

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Legal mail
Nazionalità
Data di nascita

PIERPAOLO CONTI

(IT)

p.conti@tecnoterm.it;

pierpaolo.conti@pec.eppi.it

ITALIANA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 1978 AI PRIMI MESI DEL 1979

ERIDANIA Z.N. di Russi (RA)

Stabilimento per la produzione dello zucchero
addetto alla centrale termoelettrica dello stabilimento

Conduttore di generatori di vapore di centrale termoelettrica (n. 1 Tosi 70 ton/h di vapore, n. 2 Gefia da 50 ton/h di vapore) conduttore di n. 3 turbine a vapore Magneti-Marelli 3 MW potenza nominale.

• Date (da – a)

DAL 1979 SINO AL 1981

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ditta KALTER (ING. DONATI GIANTOMASO) di Faenza (RA)

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Installazione e progettazione impianti

Tecnico progettista di impianti tecnologici ed elettrici

- Principali mansioni e responsabilità

Progettazione e direzione lavori e collaudo impianti tecnologici civili e industriali (impianti termoidraulici e sanitari, impianti di climatizzazione, impianti di processo, impianti di refrigerazione, impianti antincendio, impianti elettrici, ecc)

• Date (da – a)

DAL 1982 AD OGGI

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Libero professionista titolare dello studio professionale di progettazione tecnologica, con sede in Via G. Ungaretti n. 28 – 48026 Russi (RA)

- Tipo di azienda o settore

Studio di progettazione tecnologica comprendenti servizi d'ingegneria impiantistica energetica di sicurezza antincendio ed antinfortunistica e recupero energetico

- Tipo di impiego

Titolare Libero professionista, iscritto al Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Ravenna con il numero d'ordine 62.

- Principali mansioni e responsabilità

Funzioni di progettazione, direzione lavori, consulenza, collaudi, perizie, rapporti e contatti con i clienti.

**ISTRUZIONE FORMAZIONI E
ABILITAZIONI**

• Date (da – a)	DAL 1978 AD OGGI
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto Tecnico Industriale Statale “E. Mattei” - FAENZA (RA)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Diploma Perito Industriale Capotecnico
• Qualifica conseguita	Specializzazione MECCANICA
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	////
• Date (da – a)	DAL 1994 AD OGGI
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto Tecnico Industriale Statale “R. Reggio” – ISOLA DEL LIRI (FR)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Diploma Perito Industriale Capotecnico
• Qualifica conseguita	Specializzazione ELETTROTENICA ED AUTOMAZIONE
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	////
• Date (da – a)	DAL 1980 AD OGGI
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati di Ravenna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Termotecnica ed Elettrotecnica
• Qualifica conseguita	abilitazione all’esercizio della Libera Professione
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Professione ordinistica regolamentata con valore legale ai sensi di Legge
• Date (da – a)	DAL 1985 AD OGGI
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ministero dell’Interno, Direzione Generale dei Servizi Antincendi e della Protezione Civile
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Progettazione, direzione lavori, consulenza e certificazioni in materia di sicurezza, prevenzione e protezione antincendio
• Qualifica conseguita	Abilitazione al rilascio di progettazioni, verifiche, collaudi e certificazioni antincendio con valore legale ai sensi ex Legge 818/84
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Certificazioni rilasciate in luogo dell’Ente di controllo
• Date (da – a)	DAL 1993 AD OGGI
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Camera di Commercio Industria Agricoltura ed Artigianato di Ravenna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Impianti elettrici, meccanici e di climatizzazione civili ed industriali
• Qualifica conseguita	Abilitazione per verifiche impianti elettrici, meccanici e di climatizzazione civili ed industriali, di cui al D.L. 22/01/98 n. 37
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Certificazioni rilasciate in luogo dell’Ente di controllo

