corso di Formazione per Attività di Verifica su Ascensori ai sensi del D.P.R. 162/99 – 16 ore* Organizzato da ECO s.p.a. – Organismo Notificato n. 0714 – Faenza (Ra) 15 e 16 marzo 2007
- *Corso di Formazione per Marcatura CE di Prodotto e Attività di Verifica su Attrezzature in Pressione ai sensi del D.M: 329/2004 – 16 ore*
- Organizzato da ECO s.p.a. – Organismo Notificato n. 0714 - Faenza (Ra) 25 e 26 giugno 2007 *Corso di Formazione “La Pratica nella gestione dei siti inquinati” – 32 ore* Giulianova (TE) – 25-26 ottobre 8-9 Novembre 2007
- Organizzato da ADIS – Associazione Nazionale Difesa del Suolo e CersGeo (Università di Chieti) con i patrocinio di Regione Abruzzo
- *Corso di Formazione Progettazione geotecnica in zona sismica alla luce delle nuove normative” – 40 ore* Teramo – sett./ott. 2008
Organizzato da dell'Associazione Geotecnica Italiana (AGI) presso Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo
- *Corso dell'Associazione Geotecnica Italiana (AGI) “Progettazione geotecnica in zona sismica alla luce dell nuove normative” - sett./ott. 2008*
- *Corso Formativo “Casaclima/KlimaHaus – CORSO AVANZATO CASACLIMA PER PROGETTISTI” – 40 ore* (organizzato da Agenzia CasaClima srl – Provincia Autonoma di Bolzano – Alto Adige) Bolzano 03/04 novembre e 27/28/29 novembre 2008
- *CORSO PER CONSULENTI ESPERTI CASACLIMA” – 120 ore (CON ESAME FINALE)* (organizzato da Agenzia CasaClima srl – Provincia Autonoma di Bolzano – Alto Adige) Bolzano ottobre 2009 - gennaio 2010
- *CORSO “PONTI TERMICI” – Agenzia Casaclima srl Provincia Autonoma di Bolzano – Alto Adige – 16 ore* Bolzano 10/11 Gennaio 2011 –
- *CORSO: “Il Consulente Tecnico del tribunale Civile e Penale” – 30 ore* Ordine degli ingegneri della Provincia di TERAMO – Gennaio/Febrero 2011
- *Corso di Formazione ed Aggiornamento Tecnico “D.M. 37/08 e impianti gas: la norma UNI 7129:2008 e argomenti correlati” – UNI-CIG c/o C.N.A. (Confederazione Nazionale Artigiani di Teramo) – 20-21 maggio 2011*
- *Seminario: “I sistemi VRF ad alta efficienza applicati alla produzione simultanea di acqua calda sanitaria, climatizzazione ed al trattamento dell'aria primaria”: 4 ore, 22 giugno 2011*
Collegio Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati delle Province di Ascoli Piceno e Fermo
- *Corso: “Geotermia a Bassa Entalpia con Pompe di calore” – Elco Ecoflam 16 ore* Padova 7/8 luglio 2011
- *Corso Professionale “L'impiantistica negli edifici Complessi” presso Tecniche Nuove 10 ore con test*
-

PER TUTTE LE PRECEDENTI VOCI È IN POSSESSO DI ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE.

PUBBLICAZIONI

A FAST SLOPE MOVEMENT IN THE ABRUZZI HILLY REGION (Totani, Di Giannandrea, Tallini)
ICFSM 2003: Conferenza Internazionale sui veloci movimenti di versante, Sorrento (maggio 2003)

Lingue straniere

Conoscenza del Francese scolastico,
Lettura e comprensione Inglese tecnico, possibilità di conversazione.

