

CURRICULUM VITAE.

Ing. DOMENICO PARENTE

Studio professionale

Via Collesalardo s.n
66017 Palena (CH)
P.IVA 01835670694.

cell. 335-8306848.

Residenza:
S.c. Della Fonticella, 3
65015 Montesilvano (PE)

Domicilio
Via Di Vittorio, 2
65015 Montesilvano (PE)
Tel 085-4680971
Fax 085-4684345

dp@domenicoparente.it

C.F. PRNDNC68S15B985B

Dati personali:

- Nato a Casoli (CH) il 15 novembre 1968;
- Scuola obbligatoria frequentata presso le scuole elementari e medie di Palena, maturità Scientifica conseguita presso il liceo Scientifico di Sulmona, laurea in Ingegneria Civile conseguita presso l'università degli studi de L'Aquila;
- Vincitore di concorso come Allievo Ufficiale dell'Esercito Italiano per l'84° corso COTES (Corpo Tecnico dell'Esercito). Periodo Marzo 1995;
- Vincitore di concorso per Rafferma Biennale relativa all'84° COTES. Periodo Settembre 1996.

REQUISITI ATTINENTI LA FORMAZIONE (ART.2 AVVISO)

Titoli di studio e professionali:

- Maturità scientifica presso il liceo scientifico "Enrico Fermi" di Sulmona (AQ) conseguita con il punteggio di 48/60;
- Laurea in Ingegneria Civile sezione Edile conseguita nel Dicembre 1994 presso l'Università degli Studi dell'Aquila con la votazione di 110/110 e lode;
Piano di studi individuale con specificità inerenti le materie di Ingegneria Idraulica e Sistemazione del Suolo, tesi discussa: "*Un procedimento per la risoluzione del problema di verifica di reti di canali a pelo libero*";
- Abilitato all'esercizio della professione ed iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Chieti in data 11/07/1995 al n° 970;
- Specializzato in Prevenzione Incendi ai sensi della legge 7 dicembre 1984 n° 818 ed incluso nell'apposito albo del Ministero degli Interni;
- Abilitato agli incarichi di Responsabile della Sicurezza – Coordinamento progettazione ed esecuzione lavori (D.lgs n. 81 del 9 aprile 2008 e ss.mm.ii.);

- Abilitato alla esecuzione delle verifiche di cui all'art. 14 della Legge 46/90*;
- Abilitato ad effettuare gli ACCERTAMENTI delle utenze gas ai sensi della Delibera n. 40/04 dell'PAEGG*.

* Iscritto agli elenchi dei professionisti nella Camera di Commercio di Chieti, per "l'esercizio delle facoltà previste dall'art. 14 della Legge 5 marzo 1990, n. 46, di cui all'art.9 del D.P.R. 6 dicembre 1991, n.447, e formato ai sensi del D.M. 6 aprile 2000", per l'esecuzione delle VERIFICHE degli impianti elettrici (L. 46/90 art. 1 c.1 lettera A), impianti termici (L. 46/90 art. 1 c.1 lettera C) impianti gas (L. 46/90 art. 1 c.1 lettera E);

- Iscritto al Registro Nazionale FGAS dal 15/05/2017 con numero PR0128423 per l'attività di Installazione, manutenzione o riparazione di apparecchiature fisse di refrigerazione, condizionamento d'aria e pompe di calore contenenti taluni gas fluorurati ad effetto serra (art.8 DPR 43/2012) svolte ai sensi dell'art.2 del Regolamento (CE) n.303/2008.Categoria I.

