

Curriculum Vitae Europass

Dati personali e di contatto



Nome e Cognome:	Irene Ciccone
Stato civile:	Nubile
Nazionalità:	Italiana
Data di nascita e luogo:	10/09/1994, Popoli (PE)
Residenza:	Via Vagna 48, Bussi sul Tirino (PE) - 65022
Domicilio:	Via Vagna 48, Bussi sul Tirino (PE) - 65022
☎ Telefono:	338 6683318
✉ PEC:	irenecicconepaola@postecert.it
✉ E-mail:	ciccone.i@bonificacentro.it gigaciccone@tiscali.it irene.ciccone@studio.unibo.it
Patente di guida	B

Informazioni di base

Laureata in Ingegneria Civile Magistrale (LM – 23) sez. Idraulica e Territorio presso l'Università di Bologna "Alma Mater Studiorum", abilitata alla professione di Ingegnere Civile e Ambientale (Sezione A) ed Energy Manager.

Sono una persona costante, determinata, quadrata, seria e precisa, con ottime capacità di pianificazione ed organizzazione ed una buona attitudine nell'apprendere in maniera continuativa.

Durante gli studi ho maturato un forte interesse per l'idrologia, il monitoraggio e la gestione della risorsa idrica e dei serbatoi artificiali; valutazione, previsione e gestione delle piene e delle alluvioni ed altri rischi naturali che affliggono il territorio circostante.

Amante dell'arte ed in particolar modo del canto e della musica (studiati da autodidatta) e della danza (praticata per 12 anni), fondamentali per la ricerca delle proprie fragilità, debolezze, paure e sensibilità d'animo.

Esperienza ed attività lavorativa

IMPIEGATO TECNICO a tempo pieno e indeterminato presso il Consorzio di Bonifica Centro (CH). Principali incarichi e attività svolte:

- **Gestione e redazione bandi di gara** di procedure aperte e negoziate, per lavori, servizi e forniture di importi sotto e sopra soglia;
- **Gestione affidamenti** diretti di lavori, servizi e forniture;
- **Responsabile Unico del Progetto** delle seguenti procedure:
 - Gara d'appalto per la fornitura di energia elettrica (Determinazione Direttoriale n. 65 del 14.03.2024). Importo: € 4.500.000,00;
 - Noleggio a lungo termine vetture operative e veicoli commerciali tramite Accordo Quadro "Veicoli in noleggio 3" sulla piattaforma degli Acquisti in Rete della Pubblica Amministrazione (Determinazione Direttoriale n. 274 del 07.10.2024);
 - Noleggio a lungo termine vetture operative e veicoli commerciali tramite Accordo Quadro "Veicoli in noleggio 3" sulla piattaforma degli Acquisti in Rete della Pubblica Amministrazione (Determinazione Direttoriale n. 274 del 07.10.2024);
 - Gara per l'affidamento dei servizi di architettura e ingegneria per la realizzazione di opere nel territorio di competenza del Consorzio di Bonifica Centro mediante Accordo Quadro (Determinazione Direttoriale n. 305 del 06.11.2024). Importo: € 3.786.236,00;
 - Intervento denominato: "Intervento SRD08 Investimenti in infrastrutture con finalità ambientali. Nomina RUP (Determinazione Direttoriale n. 119 del 16.04.2025). Importo: € 1.600.000,00;
 - Intervento denominato: "Efficientamento della risorsa idrica con l'installazione di misure di III livello e realizzazione di attrezzature per l'automazione ed il risparmio idrico nel distretto irriguo di Cepagatti" - Fondo per gli Investimenti Infrastrutturali, relativamente alla quota parte assegnata alla Presidenza del Consiglio dei Ministri per il periodo 2027-2036 (Determinazione Direttoriale n. 233 del 29.10.2025). Importo: € 5.000.000,00.
- **Progettista interno** del seguente progetto: "Completamento Sistema Duale della Valle del Pescara – aggiornamento progettuale anno 2024 - ABR04/2" (Determinazione Direttoriale n. 270 del 01.10.2024). Importo: € 2.626.000,00;
- **Ingegnere sostituto dell'ingegnere responsabile della diga di Penne** dal 01 agosto 2024, nominato con Determinazione Direttoriale n. 202 del 30.07.2024;
- **Commissario di gara** per l'affidamento del servizio di brokeraggio amministrativo per il Consorzio di Bonifica Centro - Triennio 2024/2027 - offerta economicamente più vantaggiosa (Determinazione Direttoriale n. 336 del 12.12.2024);
- **Membro commissione giudicatrice** per procedura di selezione collaboratori tecnici (Determinazioni Direttoriali n. 256 – 2025 del 12.09.2024);
- **Responsabile tecnico della Comunità Energetica "Terra Nostra"**;
- **Attività di Energy Manager** con le seguenti funzioni:
 - Analisi, elaborazione, monitoraggio e previsione dei consumi di energia elettrica degli impianti di proprietà del Consorzio;
 - Comparazione prezzi di mercato dei maggiori fornitori di energia elettrica;
 - Analisi fatturazione energia elettrica e verifica applicazione iva corretta;