Esperienze lavorative

1. Collaborazione tecnica con Studio Ing. B. Ciampana a Teramo (Lug 2002 – Mar 2008), nell'ambito della collaborazione è stato coinvolto principalmente nei seguenti lavori:
 - Progettazione magazzino con copertura metallica.
 - Progettazione tettoia in legno lamellare.
 - Redazione grafica di carpenterie per edificio in c.a.
 - Verifica con il metodo POR per edifici in muratura.
 - Progetti di strutture con calcolo assistito da programma softwares agli elementi finiti (Fatawin – FataE).
 - Collaborazione nella redazione di documenti di Valutazione dei Rischi e di Servizio di Prevenzione e

- Protezione - redazione Piani di Evacuazione.
 - Collaborazione a progetto strutturale di comparto edilizio di 3 palazzine.
2. Collaborazione Tecnica con Studio Demetra, Sicurezza, Ambiente, Management; (anno 2002): collaborazione nella redazione di documenti di Valutazione dei Rischi per varie imprese industriali del settore automotive e redazione grafica delle planimetrie di evacuazione.
 3. Collaborazione con il D.I.S.A.T. (Dipartimento di Ingegneria delle Strutture, delle Acque e del Terreno) dell'Università degli Studi di l'Aquila: (Marzo-Aprile 2003)
Analisi, interpretazione e restituzione delle indagini geognostiche relative a: Indagini e consolidamenti nella zona Abbazia di Collemaggio - Convenzione con Provincia dell'Aquila.
 4. Collaborazione tecnica con Studio Ing. C. Taraschi Teramo (maggio 2003 – ottobre 2004):
Collaborazione relativa a lavori di Ingegneria Ambientale e pratiche connesse: gestione discariche e impianti di smaltimento rifiuti, valutazioni di impatto ambientale, progettazione piattaforma ecologica per la raccolta differenziata dei rifiuti.
 5. Convenzione con Teramo Ambiente S.P.A come Verificatore di Impianti Termici (Aprile 2004)
Inerente la collaborazione della società con la Daunia Servizi per appalto di Verifiche Impianti termici in provincia di Ancona
 6. Collaboratore Teramo Ambiente per le verifiche su impianti termici per AGENA s.r.l. per le verifiche in Provincia di Teramo – (Febbraio - Settembre 2007)
 7. Dal dicembre 2004 al gennaio 2012– Ispettore ECO S.p.A. Organismo Notificato - n° 0714 - nell'ambito delle attività di Verifiche periodiche, straordinarie e collaudi su Impianti Ascensori ai sensi della D.P.R. 162/99 e normative collegate.

Attività libero-professionale

CONSULENZE PER AUTORITÀ GIUDIZIARIA

- da luglio 2005 presso Tribunale di Teramo sez. distaccata di Giulianova
- da giugno 2006 presso Tribunale di Teramo sez. distaccata di Atri
- da dicembre 2009 presso il Tribunale di Teramo sede centrale

LAVORI PRIVATI

- DIA per ristrutturazione lastrico solare condominio di 14 appartamenti (concluso)
- Cambio destinazione d'uso edificio in Torricella Sicura (TE) (concluso)
- Progettazione di garage in c.a. per edificio di civile abitazione in fraz. Piano Grande di Torricella Sicura (TE) (concluso)
- Rifacimento struttura di tetto in legno lamellare per edificio di civile abitazione in muratura portante in fraz. Piancarani di Campi
- DIA per lavori di Manutenzione Straordinaria Edificio in S. Nicolò a Tordino con rimozione e sostituzione copertura in cemento-amianto
- Committente: Consorzio CCI – Casa (TE):
 - Contratti di Quartiere II – Cona (Teramo) – Progettazione Parcheggio Pluripiano (importo complessivo € 2.800.000,00) – Progettista Opere Strutturali ed impianti elettrici e meccanici – (Stato Progetto: progetto esecutivo consegnato)
 - Contratti di Quartiere II – Cona (Teramo) – Edificio 6 alloggi
Progettista impianti elettrici e meccanici – (importo complessivo € 650.000,00) - (Stato Progetto: prog. Esecutivo consegnato).
 - Contratti di Quartiere II – Cona (Teramo) – Edificio 30 alloggi
Progettista impianti elettrici e meccanici – (importo complessivo € 2.100.000,00) – (Stato Progetto: prog. Esecutivo consegnato).
(impianti a pavimento e solare termico centralizzato)
- Progetto di Consolidamento e Ristrutturazione con abbattimento barriere architettoniche per edificio sito in Viale Bovio a Teramo – committente Annibale Lucio Annibale Domenico e

