



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Ludovica Ruggeri

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 1.1.2026 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) Valcamonica - Via Nissolina, 2 – 25043 BRENO (BS)
- Tipo di azienda o settore Azienda Pubblica Sanitaria
- Tipo di impiego Area dei Professionisti della Salute e dei Funzionari – Incarico di Professionista Esperto in Responsabilità del Servizio Prevenzione e Protezione e governo delle attività antincendio
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione (RSPP), Responsabile delle attività antincendio, Responsabile Privacy e Amministratore di sistema per la Videosorveglianza aziendale, Referente Qualità per il SPP, identificazione e caratterizzazione di tutti i rifiuti pericolosi e non pericolosi prodotti in azienda (rischio chimico e ambientale, RAEE), gestione degli impianti telefonici in tecnologia analogica e VoIP, collaborazione con la SC Gestione Tecnico Patrimoniale per la gestione degli appalti pubblici di lavori

- Date (da – a) Dal 1.7.2022 al 31.12.2025
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) Valcamonica - Via Nissolina, 2 – 25043 BRENO (BS)
- Tipo di azienda o settore Azienda Pubblica Sanitaria
- Tipo di impiego Area dei Professionisti della Salute e dei Funzionari – ex categoria D
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione (RSPP), Responsabile delle attività antincendio, Responsabile Privacy e Amministratore di sistema per la Videosorveglianza aziendale, Referente Qualità per il SPP, identificazione e caratterizzazione di tutti i rifiuti pericolosi e non pericolosi prodotti in azienda (rischio chimico e ambientale, RAEE), gestione degli impianti telefonici in tecnologia analogica e VoIP, collaborazione con la SC Gestione Tecnico Patrimoniale per la gestione degli appalti pubblici di lavori

- Date (da – a) Dal 1.11.2021 al 30.6.2022
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) Valcamonica - Via Nissolina, 2 – 25043 BRENO (BS)
- Tipo di azienda o settore Azienda Pubblica Sanitaria
- Tipo di impiego Collaboratore Tecnico Professionale Ingegnere – categoria D
- Principali mansioni e responsabilità Primo periodo di inserimento in azienda ai fini della conoscenza di strutture e impianti. In qualità di Ingegnere, collaborazione con il Responsabile del Servizio Tecnico Patrimoniale per la gestione e lo sviluppo del patrimonio edilizio ed impiantistico.

- Date (da – a) 6.6.2011 – 31.10.2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Tecnico Ing. Ruggeri Ludovica
- Tipo di azienda o settore Studio professionale di ingegneria
- Tipo di impiego Libera professione
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione e direzione lavori di: impianti elettrici civili e industriali BT ed MT, impianti fotovoltaici, impianti speciali (antintrusione, domotica, rilevazione incendi, evacuazione sonora EVAC, trasmissione fonia e dati), impianti idrosanitari e di scarico, impianti di climatizzazione e trattamento aria; analisi stratigrafiche.

- Date (da – a) 20.2.2017 – 11.3.2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca – Ex MPI – Ufficio RTS Bergamo – Istituto

<div> <div>lavoro</div> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità </div>	<div> <div>Superiore Ivan Piana</div> <div>Scuola pubblica secondaria di II grado</div> <div>Insegnante a tempo determinato a tempo parziale – 9/18 ore su cattedra</div> <div>Insegnate di elettrotecnica – classe di concorso A035</div> </div>
<div> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) </div>	<div> <div>12.3.2017 – 8.6.2017, 9.6.2017, 12.6.2017</div> </div>
<div> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità </div>	<div> <div>Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca – Ex MPI – Ufficio RTS Bergamo – Istituto Superiore Ivan Piana</div> <div>Scuola pubblica secondaria di II grado</div> <div>Insegnante a tempo determinato a tempo parziale – 10/18 ore su cattedra</div> <div>Insegnate di elettrotecnica – classe di concorso A035</div> </div>
<div> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) </div>	<div> <div>18.10.2016 – 24.11.2016</div> </div>
<div> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità </div>	<div> <div>Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca – Ex MPI – Ufficio RTS Bergamo – Istituto Superiore Ivan Piana</div> <div>Scuola pubblica secondaria di II grado</div> <div>Insegnante a tempo determinato a tempo parziale – 15/18 ore su cattedra</div> <div>Insegnate di informatica – classe di concorso A042</div> </div>
<div> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) </div>	<div> <div>4.10.2014 – 30.6.2015</div> </div>
<div> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità </div>	<div> <div>Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca – Ex MPI – Ufficio RTS Bergamo – Istituto Superiore Ivan Piana</div> <div>Scuola pubblica secondaria di II grado</div> <div>Insegnante a tempo determinato a tempo parziale – 12/18 ore su cattedra</div> <div>Insegnate di elettrotecnica – classe di concorso A035</div> </div>
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<div> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Ordine Professionale </div>	<div> <div>Dal 9.11.2011 ad oggi</div> <div>Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia – albo n. B146</div> </div>
<div> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita </div>	<div> <div>Ott. 2011</div> <div>Politecnico di Milano</div> <div>Abilitazione alla professione di Ingegnere Industriale Iunior</div> </div>
<div> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale </div>	<div> <div>Ott. 2007 – Sett. 2010</div> <div>Politecnico di Milano</div> <div>Ingegneria Elettrica</div> <div>Laurea in Ingegneria Elettrica – votazione 110/110 con lode</div> <div>Classe 09 DM 509/99</div> </div>
<div> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio </div>	<div> <div>Sett. 2002 – Giu. 2007</div> <div>Istituto Tecnico Industriale Galileo Galilei Lovere</div> <div>Elettrotecnica</div> </div>

