



Nome **TASSANO MARTINO**

Indirizzo

Telefono

Email

Nazionalità **ITALIANA**

Data di nascita **17 novembre 1978**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data (da-a) da novembre 2022
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Autostrade per l'Italia S.p.A,
00159 Roma
 - Tipo di azienda o settore Gestore autostradale italiano
 - Tipo di impiego Eletttricista, manutentore di impianti elettrici ed elettronici
 - Principali mansioni e responsabilità Installatore e manutentore
-
- Data (da-a) da gennaio 2022 a ottobre 2022
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ing. La Falce Srl, MI
 - Tipo di azienda o settore Costruzione di microtunneling
 - Tipo di impiego Eletttricista, manutenzione di impianti elettrici, sistemi elettromeccanici, elettrodinamici
 - Principali mansioni e responsabilità Installatore e manutentore
-
- Data (da-a) da giugno 2017 all'anno 2021
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Libero professionista contratto con Partita IVA per Ludwig Pfeiffer Microtunneling & Co. Gmhb
 - Tipo di azienda o settore Costruzione di microtunnel
 - Tipo di impiego Eletttricista, manutentore di impianti elettrici, elettromeccanici, elettrodinamici.
 - Principali mansioni e responsabilità Installatore e manutentore
-
- Data (Da-a) Dall'anno 2016 all'anno 2017
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ediltunnel microtunneling SRL
 - Tipo di Azienda o Settore Costruzione microtunnel
 - Tipo di impiego Eletttricista, manutentore di impianti elettrici, elettromeccanici, elettrodinamici.
 - Principali mansioni e responsabilità Installatore e manutentore

- Data (Da-a) Dall'anno 2002 all'anno 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Persona fisica
 - Tipo di azienda o settore Installatore di impianti elettrici ed elettronici
 - Tipo di impiego Cablaggio elettrico, elettronico e installatore.
 - Principali mansioni e responsabilità Realizzazione di impianti elettrici civili ed industriali, installatore di sistemi elettronici (dtv/sat, allarmi, rete dati, segnali telefonici, ecc..)
-
- Data (Da-a) Dall'anno 2000 all'anno 2002
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Newton SNC - Carasco (GE)
 - Tipo di azienda o settore Apparecchiature industriali elettriche ed elettroniche
 - Tipo di impiego Cablaggio elettrico, elettronico e installatore.
 - Principali mansioni e responsabilità Capolavoro

CANTIERI DI LAVORO

- 2022** Installatore e manutentore di impianti elettrici, elettromeccanici, elettrodinamici ed elettronici per La Falce SRL Microtunneling Company, 4 microtunnel con macchina AVN800, lunghezza 100 mt, 60 mt, 120 mt, 106 mt a Falzè di Piave, Conegliano IT
- 2022** Installatore e manutentore di impianti elettrici, elettromeccanici, elettrodinamici ed elettronici per la società di microtunneling La Falce SRL, 1 microtunnel con macchina AVN1200, lunghezza 315 mt, a Peschiera del Garda (Italia).
- 2021** Installatore e manutentore di impianti elettrici, elettromeccanici, elettrodinamici ed elettronici per La Falce SRL Microtunnel Company, 3 microtunnel con macchina AVN1600, lunghezza 380 mt, 680 mt e 308 mt a Nicosia città, Enna (Italia).
- 2020** Installatore e manutentore di impianti elettrici, elettromeccanici, elettrodinamici ed elettronici sulla SNAM Santa Caterina dello Ionio, Catanzaro (ITALIA) per conto della società Ludwig Pfeiffer GmbH (Costruzione di un microtunnel di 720 metri di lunghezza con macchina AVN1600)
- 2019** Installatore e manutentore di impianti elettrici, elettromeccanici, elettrodinamici ed elettronici nel cantiere statale nella città di Lisbona in Portogallo per conto della società Ludwig Pfeiffer GmbH (Costruzione di un microtunnel pari a 380 metri di lunghezza con macchina AVN1400)
- 2019** Installatore e manutentore di impianti elettrici, elettromeccanici, elettrodinamici ed elettronici nel cantiere statale nella città di Nizza in Francia per conto della società Ludwig Pfeiffer GmbH (Costruzione di un microtunnel pari a 120 metri di lunghezza con macchina AVN1600)
- 2018/2019** Installatore e manutentore di impianti elettrici, elettromeccanici, elettrodinamici ed elettronici nel cantiere statale presso la città di Bat Yam in Israele per conto della società Ludwig Pfeiffer GmbH (Costruzione di due microtunnel pari a 570 e 1108 metri di lunghezza e 3 metri di lunghezza diametro)
- 2018** Installatore e manutentore di impianti elettrici, elettromeccanici, elettrodinamici ed elettronici nel Cantiere Statale del Comune di Mostar (Bosnia Erzegovina) per conto della società Ludwig Pfeiffer GmbH (Costruzione di un microtunnel pari a 380 metri in lunghezza con macchina AVN1400)
- 2017-2018** Installatore e manutentore di impianti elettrici, elettromeccanici, elettrodinamici ed elettronici sito SNAM San Lorenzo Marina, Reggio Calabria (IT) per conto della società Ludwig Pfeiffer GmbH (Costruzione di un microtunnel di 580 metri di lunghezza con macchina AVN2000)
- 2017** Installatore e manutentore di impianti elettrici, elettromeccanici, elettrodinamici ed e impianti elettronici in cantiere SNAM Casarza Ligure (IT) per conto della

