

# CURRICULUM VITAE REDATTO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. 28.12.2000, N. 445

Il sottoscritto Emiliano BRUNO nato a Foggia (FG) il 20/11/1972, c.f. BRNMLN72S20D643Z, e residente a Foggia (FG) in Viale Fortore n.95, consapevole della responsabilità penale prevista, dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate:

## DICHIARA

che le informazioni sotto riportate sono veritiere.

### FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>EMILIANO ING. BRUNO</b>
Indirizzo	VIALE FORTORE N. 95, 71121, FOGGIA (ITALIA)
Telefono	+39 0881 661818
Fax	/
E-mail	e.bruno@ifenergia.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	20/11/1972
Sesso	M

## Esperienza lavorativa

• Date (da – a)	Dal 22/03/2016 al 26/07/2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>ISTITUTO DI CULTURA E LINGUE MARCELLINE</b> , c.so G. Garibaldi n. 108, 71121 Foggia
• Tipo di azienda o settore	Scuola paritaria (materna, elementare, media)
• Tipo di impiego	Progettista
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione finalizzata alla “valutazione del rischio dovuto al fulmine e scelta delle misure di protezione secondo la serie delle Norme CEI EN 62305” in conformità alla normativa vigente CEI 81-10.

• Date (da – a)	Dal 05/06/2015 a tutt'oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>AMGAS SpA</b> , Viale Manfredi snc, 71121 Foggia
• Tipo di azienda o settore	Azienda municipalizzata di fornitura e distribuzione del gas naturale
• Tipo di impiego	Direttore Lavori
• Principali mansioni e responsabilità	Direttore dei lavori di ammodernamento di una cabina di riduzione di 1° salto (REMI) sita a Foggia in Via Shahabaz Bhatti snc.

• Date (da – a)	Dal 21/12/2015 a tutt'oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>AMGAS SpA</b> , Viale Manfredi snc, 71121 Foggia
• Tipo di azienda o settore	Azienda municipalizzata di fornitura e distribuzione del gas naturale
• Tipo di impiego	Consulente tecnico
• Principali mansioni e responsabilità	Redazione della documentazione di verifica di primo impianto da inviare all'INAIL e all'ASL competente ai sensi dell'art. 3 e 4 del D.M. 329/2004 (normativa PED sui fluidi in pressione), in relazione ai lavori di ammodernamento di una cabina di riduzione di 1° salto (REMI) sita a Foggia in Via Shahabaz Bhatti snc.

• Date (da – a)	20/06/2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>CENTROGOMME Sas di Ciavarella Amerigo &amp; Co.</b> , Via T. Tardio snc, San Severo (FG)
• Tipo di azienda o settore	Manutenzione e riparazione di autoveicoli
• Tipo di impiego	Consulente tecnico
• Principali mansioni e responsabilità	Diagnosi energetica dell'azienda ed individuazione degli interventi necessari al perseguimento degli obiettivi di efficientamento energetico.

• Date (da – a)	22/06/2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>ARREDAMENTI D'ANGELO DI D'ANGELO SERAFINO &amp; Co sas</b> , Via P. Telesforo n. 178, Foggia (FG)
• Tipo di azienda o settore	Commercio al dettaglio di mobili per la casa
• Tipo di impiego	Consulente tecnico
• Principali mansioni e responsabilità	Diagnosi energetica dell'azienda ed individuazione degli interventi necessari al perseguimento degli obiettivi di efficientamento energetico.

• Date (da – a)	23/06/2015
-----------------	------------

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>GA.MI. Impianti Srl</b> , Via Di Camarda n. 14, Foggia (FG)
• Tipo di azienda o settore	Manutenzione e riparazione di impianti antincendio
• Tipo di impiego	Consulente tecnico
• Principali mansioni e responsabilità	Diagnosi energetica dell'azienda ed individuazione degli interventi necessari al perseguimento degli obiettivi di efficientamento energetico.

