

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome CAVALLO CLAUDIO
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
E-mail claudio.cavallo@regione.puglia.it
Nazionalità Italiana
Data e luogo di nascita [REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1 Luglio 2023 – Oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Puglia, Lungomare N. Sauro civ. 33 – 70121 Bari
Servizio Territoriale di Taranto, Via Dante civ. 63 – 74121 Taranto
- Tipo di azienda o settore Amministrazione pubblica
- Tipo di impiego Dirigente ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Dirigente del Servizio Territoriale di Taranto, nell'ambito della Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali – Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale.

- Date (da – a) 1 Novembre 2021 – 30 Giugno 2023
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Sanitaria Locale di Lecce
Via Miglietta 5, Lecce
- Tipo di azienda o settore Amministrazione pubblica
- Tipo di impiego Dirigente ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Componente della Struttura Complessa Area Gestione Tecnica.
Principali attività:
 - Incarico di Direttore facente funzioni della U.O.C. Area Gestione Tecnica ex art. 73 CCNL area Funzioni Locali giusta nota prot. 22467 del 09.02.2023;
 - Incarico di direzione della U.O.S. Costruzioni, Ristrutturazioni, Adeguamenti (Progettazioni, Direzione Lavori, Accatastamenti, Inventario) conferito con atto deliberativo n. 244 del 08/06/2023
 - Incarico di Mobility Manager aziendale conferito con atto deliberativo n. 312 del 31/03/2022.

- Date (da – a) 16 Ottobre 2018 – 31 Ottobre 2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale Santobono Pausilipon
Via della Croce Rossa 8, Napoli
- Tipo di azienda o settore Amministrazione pubblica
- Tipo di impiego Dirigente ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Componente della Struttura Complessa Tecnico Patrimoniale e ICT, con la funzione di

supervisione e coordinamento dell'Area Tecnico Patrimoniale, quale incarico professionale di cui all'art. 70 comma 1 lett. c). Principali attività:

- R.U.P. dei "Lavori di ristrutturazione e adeguamento normativo ai requisiti minimi strutturali funzionali del PO Pausilipon" per un importo di €. 3.000.000 oggetto di finanziamento ex Art. 20 L.67/88 – III Fase – I Stralcio – Scheda intervento n.41;
- Coordinamento delle attività relative ai "Lavori di realizzazione del blocco operatorio al piano primo del Padiglione Ravaschieri, di completamento dell'adeguamento normativo antincendio del Presidio Ospedaliero ai dettami della Regola Tecnica Antincendio DM 19.03.2015, completamento normativo dell'impianto elettrico DM 37/2007 del Presidio Ospedaliero Santobono" per un importo di €. 8.000.000 in attesa del Decreto Ministeriale di approvazione progettazione esecutiva ed ammissione a finanziamento ex Art. 20 L.67/88 – III Fase – I Stralcio – Scheda intervento n.40;
- Coordinamento delle attività relative ai "Lavori di adeguamento funzionale dell'intero Presidio e del Polo Oncologico Pediatrico attraverso l'ampliamento del Presidio Ospedaliero Pausilipon mediante demolizione e ricostruzione di un esistente edificio inagibile e realizzazione di 26 nuovi posti letto per il Centro Regionale di Riabilitazione Pediatrica" per un importo di €. 11.000.000, progettazione in corso di esecuzione nell'ambito dei finanziamenti ex Art. 20 L.67/88 – III Fase – II Stralcio – Scheda intervento n.41;
- Coordinamento delle attività relative ai "Lavori di potenziamento tecnologico del Dipartimento di Neuroscienze del Dipartimento di Emergenza Urgenza e della Radiologia convenzionale a supporto del Centro Traumatologico Specialistico Pediatrico Unico Regionale. Realizzazione del Reparto per le attività di Nefrologia e Dialisi" per un importo di €. 8.486.338,60, progettazione in corso di esecuzione nell'ambito dei finanziamenti ex Art. 20 L.67/88 – III Fase – II Stralcio – Scheda intervento n.42;
- Coordinamento delle attività relative alle verifiche di vulnerabilità sismica degli edifici della Azienda Ospedaliera, esiti completati nel mese di gennaio 2021 con le prime indicazioni per l'adeguamento per un importo stimato di circa €. 25.200.000;
- Coordinamento delle attività relative all'adeguamento normativo antincendio del Presidio Ospedaliero ai dettami della Regola Tecnica Antincendio DM 19.03.2015 degli edifici della Azienda Ospedaliera;
- Coordinamento delle attività finalizzate all'adesione ad accordo quadro per i servizi integrati, gestionali ed operativi di manutenzione, multiservizio tecnologico e conduzione, a seguito di procedura di gara indetta ed affidata dal Soggetto Aggregatore Regionale e successivo follow-up delle attività;
- Attuazione, verifica e rendicontazione interventi previsti dal piano di potenziamento della rete ospedaliera a seguito della emergenza pandemica nell'ambito del Decreto Legge n. 34/2020;
- Avvio delle attività per la sperimentazione, quale progetto pilota regionale, di una piattaforma per il Teleconsulto medico in ambito pediatrico.