- Annibale Silverio - (lavori conclusi)
- Progetto di Consolidamento mediante palificata in micropali per fabbricato in muratura sito in fraz. Villa Camera di Campli (Te) – Committente: Valeri Gino - (lavori conclusi)
 - Progettazione Impianti di Riscaldamento condizionamento e Fotovoltaico da 15,12 kWp per capannone in loc. Piane di Morro di Folignano (AP) – committente Coenergy s.r.l. per RIMA s.r.l. (stato: collaudati)
 - Riqualificazione energetica per villa in Via Brodolini a Teramo (sostituzione caldaia e installazione pannelli solari) – Scaricamazza Nino (lavori collaudati)
 - Ristrutturazione lastrico solare per palazzina in loc. S. Nicolò a Tordino (Cond. Le Robinie) – Committente C.C.I. – Casa Teramo
 - Progetto per Manutenzione Impianto di Produzione acqua calda centralizzata per condominio da 18 appartamenti – Condominio Via Pannella 63 Teramo (lavori conclusi)
 - Progetto Architettonico, Impianti Meccanici ed Elettrici ed esame progetto VV.FF. per nuovo Opificio ditta “Molino Cori & Candeloro s.r.l.” – Villa Vomano Teramo (lavori conclusi);
 - Progetto impianti meccanici palazzina in Viale Europa a Teramo – Committente (3V immobiliare s.r.l.) – lavori in conclusi
 - Progetto impianti e consulenza energetica per villetta in legno della Griffner Haus in realizzazione a Scoppito (AQ) – (impianto a pavimento con pompa di calore ad alta efficienza marca Weishaupt e impianto di Ventilazione meccanica controllata Zhender) – Committente. Fonzi Marco (lavori conclusi e collaudati)
 - Progetto Impianti Meccanici e Consulenza Energetica “Residence Barbara” Piemme Costruzioni – Via C. Averardi Teramo (Impianto Centralizzato con solare termico e climatizzazione radiante) (impianto in esercizio)
 - Progetto Impianti Meccanici, Consulenza Energetica, Impianti Elettrici “Residence Ludovica” Prosperi Immobiliare – Villa Mosca Teramo (Impianto Centralizzato con solare termico e climatizzazione radiante) (lavori conclusi)
 - Consulenza su certificazione CasaClima e impianti termo meccanici ed elettrici – DiFD Costruzioni Villa Mosca (lavori in corso)
 - Progetto Impianti Meccanici, Consulenza Energetica, Impianti Elettrici Palazzina Viale Crispi “CIT Residence” CIT Immobiliare – Teramo (Impianto Centralizzato con solare termico e climatizzazione radiante) (lavori in corso)
 - Progetto Impianti Meccanici ed Elettrici – Intervento Provato Recupero Urbanistico Edilizio Edificio “Ex Cinema Salotto” Centro Storico di Atri – Comparto n. 1 art. 27 N.T.A. del P.P.C.S. Comune di Atri – My House s.r.l. (lavori in corso)
 - Progetto Impianti Meccanici ed Elettrici – Residence XXXX Giulianova (TE) – Pomponii Inerti s.r.l. (lavori in corso)
 - Progetto Impianti Meccanici a pavimento radiante per opificio industriale e di condizionamento con ricambio aria per uffici – Stabilimento Lesti Group srl Zona Ind.le S. Atto TERAMO
Committente General Contractor Coenergy s.r.l. Giulianova (TE) (lavori conclusi):
importo € 380.000,00
 - Progetto Impianti Meccanici di Riscaldamento e Condizionamento con integrazione di Fonti Rinnovabili per Complesso Parrocchiale e Chiesa – “ Il RISORTO” quartiere Colleaterrato TERAMO - Parrocchia di S. Maria in Cartecchio Diocesi TERAMO-ATRI
 - Redazione di Numerosi ACE e Diagnosi energetiche per edifici esistenti
 - Progetto e Direzione Lavori per fognature per stabilimento industriale Committente: Lesti Group sr. Zona Industriale S. Nicolò a Tordino cat. OG11 sottoservizi importo € 60.000 euro;
 - Progettazione e Direzione Lavori per impianti di riscaldamento a pavimento Opificio Lesti Group con centrale termica a norma DLgs 28/2011; importo € 380.000,00;
 -

LAVORI SU SICUREZZA ANTINCENDI

- Parere Progetto per fabbrica di arachidi fritte – ditta Opplà Basciano Teramo (2009/2010) – (progetto approvato)
- Parere Progetto per Adeguamento Centrale Termica – Condominio Via Pannella n. 63 Teramo (progetto approvato)