• Date (da – a)	24/06/2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>SCARANO Srl</b> , Località Molinella n. 15, Vieste (FG)
• Tipo di azienda o settore	Villaggi turistici
• Tipo di impiego	Consulente tecnico
• Principali mansioni e responsabilità	Diagnosi energetica dell'azienda ed individuazione degli interventi necessari al perseguimento degli obiettivi di efficientamento energetico.

• Date (da – a)	25/06/2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>CIAVARELLA PNEUMATICI Srl.</b> , Via T. Tardio snc, San Severo (FG)
• Tipo di azienda o settore	Commercio all'ingrosso di pneumatici
• Tipo di impiego	Consulente tecnico
• Principali mansioni e responsabilità	Diagnosi energetica dell'azienda ed individuazione degli interventi necessari al perseguimento degli obiettivi di efficientamento energetico.

• Date (da – a)	26/06/2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>TECNICO SERVIZI GENERALI Srl.</b> , Borgo Incoronata snc, Foggia (FG)
• Tipo di azienda o settore	Raccolta di rifiuti solidi non pericolosi
• Tipo di impiego	Consulente tecnico
• Principali mansioni e responsabilità	Diagnosi energetica dell'azienda ed individuazione degli interventi necessari al perseguimento degli obiettivi di efficientamento energetico.

• Date (da – a)	27/06/2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>INERTI RAMUNDO Srl.</b> , Via Ascoli snc, Foggia (FG)
• Tipo di azienda o settore	Frantumazione di pietre e minerali vari non in connessione con l'estrazione
• Tipo di impiego	Consulente tecnico
• Principali mansioni e responsabilità	Diagnosi energetica dell'azienda ed individuazione degli interventi necessari al perseguimento degli obiettivi di efficientamento energetico.

• Date (da – a)	28/06/2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>VIN NOVA Srl.</b> , C.da Zampini S.P. 110 km 34, Orta Nova (FG)
• Tipo di azienda o settore	Produzione di vini da tavola
• Tipo di impiego	Consulente tecnico
• Principali mansioni e responsabilità	Diagnosi energetica dell'azienda ed individuazione degli interventi necessari al perseguimento degli obiettivi di efficientamento energetico.

• Date (da – a)	25/06/2015
-----------------	------------

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>PROFESSIONE PORTE DI LISCIO MATTEO Srl., Via Petrone zona PIP Orta Nova (FG)</b>
• Tipo di azienda o settore	Fabbricazione di porte, finestre e loro telai, imposte e cancelli metallici
• Tipo di impiego	Consulente tecnico
• Principali mansioni e responsabilità	Diagnosi energetica dell'azienda ed individuazione degli interventi necessari al perseguimento degli obiettivi di efficientamento energetico.

• Date (da – a)	16/07/2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Dott. Luigi Ugo MAIDA, curatore fallimentare per il Tribunale di Foggia.,</b>
• Tipo di azienda o settore	Fallimento della Azienda Agricola San Michele SpA
• Tipo di impiego	CTU
• Principali mansioni e responsabilità	Consulente Tecnico di Ufficio per la valutazione di questioni legate ad impianti ad energia rinnovabile e sullo stato di conformità dell'impiantistica asservita alla sede operativa dell'azienda fallita.

• Date (da – a)	16/07/2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Case di cura Riunite Villa Serena e Nuova San Francesco Srl</b>
• Tipo di azienda o settore	Prestazione di servizi ospedalieri privati
• Tipo di impiego	CTP
• Principali mansioni e responsabilità	Consulente Tecnico di Parte in un contenzioso tra privati su questioni urbanistiche.

• Date (da – a)	Dal 05/06/2015 al 18/04/2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>AMGAS SpA, Viale Manfredi snc, 71121 Foggia</b>
• Tipo di azienda o settore	Azienda municipalizzata di fornitura e distribuzione del gas naturale
• Tipo di impiego	Progettazione di impianti elettrici
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione di impianti elettrici asserviti alla cabina di riduzione di 1° salto (REMI) sita a Foggia in Via Shahabaz Bhatti snc.

