

**INFORMAZIONI
PERSONALI****THOMAS ROSSI**

-  Via dei Barberi n.108 - GROSSETO (GR)
-  0564 414220
-  t.rossi@perindgrosseto.it

Sesso M | Data di nascita 17/06/1987 | Nazionalità ITALIANA

TITOLO DI STUDIO

PERITO INDUSTRIALE CAPOTECNICO IN ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale "P.Porciatti" di Grosseto

ABILITAZIONI

- ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA LIBERA PROFESSIONE, SPECIALIZZAZIONE ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI
- PATENTINO "ADDETTO ALLA PROTEZIONE CATODICA DI STRUTTURE METALLICHE INTERRATE" LIV.1T
- TECNICO ABILITATO ALLA CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI AI SENSI DELL'ART. 2C.4 DPR 75/2013 (2014GR0351)
- TECNICO QUALIFICATO IN DOMOTICA LIVELLO DI QUALIFICAZIONE EUROPEO III.c (2010GR0091)

ATTIVITA' ATTUALE 2016 – in corso

Nome e indirizzo del datore di lavoro

"G.Toniolo" Impianti e lavori Edili Soc. Coop.
Via G. B. Finetti, 14 – 58100 Grosseto

Tipo di impiego

Dipendente

Principali mansioni e responsabilità

Tecnico di cantiere
Responsabile acquisti
Compiti di coordinamento squadre operative
Compiti di coordinamento delle funzioni tecniche:

- Sopralluoghi e preventivazione;
- Progettazione;
- Esecuzione dei lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria;
- Controllo e misurazioni impianti protezione catodica.

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

LIBERO PROFESSIONISTA iscritto al Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Grosseto dal 25/01/2012, al n.547

DAL 2012 - in corso

Attività o settore **PROGETTAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI**
I principali settori riguardanti l'attività svolta dal professionista, in relazione alle proprie capacità e competenze professionali sono i seguenti:

- Progettazione di impianti elettrici con particolare riferimento a:

- > Cabine di trasformazione MT/BT;
- > Quadri elettrici di potenza ed automazione;
- > Impianti elettrici per edifici ad uso civile, terziario ed industriale;
- > Progettazione di impianti di illuminazione pubblica e privata;
- > Progettazione di impianti di domotica ed automazione industriale;
- > Progettazione impianti di rivelazione e segnalazione incendi;
- > Progettazione impianti di videosorveglianza e antintrusione;
- > Attività di consulenza presso le aziende con compiti di verifica e analisi degli impianti elettrici e dei relativi parametri di funzionamento

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Membro della Commissione Comunale di Vigilanza sui locali di Pubblico Spettacolo presso il Comune di Follonica, in qualità di Esperto di Elettrotecnica.
- Consigliere nel Consiglio Direttivo del Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Grosseto

CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Capacità di coordinamento tecnico sviluppato nel corso dell'esperienza lavorativa (progettazione e direzione lavori per enti pubblici e per privati)
Capacità nell'organizzazione e coordinamento di gruppi di lavoro e cantieri
Capacità di analisi e risoluzione dei problemi

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

Ottima capacità nell'utilizzo del software di disegno tecnico AutoCAD
Ottima capacità nell'utilizzo del pacchetto Office e nel sistema operativo Windows
Ottima capacità nell'utilizzo di software di calcolo per calcoli illuminotecnici Dialux versione 4.13 e Dialux EVO 7.1
Ottima capacità nell'utilizzo dei software di progettazione quadri elettrici i-Project 4, i-Project 6 e eXteem 6
Ottima capacità nell'utilizzo del software di computazione metrica Primus
Buona capacità nell'utilizzo del software per il calcolo della certificazione energetica Termus-CE

PATENTE O PATENTI

A e B

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Redatto e sottoscritto in data: 09/11/2017