Componente di commissioni:

- Componente commissione di gara per l'acquisto di un software per l'attività di formazione in modalità a distanza dell'AORN Santobono Pausilipon (Provvedere ECM 33) per un importo a base d'asta di €. 45.000, giusta deliberazione n. 176 del 16/03/2021 dell'AORN Santobono Pausilipon;
- Componente commissione di gara per la fornitura e posa in opera, a seguito procedura di gara aperta, di un impianto di videosorveglianza presso le sedi aziendali per un importo a base d'asta di €. 501.179,25, giusta deliberazione n. 246 del 10/10/2020 dell'AORN Santobono Pausilipon;
- Presidente commissione esaminatrice per conferimento incarico di collaborazione a tempo determinato di Tecnico Responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia Energy Manager, giusta deliberazione n. 194 del 28/09/2020 dell'AORN Santobono Pausilipon;
- Componente commissione di gara per la stipula, a seguito procedura di gara aperta, di un accordo quadro per la manutenzione ordinaria e straordinaria del patrimonio immobiliare ed impiantistico per anni due eventualmente prorogabile di ulteriori due anni e per un importo di €. 3.800.000 nel biennio, giusta deliberazione n. 59 del 10/07/2020 dell'AORN Santobono Pausilipon;

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

- Presidente commissione esaminatrice per conferimento incarico di collaborazione in materia di privacy e trattamento dati, giusta deliberazione n. 48 del 22/01/2020 dell'AORN Santobono Pausilipon;
- Componente commissione esaminatrice per conferimento incarico dirigenziale per ingegnere biomedico, giusta deliberazione n. 545 del 25/07/2019 dell'AORN Santobono Pausilipon.

23 Agosto 2010 – 15 Ottobre 2018

Comune di Ceglie Messapica
Via E. De Nicola 2, Ceglie Messapica (BR)

Amministrazione pubblica

Istruttore direttivo categoria D3, con funzioni di Responsabile del Servizio.

Responsabile dell'area Lavori Pubblici (dal Luglio 2017 all'Ottobre 2018)

Responsabile dell'area Sviluppo Economico (dal Febbraio 2011 all'Agosto 2014).

Responsabile dell'area Pianificazione del Territorio (dal Maggio 2011 all'Aprile 2014) nei settori urbanistica e sistemi informativi territoriali, patrimonio, agricoltura, servizi cimiteriali.

Responsabile del procedimento per i seguenti lavori pubblici:

- Realizzazione di un bio-edificio composto da sette appartamenti (importo a base d'asta € 1.450.000);
- Realizzazione di un centro poli-sportivo (importo a base d'asta € 429.900);
- Recupero di un immobile comunale adibito a piccolo centro commerciale (importo a base d'asta € 450.000);
- Recupero di una chiesa destinata a finalità sociali e non più religiose (importo a base d'asta € 600.000);
- Realizzazione di alcuni tratti di rete idrica e fognaria nel centro storico (importo a base d'asta € 91.000).

