

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **D'Arpa Antonio**
Indirizzo **Corso Correnti 41 - 10136 Torino Italia**
Telefono **349 4161535**
ufficio **011 01125756**
E-mail **antonio.darpa@comune.torino.it**
Nazionalità **italiana**
Data di nascita **11 febbraio 1963**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a) **2016 – oggi:**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **presso ufficio Energy Management – staff Direzione Ambiente, Verde e Protezione Civile Comune di Torino**
• Tipo di azienda o settore **Energy Manager - qualifica professionale attuale D6**
• Tipo di impiego **supervisione e coordinamento delle attività di progettazione e l'insieme di iniziative gestite dalla Città di Torino nel campo dell'Energia. Attualmente è impegnato nel progetto europeo MOLOC.**
• Principali mansioni e responsabilità **Responsabilità tecnica per politiche e misure a sostegno dell'innovazione tecnologica ed energetica da introdurre negli edifici comunali per aumentarne l'efficienza: sistemi di gestione energetica degli edifici (BEMS), sistemi fotovoltaici, impianti di climatizzazione intelligenti, architettura ambientale e uso di materiali ecologici, ecc.. .**
- Date (da - a) **2013 –2016:**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Direzione Fondi Europei, Sviluppo Economico, Innovazione e Smart City**
• Tipo di azienda o settore **funzionario tecnico**
• Tipo di impiego **Contributo tecnico ad alcuni progetti europei per politiche e misure a sostegno dell'innovazione tecnologica nel campo dell'efficienza energetica ICT (TRIBUTE); politiche sul lato della domanda per sostenere l'innovazione e gli appalti pubblici di innovazione e appalti pre-commerciali (PROBIS - 2020TOGETHER) e altri progetti: Prolite, Probis, Green City.**
• Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

1997 –2013:

Direzioni tecniche varie

Comune di Torino

Ha svolto per diversi anni il ruolo di progettista di impianti elettrici e di direttore dei lavori per alcuni cantieri della Città.

Si è occupato di sicurezza degli impianti elettrici e termici all'interno del Settore Sistema Sicurezza e Pronto Intervento, effettuando numerose verifiche presso edifici pubblici e privati.

1986

Università degli Studi di Palermo

Abilitazione professionale in ingegneria

1981- 1985

Università degli Studi di Palermo

laurea magistrale in ingegneria

ITALIANO

INGLESE (livello B2)

molto buono

buono

buono

capacità di interrelarsi con soggetti esterni alla propria amministrazione (MIT, Regione Piemonte, partner stranieri per i progetti europei, soggetti privati...). Abitudine ad interfacciarsi con stakeholders di diverso tipo. Consolidata abitudine a lavorare con persone con altre competenze. Propensione al lavoro di equipe e disponibilità alla collaborazione. Proattività caratteriale.

capacità di problem solving, autonomia nella conduzione del lavoro sia dal punto di vista organizzativo che operativo,

Buona conoscenza degli strumenti Microsoft Office TM (Word, Excel, Power Point). Ottima capacità di realizzare presentazioni sintetiche ed

efficaci.

PUBBLICAZIONI

Articolo sul Building Information Modeling applicato alla Città di Torino nel corpus della pubblicazione: OSELLO A., UGLIOTTI F.M., SEMERARO F., SYSTEMA, Il BIM orientato al Facility Management, 2016

PATENTE O PATENTI

Patente cat. B