Attestati e corsi frequentati

- In possesso dell'attestato di idoneità, rilasciato dall'ENEA, come "Verificatore di impianti termici" ai sensi dell'art. 11, comma 18 del D.P.R. 412/93 attuativo dell'art 4 comma 4 della legge n° 10/91 ed abilitato al "Controllo dello stato di manutenzione e di esercizio degli impianti termici" - conseguito nel 1997;
- Partecipazione al corso, tenuto dall'ENEA in Bologna (Dicembre 1998), di Responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia (Art. 19, L. n° 10, del 9 gennaio 1991);
- Partecipazione al corso ENEA (giugno 2004) "Controlli verifiche e accertamenti degli impianti", con approfondimenti relativi alle novità normative introdotte dalla delibera n. 40/04 dell'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas;
- Partecipazione al corso per la "Stima dei beni immobili" tenuto dall'Istituto per lo Sviluppo Professionale (giugno 2004);
- Corso di Project management - tecniche e strumenti, settembre ottobre 2015;
- Corsi di aggiornamento in materia di Prevenzione Incendi ai sensi del DM 151/2011, febbraio e aprile 2016;
- Corso di EGI: (Esperto di Gestione dell'Energia) Febbraio 2017;
- Corso per ottenimento patentino FGAS, maggio 2017;
- Corso di aggiornamento sicurezza sul lavoro D.lgs 81/2008 e ss.mm.ii., maggio 2018.

REQUISITI ATTINENTI L'ESPERIENZA LAVORATIVA E PROFESSIONALE (ART.3 AVVISO)

DATI ED INDICAZIONI PER LA DIMOSTRAZIONE DI COMPETENZE

Incarichi ricoperti e consulenze:

- a) Dal 01/01/2017 a tutt'oggi, con contratto in scadenza il 30-06-2018, coordinatore tecnico/responsabile del servizio di ispezione degli impianti termici di Comune e Provincia di Chieti per conto della OPS Spa, compito di coordinare, in ossequio alle convenzioni vigenti con Comune e Provincia di Chieti, le attività afferenti le Verifiche degli Impianti Termici, così come

disciplinate dai Contratti, dai Disciplinari Tecnici di Servizio e dai Regolamenti approvati dai rispettivi Consigli Provinciali e Comunali.

b) Dal febbraio 2005 **Libero professionista** e Amministratore e Direttore tecnico della società di ingegneria **ESA srl** di Montesilvano, con i seguenti incarichi:

- Dal 2005 al 2017: Consulenza ed assistenza alla società AGENA srl di Teramo per l'organizzazione del servizio di ispezione degli impianti termici da eseguirsi sul territorio della Provincia di Teramo, nell'esecuzione di tale attività ha progettato uno specifico software (denominato Energy192) realizzato dalla società Euroinformatica srl di Bellante, ed utilizzato dalla Società AGENA srl dal 2006 al 2014 per la gestione del servizio, e dimesso per i mancati aggiornamenti da parte di Euroinformatica srl;

- Dal 01-03-2018 a tutt'oggi: **Direttore tecnico del servizio di ispezioni degli impianti termici per la Regione Molise** (con specifico ruolo di supervisione tecnica e normativa del servizio, esecuzione degli accertamenti documentali, coordinamento delle attività di ispezione e validazione dei rapporti di prova, supervisione nella gestione delle diffide e segnalazione alle autorità competenti di situazioni di presunto pericolo);

- Dal 2009 al 31-01-2018: **Referente e responsabile di commessa del servizio di ispezione degli impianti termici per la Provincia di Campobasso** (con specifico ruolo di supervisione dell'aggiornamento del catasto impianti, esecuzione degli accertamenti documentali, coordinamento delle attività di ispezione e validazione dei rapporti di prova, supervisione nella gestione delle diffide e segnalazione alle autorità competenti di situazioni di presunto pericolo);

- Dal 2011 a tutt'oggi: **Referente e responsabile di commessa del servizio di ispezione degli impianti termici del Comune di Avezzano** (con specifico ruolo di supervisione dell'aggiornamento del catasto impianti, esecuzione degli accertamenti documentali, coordinamento delle attività di ispezione e validazione dei rapporti di prova, supervisione nella gestione delle diffide e segnalazione alle autorità competenti di situazioni di presunto pericolo);

- Anno 2014: **Referente e responsabile di commessa dell'appalto per l'esecuzione delle ispezioni sul Comune dell'Aquila**, (con specifico ruolo di coordinamento delle attività di ispezione e validazione dei rapporti di prova);