• Date (da – a)	Dal 05/06/2016 a tutt'oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>GAMASCA Srl, Via Leccese n. 19/A, 71016 San Severo (FG)</b>
• Tipo di azienda o settore	Azienda di costruzione
• Tipo di impiego	Progettazione di impianti meccanici ed elettrici
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione di impianti meccanici ed elettrici asserviti ad un edificio direzionale da realizzare in Foggia alla Via Natola snc

• Date (da – a)	Dal 01/10/2013 a tutt'oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>MISURLAB Srl, Viale Virgilio n. 11, 71122 Foggia</b>
• Tipo di azienda o settore	Laboratorio di misure e certificazioni
• Tipo di impiego	Consulente
• Principali mansioni e responsabilità	Consulenza professionale per i servizi di radioprotezione

• Date (da – a)	Dal 12/09/2014 a tutt'oggi
-----------------	----------------------------

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Ingegneria Futura ENERGIA Srl</b> , Viale Virgilio n. 11, 71122 Foggia
• Tipo di azienda o settore	Realizzazione di impianti meccanici ed elettrici e prestazioni di ingegneria nel settore impiantistico
• Tipo di impiego	Amministratore e responsabile tecnico
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione esecutiva per le seguenti attività: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Progettazione di impianti meccanici ed elettrici asserviti ad una centrale acquedotto per la città di Umm W'all in Arabia Saudita per un importo dei lavori di circa € 1.000.000,00;</li> <li>- Progettazione esecutiva di impianti fotovoltaici per clienti privati per un valore di € 21.000,00;</li> <li>- Progettazione di un impianto di riscaldamento a pedane radianti asservito alla Chiesa Basilica Cattedrale di Foggia per un importo dei lavori di € 87.995,00.</li> </ul>

• Date (da – a)	Dal 29/05/2012 a tutt'oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>EMILUS Srl</b> , Viale Virgilio n. 11, 71122 Foggia
• Tipo di azienda o settore	Società immobiliare
• Tipo di impiego	Amministratore e responsabile tecnico
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazioni esecutive per i seguenti interventi nel settore delle energie rinnovabili e dell'edilizia commerciale: <ul style="list-style-type: none"> <li>- impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 30 kWp in zona Foggia;</li> <li>- impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 50 kWp in zona Panni (FG);</li> <li>- impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 20 kWp in zona Marina di Lesina (FG);</li> <li>- uffici per una superficie pari a circa 400 m<sup>2</sup> in zona Foggia;</li> <li>- Capannone per una superficie di circa 300 m<sup>2</sup> in zona Foggia;</li> <li>- Pala eolica per una potenza complessiva pari a circa 10 kWp in zona Sant'Agata di Puglia (FG).</li> </ul>

• Date (da – a)	Dal 01/01/2014 a tutt'oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>IDEA Srl</b> , Via Palmanova n. 1/A, 85100 Potenza (FG)
• Tipo di azienda o settore	Società di Ingegneria
• Tipo di impiego	Progettista di impianti meccanici
• Principali mansioni e responsabilità	Durante l'esperienza lavorativa con Idea Srl ho partecipato alla progettazione/realizzazione delle seguenti opere: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Progettazione definitiva degli impianti meccanici ed elettrici asserviti ad un edificio scolastico sito nel Comune di Tito (PZ) per un importo complessivo delle opere pari a € 400.000,00;</li> <li>- Progettazione definitiva degli impianti meccanici ed elettrici asserviti ad un edificio destinato a residenza per gli anziani sito in Marsico Nuovo (PZ) per un importo complessivo delle opere pari a € 300.000,00;</li> </ul>

• Date (da – a)	Dal 27/10/2006 a tutt'oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>INGEGNERIA FUTURA Srl</b> , Piazza Cesare Battisti n. 27, 71121 Foggia (FG)
• Tipo di azienda o settore	Società di Ingegneria
• Tipo di impiego	Amministratore e progettista di impianti

Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>Fondatore con una quota del 50% della Società Ingegneria Futura Srl per la quale svolgo il ruolo di responsabile tecnico e progettista.</p> <p>Durante l'esperienza lavorativa con ingegneria Futura ho partecipato alla progettazione/realizzazione delle seguenti opere:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Progettazione preliminare degli impianti meccanici ed elettrici asserviti ad un edificio ospedaliero completo di sale operatorie, reparti e uffici da realizzarsi in Bacu (Azerbaijan) per un valore complessivo pari a € 40.000.000,00;</li> <li>- Progettazione esecutiva e direzione tecnica per la realizzazione di impianti alimentati da fonte rinnovabile (fotovoltaico, solare termico ed eolico) nel corso degli anni 2009, 2010, 2011, 2012 e 2013 presso clienti privati per un valore complessivo di circa € 16.000.000,00.</li> <li>- Progettazione esecutiva e direzione tecnica per la realizzazione di n. 3 cabine elettriche di allaccio e trasformazione MT/bT alla rete pubblica e le relative opere di connessione in MT, per un valore complessivo di circa € 130.000,00.</li> <li>- Direzione tecnica per la realizzazione della Strada Provinciale n. 130 di proprietà della Provincia di Foggia per un valore complessivo di € 800.000,00</li> <li>- Progettazione esecutiva degli impianti elettrici e meccanici asserviti ad un fabbricato destinato ad uso uffici sito in Corso Giannone a Foggia, per un valore complessivo di circa € 250.000,00</li> <li>- Direzione tecnica per i lavori di adeguamento e messa a norma degli impianti elettrici a servizio di un condominio denominato EX I INCIS sito a Foggia (FG) per un valore complessivo di circa € 130.000,00</li> <li>- Progettazione esecutiva di impianti meccanici ed elettrici e Direzione tecnica per lavori di ristrutturazione edilizia ed impiantistica presso privati in Foggia per un valore complessivo di circa 700.000,00</li> <li>- Direzione tecnica di un impianto di condizionamento e direzione tecnica dei lavori presso il Palazzo del Governo in Pescara per un valore complessivo di circa € 1.100.000,00</li> <li>- Direzione tecnica per i lavori di sistemazione interna e adeguamento impianti, eliminazione delle barriere architettoniche e messa in sicurezza del ITF Palizi nel Comune di Vasto (CH) per un valore complessivo di circa € 410.000,00</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Direzione tecnica per i lavori di adeguamento alle vigenti norme igienico sanitarie dell'area pubblica da destinare all'esercizio settimanale del commercio per la vendita di merci al dettaglio e la somministrazione al pubblico di alimenti e bevande in Manfredonia (FG) per un valore complessivo di circa € 450.000,00</li> <li>- Progettazione esecutiva degli impianti meccanici ed elettrici e direzione tecnica per la costruzione e direzione tecnica di un insediamento produttivo per l'assistenza, la riparazione e la vendita di autoveicoli sito in Motta Montecorvino (FG) per un valore complessivo di circa € 1.000.000,00</li> <li>- Direzione tecnica per i lavori di sistemazione strade interne per il Comune di Santa Croce di Magliano (CB) per un valore complessivo di circa € 270.000,00</li> <li>- Progettazione esecutiva e direzione tecnica per i lavori di realizzazione di un ambulatorio chirurgico oculistico sito in Roma Capitale per un importo complessivo € 200.000,00</li> <li>- Progettazione e direzione tecnica degli impianti meccanici asserviti ad un insediamento produttivo di proprietà della CEMEX Srl sito in Manfredonia (FG) del valore complessivo pari a 600.000,00;</li> <li>- Direzione tecnica per i lavori di realizzazione delle strutture ospitanti le nuove centrali termiche del Complesso Ospedaliero Don Uva in Bisceglie (BA) per un valore complessivo € 200.000,00</li> </ul>
• Tipo di azienda o settore	Dal 01/09/2004 al 31/12/2006
• Tipo di impiego	<b>PROTECNO IMPIANTI</b> Srl , Via Antiniana n. 53, 80078 Pozzuoli (NA)
• Tipo di azienda o settore	Settore impiantistico elettromeccanico civile e industriale
• Tipo di impiego	Collaborazione continuativa

