

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome POPPA, GIUSEPPE
Data di nascita 02/06/1991
Inquadramento FUNZIONARIO TECNICO FUNZ. ED ELEVATA QUALIF. BASE
Profilo Professionale RESPONSABILE TECNICO
E-mail Sede Lavorativa giuseppe.poppa@comune.torino.it

IL MIO PROFILO*Il mio profilo*

Nella mia carriera lavorativa mi sono principalmente occupato della progettazione e della direzione dei lavori strutturali. Dopo aver conseguito una laurea in ingegneria civile con specializzazione in strutture, ho avuto l'opportunità di lavorare con una vasta gamma di materiali strutturali, tra cui cemento armato, acciaio, legno, vetro e FRP.

Con il mio bagaglio di conoscenze tecniche e una curiosità sempre viva per il nuovo, mi sono avvicinato al mondo dell'amministrazione comunale, convinto che le conoscenze possano diventare un bene comune. In questa esperienza ho applicato le mie competenze in ambito strutturale e ho acquisito nuove conoscenze sia tecniche che amministrative. Ho appreso con grande interesse il funzionamento della macchina amministrativa, familiarizzando con tutte le sue procedure. Consapevole dell'importanza delle competenze trasversali richieste a un responsabile della Città, ho cercato di sviluppare una flessibilità che mi permettesse di muovermi agilmente tra funzioni tecniche e amministrative. L'ambiente di lavoro è stato altrettanto importante. L'accoglienza presso il Servizio Suolo e Parcheggi è stata positiva e ho lavorato intensamente per costruire rapporti basati su rispetto, fiducia, serenità e collaborazione proficua.

Il mio approccio alla vita è caratterizzato da forte entusiasmo e curiosità. Nelle relazioni interpersonali cerco sempre un confronto sincero e cerco di capire empaticamente le esigenze dell'interlocutore per un dialogo onesto e rispettoso. Nutro una vera passione per le discipline ingegneristiche e credo che la Città possa aiutarmi a coltivare e beneficiare della continua formazione che offre. Accetto con grande senso di responsabilità le missioni che mi vengono affidate e sono fiducioso di poter contribuire alla crescita della Città, crescendo al contempo io stesso.

TITOLI DI STUDIO

Qualifica conseguita Ingegneria Civile
Data conseguimento 13/10/2015
Livello nella classificazione nazionale LAUREA 2° LIVELLO (MAGISTRALE GIA' SPECIALISTICA)
Data di abilitazione 30/06/2015

Qualifica conseguita Ingegneria Civile e Ambientale
Data conseguimento 26/03/2013
Livello nella classificazione nazionale LAUREA 1° LIVELLO (TRIENNALE)

Iscrizione albo professionale INGEGNERI
Date (da – a) da 15/03/2016

ATTUALE POSIZIONE LAVORATIVA ALL'INTERNO DELL'ENTE

Divisione DIPARTIMENTO GRANDI OPERE, INFRASTRUTTURE E MOBILITA'
Area DIVISIONE INFRASTRUTTURE

Servizio
Incarico

S. PONTI, VIE D'ACQUA E INFRASTRUTTURE (D38B)
FUNZIONARIO TECNICO di Elevata Qualificazione (ex PO) in
PROGETTAZIONE E D.L. INFRASTRUTTURE - NUOVE OPERE E MANUT..

PRINCIPALI COMPITI E RESPONSABILITÀ ED EVENTUALI INCARICHI

Principali compiti e responsabilità All'interno del Servizio Suolo e Parcheggi collaboro con due E.Q.: con la prima, mi occupo di alta sorveglianza dei parcheggi in struttura esistenti e di progettazione e direzione lavori di nuovi parcheggi; con la seconda, seguo la manutenzione straordinaria del suolo pubblico con ruoli di ispettore di cantiere, direttore operativo e coordinatore.

Da subito mi sono state riconosciute ampie possibilità di intervento e di iniziativa. Ho autonomamente effettuato calcoli strutturali manuali per la verifica delle attività di progettazione appaltate al fine di valutarne la correttezza e la completezza. A vari livelli ho interloquuto con gli attori interessati, pubblici e privati, al fine di trovare soluzioni a complessità tecniche e burocratiche. Mi sono interfacciato direttamente con le ditte appaltatrici e sono stato investito di potere decisionale con riferimento ad esse, garantendo la corretta gestione delle attività di cantiere.