- Nell'ambito della collaborazione con AGENA srl ha partecipato alla stesura della Legge regionale 17/2007 (*Disposizioni in materia di esercizio, manutenzione e ispezione degli impianti termici*) che regola il settore delle ispezione degli impianti termici nella Regione Abruzzo a tutt'oggi (cfr art. 8 della LR 18/2015);

- Nell'ambito delle attività sopra elencate, ha partecipato agli incontri tecnici e di coordinamento tenuti dalla Regione Abruzzo per la stesura della Legge regionale 18/2015 recante *Disposizioni regionali in materia di esercizio, conduzione, controllo, manutenzione e ispezione degli impianti termici*.

NB: Nell'espletamento dei suddetti incarichi il sottoscritto ha avuto il ruolo di:

- supervisione della costituzione del catasto impianti, con definizione della tipologia di dati da catalogare in banca dati;
- esecuzione degli accertamenti documentali;
- coordinamento delle attività di ispezione e validazione dei rapporti di prova;
- supervisione nella gestione delle diffide e segnalazione alle autorità competenti di situazioni di presunto pericolo;
- **formazione del personale addetto al servizio;**

seminari di informazione ed aggiornamento professionale per le imprese di manutenzione.

Ha inoltre redatto la Relazione biennale sulle caratteristiche e sullo stato di efficienza e manutenzione degli impianti termici, con particolare riferimento alle risultanze dei controlli effettuati, nel territorio di competenza, che gli enti, dell'art. 11 comma 18 del DPR 412/93 e ss.mm.ii. devono inviare alla Regione e Ministero dell'Industria.

c) Dal 18 marzo 2002 al 15 febbraio 2005 Direttore Tecnico e responsabile dei servizi gestiti dalla Itagas Ambiente srl, società operante nel settore delle verifiche degli impianti termici ai sensi dell'art. 31 comma 3 della legge 10/91 e DPR 412/93:

- responsabile del servizio Verifiche impianti termici per la Provincia di Campobasso dal 2002 (**bacino di circa 90.000 impianti**);
- responsabile per il Comune di Firenze dal 2002 (**bacino di circa 135.000 impianti**);
- responsabile mandataria per il Comune di Messina dal 2003 (servizio gestito in associazione temporanea con altre imprese) (**bacino di circa 70.000 impianti**);
- responsabile per le verifiche eseguite per conto del Comune Dell'Aquila dal luglio 2003 al giugno 2004 (bacino 20.000 impianti esecuzione di **circa 10.000 verifiche**);
- supervisore e responsabile per la Provincia di Pescara, dall'Ottobre 2004 (Direttore tecnico della società Provincia e Ambiente SpA, per conto di Itagas Ambiente) (**bacino di circa 120.000 impianti**).

NB: Nell'espletamento dei suddetti incarichi il sottoscritto ha avuto il ruolo di:

- supervisione della costituzione del catasto impianti, con definizione della tipologia di dati da catalogare in banca dati;
- esecuzione degli accertamenti documentali;
- coordinamento delle attività di ispezione e validazione dei rapporti di prova;
- supervisione nella gestione delle diffide e segnalazione alle autorità competenti di situazioni di presunto pericolo;
- formazione del personale addetto al servizio;
- seminari di informazione ed aggiornamento professionale per le imprese di manutenzione.

Ha inoltre redatto la Relazione biennale sulle caratteristiche e sullo stato di efficienza e manutenzione degli impianti termici, con particolare riferimento alle risultanze dei controlli effettuati, nel territorio di competenza, che gli enti, dell'art. 11 comma 18 del DPR 412/93 e ss.mm.ii. devono inviare alla Regione e Ministero dell'Industria.

d) Dal 6 ottobre 1999 al 3 aprile 2001, Direttore Tecnico (incaricato Itagas Ambiente srl) del Progetto Verifica Impianti Termici (ai sensi della legge 10/91 e DPR 412/93), per la società OPS S.p.A. sul territorio della Provincia di Chieti.