• Principali mansioni e responsabilità	Consulenza per la progettazione di impianti meccanici Durante l'esperienza lavorativa con la Protecno Impianti Srl ho partecipato alla progettazione/realizzazione delle seguenti opere: - Consulenza per la progettazione esecutiva e la fornitura e posa in opera – comprese le opere civili e impiantistiche – di apparecchiature ed attrezzature per una struttura di Radioterapia realizzata presso gli Ospedali Riuniti, Azienda Ospedaliera – Universitaria di Foggia per un valore complessivo di circa € 8.000.000,00.
• Date (da – a)	Dal 01/10/2004 al 31/12/2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>CAVALIERE E ASSOCIATI</b> , Viale Francia n. 24, 71100 Foggia (FG)
• Tipo di azienda o settore	Studio di Ingegneria
• Tipo di impiego	Collaborazione continuativa
• Principali mansioni e responsabilità	Consulenza alla direzione lavori per la realizzazione di impianti elettromeccanici Durante l'esperienza lavorativa con lo Studio di Ingegneria CAVALIERE E ASSOCIATI ho partecipato alla progettazione/realizzazione delle seguenti opere: - Consulenza impiantistica elettromeccanica per la direzione lavori prestata nel corso dei lavori di realizzazione di un Parcheggio multipiano interrato sito in Foggia (FG) di proprietà dell'Ente Fiera di Foggia per un valore complessivo di circa € 8.000.000,00. - Consulenza impiantistica meccanica per la progettazione di variante e la direzione lavori prestata nel corso dei lavori di ampliamento del Presidio Ospedaliero "Teresa Masselli Mascia" di San Severo (FG) per un valore complessivo di circa € 5.000.000,00. - Consulenza impiantistica elettromeccanica per la direzione lavori prestata nel corso dei lavori di realizzazione di un Poliambulatorio multifunzionale sito in Motta Montecorvino (FG) per un valore complessivo di circa € 400.000,00. - Consulenza impiantistica elettromeccanica per la progettazione antincendio di "Alloggi e residenze per studenti e docenti universitari" sita in Foggia (FG) per un valore complessivo di circa € 8.000.000,00.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	Dal 10 maggio 2004
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PISA – Facoltà di Ingegneria Meccanica
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Scienza delle costruzioni, Principi della progettazione di macchine, Costruzioni di macchine. Indirizzo: Progettazione di autoveicoli
• Qualifica conseguita	<b>Laurea vecchio ordinamento</b>
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Voto di laurea 109/110
• Date (da – a)	Dal 07/03/2005 al 30/06/2005
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli ingegneri della provincia di Napoli
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di specializzazione in prevenzione incendi (conforme all'art. 5 del D.M. 25/03/1985)
• Qualifica conseguita	<b>Abilitazione ad emettere le certificazioni previste dalla legge 818/84</b>
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Iscrizione all'elenco del Ministero dell'Interno
• Date (da – a)	Dal 16 al 20 ottobre 2006
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ENEA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione per aggiornamento professionale per Energy Manager

