

CURRICULUM VITAE

Il sottoscritto, a conoscenza di quanto prescritto dagli artt. 75 3 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae sono veritiere. Inoltre il sottoscritto acconsente al trattamento dei dati personali (REG EU 2016/679)

Dati

Personali

IACOVIELLO Leonardo, nato a Mola di Bari il 02/10/1974

Stato civile

Istruzione

- Diploma di Perito Industriale conseguito il 15/09/1993 presso l'Istituto Tecnico L. Da Vinci di Mola di Bari (BA)
- Laurea in Ingegneria industriale indirizzo Energetica e Nucleare conseguita il 16/10/2014 presso l'Università Guglielmo Marconi di Roma
- Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica e Nucleare conseguita il 07/06/2016 presso l'Università Guglielmo Marconi di Roma con votazione 105/110
- Abilitato alla professione di INGEGNERE INDUSTRIALE - SEZ. A presso l'Università della Basilicata

Certificazioni

Certificazione E.G.E. (Esperto in Gestione dell'energia) settore civile ed industriale secondo la norma UNI CEI 11339:2009 conseguita in data 19/07/2016, presso l'ente di certificazione Kiwa Cermet, n. EGE_0101 (vedi allegato)

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Bari - Sezione A - Settore industriale n. 11104

Esperienze

militare

1998 – Militare nella Marina Militare c/o Maricentro Taranto

Lingue

straniere

Inglese (base)

**Esperienze
professionali**

- 1995 –1996 quadrista elettrico c/o azienda elettromeccanica locale e Disegnatore CAD
- 01/07/99 al 30/06/06 Assunto a tempo indeterminato presso la MARTINELLI IMPIANTI S.r.l.
– Mola di Bari con la mansione di impiegato tecnico-amministrativo;

incarichi:

- responsabile gestione qualità;
- auditor interno e auditor dei fornitori;
- componente del Team di progettazione per i seguenti lavori:

*Realizzazione di impianti elettrici per caserme Nacci e Zappalà in Lecce per conto di 15° reparto
infrastrutture Genio militare*

Realizzazione di impianti elettrici per capannone artigianale in Mola di Bari per conto di Rafur srl

Realizzazione di impianti elettrici di pubblica illuminazione per comune di Noicattaro

*Realizzazione di impianto elettrico per capannone artigianale sito in Mola di Bari di proprietà della
ditta Pappadopoli & Pesce*

*Realizzazione di impianto elettrico artigianale sito in Mola di Bari di proprietà della ditta Palmisano
& Liturri*

*Realizzazione di impianto elettrico artigianale sito in Mola di Bari di proprietà della ditta Nuova
Metaltecnica srl*

*Realizzazione di impianto elettrico artigianale sito in Mola di Bari di proprietà della ditta Nardulli
Francesco*

*Realizzazione di adeguamento impianti elettrici MT (power quality) per stabilimento Bosch sito in
Modugno*

*Realizzazione di adeguamento impianti elettrici Caserma Mezzacapo Taranto di competenza della
Marina Militare*

*Collaborazione per l'espletamento di pratiche per l'ottenimento dell'agibilità per capannone
artigianale di proprietà della ditta Rafur srl sito in Mola di Bari*

Collaborazione per l'espletamento di pratiche per l'ottenimento dell'agibilità per capannone artigianale di proprietà della ditta Palmisano & Liturri sito in Mola di Bari

Collaborazione per l'espletamento di pratiche per l'ottenimento dell'agibilità per capannone artigianale della ditta Nuova Metaltecnica srl sito in Mola di Bari

Collaborazione per l'espletamento di pratiche per l'ottenimento dell'agibilità per capannone artigianale della ditta Nardulli Francesco sito in Mola di Bari

- *collaborazione ai processi commerciali e di gare d'appalto;*
- *assistente di cantiere per lavori di :*

Realizzazione impianti elettrici civili, industriali in vari cantieri pubblici e privati;

Realizzazione impianti elettrici di pubblica illuminazione in vari cantieri;

Contratti aperti per realizzazione di linee elettriche bt e MT per conto di ENEL distribuzione SPA;

EPC contractor per realizzazione di capannoni industriali;

Realizzazione di lavori stradali e risistemazione di piazze;

- *Dal 07/04/08, al 30/09/18 - Assunto a tempo indeterminato presso la MARTINELLI S.r.l. – Mola di Bari con la mansione di impiegato tecnico-amministrativo;*

incarichi:

- *responsabile gestione qualità, e ambiente;*
- *auditor interno e auditor dei fornitori;*
- *componente del Team di progettazione per i seguenti lavori:*

Realizzazione di sottostazione elettrica 150 kV in agro di Brindisi per conto di Ansaldo T&D SPA

Realizzazione di linea elettrica MT a 30 kV in agro di Brindisi per conto di Ansaldo T&D SPA

Realizzazione di impianto fotovoltaico da circa 0,4 MWp in agro di Taviano per conto di Illuminazione s.r.l.