Nell'espletamento del suddetto incarico il sottoscritto ha avuto il ruolo di:

- supervisione della costituzione del catasto impianti, con definizione della tipologia di dati da catalogare in banca dati;
- esecuzione degli accertamenti documentali;
- coordinamento delle attività di ispezione e validazione dei rapporti di prova;
- supervisione nella gestione delle diffide e segnalazione alle autorità competenti di situazioni di presunto pericolo;
- formazione del personale addetto al servizio;
- seminari di informazione ed aggiornamento professionale per le imprese di manutenzione.

Inoltre:

Ha redatto la Relazione biennale sulle caratteristiche e sullo stato di efficienza e manutenzione degli impianti termici, con particolare riferimento alle risultanze

dei controlli effettuati, nel territorio di competenza, che gli enti, dell'art. 11 comma 18 del DPR 412/93 e ss.mm.ii. devono inviare alla Regione e Ministero dell'Industria.

- *Ha collaborato con la Provincia di Chieti nella definizione del primo Regolamento provinciale per l'esecuzione delle verifiche degli impianti termici ai sensi della Legge 10/91.*

- Consulenza tecnica alla Cooperativa ar.l. "Nuove energie" di Messina per la redazione del piano economico-tecnico, presentato alla Provincia di Messina, per l'affidamento del servizio di "Accertamento dello stato di esercizio e manutenzione degli impianti termici" ai sensi dell'art. 11 comma 18 del DPR 412/93, periodo ottobre-dicembre 2000.

Publicazioni e convegni:

- Articolo "Il risparmio energetico indotto dalle verifiche richieste dal DPR 412/93" pubblicato sul numero di settembre 2004 del mensile LA TERMOTECNICA, organo ufficiale del COMITATO TERMOTECNICO ITALIANO:
- Articolo "Il modello della Provincia di Chieti per l'organizzazione del servizio di verifica degli impianti termici", pubblicato sul periodico di informazione tecnica per gli energy manager, GESTIONE ENERGIA, n° 1/2001, casa editrice Fabiano editore s.r.l.
- Interviste a vari giornali di tiratura nazionale (GT giornale del termoidraulico, Panorama casa) in merito a norme, leggi e regolamenti vigenti in materia di impianti termici;
- Relatore al convegno organizzato dalla Provincia di Chieti relativo all'attivazione delle verifiche sugli impianti termici. Argomento trattato: "Procedure di verifica degli impianti termici", tenuto nella sala consiliare della Provincia di Chieti 6 e 7 maggio 1999;
- Convegno "Il DPR 551/99 e il Dlgs 164/2000" organizzato nella Sala del Polo Tecnico della Provincia di Chieti, con le società distributrici di combustibile per riscaldamento: argomento "Nuove norme introdotte dal DPR 551/99 e relazioni con la legge 675/96 - Rapporti tra Ente competente per le verifiche ai sensi dell'art. 31 comma 3 della legge 10/91 e società distributrici di gas di rete: novità introdotte dal Dlgs 164/2000", 20 luglio 2000;
- Convegno "Energia e Vita" organizzato dalla Provincia di Chieti: presentazione di una relazione inerente lo stato di esercizio e manutenzione degli impianti termici della Provincia di Chieti in relazione alle verifiche effettuate, ottobre 2000;
- Progettista e relatore (in qualità di responsabile del servizio) per una serie di n° 5 workshop denominati "sicurezza & ambiente" organizzati per conto della Provincia di Campobasso, relativi alla presentazione del servizio di verifica degli impianti termici ai sensi dell'art. 31 comma 3 della legge 10/91, DPR 412/93 e succ. modif., tenuti in vari comuni dislocati sul territorio della Provincia di Campobasso - aprile, maggio 2002;
- Relatore ai convegni tenuti per conto della Provincia di Campobasso "metodi di analisi della documentazione relativa agli impianti termici e restituzione dei risultati" presso la sala consiliare del Comune di Termoli e presso la Camera di Commercio di Campobasso - settembre 2002;
- Relatore (in qualità di responsabile del servizio) al convegno "sicurezza & ambiente", organizzato per conto del Comune di Firenze e relativo alla presentazione del servizio di verifica degli impianti termici ai sensi dell'art. 31 comma 3 della legge 10/91, DPR 412/93 e succ. modif., tenuto presso il PAI.AFFARI di Firenze - novembre 2002;

- Relatore (in qualità di responsabile del servizio) al convegno *"Stato del servizio di verifica degli impianti termici ai sensi del DPR 412/93 e succ. modif"*, organizzato per conto del Comune di Firenze, tenuto presso il PALAFFARI di Firenze - 8 luglio 2004.