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Energy Manager</b> Abilitato</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>11 dicembre 2011 SUNPOWER S.r.l.</p> <p>Diagnostica Fotovoltaica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Diploma</b> Corso di alta formazione</p> <p>16 maggio 2012 Centro di formazione Professionale CNOS/FAP San Zeno</p> <p>Efficacia della relazione con il Cliente</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Attestato di frequenza</b> Corso di formazione</p> <p>28/10/2013 ISVAP</p> <p>Corso di aggiornamento per intermediari assicurativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Intermediario assicurativo</b> Abilitato</p> <p>01/10/2013 Azienda Ospedaliera ed Universitaria Ospedali Riuniti di Foggia</p> <p>Tirocinio di 12 mesi nel settore della radioprotezione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>In attesa di esame per qualifica Esperto Qualificato di II livello</b> In attesa di esame per qualifica</p> <p>Da 06/10/2015 a 03/11/2015 Ordine degli ingegneri della Provincia di Bari e Centro Studi CISEM</p> <p>Esperto nella sicurezza delle attrezzature/insiemi a pressione/Direttiva 97/23/CE e Direttiva 87/404/CEE</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Esperto nella sicurezza delle attrezzature/insiemi in pressione dalla certificazione CE (Dir 97/23/CE – Dir 99/36/CE) alle verifiche di esercizio (D.M. 329/04 – D. Lgs. 81/08 – D.Lgs. 106/09 – Normativa PED)</b> Corso di Alta Formazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>30/09/2015 AICARR Formazione</p> <p>Procedure di collaudo, strumenti di misura e misure dei parametri degli impianti di condizionamento aereaulici ed idronici</p>

- Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Abilità ad effettuare le misure necessarie alla verifica degli aspetti funzionali e dimensionali degli impianti di climatizzazione**  
Corso di Alta Formazione
- 01/10/2015  
AICARR Formazione
- Procedure per la taratura ed il bilanciamento di reti aerauliche
- Abilità ad effettuare la taratura e a valutare le prestazioni di una rete aeraulica**  
Corso di Alta Formazione
- 07/10/2015  
AICARR Formazione
- Procedure per la taratura ed il bilanciamento di reti idroniche
- Abilità ad effettuare la taratura e a valutare le prestazioni di una rete idronica**  
Corso di Alta Formazione
- 08/10/2015  
AICARR Formazione
- Regolazione di un impianto idronico finalizzata a garantire prestazioni e minimizzare i consumi
- Abilità ad effettuare la regolazione sugli impianti ad acqua**  
Corso di Alta Formazione
- 05/02/2016  
AICARR Formazione
- Innovazione tecnologia per il risparmio energetico nei supermercati
- Abilità ad eseguire progettazioni impiantistiche esecutive finalizzate all'ottenimento delle prestazioni e del risparmio energetico degli impianti asserviti ai supermercati**  
Corso di Alta Formazione
- Dal 2014  
CONFINDUSTRIA ANCE Foggia
- Responsabile del settore innovazione, tecnologia ed ambiente
- Vice Presidente**  
/
- Da 04/10/2016 a 18/10/2016  
Centro Studi e alta formazione CISEM
- Verifiche della sicurezza all'interno di ambienti in cui si generano atmosfere esplosive e degli interventi necessari alla mitigazione del rischio nel rispetto delle condizioni di sicurezza per i lavoratori esposti

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Esperto nella valutazione del rischio di formazione di atmosfere esplosive – Normativa ATEX**

Corso di Alta Formazione

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

### INGLESE

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

BUONA

BUONA

BUONA

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

OTTIMA CAPACITÀ DI SOCIALIZZARE E LAVORARE IN GRUPPO. PERSONALITÀ EMERGENTE. PARTICOLARE ATTITUDINE ALLO SVILUPPO DEI RAPPORTI CON LA CLIENTELA E DEL MARKETING AZIENDALE. GRAZIE AI RUOLI ISTITUZIONALI IN CONFINDUSTRIA, HO MATURATO LA CAPACITÀ DI GESTIRE TAVOLI TECNICI E DI ADOTTARE SOLUZIONI SINTESI DEGLI INDIRIZZI RICEVUTI DAL COMMITTENTE PUBBLICO.

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

PERSEGUO L'OBBIETTIVO FINO AL SUO RAGGIUNGIMENTO, TRAINANDO IL TEAM CON RUOLO DA LEADER. ASSOLUTA ATTENZIONE AL RISPETTO DEI TEMPI E ALLA QUALITÀ DEL LAVORO, CON CURA DEI PARTICOLARI. AMO PIANIFICARE IL LAVORO ED ORGANIZZARE CIASCUN COMPONENTE DEL TEAM AL FINE DI PERSEGUIRE IL RISULTATO NEI TEMPI PREFISSATI. IL MIO RUOLO ALL'INTERNO DELLE AZIENDE È QUELLO DI PROJECT MANAGER.

