

INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome	Lucia Bellina
Data di nascita	
Qualifica	Funzionario tecnico
Amministrazione	Città Metropolitana di Genova
Incarico attuale	Funzionario tecnico presso Ufficio Lavori Pubblici – Servizio Programmazione e Coordinamento Viabilità – Direzione Territorio e Mobilità
Cell. dell'ufficio	+39 3341049526
Email istituzionale	lucia.bellina@cittametropolitana.genova.it
ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none">• Date• Datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego	Da 20/11/2020 - attuale Città Metropolitana di Genova Ente Pubblico Funzionario tecnico presso Ufficio Lavori Pubblici – Servizio Programmazione e Coordinamento Viabilità – Direzione Territorio e Mobilità
<ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione e Direzione Lavori, Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<ul style="list-style-type: none">• Date• Datore di lavoro	Gennaio 2015 – Novembre 2020 Ingegnere Libero Professionista
<ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione strutture in acciaio, cemento armato, legno e muratura. Progettazione di muri, fondazioni superficiali, profonde e paratie. Direzioni Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di progetto ed esecutiva. Redazioni di SCIA Antincendio e CPI.
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none">• Date• Nome e tipo di istituto• Qualifica conseguita	Novembre 2017 Ordine degli Ingegneri di Genova Abilitazione in Prevenzione Incendi e Iscrizione nell'elenco dei professionisti abilitati del Ministero dell'Interno – num GE10385100818
<ul style="list-style-type: none">• Date• Qualifica conseguita	Ottobre 2017 Iscrizione elenco Certificatori Energetici Abilitati in regione Liguria
<ul style="list-style-type: none">• Date• Nome e tipo di istituto• Qualifica conseguita	Novembre 2016 Ordine degli Ingegneri di Genova Abilitazione come Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione ed Esecuzione
<ul style="list-style-type: none">• Date• Qualifica conseguita	Novembre 2015 Iscrizione all'albo degli Ingegneri di Genova (n° 10385A)
<ul style="list-style-type: none">• Date• Qualifica conseguita	Luglio 2015 Abilitazione alla professione di Ingegnere
<ul style="list-style-type: none">• Date• Nome e tipo di istituto• Qualifica conseguita	Marzo 2015 Università degli Studi di Genova Laurea magistrale in Ingegneria Civile e Ambientale (110/110 Cum Laude). Titolo della tesi: "Reconstruction of the correlation matrix of the wind pressures from multiple setups measurements".

• Date	Settembre 2012
• Nome e tipo di istituto	Università degli Studi di Genova
• Qualifica conseguita	Laurea triennale in Ingegneria Civile e Ambientale (110/110). Titolo della tesi: "La trave curva omogenea e stratificata: studio teorico e applicazioni"
• Date	Luglio 2009
• Nome e tipo di istituto	Liceo Scientifico G.D. Cassini
• Qualifica conseguita	Diploma di maturità scientifica (Piano Nazionale Informatico) (80/100)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA	Italiano
<i>ALTRA LINGUA</i>	Inglese
• Capacità di lettura	Buono
• Capacità di scrittura	Buono
• Capacità di espressione orale	Buono
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Pacchetto office (Word, Excel) Autocad (Autodesk) - Disegno tecnico e la progettazione Acleweb - Contabilità Primus (Acca) – Contabilità Certus (Acca) – Progettazione della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione Max (Aztec Informatica) – Progettazione e verifica opere di sostegno Pac (Aztec Informatica) - Progettazione e verifica paratie Stap (Aztec Informatica) – Progettazione e verifica stabilità dei pendii Modest (Technisoft) – Progettazione e verifica strutture in acciaio, ca, legno e muratura, fondazioni profonde e superficiali MasterSap (AMV) - Progettazione e verifica strutture in acciaio, ca, legno e muratura, fondazioni profonde e superficiali
PATENTE	Patente B