Realizzazione di impianto fotovoltaico da circa 0,6 MWp in agro di Taviano per conto di Illuminazione s.r.l.

Realizzazione di impianto fotovoltaico da circa 0,3 MWp in Putignano per conto di Orange s.r.l.

Realizzazione di impianto fotovoltaico da circa 1 MWp in agro di Noicattaro per conto di IFA.SOLE s.r.l.

Realizzazione di impianto fotovoltaico da circa 1 MWp in agro di Andria per conto di Azienda Agricola Spagnoletti Zeuli

Realizzazione di impianto fotovoltaico da circa 1 MWp in agro di Casamassima (rif. Pastore) per conto di SEA SPA

Realizzazione di impianto fotovoltaico da circa 1 MWp in agro di Casamassima (rif. Del Re) per conto di SEA SPA

Realizzazione di impianto fotovoltaico da circa 1 MWp in agro di Casamassima (rif. Pastore) per conto di La Gioia Costruzioni Srl

Realizzazione di impianto fotovoltaico da circa 0,38 MWp in Putignano per conto di Orange s.r.l.

Realizzazione di impianto elettrico per RSSA in Polignano per conto di CIENNE Costruzioni s.r.l.

Realizzazione di impianto elettrico per Capannone artigianale in Castellana Grotte per conto di Campanella Impianti srl

Collaborazione ai processi commerciali e di gare d'appalto con la funzione di "proposal manager";

Collaborazione per l'espletamento di pratiche per l'ottenimento dell'agibilità per struttura sanitaria privata RSSA S. Anna sita in Polignano a mare

Capo commessa per lavori di:

- Realizzazione impianti elettrici civili, industriali in vari cantieri pubblici e privati;*
- Realizzazione impianti elettrici di pubblica illuminazione in vari cantieri;*
- Lavori di realizzazione di centrali fotovoltaiche;*
- Lavori di realizzazione di capannoni industriali compresi impianti tecnologici (idrico, fognante e termico);*
- Assistenza tecnica alla programmazione di sistemi antincendio (Siemens) presso stabilimenti industriali;*
- Assistenza tecnica alla programmazione del sistema di supervisione impianti tecnologici (sistema DESIGO Siemens) per lavori di efficientamento energetico;*
- Addetto per il servizio di energy management;*
- Responsabile ufficio acquisti, magazzino e logistica aziendale*

- Assistenza per audit energetici per edifici civili;
- Assistenza per audit energetici per impianti industriali;
- Responsabile sistema gestione dell'energia secondo la norma ISO 50001;
- Responsabile ESCO secondo la norma UNI CEI 11352
- In qualità di responsabile dell'ufficio tecnico, coordinatore delle pratiche per l'ottenimento dell'agibilità per gli edifici di proprietà dei clienti
- Dal 02/01/15, al 30/09/18: In qualità di responsabile dell'ufficio tecnico, integrazione e sviluppo digitale dei processi aziendali
- Dal 02/01/15, al 30/09/18: In qualità di responsabile dell'ufficio tecnico, applicazione di nuovi metodi organizzativi nelle pratiche commerciali, nelle strategie di gestione aziendale.

Ulteriori attività professionali:

- Luglio 2008 - giugno 2013, Titolare della Ditta TECSOLUTION (Azienda di servizi alle imprese e collaborazioni con studi tecnici per verifiche su impianti elettrici e fotovoltaici);
- da Gennaio 2010 Socio dell'Associazione di promozione sociale "COSVIN" con sede in Bari – Viale Kennedy 74/B;
- da Luglio 2010 Consulenza esterna per mansione di Responsabile gestione qualità Ditta LUX srl;
- da Giugno 2010 Consulenza esterna per mansione di Responsabile gestione qualità Ditta FC Impianti;
- Giugno 2010 collaborazione per seminario su progettazione e realizzazione impianti fotovoltaici (corso tenuto da Energy Professional Network);
- da Agosto 2010 Incarico per verificatore impianti di terra e scariche atmosferiche secondo DPR 462/01 presso ATEF s.r.l. (Organismo di ispezione abilitato dal Ministero delle Attività Produttive);
- Marzo 2011 collaborazione per seminario su verifiche e collaudi per impianti fotovoltaici (corso tenuto da Energy Professional Network);
- Agosto 2011 Collaborazione per esecuzione collaudi per centrali fotovoltaiche;