- Parere progetto per Nuovo Opificio per Molitura Cereali e Vendita – Molino Cori & Candeloro srl- Villa Vomano Teramo (progetto approvato)
- Parere progetto per Magazzino in loc. Mosciano S. Angelo:- Cobeco Costruzioni srl
- Progettazione di Impianto Idranti per ampliamento opificio in loc. loc. Mosciano S. Angelo:- Cobeco Costruzioni srl
-
- Progettazione Antincendio per Archivio di Documenti in Mosciano Sant'Angelo (CISIA PROGETTI s.r.l.) con valutazione del rischio per coesistenza impianto fotovoltaico in copertura da 400 kWp;
- Progettazione Antincendio per edificio con altezza superiore a 24 mt con centrale Termica "Condominio Via Pannella n. 63 " TERAMO
- Progettazione Antincendio per adeguamento attività DPR 151/2011 Palestra "New Olympia" TERAMO (progettazione in corso)
- Progettazione Antincendio per museo storico museo Osservatorio Astronomico "Collurania" (progettazione in corso)
- Progettazione Impianto Sprinkler e di evacuazione fumi per autorimessa interrata con accesso tramite montauto con deroga presso Comando Regionale VV.FF. – loc. Atri (TE)
- Pratica Antincendio Muso Storico Osservatorio Astronomico Teramo

LAVORI SU NORMATIVA DI SICUREZZA

- Docenza Corso di Formazione ed In formazione ai lavoratori (c.a. 120 unità) Istituto Comprensivo Mosciano S.A. (TE) – corso 8 ore per 2 gruppi
- Docenza di 1 modulo da 32 ore al Corso per operatori di Verifica Impianti Termici presso Centro per l'impiego Pesaro – Committente ITAGAS Ambiente s.r.l.
- Docenza Corso di Formazione ed Informazione ai lavoratori (c.a. 60 unità) Scuola Media Bindi Pagliaccetti Giulianova (TE) – corso 8 ore
- Docenza corso per addetti antincendio attività a rischio medio presso Istituto Comprensivo "A. Saliceti"-Bellante (TE)
- Da marzo 2006 : svolgimento ruolo di RSPP per scuola media – Istituto Comprensivo "Fedele Romani" Roseto degli Abruzzi (TE)
- Docenza corso di formazione e informazione ai lavoratori – Istituto Comprensivo Mosciano S.A.
- corso di 4 ore per 3 gruppi (9/05/2007 14/06/2007 18/06/2007)
- Da Febbraio 2007 svolge attività come Verificatore di impianti Termici per conto di Teramo Ambiente S.p.A. nella commessa per conto di AGENA s.r.l. per le verifiche in Provincia di Teramo. (incarico concluso)
- Da Gennaio 2008 svolge attività come Verificatore periodica su Impianti Ascensore per conto di Eco s.p.a. Organismo Notificato n. 0714 – Faenza (RA).

LAVORI SU PRODUZIONE ENERGETICA DA FONTI RINNOVABILI

- Per Bienergy s.r.l. Teramo, elaborazioni progetti preliminari per impianti fotovoltaici per accesso tariffe incentivanti D.M. 28/02/2005:
 - impianto località Teramo 9,62 kW
 - impianto località Teramo 49,95 kW
 - impianto località Teramo 2,96 kW
 - impianto località Teramo 3,33 kW
 - impianto 35,52 kW località Rocca S.Maria (TE)
 - impianto 49,95 kW località Giulianova (TE)
 - impianto 26,64 kW località Cortino (TE)
 - impianto 49,95 kW località Rocca S.Maria (TE)
 - impianto 29,97 kW località Penna S.Andrea (TE)
- Progettazione Impianti di Riscaldamento condizionamento e Fotovoltaico da 15,12 kWp per capannone

- in loc. Piane di Morro di Folignano (AP) – committente Coenergy s.r.l. per RIMA s.r.l. (stato: collaudati)
- Riqualficazione energetica per villa in Via Brodolini a Teramo (sostituzione caldaia e installazione pannelli solari) – Scaricamazza Nino (lavori collaudati)
- Ristrutturazione lastrico solare per palazzina in loc. S. Nicolò a Tordino (Cond. Le Robinie) – Committente C.C.I. – Casa Teramo

