

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**

**LINDA FERRARI**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Data di nascita 14/02/1994  
Indirizzo Via Botticelli 16, 41013 Castelfranco Emilia (MO)  
Telefono 346 8601273  
E-mail [linda.ferrari94@hotmail.it](mailto:linda.ferrari94@hotmail.it)  
PEC [linda.ferrari@ingpec.eu](mailto:linda.ferrari@ingpec.eu)

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- 09/2021 – oggi Comune di Fiorano Modenese (MO) – Settore Pianificazione e Gestione del Territorio - Servizio lavori pubblici patrimonio e manutenzione urbana**
- Tipo di impiego **ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO- CAT. D1**  
Tempo Indeterminato  
Ufficio Lavori Pubblici- opere speciali e protezione civile
- 07/2020 – 09/2021 Comune di Castelfranco Emilia (MO) – Settore Tecnico e Sviluppo del Territorio**
- Tipo di impiego **ISTRUTTORE TECNICO- CAT. C1**  
Tempo Indeterminato  
Ufficio Lavori Pubblici- manutenzione del territorio e protezione civile  
Ufficio Ambiente
- 03/2020 – 07/2020 Provincia di Modena – Settore Amm.vo LL.PP.**
- Tipo di impiego **ISTRUTTORE AMMINISTRATIVO- CAT. C1**  
Tempo determinato

**06/2019 – 03/2020 MEI Tecnologie e Costruzioni- Castelfranco Emilia (MO)**

- Tipo di impiego **Responsabile tecnico di commessa – ufficio produzione**  
Apprendistato  
Redazione di As built meccanici  
Preparazione di analisi commerciali meccaniche di preventivi e gare d'appalto  
Sopralluoghi in cantiere  
Compilazione di computi metrici estimativi con i prezzi derivanti dalle analisi e con l'apporto dei relativi sconti  
Contatti con aziende esterne per richieste offerte  
Redazione delle tavole Autocad degli impianti meccanici di climatizzazione, idrico sanitario, ventilazione ed estrazione bagni, e centrale termica del nuovo studentato dell'Alma Mater Studiorum- Campus di Cesena  
Costruzione del computo metrico estimativo degli impianti meccanici del nuovo studentato dell'Alma Mater Studiorum- Campus di Cesena  
Schede approvazione materiale

**01/2019 – 06/2019 HERA SpA- Modena (MO)**

- Tipo di impiego **Ufficio direzione acqua - acquedotto (impianti e reti)**  
Tirocinio  
Apertura di ODL e programmazione lavori con imprese  
Controllo contabilità, inserimento su SAP, validazione e invio delle stampe di contabilità alle imprese, controllo importo, certificato di pagamento  
Visure catastali  
Check list fornitori e check list lavori alle imprese in cantiere Sopralluoghi in cantiere  
Verifiche requisiti subappalti Affidamenti esecutivi dei lavori  
Realizzazione di capitolato speciale di appalto per lavori di Modifiche idrauliche all'interno di impianti e modifica dell'assetto dei piping nelle suddette centrali con il software Autocad  
Progettazione idraulica di condotta di alimentazione delle Sorgenti Arpolle a partire dal lago di Suviana: analisi dei dati di portata storici misurati e visualizzati da telecontrollo della rete in esame e implementazione delle equazioni dell'idraulica di base  
Utilizzo GIS, Epanet, telecontrollo e Autocad Utilizzo gestionale SAP

**10/2018 – 10/2018 Romagna acque- societa' delle fonti spa**

- Tipo di impiego Tirocinio curricolare - 150 ore : raccolta, organizzazione, validazione e sistematizzazione di dati aziendali  
**Area produzione e gestione:** aggiornamento al 2018 dei volumi d'acqua consegnati dalla diga di Ridracoli e dalle fonti locali per ogni punto di misura. Verifica e inserimento in Excel dei volumi consegnati per ogni punto di misura da fornire all'Istituto Scientifico Romagnolo per lo studio e la cura dei tumori. Predisposizione registri dati misuratori di utenza (regolazione qualità tecnica si-arera).  
Verifica di dati (quote e distanze) di manufatti (sfiati, scarichi e intercettazioni) delle condotte di rete per la realizzazione del sw di modellazione idraulica "DHI".  
**Area energia:** creazione di canali informatici sul sw di monitoraggio atto a gestire l'energia prodotta e acquistata dalla società e alla genesi degli indici di prestazione KPI. Tali canali sono di tipo "calcolato" per ottenere il costo energetico in Kwh di alcuni cluster di produzione dell'acquedotto.  
Creazione di Desk personalizzati relativi agli impianti di potabilizzazione in cui si

sono inseriti i dati di input, tra cui i pod, e sulla base dei dati presenti nel sistema (dati che il software legge su portali web, fatture, telecontrollo, lettura da campo etc) sono stati creati grafici audit, benchmark, benchmark comparato, regressione.

05/2012 – 07/2012 **Comune di Castelfranco Emilia (MO)**

- Tipo di impiego Ufficio Urbanistica e Pianificazione Territoriale  
Stage scolastico e lavoro estivo guidato
- 2010 Vari lavori per mantenermi agli studi: insegnante privata di matematica e fisica ed addetta vendita al banco gelateria principalmente

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- 09/2016- 12/2018 Laurea magistrale in ingegneria civile. Indirizzo idraulica e territorio  
Università di Bologna – Facoltà di Ingegneria (110L/110)
- 09/2013 – 07/2016 Laurea Triennale in Ingegneria Civile (100/110) Università di Bologna – Facoltà di  
Ingegneria
- 09/2008 – 09/2013 Diploma di Geometra  
Istituto Tecnico per Geometri G. Guarini, Modena. (100/100)

LINGUE STRANIERE **INGLESE** – buono letto scritto e parlato

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Pacchetto Office: Word, Excel, Power Point  
AUTOCAD, REVIT ARCHITECTURE 3D  
Software di modellazione strutturale Straus7  
Software di calcolo numerico MATLAB  
Software di verifica di acquedotti e fognature EPANET e SWMMHec-Ras.  
Abilitazione a Coordinatore per la sicurezza sui cantieri.  
Frequentante il corso di abilitazione da RSPP.

PATENTE O PATENTI Patente B