Data assunzione nell'Ente 01/12/2023

PRECEDENTI POSIZIONI LAVORATIVE ALL'INTERNO DELL'ENTE

Date (da – a) da 05/07/2024
Struttura organizzativa Servizio Suolo e Parcheggi
Profilo professionale RESPONSABILE TECNICO
Categoria economica
Principali compiti e responsabilità Nomina al ruolo di operatore AINOP designato per il conferimento dei dati.

Date (da – a) da 19/06/2024
Struttura organizzativa Servizio Suolo e Parcheggi
Profilo professionale RESPONSABILE TECNICO
Categoria economica
Principali compiti e responsabilità Responsabile tecnico della verifica delle opere strutturali e impiantistiche del progetto "PN METRO PLUS E CITTA MEDIE SUD 2021-2027- PEDONALIZZAZIONE E RIQUALIFICAZIONE DELLA VIA ROMA - LOTTO 3 - da Piazza Carlo Felice a Via Cavour (cod. opera 5202 - CUP C11B23000420001)" ai sensi dell art.42 del D.Lgs. 36/2023.

Date (da – a) da 10/05/2024 a 30/05/2024
Struttura organizzativa Servizio Suolo e Parcheggi
Profilo professionale RESPONSABILE TECNICO
Categoria economica
Principali compiti e responsabilità Responsabile tecnico della verifica delle infrastrutture per la mobilità (suolo) del progetto "INTERVENTI MIRATI DI MANUTENZIONE SUL SUOLO PUBBLICO - ANNI 2024 - 2025" ai sensi dell art.42 del D.Lgs. 36/2023.

Date (da – a) da 29/04/2024
Struttura organizzativa Servizio Suolo e Parcheggi
Profilo professionale RESPONSABILE TECNICO
Categoria economica
Principali compiti e responsabilità Responsabile tecnico della verifica delle opere strutturali e impiantistiche del progetto "PN METRO PLUS E CITTA MEDIE SUD 2021-2027- PEDONALIZZAZIONE DELLA VIA ROMA - LOTTO 1 - da Piazza Carlo Felice a

Via Cavour (cod. opera 5202 - CUP C11B23000420001)" ai sensi dell art.42 del D.Lgs. 36/2023.