- ditta Ludwig Pfeiffer GmbH (Costruzione di un microtunnel pari a 550 metri di lunghezza con macchina AVN2000)
- 2016-2017** Installatore e manutentore di apparecchiature elettriche, elettromeccaniche, elettrodinamiche ed elettroniche presso SNAM sito Casarza Ligure (IT) per conto della società Ediltunnel SRL – microtunnel 2000mm
- 2014** Manutenzione cabine di trasformazione e linee elettriche Piaggio Aereo Srl a Vado Ligure (IT)
- 2010-2015** Sistemi di amplificazione del segnale GSM, 3G, HSDPA, 4G in Liguria (IT)
- 2002-2015** Impianti elettrici civili e industriali in ambito residenziale e industriale nell'area ligure, come Arinox Inox Steel, Sestri Levante (IT) Cablaggio, installazione e collaudo di impianti elettrici presso Esercito Otomelara, La Spezia
- 2002-2015** Manutenzione e Service suono pubblico strutture di illuminazione a Rapallo (IT) Teatro delle Clarisse
- 2002-2015** Abitazioni unisatellitari e unifamiliari e condomini in Liguria (IT) 2003-2008 Costruzione, installazione e collaudo di impianti elettrici antideflagranti per piattaforme gru per gru cingolate e gommate, per conto Italo/American Link Belt FMC gru, siti di installazione in Italia e Busher (Iran) e Abhu Dhabi (Emirati Arabi).
- 2002-2005** Realizzazione di impianti per la misura di campi radioattivi per conto della società italo/francese Saphymo, installazione di impianti presso le maggiori acciaierie italiane ed estere e nei centri di raccolta e lavorazione delle materie prime (acciaio, alluminio, rame, ottone, Etc..) Ilva Steel di Genova (IT), Marcegaglia Steel (ITALIA), Skopye (MACEDONIA), etc.
- 2001-2007** Costruzione e installazione display a LED per stazioni ferroviarie di Sanremo e Arma di Taggia (IT), per ILVA (IT) e per il trasporto pubblico
- 2001** Porto di Cagliari (IT), installazione anemometri su gru portuali
- 2001** Autostrada SALT (IT), installazione fotocellule presso l'autostrada Deiva M – Pisa

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

ISTRUZIONE

- | | |
|--|---|
| • Data (da – a) | Da anno 1992 a anno 1997 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione e formazione | ITIS G.Natta Sestri Levante (GE, ITALY) |
| • Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio | Elettronica di base, informatica di base, telecomunicazioni di base |
| • Qualifica conseguita | Diploma di perito elettronico specializzato in telecomunicazioni |

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

- Madrelingua Italiano
- Altre lingue Inglese / Spagnolo
- Capacità di lettura Buono / Elementare
- Capacità di scrittura Buono / Elementare
- Capacità di espressione orale Buono / Elementare

Capacità e competenze Avendo lavorato all'estero in luoghi come Macedonia (ex Jugoslavia), Emirati Arabi, Israele, Portogallo, Bosnia, Francia, Germania e Iran, l'uso della lingua inglese è stato indispensabile per qualsiasi tipo di attività sia in ambito lavorativo che sociale.

Competenze organizzative Capo Cantiere e Capo Reparto durante le mie attività lavorative organizzative

Capacità e competenze tecniche Buona capacità dell'uso di apparecchiature elettroniche, pc, e altri macchinari in genere

Patenti Europee B – C – D

Altre patenti Operatore macchine movimentazione terra e gru.

FORMAZIONE

- Data (da – a) maggio 2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione e formazione AIAS ACADEMY SRL - EDAFOS
- Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio Preposto, Spazi Confinati, Lavori in Quota.
- Qualifica conseguita Abilitato a operare in tutti i luoghi definiti "spazi confinati" "preposto" e "lavori in quota"

TASSANO MARTINO
IMPIANTI ELETTRICI
P. IVA 01336880992