	<ul style="list-style-type: none"> • Risoluzione e gestione morosità energia elettrica; • Gestione progetti di efficientamento energetico per l'installazione di impianti ad energia rinnovabile sui terreni consortili.
Aprile 2023	Incarico di collaborazione occasionale come Energy Manager presso la Genko Srl, società di brokeraggio energetico e consulenza presso le pubbliche amministrazioni.
Istruzione e formazione	
Ottobre 2025	Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara nella sezione A settore: civile ambientale, con il numero 2409.
Giugno 2022 – Maggio 2023	<p>Tirocinio Formativo di Orientamento Extracurricolare in gestione e manutenzione di sistemi irrigui, dighe, invasi artificiali, traverse, centrali di sollevamento acqua e di produzione di energia da fonti rinnovabili presso il Settore Tecnico del Consorzio di Bonifica Centro (CH). Principali attività svolte:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analisi, elaborazione e monitoraggio dei consumi di energia elettrica degli impianti di proprietà del Consorzio; - Lettura ed analisi delle fatture di energia elettrica; - Intermediazione tra Consorzio e Fornitori di energia elettrica: ricerca di mercato per la scelta del miglior fornitore di energia elettrica, per l'uscita dal regime di Salvaguardia; - Gestione credito d'imposta energia elettrica; - Risoluzione e gestione morosità energia elettrica; - Gestione progetto di efficientamento energetico per l'installazione di impianti fotovoltaici sui terreni consortili; <p>Gestione progetto di ricerca e sviluppo per l'ottimizzazione energetica/ idrica di alcuni impianti consortili in collaborazione con l'Istituto di Ricerca tedesca Fraunhofer.</p>
Febbraio 2023	<ul style="list-style-type: none"> - Master di Alta Formazione in Energy Management presso "Alma Laboris Business School" con tesi intitolata: "La riattivazione dell'impianto idroelettrico di Villamagna (CH): esempio virtuoso di produzione di energia tramite Partenariato Pubblico – Privato"; - Attestato di Esperto in Gestione dell'Energia rilasciato da "Alma Laboris Business School"; - Attestato di Auditor Energetico rilasciato da "Alma Laboris Business School"; - Attestato di Progettista e Consulente – Sistemi di gestione per l'energia UNI EN ISO 50001:2018 rilasciato da "Alma Laboris Business School".
Dicembre 2022	Attestato di Auditor Interno – Sistemi di gestione per l'energia UNI EN ISO 50001:2018 rilasciato da "Alma Laboris Business School".