| | |
|--|---|
| <i>Date (da – a)</i> | da 29/04/2024 |
| <i>Struttura organizzativa</i> | <i>Servizio Suolo e Parcheggi</i> |
| <i>Profilo professionale</i> | RESPONSABILE TECNICO |
| <i>Categoria economica</i> | |
| <i>Principali compiti e responsabilità</i> | Responsabile tecnico della verifica delle opere strutturali e impiantistiche del progetto "PN METRO PLUS E CITTA MEDIE SUD 2021-2027- PEDONALIZZAZIONE DELLA VIA ROMA - LOTTO 2 - da Piazza Carlo Felice a Via Cavour (cod. opera 5202 - CUP C11B23000420001)" ai sensi dell art.42 del D.Lgs. 36/2023. |
| <i>Date (da – a)</i> | da 18/12/2023 |
| <i>Struttura organizzativa</i> | <i>Servizio Suolo e Parcheggi</i> |
| <i>Profilo professionale</i> | RESPONSABILE TECNICO |
| <i>Categoria economica</i> | |
| <i>Principali compiti e responsabilità</i> | Direttore operativo e ispettore di cantiere per l'opera "RIFUNZIONALIZZAZIONE SPAZI INTERNI NEL V PADIGLIONE DEL PARCO DEL VALENTINO. AMPLIAMENTO PARCHEGGIO - C.O. 5132 - CUP C11J23000010001". |
| <i>Date (da – a)</i> | da 26/10/2023 |
| <i>Struttura organizzativa</i> | <i>Servizio Suolo e Parcheggi</i> |
| <i>Profilo professionale</i> | RESPONSABILE TECNICO |
| <i>Categoria economica</i> | |
| <i>Principali compiti e responsabilità</i> | Direttore operativo Coordinatore Lotti 1-2-3 per l'opera "PNRR M5C2 2.2 Piano Urbano Integrato - Interventi manutentivi sulle pavimentazioni stradali e sui marciapiedi con abbattimento delle barriere architettoniche dell'area NORD della Città" |
| <i>Date (da – a)</i> | da 10/03/2023 a 28/04/2023 |
| <i>Struttura organizzativa</i> | <i>Servizio Suolo e Parcheggi</i> |
| <i>Profilo professionale</i> | RESPONSABILE TECNICO |
| <i>Categoria economica</i> | |
| <i>Principali compiti e responsabilità</i> | Coordinamento e assistenza alle prove strumentali atte alla verifica strutturale di un solaio in c.a. sottostante via Genova in corrispondenza del fabbricato sito al civico n° 125, in Torino. |
| <i>Date (da – a)</i> | da 20/02/2023 a 28/04/2023 |
| <i>Struttura organizzativa</i> | <i>Servizio Suolo e Parcheggi</i> |
| <i>Profilo professionale</i> | RESPONSABILE TECNICO |
| <i>Categoria economica</i> | |
| <i>Principali compiti e responsabilità</i> | Ispettore di cantiere per "Interventi straordinari sulle pavimentazioni delle vie, strade e piazze della Città - Bilancio 2020 - C.O. 4603 - Lotto 6" Ispettore di cantiere per "Interventi straordinari sulle pavimentazioni delle vie, strade e piazze della Città - Bilancio 2020 - C.O. 4603 - Lotto 7" |
| <i>Date (da – a)</i> | da 23/09/2022 a 14/06/2024 |
| <i>Struttura organizzativa</i> | <i>Servizio Suolo e Parcheggi</i> |
| <i>Profilo professionale</i> | RESPONSABILE TECNICO |
| <i>Categoria economica</i> | |
| <i>Principali compiti e responsabilità</i> | Ispettore di cantiere per "Interventi straordinari sulle vie, strade e piazze della Città - Bilancio 2021 - Codice opera 4785 - Lotto D". |

| | |
|--|---|
| <i>Date (da – a)</i> | da 17/03/2022 a 17/07/2023 |
| <i>Struttura organizzativa</i> | <i>Servizio Suolo e Parcheggi</i> |
| <i>Profilo professionale</i> | RESPONSABILE TECNICO |
| <i>Categoria economica</i> | |
| <i>Principali compiti e responsabilità</i> | Collaboratore tecnico alla progettazione esecutiva del progetto PNRR "PINQUA POP4 Manutenzione suolo e pedonalità Borgo Dora". |
| <i>Date (da – a)</i> | da 15/03/2022 a 14/09/2023 |
| <i>Struttura organizzativa</i> | <i>Servizio Suolo e Parcheggi</i> |
| <i>Profilo professionale</i> | RESPONSABILE TECNICO |
| <i>Categoria economica</i> | |
| <i>Principali compiti e responsabilità</i> | Collaboratore tecnico alla progettazione esecutiva del progetto "PNRR M5C2 2.2 Piano Urbano Integrato - Interventi manutentivi sulle pavimentazioni stradali e sui marciapiedi con abbattimento delle barriere architettoniche dell'area NORD della Città - 3 lotti". |
| <i>Date (da – a)</i> | da 15/03/2022 a 28/07/2023 |
| <i>Struttura organizzativa</i> | <i>Servizio Suolo e Parcheggi</i> |
| <i>Profilo professionale</i> | RESPONSABILE TECNICO |
| <i>Categoria economica</i> | |
| <i>Principali compiti e responsabilità</i> | Collaboratore tecnico alla progettazione esecutiva del progetto "PNRR M5C2 2.2 Piano Urbano Integrato - Interventi manutentivi sulle pavimentazioni stradali e sui marciapiedi con abbattimento delle barriere architettoniche dell'area SUD della Città - 3 lotti". |
| <i>Date (da – a)</i> | da 23/02/2022 |
| <i>Struttura organizzativa</i> | <i>Servizio Suolo e Parcheggi</i> |
| <i>Profilo professionale</i> | RESPONSABILE TECNICO |
| <i>Categoria economica</i> | |
| <i>Principali compiti e responsabilità</i> | Nomina al ruolo di Master Informatico |
| <i>Date (da – a)</i> | da 14/02/2022 a 09/10/2023 |
| <i>Struttura organizzativa</i> | <i>Servizio Suolo e Parcheggi</i> |
| <i>Profilo professionale</i> | RESPONSABILE TECNICO |
| <i>Categoria economica</i> | |
| <i>Principali compiti e responsabilità</i> | Ispettore di cantiere per "PON METRO REACT EU TORINO Progetto TO6.1.2.G - Biciplan 6 - Connessione rete ciclabile - Strade a priorità ciclabile - Lotto 1 |

