

**INFORMAZIONI
PERSONALI****ANDREA PASTORELLI
PERITO INDUSTRIALE ELETTROTECNICO**

📍 Via de' Barberi 108 - GROSSETO (Domiciliato per la carica)

☎ 0564-414220

✉ a.pastorelli@perindgrosseto.it

🌐 www.perindgrosseto.it

Sesso M | Luogo di nascita: GROSSETO Data di nascita 12/09/1967 | Nazionalità ITALIANA

TITOLO DI STUDIO

PERITO INDUSTRIALE CAPOTECNICO ELETTROTECNICO
conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale "P.Porciatti" di Grosseto, a.s. 1985-86

ABILITAZIONI

ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA LIBERA PROFESSIONE, SPECIALIZZAZIONE
ELETTROTECNICA, conseguita nella sessione di esame 1993

ATTIVITA' ATTUALE

LIBERO PROFESSIONISTA iscritto al Collegio dei Periti Industriali della Provincia di
Grosseto dal 14/01/1994, con studio professionale in Grosseto.

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE****DAL 1994 –
TUTTORA IN CORSO**

Attività o settore **PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI DI IMPIANTI ELETTRICI**
Progettazione e direzione lavori di impianti elettrici, elettronici, impianti di rivelazione e segnalazione incendi, in ambienti civili ed industriali.

Attività o settore **ENERGIE RINNOVABILI**

Progettazione e direzione lavori di impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili con particolare riferimento agli impianti fotovoltaici

Attività o settore **INDUSTRIA 4.0**

Valutazione e redazione di perizie asseverate in ottemperanza alla disposizioni normative legate al modello "Industria 4.0"

Dal 2008 al 2019

Attività o settore **ENERGIE RINNOVABILI**

Direttore tecnico e Procuratore Legale presso azienda di produzione di energia elettrica da impianti fotovoltaici

Dal 2003 al 2018

Attività o settore **DOCENZA IN ATTIVITA' DI FORMAZIONE**

Docente e relatore in vari corsi di formazione e seminari tecnici organizzati da enti pubblici e privati aventi ad oggetto normative ed argomenti inerenti gli impianti elettrici

Dal 1989 al 2007

Attività o settore **DOCENZA SCOLASTICA**

Docente della cattedra di Laboratorio di Elettrotecnica e Laboratorio di Fisica e Fisica Applicata presso i seguenti istituti tecnici industriali della provincia di Grosseto

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1986 DIPLOMA DI PERITO INDUSTRIALE CAPOTECNICO ELETTROTECHNICO
ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE "P.PORCIATTI" DI GROSSETO
- 1993 DIPLOMA DI ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA LIBERA PROFESSIONE
ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE "P.PORCIATTI" DI GROSSETO

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Iscrizione Albi Speciali** Iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici del Giudice presso il Tribunale di Grosseto con il n.30 per la specializzazione Elettrotecnica
- Isritto all'Albo dei Periti presso il Tribunale di Grosseto con il n.5 per la specializzazione Elettrotecnica
- Commissioni Enti Pubblici** Membro effettivo della Commissione Comunale di Vigilanza sui Locali di Pubblico Spettacolo del Comune di Grosseto, in qualità di Esperto di Elettrotecnica.
- Membro supplente della Commissione Prefettizia di Vigilanza sui Locali di Pubblico Spettacolo presso la Prefettura di Grosseto, in qualità di Esperto di Elettrotecnica.

ATTIVITA' ISTITUZIONALE

- Dal 2009 al 2018 Coordinatore della Commissione Elettrotecnica presso il Consiglio Direttivo dei Periti Industriali della Provincia di Grosseto
- Dal 2015 al 2017 Consigliere del Consiglio Direttivo del Collegio dei Periti Industriali di Grosseto
- Dal 2017 al 2021 Segretario del Consiglio Direttivo del Collegio dei Periti Industriali di Grosseto
- Dal 28/6/201 tuttora in corso Consigliere del Consiglio Direttivo del Collegio dei Periti Industriali di Grosseto
- Dal 15/6/2018 tuttora in corso Consigliere del Consiglio di Indirizzo Generale (CIG) dell'Ente di Previdenza dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati (EPPI), ROMA – Mandato 2018-2022

Redatto e sottoscritto in data: 29/06/2021

Il Professionista

Per. Ind. Eletr. ANDREA PASTORELLI

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.