



# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ELEONORA MASSARI**

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 2018 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Città Metropolitana di Torino
- Tipo di azienda o settore Direzione Dipartimento Territorio Edilizia Viabilità
- Tipo di impiego Funzionario tecnico
- Principali mansioni e responsabilità
  - Attività di Pianificazione strategica di area vasta in tema di infrastrutture, mobilità sostenibile e trasporti. Piano urbano di mobilità area vasta
  - Supporto tecnico in tema di incidentalità ai piani di mobilità di area vasta e piani territoriali strategici.
  - Supporto alle attività di coordinamento, promozione e monitoraggio programmi e progetti nazionali ed europei in tema di sicurezza, mobilità e trasporti (Interreg e programmi nazionali).
  - Supporto e gestione alle attività di coordinamento dei rapporti con le aree territoriali e dei partner coinvolti nei progetti.
  - Gestione ed aggiornamento di dati territoriali, con geolocalizzazione, attività di raccolta, elaborazione, dati tematici di mobilità, incidentalità, geografici, territoriali in banche dati.
  - Realizzazione di analisi e ricerche su temi specifici e multidisciplinari a supporto delle politiche di area vasta.
  - Supporto alle attività formative e di tutoraggio di tirocinanti presso la Direzione per il pianificazione area vasta mobilità.
  - Supporto tecnico alle attività di mobility management sul territorio provinciale.
  
- Date (da – a) Dal 2016 al 2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Città Metropolitana di Torino
- Tipo di azienda o settore Servizio Monitoraggio e Sicurezza Stradale
- Tipo di impiego Funzionario Tecnico
- Principali mansioni e responsabilità
  - Monitoraggio, verifica e controllo degli interventi e delle attività sul territorio provinciale in tema di viabilità e sicurezza stradale, attraverso la predisposizione di Piani di dettaglio e operativi.
  - Studio della sicurezza per le strade extraurbane principali e secondarie ad elevato rischio della Città' Metropolitana.
  - Predisposizione di studi specifici ai fini del Piano Sicurezza
  - Partecipazione a gruppi di lavoro nazionali sulle tematiche di sicurezza stradale (progetto nazionale sulla sicurezza stradale dedicata agli utenti deboli)
  - Supporto tecnico per la valutazione di progetti per l'attuazione di bandi regionali per il finanziamento di interventi infrastrutturali per la sicurezza stradale.
  - Realizzazione di corsi formazione e informazione per l'educazione stradale nelle scuole secondarie della Provincia di Torino (sicurezza stradale e geolocalizzazione)
  - Supporto alle attività Catasto Stradale Provinciale con la cartografia regionale
  - Svolgimento attività di formazione e informazione per l'educazione stradale e mobilità nelle scuole secondarie della Provincia di Torino e per categorie di utenti specifici.
  
- Date (da – a) Dal 2010 al 2016  
Dal 2005 al 2006/2008 al 2009

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

Provincia di Torino/Citta Metropolitana di Torino  
Area Viabilita'

- Progettazione preliminare, definitiva ,direzione lavori e sicurezza di infrastrutture e opere connesse alla viabilità

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 2004 -Master II livello in trasporti e logistica Politecnico di Torino  
2004 -Abilitazione professionale e iscrizione Ordine Ingegneri Torino  
2003-Laurea in ingegneria-Politecnico Torino

- Nome e tipo di istituto di istruzione Politecnico di Torino

ALTRE LINGUE

INGLESE,FRANCESE B2

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Competenze relazionali acquisite durante le attività di progettazione e di operatività/esecutività.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze di organizzazione spaziale e temporale di programmi e lavori.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottima conoscenza Pacchetto Office, Excel, Access Ottima conoscenza Windows e programmi di presentazione report Ottima conoscenza Programmi Geolocalizzazione /sistemi Informativi territoriali Conoscenza di programmi di grafica e restituzione progetti di ingegneria (Autocad, Civil, Fogli di Calcolo) Buona conoscenza di programmi statistici

*La sottoscritta autorizza ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali e del Decreto Legislativo 101/2018 "Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/679" il trattamento del presente documento, delle informazioni in esso contenute e degli eventuali dati personali ulteriori ed eccedenti rispetto alla finalità istituzionale.*