ESPERIENZA LAVORATIVA ALL'ESTERNO DELL'ENTE

| | |
|--|--|
| <i>Date (da – a)</i> | da 01/06/2021 a 30/11/2021 |
| <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i> | LIBERO PROFESSIONISTA - TORINO |
| <i>Tipo di azienda o settore</i> | ALTRI VARI - VARI |
| <i>Tipo di impiego</i> | LIBERO PROFESSIONISTA |
| <i>Principali mansioni e responsabilità</i> | Progettazione strutturale Consulenza tecnica a CTU/CTP Sviluppo software |

| | |
|--|--|
| <i>Date (da – a)</i> | da 01/11/2015 a 30/11/2021 |
| <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i> | STUDIO A LOT ENGINEERING - TORINO |

Tipo di azienda o settore ALTRI VARI - VARI
Tipo di impiego PROGETTAZIONE STRUTTURALE
Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a) da 01/05/2014 a 31/07/2014
Nome e indirizzo del datore di lavoro STUDIO TECNICO CASSETTA & DEL PIANO - TORINO
Tipo di azienda o settore ALTRI VARI - VARI
Tipo di impiego PROGETTAZIONE STRUTTURALE
Principali mansioni e responsabilità Tirocinio curricolare

Date (da – a) da 01/07/2010 a 30/09/2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro EDILFRANPO S.R.L. - MELFI
Tipo di azienda o settore EDILIZIA - EDILI: P.M.I.
Tipo di impiego ASSISTENTE TECNICO DI CANTIERE
Principali mansioni e responsabilità

Date (da – a) da 01/07/2008 a 30/09/2008
Nome e indirizzo del datore di lavoro EDILFRANPO S.R.L. - MELFI
Tipo di azienda o settore EDILIZIA - EDILI: P.M.I.
Tipo di impiego APPRENDISTA MURATORE
Principali mansioni e responsabilità

FORMAZIONE PROFESSIONALE

FORMAZIONE INTERNA

Titolo corso CORSO PER COORDINATORI SICUREZZA NEI CANTIERI (ORE 60/120)"
Modulo NUOVI COORDINATORI
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CITTA' DI TORINO
Durata 120 ORE
Con test finale Si
Data conseguimento 2024

Titolo corso NUOVO CODICE DEGLI APPALTI d.lgs. 36/2023 - CORSO ONLINE
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CITTA' DI TORINO
Durata 10 ORE
Con test finale Si
Data conseguimento 2023