Collaborazione con Coenergy s.r.l. di Teramo

- Progettazione di Pensilina Fotovoltaica da 115 kWp per magazzino di vendita in Teramo (progettazione in corso) – committente Coenergy s.r.l. per F.Ili Lauri s.r.l. (Impianto in produzione)
- Progettazione di n° 2 impianti fotovoltaici da 2,7 kWp su copertura di Edificio in Tortoreto Lido (Te) (impianti in produzione)
- Progettazione di n° 1 impianti fotovoltaici da 2,9 kWp e 2 impianti da 1,44 kWp su copertura di palazzina in loc. Piane di Morro – Folignano (AP)
- Progettazione di impianto fotovoltaico da 8,98 kWp in loc. Paolantonio di S.Egidio alla Vibrata (impianto connesso in rete)
- Progettazione di 2 impianti fotovoltaico da 2,8218 kWp in loc. Putignano di Teramo (impianti connessi in rete)
- Progettazione di 1 impianti fotovoltaico da 44,74 kWp in loc. Cona Faiete di Rocca Santa Maria (TE) per Azienda Agricola Allevamento Martin s.s. (impianto connesso in rete)
- Progettazione di 1 impianti fotovoltaico da 39,06 kWp in Zona Ind.le Montorio al Vomano per “La Bottega del Pane” di Arcaini Danilo (impianto connesso in rete)
- Progetto di un impianto fotovoltaico ad inseguimento da 19,8 kWp loc. Villa Vomano di TERAMO per Azienda Agricola Di Giandomenico Aleandro e Paolo (impianto connesso in rete)
- Progetto di un impianto fotovoltaico ad inseguimento da 19,8 kWp loc. Rocca di Morro di Folignano per Sig. Caucci Filippo (impianto connesso in rete)
- Progetto di un impianto fotovoltaico ad inseguimento da 9 kWp fraz. Paolantonio di Sant'Egidio alla Vibrata per Sig. Ippoliti Franco (impianto connesso in rete)
- Progetto per impianto a terra da 139,5 kWp – fraz. Forcella loc. Collecchio per Azienda Agricola Di Lorenzo (impianto connesso in rete)
- Progetto per impianto in silicio amorfo con bonifica amianto da 40 Kwp ca. per Molino Tre Spighe sede di Campli (TE) (impianto connesso in rete)
-

DIREZIONE TECNICA

- Direzione Tecnica per Impianto idrico ed Antincendio Aurorimessa interrata in Piazza Sabazio Roma, ditta PACAL THERMOSYSTEM s.r.l. L'Aquila, Committente Lavori : ECOLOVANO s.r.l. GRUPPO ECOFIM S.p.A. Roma. Lavori € 105.000,00;
- Direzione Tecnica per Idraulica Pagliare e CI.MA. Impianti per lavori impiantistici per reparti di Hospice (malati terminali) ed (infettivi) Ospedale Civile di TERAMO;

LAVORI IN ACUSTICA IN EDILIZIA ED AMBIENTALE

- Relazione di Impatto Acustico per Attività Commerciale in Vilal Mosca TERAMO – Bar Just Cafè – Marzo 2012
- Valutazione in Opera per Verifica Fonoisolamento di Parete in Ambiente Industriale – Comm. Euracciai s.r.l. Montorio al Vomano (TE) – Aprile 2012;
- Verifica Requisiti Acustici Passivi per Ricostruzione di due fabbricati danneggiati dal Sisma del 6 aprile 2009 siti in Via Spaventa Filippi – L'Aquila – A.T.E.R. L'Aquila – Aprile 2013
- Verifica Requisiti Acustici Passivi per costruzione di Villetta in TERAMO Via Finte Baiano – A.T.E.R. L'Aquila – Marzo 2013
- Valutazione Impatto Acustico per Impianto di Climatizzazione Nuova Sala Civica Comunale – Comune di Montorio al Vomano (TE) – aprile 2014
- Taratura Impianto e Relazione ai sensi del D.P.C.M. 215/99 per Nuova Sala Civica Comunale – Comune di Montorio al Vomano (TE) – maggio 2014;
- Taratura Impianto e Relazione ai sensi del D.P.C.M. 215/99 per Attività di Ristorazione – Panificio La Bottega del Pane di Danilo Arcaini . Zona Artigianale di Montorio al Vomano (TE) – dicembre 2014;
- Taratura Impianto e Relazione ai sensi del D.P.C.M. 215/99 per attività Pub James Joyce (C&D s.r.l.) Via Coste S. Agostino – TERAMO dicembre 2014