ISTRUZIONE FORMAZIONI E ABILITAZIONI	
• Date (da – a)	DAL 1996 AD OGGI
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati di Ravenna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di specializzazione in materia di prevenzione infortuni ed igiene del lavoro
• Qualifica conseguita	Abilitazione Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione ai sensi del D.L. 81/08 art. 32 e D.L. 106/09
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP)
• Date (da – a)	DAL 1998 AD OGGI
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Scuola Provinciale Edili - Ravenna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di specializzazione in materia di sicurezza e salute durante la progettazione e l'esecuzione dell'opera
• Qualifica conseguita	Abilitazione Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione dei lavori (sicurezza dei cantieri temporanei o mobili) ai sensi del D.L. 81/08 e D.L. 106/09.
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione (CSP) e Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione (CSE)
• Date (da – a)	DAL 2003 AD OGGI
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Regione Emilia Romagna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Acustica ambientale
• Qualifica conseguita	Iscrizione nell'elenco nominativo Nazionale dei Tecnici competenti in Acustica (D.Lgs n. 42/2017) – DD n. 316 del 13/05/03
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Iscritto al registro nazionale dei tecnici competenti in acustica ai sensi D.L. 42/2017 con il numero 5568
• Date (da – a)	DAL 2004 AD OGGI
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Tribunale di Ravenna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Iscrizione all'Albo Consulenti tecnici del Giudice e nell'Albo dei Periti
• Qualifica conseguita	Consulente tecnico d'ufficio (CTU)
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Consulente tecnico d'ufficio per procedimenti giuridici civili e penali
• Date (da – a)	DAL 2005 AD OGGI
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Collegio Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di Ravenna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	A seguito dell'entrata in vigore del Regolamento riformato e definitivo sulla formazione continua dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati, in attuazione dell'art. 7, comma 3 del D.P.R. 7 agosto 2012, n. 137, pubblicato sul Bollettino Ufficiale del Ministero della Giustizia in data 15 luglio 2016, lo scrivente effettua continuamente corsi di formazione accreditati dal Collegio Professionale in materia di impiantistica termotecnica, elettrotecnica, energia, sicurezza ed ambiente atti al mantenimento dell'eccellenza nella libera professione
• Qualifica conseguita	Riconoscimento eccellenza nella libera professione livello D di competenza ingegneristica
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	I riconoscimento della formazione come descritta, oltre a precisi obblighi nazionali deontologici consente di mantenere parificate, ai corrispondenti tecnici europei, le qualifiche professionali dello scrivente, al di là del valore legale previsto dalle sole norme e Leggi italiane.

ISTRUZIONE FORMAZIONI E ABILITAZIONI	
• Date (da – a)	DAL 2008 AD OGGI
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Regione Emilia Romagna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Certificazione energetica degli edifici
• Qualifica conseguita	Iscrizione all'elenco di accreditamento dei certificatori energetici per la redazione degli attestati di prestazione energetica degli edifici per tutto il territorio nazionale per le Regioni con normativa energetica autonoma.
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	////
• Date (da – a)	DAL 2013 AD OGGI
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ERVET s.p.a. Emilia Romagna Valorizzazione Economica Territorio – Organismo di Accreditamento qualificato SINCERT Certificazione di Competenza secondo ISO/IEC 17024 quale verificatore accreditato ACCREDIA presso KIWA CERMET come ispettore di verifica dei qualificati sistemi di Certificazione Energetica Regione Emilia Romagna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Impianti Termici, Elettrici energetici, edifici civili ed industriali – accertamento della rispondenza dei sistemi di qualificazione energetica Regione Emilia Romagna
• Qualifica conseguita	Ispettore di verifica dell'applicazione tecnico-normativa in materia di certificazione energetica
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Competenza certificata da organismo notificato esterno ACCREDIA secondo norma di qualificazione ISO/IEC 17024
• Date (da – a)	DAL 2014 AD OGGI
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	GSE s.p.a. (Gestore dei servizi Energetici Nazionale)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	impianti fotovoltaici ed impianti di cogenerazione
• Qualifica conseguita	Ispettore di verifica per gli impianti di produzione da fonti energetiche rinnovabili specificatamente per impianti fotovoltaici ed impianti di cogenerazione
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	////
• Date (da – a)	DAL 2018 AD OGGI
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	CCIAA di Bologna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Impianti termici e di refrigerazione
• Qualifica conseguita	Iscrizione al Registro nazionale f-Gas per la qualifica di addetto di Categoria I ai sensi del Reg. CE 303/08, dpr 43/12 e RT28 per svolgere attività di Ispettore CRITER
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Verificatore ed operatore su sistemi di climatizzazione contenenti gas climalteranti di qualsiasi potenza e quantità di fluido criogeno.
• Date (da – a)	dal 2019 ad oggi
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Regione Emilia Romagna – ERVET - Associazione Professionisti "Valerio Vivarelli" Bologna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Sistemi energetici ed impianti di climatizzazione civili ed industriali
• Qualifica conseguita	Abilitazione Ispettore impianti termici Sistema Catasto Regionale Impianti Termici Emilia Romagna (CRITER)
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Ispettore di controllo e verifica impianti di climatizzazione civili ed industriali in conformità alle norme di prestazione energetica e sicurezza