| | |
|---|--|
| <i>Titolo corso</i> | <i>ATTIVITÀ FORMATIVA SUL TEMA DEGLI APPALTI A FAVORE DEI DIPENDENTI DELLA CITTÀ DI TORINO</i> |
| <i>Modulo</i> | 1 |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 4 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2023 |
| <i>Titolo corso</i> | <i>ATTIVITÀ FORMATIVA SUL TEMA DEGLI APPALTI A FAVORE DEI DIPENDENTI DELLA CITTÀ DI TORINO</i> |
| <i>Modulo</i> | 2 |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 4 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2023 |
| <i>Titolo corso</i> | <i>ATTIVITÀ FORMATIVA SUL TEMA DEGLI APPALTI A FAVORE DEI DIPENDENTI DELLA CITTÀ DI TORINO</i> |
| <i>Modulo</i> | 3 |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 3 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2023 |
| <i>Titolo corso</i> | <i>FORMAZIONE CFL 2022/2023</i> |
| <i>Modulo</i> | <i>COMPETENZE FUNZIONARI CITTÀ DI TORINO - INQUADRAMENTO E ASSEGNAZIONE COMPITI</i> |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 2.50 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2023 |
| <i>Titolo corso</i> | <i>FORMAZIONE CFL 2022/2023</i> |
| <i>Modulo</i> | <i>Programmazione e progettazione di strutture e infrastrutture civili: gestione e contabilità delle opere</i> |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 30 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2023 |
| <i>Titolo corso</i> | <i>FORMAZIONE CFL 2022/2023</i> |
| <i>Modulo</i> | <i>PRESENTAZIONE ATTIVITÀ 2023 - FORMAZIONE SPECIALISTICA</i> |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 2.50 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2023 |
| <i>Titolo corso</i> | <i>ATTIVITÀ FORMATIVA SUL TEMA DEGLI APPALTI A FAVORE DEI DIPENDENTI DELLA CITTÀ DI TORINO</i> |
| <i>Modulo</i> | 4 |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 4 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2023 |
| <i>Titolo corso</i> | <i>IL PNRR DELLA CITTÀ DI TORINO: percorso formativo per la gestione e la</i> |

rendicontazione dei progetti

| | |
|---|---|
| <i>Modulo</i> | <i>LA DOCUMENTAZIONE PNRR CONDIVISA SU GOOGLE DRIVE</i> |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | <i>CITTA' DI TORINO</i> |
| <i>Durata</i> | <i>1 ORE</i> |
| <i>Data conseguimento</i> | <i>2023</i> |
| <i>Titolo corso</i> | <i>FORMAZIONE CFL 2022/2023</i> |
| <i>Modulo</i> | <i>CONTABILITA' PUBBLICA - FORMAZIONE TRASVERSALE</i> |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | <i>CITTA' DI TORINO</i> |
| <i>Durata</i> | <i>3 ORE</i> |
| <i>Data conseguimento</i> | <i>2022</i> |
| <i>Titolo corso</i> | <i>FORMAZIONE CFL 2022/2023</i> |
| <i>Modulo</i> | <i>APPALTI WEBINAR - FORMAZIONE TRASVERSALE</i> |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | <i>CITTA' DI TORINO</i> |
| <i>Durata</i> | <i>4 ORE</i> |
| <i>Data conseguimento</i> | <i>2022</i> |
| <i>Titolo corso</i> | <i>FORMAZIONE CFL 2022/2023</i> |
| <i>Modulo</i> | <i>APPALTI LABORATORI - FORMAZIONE TRASVERSALE</i> |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | <i>CITTA' DI TORINO</i> |
| <i>Durata</i> | <i>6 ORE</i> |
| <i>Data conseguimento</i> | <i>2022</i> |
| <i>Titolo corso</i> | <i>FORMAZIONE CFL 2022/2023</i> |
| <i>Modulo</i> | <i>STRATEGIA DI SVILUPPO SOSTENIBILE - FORMAZIONE TRASVERSALE</i> |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | <i>CITTA' DI TORINO</i> |
| <i>Durata</i> | <i>2 ORE</i> |
| <i>Data conseguimento</i> | <i>2022</i> |
| <i>Titolo corso</i> | <i>PERCORSO ONLINE COMPETENZE DIGITALI DI BASE PER I DIPENDENTI DEL COMUNE DI TORINO</i> |
| <i>Modulo</i> | <i>PERCORSO COMPLETO COMPETENZE DIGITALI DI BASE</i> |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | <i>CITTA' DI TORINO</i> |
| <i>Durata</i> | <i>128 ORE</i> |
| <i>Con test finale</i> | <i>Si</i> |
| <i>Data conseguimento</i> | <i>2022</i> |
| <i>Titolo corso</i> | <i>CORSO ONLINE PON METRO E REACT EU, I PROGETTI CITTÀ DI TORINO: INFORMATIVA PER CFL</i> |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | <i>CITTA' DI TORINO</i> |
| <i>Durata</i> | <i>1 ORE</i> |
| <i>Data conseguimento</i> | <i>2022</i> |
| <i>Titolo corso</i> | <i>GOOGLE WORKSPACE SECONDO SEMESTRE 2022</i> |
| <i>Modulo</i> | <i>Gli strumenti di collaborazione</i> |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | <i>CITTA' DI TORINO</i> |