<i>Titolo Lavoro o prestazione</i>	<i>Anno di esecuzione</i>	<i>Compito effettivamente svolto</i>	<i>Importo Lavori EURO</i>	<i>Classe e Categoria di riferimento</i>	<i>Stato attuale lavori o prestazioni</i>
ESPERIENZA IN LAVORI PER ENTI PUBBLICI O PARTENARIATO PUBBLICO-PRIVATO					
“Manutenzione Straordinaria Torre di Cerrano” “opere di manutenzione esterna della muratura e rifacimento dell'impianto termico interno e centrale termica” Comm. : Amm.ne Prov.le di TERAMO	2004	Progettista e Coordinatore della Sicurezza in fase di esecuzione	€ 200.000,00	IE IIIB (E.22 e IA.02)	Lavori conclusi
Progettazione e direzioni lavori: “Consolidamento tratti in frana e pavimentazione S.P. 60/A di Scapriano” Committente: Amm.ne Provinciale Teramo	2005	Progettista e Direttore dei Lavori	€ 200.000,00	VIB (V.03)	Lavori collaudati
Ripristino Viabilità strada in ctr. S. Maria Cermignano (Te) – Committente: Consorzio B.I.M. del Vomano e del Tordino.	2009/2010	Progettista e Coordinatore per la sicurezza	€ 78.000,00	VIB (V.03)	Lavori Collaudati
Centrale Termica plesso Scolastico Pagliare di Morro D'Oro (TE) – Intervento con finanziamento Campagna Europea “Patto dei Sindaci” per abbattimento Emissioni CO2 – Committente: COMUNE di MORRO D'ORO (TE)	2011	Progettista, Coordinatore per la Sicurezza e Coordinatore per la sicurezza	€ 50.000,00	IIIB (IA.02)	Lavori Collaudati
Riquilificazione Centrale Termica Spogliatoi Campo Sportivo di Via Piane Montorio al Vomano (TE) – Intervento con finanziamento Campagna Europea “Patto dei Sindaci” per abbattimento Emissioni CO2 – Committente: COMUNE di MONTORIO AL VOMANO (TE)	2012	Direttore Lavori	€ 50.000,00	IIIB (IA.02)	Lavori Collaudati
Lottizzazione PONTE MURATO fraz. Pagliare di Morro D'Oro Comparto G2 – Sottozona B2- Proponente Angelini srl Via Villa Scapoli Notaresco (TE) Ente di Riferimento: COMUNE di MORRO D'ORO (TE) (illuminazione pubblica e sottoservizi)	2012	Progettista Esecutivo	€ 162.000,00	VIB VIII III C (V.03, D.04; IA.04)	Lavori in Corso