• Date (da – a)	dal 2019 ad oggi
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Certificazione di Competenza secondo ISO/IEC 17024 da Ente terzo accreditato ACCREDIA KIWA CERMET Bologna in Esperto Gestione Energia secondo ISO EN UNI CEI 11339:2009
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Edifici ed impianti di climatizzazione, sistemi energetici e processi di certificazione di aziende secondo ISO EN UNI 50001
• Qualifica conseguita	Esperto Gestione Energia – Energy Manager secondo ISO EN UNI CEI 11339:2009 Settore Civile: Reg. Numero 0229_EGE Settore Industriale: Reg. Numero 0231_EGE
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Energy Manager – Esperto Gestione Energia di edifici e sistemi energetici in conformità alle vigenti direttive UE e norme Nazionali (D.L. 102/14 e D.L. 115/08)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

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

INGLESE

DISCRETO

DISCRETO

SUFFICIENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Dispone di una rilevante capacità relazionale e sociale, per tale motivazione è stato delegato nell'ambito professionale a rappresentare, in organismi istituzionali, la propria categoria professionale in diversi congressi.

Il più significativo, a titolo esemplificativo, è costituito dalla delega di tutti i collegi provinciali dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati a rappresentare presso la Regione Emilia Romagna, al tavolo tecnico per l'Energia.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Nell'ambito della propria professione ha ricoperto i seguenti ruoli:

1. dal 2013 sino al 2017 - Presidente Protempore dell'Ordine Professionale dei Periti Industriali e dei Periti Industriali laureati della Provincia di Ravenna, organizzando in team le attività istituzionali delle varie sedi locali mantenendo rapporti con gli enti pubblici (VV.F. ecc.) e ottenendo importanti riconoscimenti che gli hanno consentito di essere eletto alla carica di Presidente

2. dal 2015 sino al 2017 - Presidente Protempore della Federazione Regionale dei Collegi dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati dell'Emilia Romagna, mantenendo rapporti con la regione Emilia Romagna, specificatamente per il dipartimento Energia della Regione Emilia Romagna.

3. dal 2018 ad oggi - Consigliere Nazionale Consiglio di indirizzo generale (CIG) Ente Previdenza Periti Industriali (EPPI), mantenendo rapporti a livello nazionale con gli altri Enti e Ministeri preposti nell'ambito del ruolo statutario conferito per la carica.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottime capacità tecniche ed informatiche nonché nell'uso di strumenti di misura per impianti elettrici, energetici e termo-tecnici.

Ottime competenze informatiche per l'uso di software quali win 10®, office®, autocad®, primus®, edilclima® ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Capacità di gradevole inserimento estetico della tecnologia impiantistica nei sistemi urbani di edifici

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Dal 2016 Abilitato a svolgere l'attività di Docente esterno presso l'Università di Ingegneria ed Architettura Fondazione Alma Mater di Bologna per la formazione in materia di ispettore per la certificazione energetica.

Dal 2013 Abilitato a svolgere l'attività di ispettore di verifica dei certificatori energetici per conto di Ervet Emilia-Romagna Valorizzazione economica territorio S.p.A. quale assegnataria dei servizi di verifica di qualità delle certificazioni e dei certificatori energetici nell'ambito del programma legislativo di verifica a campione degli attestati di certificazione energetica

Capacità di organizzazione ed esecuzione anche in proprio di attività tecniche intellettuali e manuali

A-B (autovetture ed autocarri sino a 35 q.li e veicoli speciali e di emergenza)

PATENTE O PATENTI