

CURRICULUM VITAE

1. Informazioni personali

Nome e cognome	Francesco Romolini
Profilo professionale	Istruttore Direttivo Tecnico (D1)
Incarico attuale	P.O. Gestione del Verde Quartieri 2 e 5
Telefono dell'Ufficio o della Segreteria	055 276 7053 055 276 7855
E-mail istituzionale	francesco.romolini@comune.fi.it

2. Titoli di studio e/o professionali (in ordine decrescente)

Titolo di studio	Laurea Magistrale in Ingegneria Civile – Università degli Studi di Firenze
Altri titoli studio e/o professionali	<ul style="list-style-type: none">• Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere• Iscrizione all'albo degli ingegneri della provincia di Firenze al numero 7242 sez. A• Coordinatore per la Sicurezza ai sensi del DLgs 81/2008• Master II Livello in BIM (Building Information Modeling) – Università di Pisa• Master I livello in Project Manager della Pubblica Amministrazione - Uniparthenope

3. Esperienza lavorativa/professionale

Marzo 2021 – in corso	<ul style="list-style-type: none">• Comune di Firenze: Servizio Parchi Giardini e Aree verdi - Responsabile P.O. zona 2: Quartiere 2 e Quartiere 5
Novembre 2019– Marzo 2021	<ul style="list-style-type: none">• Comune di Firenze: direttore operativo strutture – Nuova viabilità Ugnano-Mantignano• Comune di Firenze: Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione per il Nuovo Ramo di ingresso all'aeroporto di Peretola (FI)• Comune di Firenze: sorveglianza sulla progettazione della nuova linea tramviaria 4.1 Leopolda-Piagge
Febbraio 2017 – Novembre 2019	Progettista presso studi tecnici di progettazione: <ul style="list-style-type: none">• Realizzazione nuova tramvia di Cagliari: progetto strutturale delle pensiline e della vasca di accumulo delle acque meteoriche• Autostrada costiera del Belize: progetto delle strutture idrauliche• Ospedale Galliera di Genova: assistenza alla progettazione delle opere di sostegno• Progetto di opere di sostegno (briglie e muri) per la riqualificazione dell'area mineraria di S. Barbara, Cavriglia (AR)• Verifiche sismiche di serbatoi di GPL per distribuzione carburanti• Interventi di manutenzione straordinaria su edifici esistenti di varia tipologia• Elaborazione dati inerenti allo studio acustico e vibrazionale di tratte ferroviarie nazionali

4. Capacità e competenze linguistiche

Madrelingua				
Altre lingue	Lingua	Scrittura Livello: scolastico, buono, ottimo	Lettura Livello: scolastico, buono, ottimo	Espressione orale Livello: scolastico, buono, ottimo
	Inglese	Buono	Buono	Buono
	Francese	Scolastico	Scolastico	Scolastico

5. Capacità e competenze informatiche

Piattaforma Autodesk	Autocad – Ottimo Revit – Buono Civil 3D - Buono
Piattaforma Graphisoft	Archicad – Buono
Trimble	Tekla – Buono
Microsoft Office 365	Applicativi della suite Office 365 – Ottimo
Altri sw	Matlab – scolastico HecRas – Buono MIkTek e Latex – Ottimo Qgis - Buono

6. Altro

Data 29-03-2023

Firma