<i>Titolo Lavoro o prestazione</i>	<i>Anno di esecuzione</i>	<i>Compito effettivamente svolto</i>	<i>Importo Lavori EURO</i>	<i>Classe e Categoria di riferimento</i>	<i>Stato attuale lavori o prestazione</i>
ESPERIENZA IN LAVORI PER ENTI PUBBLICI O PARTENARIATO PUBBLICO-PRIVATO					
Centralina Idroelettrica S. Lucia 2 Consorzio di Bonifica Nord di Teramo : Progettazione Preliminare per accesso Bando C-SUD presso Ministero Politiche Agricole e Forestali gestione ex AGENSUD	2014	Progettista	€ 800.000,00	VIII (IB.12)	Progetto in fase di Istruttoria
Progettazione Definitiva-Esecutiva di Impianti Meccanici, Elettrici, Illuminazione Video Citofonia e Telefonici per la realizzazione del Complesso Parrocchiale "Il Risorto" della Parrocchia di S.Maria in Cartecchio in loc. Colleaterrato Basso in TERAMO DIOCESI TERAMO ATRI	2013	Progetto Impianti Elettrici e Meccanici	€ 407.800,00	IIIA IIIB IIIC (IA.02, IA.03, IA.04)	Lavori in Corso
Contratti di Quartiere II – Cona (Teramo) – Progettazione Parcheggio Pluripiano (importo complessivo € 2.800.000,00 Committente: Consorzio CCI – Casa (TE):	2009	Progettista Strutture	€ 980.000,00	I/g (S.03)	Progetto Esecutivo Approvato
Contratti di Quartiere II – Cona (Teramo) – Progettazione Parcheggio Pluripiano (importo complessivo € 2.800.000,00 Committente: Consorzio CCI – Casa (TE):	2009	Progettista Impianti Meccanici ed Elettrici	€ 700.000,00	IIIA, IIB, IIIC (IA.02, IA.03, IA.04)	Progetto Esecutivo Approvato
Contratti di Quartiere II – Cona (Teramo) – Edificio 6 alloggi Progettista impianti elettrici e meccanici – (importo complessivo € 650.000,00)	2009	Progettista Impianti Meccanici ed Elettrici ad alta efficienza energetica con recupero acque piovane, fonti energetiche rinnovabili	€ 200.000,00	IIIA, IIB, IIIC (IA.02, IA.03, IA.04)	Progetto Esecutivo Approvato
Contratti di Quartiere II – Cona (Teramo) – Edificio 30 alloggi Progettista impianti elettrici e meccanici – (importo complessivo € 2.100.000,00)	2009	Progettista Impianti Meccanici ed Elettrici ad alta efficienza energetica con recupero acque piovane, fonti energetiche rinnovabili	€ 450.000,00	IIIA, IIB, IIIC (IA.02, IA.03, IA.04)	Progetto Esecutivo Approvato

<i>Titolo Lavoro o prestazione</i>	<i>Anno di esecuzione</i>	<i>Compito effettivamente svolto</i>	<i>Importo Lavori EURO</i>	<i>Classe e Categoria di riferimento</i>	<i>Stato attuale lavori o prestazion</i>
ESPERIENZA IN LAVORI PER ENTI PUBBLICI O PARTENARIATO PUBBLICO-PRIVATO					
Ristrutturazione Edificio "Cooke" Osservatorio astronomico INAF Teramo – Istituto Nazionale di Astrofisica	2014	Progettista – Direttore Lavori e Pratica antincendio	37.000,00	IE	Lavori Collaudati. Pratica Antincendio Positivamente Esperita

COMPETENZE INFORMATICHE SPECIFICHE

- Utilizzo Avanzato di fogli di calcolo con programmazione in Visual Basic for Application
- Calcolo Energetico di Edifici mediante software MC4 Suite o Edilclima EC700
- Modellazione ad elementi finiti di ponti termici con software Therm
- Calcolo Idraulico di Reti Idrauliche con software Epanet
- Disegno Assistito dal calcolatore per impianti tecnici anche 3D
- Computazione Avanzata di progetti di impianti tecnologici per l'edilizia ed il terziario
-

DOTAZIONI di STUDIO

Software:

- Microsoft Windows 7 Professional 2 postazioni
- Microsoft Windows 7 HE 1 postazione
- Microsoft Office 2003
- Microsoft Office 2007
- BricsCad (CAD)
- Suite GEOSTRU (Geotecnica)
- MC4Software HVAC-Cad (progettazione impianti)
- CPI-Win BMSUITE (progettazione antincendio)
- EC700 – EC600 Edilclima (srl) – Calcolo Energetico e Progettazione Impianti
- Therm Modellazione Ponti Termici ad elementi Finiti
- excellent-STR (contabilità e preventivazione Lavori)
- Contabilità – Tekno Italsoft (Termotecnica)
- Solergo – progettazione di impianti fotovoltaici Electrographics
- Eplus – Progettazione Impianti elettrici e schermistica Electrographics
- EdilCantieri 494 – Sicurezza nei cantieri temporanei e Mobili
- Piano di Manutenzione – EPC – Piano di Manutenzione

Hardware:

- pc Acer Aspire1652WLMi
- pc Toshiba A300
- pc Lenovo T410
- pc HP Probook
- stampante hp Officejet 5510
- fotocopiatrice-stampante laser colori Kyocera CDC-2725
- Scanner EPSON1650 photo.
- Plotter HP Designjet T1100

Banche Dati

Abbonamento Banca dati Sicurezza del Lavoro nei Cantieri – IPSOA

Abbonamento Rivista RCI

Abbonamento Banca Dati Praxis

In fede
Ing. Giuseppe Di Giannandrea