- **Luglio 2012** docenza per corso su realizzazione, verifiche e collaudi per impianti fotovoltaici (corso tenuto da Consulting di Noci);
- **Marzo 2008 – Dicembre 2017** Docente per corsi interni su tematiche tecniche impianti elettrici, fotovoltaici e per il miglioramento dell'efficienza energetica presso la Martinelli s.r.l.
- **Marzo 2008 – Dicembre 2017** Docente per corsi interni su procedure per ISO 9001 e ISO 14001 presso la Martinelli s.r.l.
- **Gennaio 2017 – Dicembre 2017** Docente per corsi interni su procedure per ISO 50001 e UNI CEI 11352 presso la Martinelli s.r.l.
- **Ottobre 2014** inserimento dell' Albo verificatori per impianti fotovoltaici Istituito dal GSE SpA;
- **Luglio-Dicembre 2015** collaborazione al commissioning per la realizzazione di efficientamento presso l'Aeroporto di Bari
- **Gennaio-Luglio 2016** collaborazione al commissioning per la realizzazione di centrale di trigenerazione da 2 MW termici presso l'Aeroporto di Bari
- **Gennaio-Dicembre 2017** docente per corsi di alta tensione per marittimi svolta presso l' Ente di formazione Thesi srl di Mola di Bari
- **Febbraio 2017** socio ordinario di ASSOEGE (Associazione esperti in gestione dell'energia)
- **Marzo-Aprile 2017** docenze per corsi per E.G.E. (esperti di gestione dell'energia) svolte presso l' Ente di formazione Omicron srl di Lecce
- **Dicembre 2017-Febbraio 2018** docenze per corsi su tematiche ambientali e sicurezza svolte presso l' Ente di formazione Omicron srl di Lecce
- **Maggio 2017** Qualificato Responsabile Gruppo Auditor per la norma ISO 50001 per il TUV Thuringen
- **Giugno 2017** Qualificato Responsabile Gruppo Auditor per la norma ISO 9001 per il Kiwa Cermet Italia
- **Giugno 2017** Qualificato Responsabile Gruppo Auditor per la norma UNI CEI 11352 per il

Kiwa Cermet Italia

- **Luglio 2017 Esecuzione in qualità di Leader Auditor di audit per la certificazione di ditte secondo la norma UNI EN ISO 9001 e UNI CEI 11352**
- **Settembre 2017 Qualificato Responsabile Gruppo Auditor per la norma ISO 9001 per il TUV Thuringen**
- **Gennaio 2018 Docente per il corso di addetti Antincendio e Gestione dell'Emergenza rischio basso (4h) tenutosi il giorno 29 Gennaio 2018 presso la sede della società Intec S.r.l.**
- **Gennaio 2018 Docente per il corso di Aggiornamento addetti Antincendio e Gestione dell'Emergenza rischio medio (5h) tenutosi il giorno 30 Gennaio 2018 presso la sede della società Metalrecuperi S.r.l.**
- **Gennaio 2018 docente per corso E.G.E. (esperti di gestione dell'energia) svolto presso l'Ente di formazione CSAD di Bari**
- **Febbraio 2018 Docente per il corso di aggiornamento Antincendio tenutosi il giorno 22 Febbraio 2018 (2h) presso la sede della società Intec S.r.l.**
- **Febbraio 2018 Docente per il corso di PEI PES PAV (16h) in conformità alla norma CEI 11-27 tenutosi presso l'azienda FC Impianti**
- **Settembre 2017 - oggi docente per corsi di alta tensione per marittimi svolte presso l'Ente di formazione Thesi srl di Mola di Bari**
- **Giugno 2018 docente per corsi su tematiche riguardanti, ISO 14001 e EMAS, svolte presso l'Ente di formazione Sudformazione srl di Bari**
- **Gennaio 2017 - oggi docente per corsi qualificati KHC/CEPAS su tematiche riguardanti ISO 19011, ISO 50001, ISO 14001 e EMAS svolte presso l'Ente di formazione CSAD di Bari**
- **Luglio 2018 qualificato come esaminatore per certificazione EGE secondo la norma UNI CEI 11339 presso l'ente di certificazione Kiwa Cermet Italia**

Attualmente libero professionista, operante nell'ambito ingegneria, formazione, consulenza e verifiche per enti di certificazione. In particolare sta svolgendo i seguenti incarichi:

- *Ottobre 2018 – Incarico per Esperto in gestione dell'energia per la Ditta Recogita S.r.l.*
- *Ottobre 2018 – Incarico per Esperto in gestione dell'energia per la Ditta Santoro Savino*
- *2019 - Incarico per consulenza nella redazione del PAESC (Piano d'azione energia sostenibile ed il Clima per il Comune di Gimigliano (CZ)*
- *2019 - Incarico per consulenza nella redazione del PAESC (Piano d'azione energia sostenibile ed il Clima per il Comune di Taverna (CZ)*
- *2019 - Incarico per consulenza nella redazione del PAESC (Piano d'azione energia sostenibile ed il Clima per il Comune di Pentone (CZ)*
- *2019 - Incarico per consulenza nella redazione del PAESC (Piano d'azione energia sostenibile ed il Clima per il Comune di Fossato Serralta (CZ)*
- *Dicembre 2018 – Febbraio 2018 - Incarico per corso da energy manager presso azienda Getrag del gruppo MAGNA commissionato da Sudformazione srl di Bari*
- *2018/2019 – Incarico da parte della SITAEL SPA di Mola di Bari per “System Engineering di applicazioni e-mobility” da realizzare in Bari*
- *Ottobre 2018 – oggi docente per corsi E.G.E. qualificato KHC (esperti di gestione dell'energia) svolto presso l' Ente di formazione CSAD di Bari*
- *Ottobre 2018 – oggi docente per corsi ISO 19011:2018 qualificato CEPAS per Ente di formazione CSAD di Bari*
- *Ottobre 2018 – oggi docente per corsi ISO 14001:2015 qualificato CEPAS per Ente di formazione CSAD di Bari*
- *Ottobre 2018 – oggi docente per corsi ISO 45001:2018 qualificato CEPAS per Ente di formazione CSAD di Bari*
- *Ottobre 2018 – oggi docente per corsi ISO 50001:2018 qualificato CEPAS per Ente di formazione CSAD di Bari*
- *Ottobre 2018 – oggi Docente per il corso di PEI PES PAV (16h) in conformità alla norma CEI 11-27 tenutosi presso varie aziende in prov. di Bari*
- *Ottobre 2018 – oggi Docente per il corso di formazione per la sicurezza (corsi generali e specifici) in conformità alla D.M. 81/08 tenutosi presso varie aziende in prov. di Bari*

- *Marzo 2019 – Incarico per progettazione impianti elettrici per Masseria sita in agro di Polignano a Mare*
- *30 Marzo 2019 – Relatore per Seminario presso Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce: "L'esperto in gestione dell'energia"*

- *Da luglio 2017 a oggi - Esecuzione in qualità di Leader Auditor di audit di terza parte per la certificazione di organizzazioni secondo la norma UNI EN ISO 9001 e UNI CEI 11352 e UNI CEI 50001*
- *Maggio 19 - Certificazione di Operatore Gas Fluorurati secondo la norma Regolamento CE n. 303/2008 art. 2 e 4 in data 29/05/2019 con il N. Registro 1157_F-GAS.*
- *Giugno 2019 – Incarico per progettazione impianti elettrici per hotel in Trinitapoli (FG)*
- *Giugno 2019 – Incarico per progettazione impianto fotovoltaico da 20 kWp in agro di Trinitapoli (FG)*

**Conoscenze
Informatiche**

- *Pacchetto Office;*
- *Autocad e applicativi;*
- *Linguaggio C++;*
- *Primus;*
- *Applicativi per progettazione impianti elettrici;*
- *Internet Explorer;*
- *Microsoft Outlook e gestione posta elettronica;*
- *Gestione contabilità industriale mediante "SAP";*

**Corsi di
formazione**

- *Luglio 96- Corso di informatica per programmazione mediante Linguaggio C++*
- *Luglio 99 - ALL QUALITY SERVICE SRL (INTERPRETAZIONE ED APPLICAZIONE DELLA NORMA ISO 9002/94;*