Componente responsabile dell'Ufficio di Piano per la predisposizione del Piano Urbanistico Generale (P.U.G.) a livello comunale e delle commissioni per la predisposizione dei piani urbanistici sovraordinati. Referente dell'Ente Comune con gli Enti Sovraordinati (Soprintendenza per i Beni Architettonici, Paesaggistici e Archeologici) e con gli Uffici Regionali Competenti, principalmente: Ufficio Assetto del Territorio ed Urbanistica, Ufficio Paesaggio ed Ecologia, Agenzia Regionale Protezione Ambientale e Autorità di Bacino per il coordinamento del P.U.G. con le specifiche normative regionali (Documento Regionale di Assetto Generale – DRAG; Piano Paesaggistico Territoriale Regionale – PPTR; Valutazione Ambientale Strategica – VAS; Piano di Tutela delle Acque – PTA; Piano di Bacino per l'Assetto Idrogeologico – PAI) al fine dell'ottenimento dei pareri propedeutici a valle delle conferenze di copianificazione ed il relativo controllo di compatibilità.

R.U.P. nella redazione di piani comunali:

- Piano di Recupero del Centro Storico (soggetto a vincolo paesaggistico Legge Galasso 1985);
- Regolamento del Colore;
- Piano del Commercio.

Componente di commissioni:

- Presidente commissione esaminatrice per procedura di mobilità relativa ad un posto di istruttore direttivo tecnico categoria D, giusta determinazione n. 263 del 20/04/2018 del Comune di Ceglie Messapica;
- Componente commissione esaminatrice per selezione giovani volontari da impiegare nell'ambito del Servizio Civile Nazionale, giusta determinazione n. 519 del 25/07/2017 del Comune di Ceglie Messapica;
- Presidente commissione esaminatrice per procedura di mobilità relativa ad un posto di istruttore tecnico categoria C, giusta determinazione n. 239 del 16/04/2013 del Comune di Ceglie Messapica

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

Maggio 2007 – Luglio 2010

Tecnimont SpA
Via Enrico Fermi, Brindisi

Azienda privata operante nel settore Oil & Gas

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ingegnere elettrico livello B1 contratto chimico.

Funzioni di progettazione e coordinamento sui diversi progetti inizialmente come progettista elettrico per ricoprire successivamente il ruolo di responsabile elettrico interfacciandosi direttamente con il cliente e garantendo la mobilità richiesta dalla commessa:

- 2010 – field electrical engineer per Centrale Elettrica a carbone Endesa – Bocamina presso Conception – Cile, responsabile elettrico ingegneria e costruzione in cantiere rispondendo al field engineering manager, attività svolta in cantiere;
- 2009 – responsabile ingegneria elettrica del sistema complesso "parco carbone" per Centrale Elettrica Bocamina di Endesa presso Conception – Cile, attività svolta a Torino;
- 2008 – ingegneria elettrica per un impianto di Polipropilene in Sines – Portogallo, ingegneria di base svolta a Brindisi e successiva ingegneria di dettaglio svolta a Milano;
- 2007 – ingegneria elettrica di base per un impianto L.L.D.P.E. in Lorestan – Iran;
- 2007 – ingegneria elettrica per packages meccanici dell'impianto H.D.P.E. in Munchsmunster – Germania, dalla predisposizione dei datasheet all'installazione in campo.

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

Giugno 2004 – Aprile 2007

ILVA SpA

Via Appia, Taranto

Azienda siderurgica

Ingegnere elettrico con contratto metalmeccanico sesto livello

Tecnico siderurgico di manutenzione e progettazione elettrica fino al Giugno 2006 e successivamente capo reparto di manutenzione meccanica con circa trenta collaboratori fra tecnici, capi squadra ed operai.