Incarichi di formazione professionale:

- 1) *Docente e tutor* corso ENEA per **"IL CONTROLLO DELLO STATO DI MANUTENZIONE E DI ESERCIZIO DEGLI IMPIANTI TERMICI"** (legge 10/91, DPR 412/93) per conto della società TEOREMA di Teramo, tenuto a Foggia nel periodo 9 aprile-7 maggio 1998.
- 2) *Docente* corso ENEA per **"IL CONTROLLO DELLO STATO DI MANUTENZIONE E DI ESERCIZIO DEGLI IMPIANTI TERMICI"** (legge 10/91, DPR 412/93) per conto della società TEOREMA di Teramo, tenuto a Teramo nel periodo luglio-settembre 1998.
- 3) *Docente* corso **multiregionale "CONTROLLORI DI SCARICHI INDUSTRIALI"** per conto della società TEOREMA di Teramo, progetto formativo WWF-Waste Watcher Formation, per le regioni di Marche ed Abruzzo, periodo ottobre-novembre 1998.
- 4) *Docente e tutor* corso ENEA per **"IL CONTROLLO DELLO STATO DI MANUTENZIONE E DI ESERCIZIO DEGLI IMPIANTI TERMICI"** (legge 10/91, DPR 412/93) per conto della società TEOREMA di Teramo, tenuto ad ENNA nel novembre 1998.
- 5) *Coordinatore tecnico, docente e tutor* corso ENEA per **"IL CONTROLLO DELLO STATO DI MANUTENZIONE E DI ESERCIZIO DEGLI IMPIANTI TERMICI"** (legge 10/91, DPR 412/93) per conto della società TEOREMA di Teramo, tenuto a BARI nel marzo 1999.
- 6) *Docente* corso per **"VERIFICATORI DI IMPIANTI TERMICI"** (legge 10/91, DPR 412/93) ai Lavoratori di Pubblica Utilità, progetto legge TREU Provincia di CHIETI, per conto di ASSOENERGIA, periodo febbraio - aprile 1999.
- 7) *Partecipazione come relatore* al convegno promosso dalla Provincia di CHIETI per l'avvio di verifica degli impianti termici nei giorni 6 e 7 maggio; tema svolto: **"PROCEDURE DI VERIFICA DEGLI IMPIANTI TERMICI"** (legge 10/91, DPR 412/93).
- 8) *Coordinatore tecnico, docente e tutor* corso ENEA per **"IL CONTROLLO DELLO STATO DI MANUTENZIONE E DI ESERCIZIO DEGLI IMPIANTI TERMICI"** (legge 10/91, DPR 412/93) per conto della società TEOREMA di Teramo, tenuto a MESSINA nel maggio-giugno 1999.
- 9) *Docente* corso ENEA per **"IL CONTROLLO DELLO STATO DI MANUTENZIONE E DI ESERCIZIO DEGLI IMPIANTI TERMICI"** (legge 10/91, DPR 412/93) per conto della società TEOREMA di Teramo, tenuto a SAN SEVERO (FG) nel dicembre 1999.
- 10) *Docente* corso ENEA per **"IL CONTROLLO DELLO STATO DI MANUTENZIONE E DI ESERCIZIO DEGLI IMPIANTI TERMICI"** (legge 10/91, DPR 412/93) per conto della società TEOREMA di Teramo, tenuto a MONOPOLI (BA) nel febbraio 2000.
- 11) *Coordinatore tecnico e docente* corso ENEA per **"IL CONTROLLO DELLO STATO DI MANUTENZIONE E DI ESERCIZIO DEGLI IMPIANTI TERMICI"** (legge 10/91, DPR 412/93) per conto della società TEOREMA di Teramo, tenuto a FOGGIA nell'aprile 2000.