- **Marzo 02- ECIPA CNA (SVOLGIMENTO LAVORI ELETTRICI FUORI TENSIONE;**
- **Settembre 04- HEADING SRL (PREPOSTO ALLA CONDUZIONE DI ATTIVITA' LAVORATIVE SU IMPIANTI ELETTRICI (CAPO SQUADRA);**
- **Ottobre 04- STUDIO INGEGN. PER LA QUALITA' (CORSO DI FORMAZIONE PER LA NORMA ISO 19011:2003;**
- **Ottobre 04- STUDIO INGEGN. PER LA QUALITA' (CORSO DI FORMAZIONE PER LA NORMA ISO 9001:2000;**
- **Aprile 05- 3M Italia (CORSO DI FORMAZIONE PER RETI LAN-FIBRA OTTICA - CONNETTORIZZAZIONE PER CAVI A FIBRA OTTICA).**
- **Gennaio 09 - Beghelli (CORSO DI FORMAZIONE PER SISTEMI FOTOVOLTAICI).**
- **Aprile 09 - NOMISMA ENERGIA (SEMINARIO DI FORMAZIONE CRITERI DI PROGETTAZIONE E REDAZIONE DEL BUSINESS PLAN PER GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI: DALLO SVILUPPO ALLA BANCABILITA' DEI PROGETTI FOTOVOLTAICI DI MEDIA E GRANDE TAGLIA).**
- **Aprile 10 - CORSO DI FORMAZIONE PER VERIFICHE IMPIANTI DI TERRA E SCARICHE ATMOSFERICHE SVOLTO PRESSO L'ORGANISMO DI VERIFICA ATEF SRL**
- **Ottobre 10 - CORSO BASE PER AUDITOR /RESPONSABILE GRUPPO DI AUDITOR (UNI EN ISO 1911:2003) QUALIFICATO CEPAS VOLTO PRESSO IL POLITECNICO DI BARI DA SGS ITALIA SPA**
- **Ottobre 10 - CORSO PER AUDITOR /RESPONSABILE GRUPPO DI AUDITOR (UNI EN ISO 9001:2008) QUALIFICATO CEPAS SVOLTO PRESSO IL POLITECNICO DI BARI DA SGS ITALIA SPA E CONSEGUIMENTO DEL RELATIVO ATTESTATO DI SUPERAMENTO**
- **Maggio 11 - CORSO PER AGENTI E RAPPRESENTANTI DI COMMERCIO**
- **Giugno 13 - CORSO PER ENERGY MANAGER (SVOLTO PRESSO CSAD)**
- **Marzo 14 - CORSO PER R.S.P.P. - MODULO A**
- **Luglio 14 - CORSO PER R.S.P.P. - MODULO B4**
- **Giugno 15 - CORSO SPECIALISTICO PER EFFICIENTAMENTO ENERGETICO IMPIANTI**
- **Luglio 15 - CORSO PER R.S.P.P. - MODULO C**

- ~~Dicembre~~ 15 – CORSO "EGE – ESPERTO IN GESTIONE DELL'ENERGIA"
- ~~Febbraio~~ 16 – CORSO DI AGGIORNAMENTO ALLE NUOVE EDIZIONI DELLE NORME ISO 9001:2015 E ISO 14001:2015
- Maggio 16 – CORSO DI FORMAZIONE DI 80 ORE AISFOR ENACT (ERASMUS+) ENACT (ENERGY AUDITORS COMPETIENCIES TRAINING AND PROFILES) ENERGY AUDITOR con ottenimento di n. 6 crediti di formazione Europea ECVET
- Settembre 16 – CORSO DI FORMAZIONE DI 41 ORE PER FORMATORE MARITTIMO IN CONFORMITÀ A QUANTO PREVISTO NELLA SEZIONE A-I/6 DEL CODICE STCW svolto presso *Thesi s.r.l. di Mola di Bari*
- Settembre 16 – CORSO DI FORMAZIONE DI 16 ORE SULLE TECNICHE DI INSEGNAMENTO CON L'USO DEI SIMULATORI svolto presso *Thesi s.r.l. di Mola di Bari*
- Dicembre 17 – CORSO DI FORMAZIONE AGGIORNAMENTO RSPP – TUTTI I MACROSETTORI svolto da *E.N.Bi.Form.*
- Dicembre 17 – CORSO DI FORMAZIONE PER FORMATORI NEL SETTORE DELLA SICUREZZA SUL LAVORO svolto da *E.N.Bi.Form*
- Settembre 18 – CORSO DI AGGIORNAMENTO PER LA NORMA UNI EN ISO 19011:2012 e UNI EN ISO 19011:2012 frequentato in data 10 Settembre 2018 presso CSAD - BARI.
- Aprile 19 – CORSO DI AGGIORNAMENTO PER LA NORMA UNI EN ISO 5001:2018 qualificato CEPAS, frequentato in data 17 Aprile 2019 presso CSAD - BARI.
- Aprile 19 – CORSO per operatore F-GAS, svolto in data 05 Aprile 2019 svolto presso *Sudformazione srl - BARI.*
- Aprile - giugno 19 - CORSO Coordinatore cantieri temporanei e mobili (120 ORE) in conformità Allegato XIV del Testo Unico sulla Sicurezza (D. Lgs. 81 del 9 aprile 2008) svolto presso *Sudformazione srl - BARI.*

Mola di Bari, li Settembre 2019

In Fede