- Qualifica conseguita

Diploma di Perito Industriale Capotecnico in Elettrotecnica ed Automazione – votazione 100/100

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>4.12.2026</p> <p>Vega Formazione srl</p> <p>Seminario “La nuova CEI 11-27 edizione 2025: cosa cambia nella sicurezza dei lavori elettrici”</p> <p>Aggiornamento RSPP – 1 ora</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>24.11.2025</p> <p>Vega Formazione srl</p> <p>Seminario “Il nuovo Decreto Legge Sicurezza n.159/2025: tra luci e ombre, tutte le novità introdotte per la prevenzione degli infortuni”</p> <p>Aggiornamento RSPP – 1 ora</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>21.2.2025 – 5.3.2025</p> <p>Vega Formazione srl</p> <p>Corso di formazione “Corso aggiornamento ASPP e RSPP - tutti i settori ATECO - Modelli Organizzativi e Organismi di Vigilanza - 20 ore”</p> <p>Aggiornamento RSPP – 20 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>3.01.2025</p> <p>Vega Formazione srl</p> <p>Convegno “Manager HSE: il professionista del futuro nella gestione di ambiente e sicurezza”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>26.2.2024</p> <p>ATS Montagna</p> <p>Requisiti minimi strutturali degli edifici di cui al DPR 14.1.1997, riguardanti il possesso dei requisiti previsti dalle vigenti leggi in materia di protezione antisismica – 4 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>11.10.2023 – 30.10.2023</p> <p>ASST della Valcamonica</p> <p>Lean strategy model: cambiare innovare, competere – 12 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>09.05.2023 – 10.05.2023</p> <p>ASST della Valcamonica</p> <p>Il codice degli appalti alla luce delle nuove disposizioni normative – 12 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>26.01.2023</p> <p>Università degli Studi di Milano – Dipartimento di Fisica</p> <p>Seminario di studio interassociativo: “Radon: D.Lgs n.101 del 31.07.2023 Valutazione del rischio di esposizione al gas Radon negli ambienti lavorativi e residenziali” – 8 ore</p> <p>Aggiornamento RSPP – 8 ore</p>

• Date (da – a)	18.11.2021 – 25.11.2021
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Vega Formazione srl
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Modulo C: corso RSPP – accordo stato-regioni del 7.7.2016 – aggiornato covid-19, durata 25.5 ore
• Qualifica conseguita	Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione

DOCENZE IN MATERIA DI SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

• Date (da – a)	Edizione 1: 15.10.2025 – Edizione 2: 4.11.2025
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ASST della Valcamonica
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	ACCORDO STATO REGIONI DI CUI AL D.lgs 81/08: AGGIORNAMENTO PREPOSTI PRIMA PARTE
• Date (da – a)	2.10.2025 – 13.10.2025
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ASST della Valcamonica
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	ACCORDO STATO-REGIONI DI CUI AL D.lgs 81/08: VERSIONE PREPOSTI
• Date (da – a)	4.11.2024
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ASST della Valcamonica
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	ACCORDO STATO REGIONI DI CUI AL D.lgs 81/08: AGGIORNAMENTO PREPOSTI
• Date (da – a)	14.10.2024
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ASST della Valcamonica
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	ACCORDO STATO REGIONI DI CUI AL D.lgs 81/08: VERSIONE PREPOSTI
• Date (da – a)	13.11.2023
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ASST della Valcamonica
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	ACCORDO STATO REGIONI DI CUI AL D.lgs 81/08: VERSIONE PREPOSTI
• Date (da – a)	Edizione 1: 22.5.2023 – Edizione 2: 6.11.2023
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ASST della Valcamonica
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	ACCORDO STATO REGIONI DI CUI AL D.lgs 81/08: AGGIORNAMENTO PREPOSTI
• Date (da – a)	18.10.2022 – 7.12.2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ASST della Valcamonica
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	ACCORDO STATO REGIONI DI CUI AL D.lgs 81/08: VERSIONE PREPOSTI
• Date (da – a)	17.10.2022