Marzo 2022	Conseguimento dei 24 CFU in discipline antropo- psico- pedagogiche e nelle metodologie e tecnologie didattiche presso l'Università Telematica Pegaso.
Agosto 2021 – Marzo 2022	Borsa di studio per attività di ricerca post- laurea presso il dipartimento DICAM - Costruzioni Idrauliche, Scuola di Ingegneria di Bologna. Attività di studio sul tema "Raccolta ed analisi informazioni sul consumo idrico in strutture turistiche tramite interazione con gli stake-holder (Progetto SIMTWIST - Simulating tourism water consumption with stakeholders)".
Giugno 2021	Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere Civile e Ambientale (Sezione A).
Settembre 2018 - Febbraio 2021	Laurea Magistrale in Ingegneria Civile sez. Idraulica e Territorio presso l'Università di Bologna "Alma Mater Studiorum". Tesi di laurea in Impianti Speciali Idraulici M dal titolo: "Analisi e validazione dei consumi idropotabili e caratterizzazione delle attività turistiche del comune di Rimini". Relatore: Prof.ssa Ing. Elena Toth Correlatore: Ing. Mattia Neri
Settembre 2013 – Giugno 2018	Laurea triennale in Ingegneria Civile presso L'Università di Bologna "Alma Mater Studiorum". Tesi di laurea in Fondamenti di Infrastrutture Idrauliche dal titolo: "Valutazione della relazione tra consumi di gas naturale e condizioni climatiche: analisi dei dati di alcuni impianti di distribuzione". Relatore: Prof.ssa Ing. Elena Toth Correlatore: Ing. Lucia Costa
Maggio – Giugno 2018	Attività di tirocinio per tesi, svolta sotto la guida dell'Ing. Lucia Costa, presso HR Wallingford, società di ricerca e consulenza specializzata in Ingegneria Idraulica, Civile e Ambientale. Partecipazione alla realizzazione di un primo scenario di progetto, finalizzato all'impostazione di un modello di previsione di consumo di gas: <ul style="list-style-type: none"> • Analisi e validazione dei dati di temperatura e consumo di gas di alcuni impianti di distribuzione gestiti dal gruppo Iren, attraverso l'utilizzo di Excel; • Studio dell'andamento dei consumi di gas in relazione alla variazione di temperatura a scala giornaliera ed oraria, attraverso l'utilizzo di test statistici.
Settembre 2008 – Luglio 2013	Diploma di maturità classica conseguito presso il Liceo Classico Ovidio di Sulmona (AQ).

Competenze personali

Madrelingua(e)

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Italiana

Lingua inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

**Capacità e
competenze
informatiche**

- Buona conoscenza del Pacchetto Office (Word, Excel, Power Point) acquisita in ambito scolastico e universitario;
- Buona conoscenza del programma di disegno AutoCAD, del software Q-GIs e dei programmi EPA SWMM ed EPANET, maturata grazie allo sviluppo di progetti universitari.

**Capacità e
competenze
artistiche**

- Buona attitudine alla musica (chitarra) e al canto studiati da autodidatta;
- Buona attitudine alla danza studiata per 12 anni a livello amatoriale.

**Altre capacità e
competenze**

- Ottima capacità di pianificazione ed organizzazione, sviluppata e maturata in ambito scolastico e universitario con la gestione di un grande carico di studio, ai fini della preparazione di compiti e prove d'esame;
- Buona attitudine nell'apprendere in maniera continuativa, acquisita, sviluppata e maturata grazie agli studi conseguiti, alla musica e al canto praticati da autodidatta;
- Capacità di conseguire obiettivi, derivante dall'essere una persona costante, determinata, quadrata, seria e precisa, che non si arrende mai davanti agli ostacoli ed ha il coraggio di rialzarsi davanti ad ogni caduta;
- Capacità di lavorare in gruppo, grazie ai vari progetti universitari e alla partecipazione attiva a vari spettacoli di danza e musicali.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Data

04.02.2026

Firma