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

Luglio 2002 – Maggio 2004

Euro Engineering Industrial Plant

Viale Liguria, Taranto

Progettazione impianti industriali

Ingegnere elettrico con contratto metalmeccanico

Progettista e collaudatore di impianti elettrici. Principali attività:

- Responsabile elettrico dallo sviluppo ingegneria fino alla realizzazione e messa in esercizio di un montante di alimentazione a 66kV per un compressore ossigeno, presso lo stabilimento ILVA di Taranto
- Responsabile elettrico dallo sviluppo ingegneria fino alla realizzazione e messa in esercizio dell'impianto di illuminazione di emergenza della centrale CET2 presso lo stabilimento ISE di Taranto
- Sviluppo ingegneria elettrica per linea di zincatura a caldo presso lo stabilimento MARCEGAGLIA S.p.A. di Ravenna
- Supervisione ingegneria elettrica del revamping forno ad elettrodi presso lo stabilimento della SOCIETE LE NICKEL di Doniabo, Numea, Nuova Caledonia.

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

Marzo 2001 – Dicembre 2001

University of Waterloo

Waterloo, Ontario, Canada

Università canadese

Ricercatore universitario

Attività di ricerca riguardante l'utilizzo dei dispositivi FACTS sul sistema elettrico italiano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità

Settembre 1995 – Giugno 2002

Ingegneria Elettrica presso il Politecnico di Milano

Indirizzo Automazione Industriale

professionali oggetto dello studio

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

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

14 Giugno 2002 conseguimento della Laurea con la votazione di 100/100 cum Laude
Tesi di laurea riguardante l'utilizzo dei dispositivi FACTS (Flexible AC Transmission System) nel sistema elettrico italiano al fine di valutare i costi/benefici col fine di aumentare la stabilità e la capacità del sistema di trasmissione di energia elettrica a livello nazionale.

Gennaio 2022 – Dicembre 2022

Master di II livello in "Accreditamento delle strutture sanitarie e sociosanitarie" (ASSO) presso il Dipartimento di Scienze Giuridiche della Università del Salento
21 Dicembre 2022 conseguimento del Diploma di Specializzazione con il giudizio di eccellente.

Iscritto all'Albo dei Valutatori per l'Accreditamento Istituzionale delle strutture sanitarie e socio-sanitarie della Regione Puglia.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUA

Inglese, Spagnolo

ALTRE LINGUE

COMPRESIONE

PARLATO

SCRITTO

ASCOLTO

LETTURA

INTERAZIONE

PRODUZIONE ORALE

Inglese

C1

B2

C1

C1

B2

Spagnolo

B1

B1

A2

A2

A2

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Pubblicazioni scientifiche nel settore energetico:

- C. A. Cañizares, C. Cavallo, M. Pozzi, "Comparing Secondary Voltage Regulation and FACTS for Improving Voltage Stability and Transfer Capability in the Italian Power System," IEEE Trans. Power Systems, April 2002
- C. A. Cañizares, C. Cavallo, M. Pozzi, "Comparing Secondary Voltage Regulation and FACTS for Improving Voltage Stability and Transfer Capability in the Italian Power System," CESI Report, April 2002, pp.1-35

Novembre 2002 superamento dell'esame di stato con la votazione di 90/100

Dal Giugno 2006 iscritto all'Ordine degli Ingegneri per la Provincia di Taranto

Dal Giugno 2006 al Dicembre 2008 vicepresidente del consorzio edilizio Edil Consorzio di Ceglie Messapica, composto da dodici imprese locali operanti nel settore edile. Realizzazione con il sistema "chiavi in mano" di diverse ristrutturazione di edifici

Conoscenza dei principali applicativi software per la progettazione e la realizzazione di impianti e di opere pubbliche

CORSI DI FORMAZIONE ED
AGGIORNAMENTO
(ULTIMO TRIENNIO)