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

ASST della Valcamonica

CORSO AGGIORNAMENTO PREPOSTI SICUREZZA

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

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

Livello B1

Livello B1

Livello B1

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

- Lavoro e gestione di team multidisciplinari e leadership
- Flessibilità di pensiero, elasticità di ragionamento e capacità di adattamento a nuovi/diversi contesti: nelle mie esperienze lavorative ho imparato ad interagire e relazionarmi con diverse figure (lavoratori, ditte esterne, fornitori, consulenti, formatori, studenti, famigliari degli studenti, ecc.) e con tutti i livelli gerarchici aziendali (dal Direttore Generale all'operatore di livello base), apprendendo una buona flessibilità di pensiero e una buona capacità di adattamento a diversi contesti ed interlocutori.

Quanto sopra descritto mi permette di operare nella mia attuale realtà in assenza di conflitti pur nelle diverse visioni di scelte e soluzioni.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

- Ottime capacità di pianificazione e organizzazione delle attività e Project Management: gestione di tempo, budget e personale volto al raggiungimento degli obiettivi di servizio prefissati dalla Direzione Aziendale.
- Buona capacità di definizione delle priorità sia per quanto riguarda la pianificazione delle attività del servizio che per quanto riguarda la programmazione delle azioni di miglioramento/investimento aziendale volte al miglioramento della salute e della sicurezza sul lavoro.
- Buone capacità di pianificazione della formazione aziendale in materia di salute e sicurezza sul lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE

INFORMATICHE

- Sistema operativo: utilizzo del sistema operativo Microsoft Windows (da 3.1 a 11)
- Competenze di programmazione: capacità di coding, conoscenze di base dei linguaggi di programmazione C++ e JavaScript
- Uso del pacchetto office: conoscenze ottime di word, excel, power point, outlook e publisher; conoscenze di base del software access
- Competenze di progettazione:
 - conoscenze ottime del software di disegno 2D autodesk autocad
 - conoscenze di base dei software di modellazione 3D: autodesk revit e solid-edge
 - conoscenze ottime dei software di progettazione elettrica, termica ed energetica: Schneider Electric i-project, Acca TerMus-i-IM-I-PT-SR, Acca Solarius-PV e Acca Impiantus-Fulmini
 - conoscenze ottime dei software di computazione: Acca PriMus.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

- Progettazione e simulazione di circuiti elettrici, analisi e ottimizzazione di sistemi di potenza, conoscenza approfondita delle normative specifiche e degli standard di sicurezza relativi al sistema elettrico: acquisizione di avanzate competenze in ambito elettrico derivanti sia dalla formazione che dall'esperienza lavorativa relativa a progettazione, direzione lavori e gestione della manutenzione.
- Redazione di diagnosi energetiche di edifici finalizzate ad identificare le inefficienze e individuare gli interventi di risparmio energetico, sia in ambito impiantistico che di involucro.
- Analisi e valutazione dei rischi per la salute e la sicurezza sul lavoro e redazione/aggiornamento del DVR. Applicazione dei principali metodi di valutazione dei rischi specifici:
 - movimentazione manuale dei carichi: Niosh, Snook-Ciriello, REBA e OCRA
 - movimentazione manuale dei pazienti: MAPO standard e non standard, specifico per blocco operatorio, pronto soccorso, day-hospital
 - rischio chimico: MoVaRisCh
 - rischio biologico in ambito ospedaliero: Bio-ritmo.
- Capacità analitiche e di problem solving sviluppate sia nell'ambito della progettazione e direzione lavori che nell'ambito della gestione della salute e sicurezza sul lavoro.
- Multitasking: gestione di più compiti contemporaneamente, anche molto diversi tra loro, interagendo con molteplici operatori appartenenti a diversi livelli gerarchici aziendali.
- Switch-tasking: buona capacità di spostare rapidamente l'attenzione da un compito ad un altro grazie alla gestione di più compiti in contemporanea.
- Utilizzo del ciclo di Deming per la gestione e pianificazione delle attività e applicazione della norma ISO 9001. Utilizzo della FMECA per l'analisi dei possibili errori/difformità/guasti al fine di individuarne le cause e le conseguenze/effetti e stabilire le azioni pro-attive da intraprendere.
- Buone capacità di analisi causa-effetto implementate nell'analisi e gestione degli infortuni aziendali.

PATENTE

Patente di guida B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Esine, 23.1.2026

Ing. Ludovica Ruggeri