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

L'ESPERIENZA MATURATA NEL SETTORE TECNICO ATTRAVERSO LA PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA OLTRE CHE IL RUOLO DI DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO, UNITI CON IL RUOLO DI AMMINISTRATORE D'AZIENDA, MI CONSENTONO DI AVERE UNA FORMAZIONE INGEGNERISTICA, ECONOMICO AZIENDALE E LEGALE CHE È FRUTTO DI UN'ESPERIENZA SUL CAMPO NELLO SVILUPPO DI ATTIVITÀ AZIENDALI DI SUCCESSO.

LA PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA MECCANICA ED ELETTRICA ASSERVITA ALL'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI EDIFICI SIA RESIDENZIALI CHE COMMERCIALI È UNA DELLE COMPETENZE PIÙ IMPORTANTI NEL MIO CURRICULUM, SE SI TIENE CONTO DELLO SCENARIO NORMATIVO ATTUALE DI RIDUZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI NEL RISPETTO DELLE PRESTAZIONI.

HO ACQUISITO ANCHE ESPERIENZA NELLA RICERCA E REDAZIONE DI BANDI DI FINANZIAMENTO REGIONALI E NAZIONALI, IN SVARIATI SETTORI TECNICI, DAL MIGLIORAMENTO DELLE CONDIZIONI DI SICUREZZA, ALLO SVILUPPO DELL' ATTIVITÀ DI IMPRESA CON L'APERTURA DI NUOVE SEDI OPERATIVE E L'ACQUISTO DI NUOVE ATTREZZATURE, L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLE UNITÀ PRODUTTIVE, LA RICERCA E LO SVILUPPO DI NUOVI PRODOTTI O LINEE DI PRODUZIONE.

OTTIMA CONOSCENZA DELLA NORMATIVA ANTINCENDIO, ABILITAZIONE AI REGISTRI DEL MINISTERO DELL'INTERNO (LEGGE 818/84) E CAPACITÀ DI ESEGUIRE PROGETTAZIONI ANTINCENDIO SU ATTIVITÀ DI ELEVATA COMPLESSITÀ.

PROGETTAZIONE DI RISTRUTTURAZIONI EDILIZIE ED IMPIANTISTICHE PER IL RISPARMIO ENERGETICO SEGUENDO LA CONOSCENZA OTTENUTA COME ENERGY MANAGER E PROGETTI COSTRUZIONE DI EDIFICI NZEB, VALE A DIRE A CONSUMO RIDOTTO DI ENERGIA.

PROGETTAZIONE DI IMPIANTI MECCANICI (IMPIANTI DI SCARICO DI ACQUE REFLUE E DI ACQUE METEORICHE, IDRICO SANITARIO, CONDIZIONAMENTO, IMPIANTISTICA ANTINCENDIO)

PROGETTAZIONE DI IMPIANTI AD ENERGIE RINNOVABILI (IMPIANTI FOTOVOLTAICI, SOLARI TERMICI, EOLICI, GEOTERMICI).

BUONA CONOSCENZA DEI SOFTWARE DEL PACCHETTO OFFICE DI WINDOWS, DEL KNX, DELLE PROCEDURE DI PROGETTAZIONE BIM, DEL SOFTWARE AUTODESK, DI EDILCLIMA.

PATENTE O PATENTI

Patente B

IL SOTTOSCRITTO EMILIANO BRUNO, AI SENSI DEL D. LGS. 196/2003 SULLA RISERVATEZZA DEI DATI PERSONALI, DICHIARA DI ESSERE STATO COMPIUTAMENTE INFORMATO DELLE FINALITÀ E MODALITÀ DEL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI CONSAPEVOLMENTE FORNITI NEL PRESENTE CURRICULUM E DI AUTORIZZARNE L'UTILIZZO E L'ARCHIVIAZIONE IN BANCA DATI.

FOGGIA, 21 LUGLIO 2016

FIRMA