| | |
|---|--|
| <i>Durata</i> | 2.50 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2022 |
| <i>Titolo corso</i> | FORMAZIONE CFL 2022/2023 |
| <i>Modulo</i> | PRINCIPI P.A. E PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 3 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2022 |
| <i>Titolo corso</i> | FORMAZIONE CFL 2022/2023 |
| <i>Modulo</i> | ATTIVITA' DI ONBOARDING |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 21.50 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2022 |
| <i>Titolo corso</i> | CORSO DI FORMAZIONE SPECIFICA 1 E 2 PER LAVORATORI ART. 37 |
| <i>Modulo</i> | SPECIFICA 8 ORE |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 8 ORE |
| <i>Con test finale</i> | Si |
| <i>Data conseguimento</i> | 2022 |
| <i>Titolo corso</i> | FORMAZIONE CFL 2022/2023 |
| <i>Modulo</i> | IMPATTO POLITICHE PUBBLICHE - FORMAZIONE TRASVERSALE |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 10 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2022 |
| <i>Titolo corso</i> | CORSO ONLINE AUTOCAD LT |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 35 ORE |
| <i>Con test finale</i> | Si |
| <i>Data conseguimento</i> | 2022 |
| <i>Titolo corso</i> | FORMAZIONE CFL 2022/2023 |
| <i>Modulo</i> | TECNOLOGIE ED APPLICAZIONI DIGITALI - FORMAZIONE TRASVERSALE |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 4 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2022 |
| <i>Titolo corso</i> | FORMAZIONE CFL 2022/2023 |
| <i>Modulo</i> | GOOGLE WORKSPACE - FORMAZIONE TRASVERSALE |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 3.50 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2022 |
| <i>Titolo corso</i> | PERCORSO FORMATIVO ALICE WEBINAR - ADDESTRAMENTO COMPUTO E |

| | |
|---|--|
| | CONTABILITÀ |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 12 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2022 |
| <i>Titolo corso</i> | FORMAZIONE CFL 2022/2023 |
| <i>Modulo</i> | PROJECT MANAGEMENT |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 20 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2022 |
| <i>Titolo corso</i> | CORSO DI FORMAZIONE GENERALE PER LAVORATORI ART. 37 |
| <i>Modulo</i> | GENERALE |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 4 ORE |
| <i>Con test finale</i> | Si |
| <i>Data conseguimento</i> | 2022 |
| <i>Titolo corso</i> | FORMAZIONE CFL 2022/2023 |
| <i>Modulo</i> | VALUTAZIONI E IMPATTO LABORATORI - FORMAZIONE TRASVERSALE |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 8 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2022 |
| <i>Titolo corso</i> | FORMAZIONE CFL 2022/2023 |
| <i>Modulo</i> | TRASPARENZA ACCESSO ANTICORRUZIONE - FORMAZIONE TRASVERSALE |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 4 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2022 |
| <i>Titolo corso</i> | FORMAZIONE CFL 2022/2023 |
| <i>Modulo</i> | DESIGN THINKING - FORMAZIONE TRASVERSALE |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 9 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2022 |
| <i>Titolo corso</i> | FORMAZIONE CFL 2022/2023 |
| <i>Modulo</i> | PRIVACY - FORMAZIONE TRASVERSALE |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |
| <i>Durata</i> | 3 ORE |
| <i>Data conseguimento</i> | 2022 |
| <i>Titolo corso</i> | PERCORSO ONLINE COMPETENZE DIGITALI DI BASE PER I DIPENDENTI DEL COMUNE DI TORINO |
| <i>Modulo</i> | ASSESSMENT COMPETENZE DIGITALI |
| <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> | CITTA' DI TORINO |

Durata 1 ORE
Data conseguimento 2021

FORMAZIONE ESTERNA

Titolo corso AUTOCAD 2D
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Sin Tesi Forma S.r.l.
Durata 5 ORE
Data conseguimento 2020