Anno 2023

- *Corso di formazione per Auditor/Lead Auditor Sistemi di Gestione della Qualità delle strutture sanitarie e socio-sanitarie della Regione Puglia – Servizio Qu.O.T.A. di A.Re.S.S. Puglia (Totale ore formazione 40)*

Anno 2022

- *Corso di formazione per Mobility Manager (Totale ore formazione 20)*
- *Master di II Livello in "Accreditamento delle strutture sanitarie e sociosanitarie" presso UniSalento (CFU erogati 60 – Totale ore formazione 1.500)*
- *Webinar: L'impianto elettrico come asset per la transizione energetica dell'edificio*
- *Webinar: E-mobility – Panorama normativo, incentivi e soluzioni per la protezione da fulmine e sovratensione delle infrastrutture e delle stazioni di ricarica*
- *Webinar: La digitalizzazione delle procedure e l'e-procurement*
- *Webinar: Il collegio consultivo tecnico*
- *Webinar: La funzione di direzione dei lavori e di esecuzione del contratto*

Anno 2021

- *Corso Base e-learning (Linea A – Percorso formativo 1) – Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del RUP (Totale ore formazione 21)*
- *Webinar: GSE: Incentivi e servizi GSE per la riqualificazione energetica del Patrimonio Pubblico*
- *Webinar: CEI: Soluzioni e metodi per la disponibilità degli impianti elettrici*
- *Webinar: CEI: La trasformazione digitale delle Pubbliche Amministrazioni*
- *Webinar: Giornata della prevenzione sismica*
- *Webinar: CNI: Seminario di orientamento sul sistema della Protezione Civile*

Anno 2020

- *Webinar: CEI: Protezione contro i fulmini e norme della serie CEI EN 62305 in pratica: un caso di studio*
- *Webinar: Ordine Ingegneri: LA SICUREZZA ED IL FATTORE UMANO Percezione e protezione*
- *Webinar: CEI: Sicurezza Impiantistica, Efficienza Energetica e Prevenzione Incendi – Aggiornamenti Normativi*
- *Webinar: CEI: Corretto dimensionamento e continuità di servizio. Quali accorgimenti adottare per un carico critico?*
- *Webinar: CNI: Eco Bonus e Sisma Bonus al 110% - Nuove norme e procedure*
- *Webinar: CNI: La Digital Transformation dell'intero Sistema Sanitario*
- *Webinar: CEI: Progettazione degli impianti elettrici degli edifici: le novità della Delibera ARERA e l'evoluzione BIM*
- *Webinar: CEI: Sicurezza Impiantistica, Efficienza Energetica e Prevenzione Incendi – Aggiornamenti normative*
- *Webinar: CNI: "La Sicurezza al tempo del COVID-19 – Dalla Teoria alla pratica"*

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI E ORGANIZZATIVE

La predisposizione al lavoro di squadra è stata sviluppata durante l'esperienza lavorativa maturata sia in ambito nazionale che internazionale, diversi sono stati gli scambi con culture diverse sin dal periodo universitario, ricoprendo nel corso degli anni ruoli di coordinamento e di responsabilità crescenti che hanno richiesto mobilità internazionale per medi e lunghi periodi con conseguente adattamento ed integrazione.

PATENTI

Possesso delle patenti: A, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Disponibile a trasferte e trasferimenti in Italia e all'Estero

Il sottoscritto consapevole delle conseguenze derivanti da affermazioni mendaci, ai sensi dell'art. 76 del DRR n. 445/2000 dichiara che le dichiarazioni contenute nel presente curriculum rispondono a verità e possono essere comprovate dalle relative certificazioni a richiesta dell'ente. Il sottoscritto inoltre in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al D.Lgs.n. 196/2003 e ss.mm.ii. e del Reg. UE n.679/2016 (GDPR).

Taranto, 05 ottobre 2023

Ing. Claudio Cavato