- 12) *Progettazione* di corsi di formazione per manutentori di impianti termici (bando della Regione Abruzzo) per conto della società TEOREMA srl di Teramo, dicembre 2000.
- 13) *Docente* ai corsi per verificatori di impianti termici promossi dal **Comune di Cerignola (FG)** e coordinati dalla società Infotech di Foggia, tenuto a Cerignola, periodo febbraio-giugno 2001.
- 14) *Esperto* esterno per l'ISTITUTO PROFESSIONALE "UMBERTO POMILIO" di Chieti Scalo, con incarico di docenza per corsi di specializzazione inerenti gli impianti termici. Dal febbraio 2002.
- 15) *Progettazione* e docenza corso di formazione per verificatore di impianti termici per la società Provincia e Ambiente SpA, affidataria del servizio di verifica per la Provincia di Pescara (incarico per conto della Itagas Ambiente). Periodo gennaio-febbraio 2003.
- 16) *Docenza* e coordinamento al corso ENEA per "IL CONTROLLO DELLO STATO DI MANUTENZIONE E DI ESERCIZIO DEGLI IMPIANTI TERMICI" (legge 10/91, DPR 412/93) per conto della società di ingegneria ESA srl di Montesilvano (PE), tenuto a TERAMO nel periodo febbraio-aprile 2005.
- 17) *Docenza* e coordinamento al corso ENEA per "IL CONTROLLO DELLO STATO DI MANUTENZIONE E DI ESERCIZIO DEGLI IMPIANTI TERMICI" (legge 10/91, DPR 412/93) per conto della società di ingegneria ESA srl di Montesilvano (PE), tenuto a FOGGIA. giugno-luglio 2005.
- 18) Coordinatore e relatore al convegno, per conto del Comune di Avezzano, **CARATTERISTICHE E STATO DI EFFICIENZA E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI AVEZZANO. UN'OCCASIONE PER RIFLETTERE SULLE NORME NAZIONALI E REGIONALI.** 25 ottobre 2014 - Presso la sala convegni del Castello Orsini Piazza Castello - Avezzano (AQ).
- 19) Numerosi seminari tecnici di formazione ed aggiornamento tecnico sul servizio ispezione impianti termici con particolare riferimento alle norme tecniche ed alle leggi vigenti (circa 25 seminari).

Lingue straniere:

- INGLESE: conoscenza scolastica;
- FRANCESE: conoscenza scolastica;

Informatica:

- Ottima conoscenza degli applicativi MICROSOFT OFFICE, in particolare WORD, EXCEL, ACCESS (con capacità anche di programmazione data base), INTERNET EXPLORER ecc.;
- Ottima conoscenza dei browser di navigazione internet (Explorer, Chrome, Firefox);
- Ottima conoscenza di PAGEMAKER, conoscenza di base di ILLUSTRATOR;
- Ottima conoscenza di programmi per la progettazione impianti termici (dispersioni energetiche, metodi di miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici, ecc.), con licenza d'uso;

- Ottima conoscenza di programmi per il calcolo strutturale e dell'ingegneria civile in genere (computi metrici, sicurezza dei cantieri ecc.), con licenza d'uso;
- Ottima conoscenza di programmi di disegno come AUTOCAD (bidimensionale e 3D);
- Ottima conoscenza di programmi per la progettazione BIM;
- Progettista dei seguenti software per la gestione del servizio di ispezione degli impianti termici, regolarmente registrati SIAE, ENERGY192, ESA10.91, ESA RCT, ESA WEB, ESA RP, basati su Data Base MySql, con interfaccia web sviluppata tramite linguaggio php, html, JavaScript.

Montesilvano, li 14/06/2018.

Ing. Domenico Parente.