CAPACITA' LINGUISTICHE

Lingua Inglese
Capacità di traduzione scritta Ottima
Capacità di espressione orale, front office Buona
Capacità di espressione orale, relazioni con interlocutore in presenza Buona
Capacità di espressione orale, telefonica Buona

Lingua Francese
Capacità di traduzione scritta Sufficiente
Capacità di espressione orale, front office Sufficiente
Capacità di espressione orale, relazioni con interlocutore in presenza Sufficiente
Capacità di espressione orale, telefonica Sufficiente

CAPACITA' NELL'USO DEI PROGRAMMI E APP UTILIZZATE NELL'AMBITO LAVORATIVO

Tecnologia Sistemi operativi
Dettaglio Microsoft Windows
Grado di conoscenza Buono

Tecnologia Sistemi operativi
Dettaglio Linux
Grado di conoscenza Buono

Tecnologia Software GIS
Dettaglio QGIS
Grado di conoscenza Base

Tecnologia Applicazioni per ufficio
Dettaglio CDM Dolmen (progettazione strutturale)

| | |
|----------------------------|--|
| <i>Grado di conoscenza</i> | Buono |
| <i>Tecnologia</i> | Applicazioni per ufficio |
| <i>Dettaglio</i> | VcaSLU (progettazione strutturale) |
| <i>Grado di conoscenza</i> | Ottimo |
| <i>Tecnologia</i> | Applicazioni per ufficio |
| <i>Dettaglio</i> | PRO_SAP (progettazione strutturale) |
| <i>Grado di conoscenza</i> | Buono |
| <i>Tecnologia</i> | Applicazioni per ufficio |
| <i>Dettaglio</i> | SAP2000 (progettazione strutturale) |
| <i>Grado di conoscenza</i> | Buono |
| <i>Tecnologia</i> | Applicazioni per ufficio |
| <i>Dettaglio</i> | Microsoft Office |
| <i>Grado di conoscenza</i> | Ottimo |
| <i>Tecnologia</i> | Applicazioni per ufficio |
| <i>Dettaglio</i> | Autodesk Robot Structural Analysis (progettazione strutturale) |
| <i>Grado di conoscenza</i> | Buono |
| <i>Tecnologia</i> | Applicazioni per ufficio |
| <i>Dettaglio</i> | Google Workspace |
| <i>Grado di conoscenza</i> | Ottimo |
| <i>Tecnologia</i> | Grafica |
| <i>Dettaglio</i> | Adobe Photoshop |
| <i>Grado di conoscenza</i> | Buono |
| <i>Tecnologia</i> | Progettazione CAD |
| <i>Dettaglio</i> | Autodesk Autocad |
| <i>Grado di conoscenza</i> | Ottimo |
| <i>Tecnologia</i> | Progettazione CAD |
| <i>Dettaglio</i> | Rhinoceros |
| <i>Grado di conoscenza</i> | Base |
| <i>Tecnologia</i> | Progettazione CAD |
| <i>Dettaglio</i> | AxisVM (progettazione strutturale) |
| <i>Grado di conoscenza</i> | Ottimo |
| <i>Tecnologia</i> | Programmazione |
| <i>Dettaglio</i> | HTML, CSS, JQuery |
| <i>Grado di conoscenza</i> | Buono |
| <i>Tecnologia</i> | Programmazione |
| <i>Dettaglio</i> | Linguaggio C |
| <i>Grado di conoscenza</i> | Base |

Tecnologia Programmazione
Dettaglio PhpStorm, Github
Grado di conoscenza Buono

Tecnologia Programmazione
Dettaglio Google App Script
Grado di conoscenza Buono

Tecnologia Programmazione
Dettaglio Script Batch Windows
Grado di conoscenza Base

ETEROVALUTAZIONE

Digital badge rilasciati dalla Città di Torino



CORSO ON LINE AUTOCAD LT 35h

Link:

<https://www.cboxiqc.com/assertions/27967E20-7B14-4FC1-82D8-77B14B9ABFC7>



Comune di Torino | Percorso Competenze digitali per i dipendenti pubblici - livello base

Link:

<https://fpadigitalschool.digital360.it/badges/badge.php?hash=80230ed7801c35234e0d61ecc119eade0e35d26e>