



Via Benedetti n°14
52044 – Cortona (AR)
C.F.: FBR NCL 88S10 D649F
P.IVA: 02068590518

PER. IND. NICOLA FABRIZI

INFORMAZIONI PERSONALI

Titolo: Perito Industriale Capotecnico
Specializzazione: Elettrotecnica e Automazione
Data di Nascita: 10 Novembre 1988
Stato Civile: Coniugato

CONTATTI



333 4617689



fabrizinicola@gmail.com



PEC: nicola.fabrizi@pec.eppi.it

SITI STUDIO



www.fabrizinicola.wixsite.com/website



www.facebook.com/StudioFabrizi



www.instagram.com/studiotecnicofabrizi



www.linkedin.com/in/studiofabrizi

SITI PERSONALI



www.facebook.com/fabrizinicola



www.instagram.com/nicola_fabrizi

OBIETTIVO

Accrescere le mie capacità professionali per metterle al servizio dei committenti e delle aziende. Riuscire a intraprendere un percorso di crescita importante attraverso lo svolgimento di progetti, lavori e incarichi di prestigio. Partecipare alla realizzazione di progetti tecnologicamente innovativi. Sviluppare la sostenibilità ambientale attraverso l'uso e lo sviluppo di nuove tecnologie in ogni fase della progettazione.

ESPERIENZA Giugno 2007 – Agosto 2007

DIPENDENTE - MB ELETTRONICA S.R.L.

Posizione Ricoperta: DIPENDENTE

Manzione: Mondaggio SMD - Operatore macchina Pick&Place

Agosto 2008

ISCRIZIONE - ELENCO DEI PRATICANTI AL COLLEGIO DEI PERITI INSUTRIALI

Matricola n°P363.

Albo dei Praticanti del Collegio della Provincia di Arezzo.

Specializzazione: Elettrotecnica e Automazione.

Agosto 2008 – Agosto 2010

PRATICANTE - STUDIO TECNICO ING. OSCAR ZUCCHINI

Posizione Ricoperta: PRATICANTE

Manzione: Progettazione, contabilità, consulenza per impianti civili ed industriali.

Gennaio 2011

ISCRIZIONE - COLLEGIO DEI PERITI INSUTRIALI

Matricola n°666.

Albo dei Periti Industriali del Collegio della Provincia di Arezzo.

Specializzazione: Elettrotecnica e Automazione.

Febbraio 2011 – In Corso

TITOLARE – STUDIO TECNICO PER. IND. NICOLA FABRIZI

Posizione Ricoperta e Manzione:

- Perito Industriale Libero Professionista;
- Esperto in Gestione dell'Energia;
- Certificatore Energetico;
- Professionista Antincendio;
- Coordinatore per la sicurezza.



19 Agosto 2015– In Corso

NUOVE ACQUE S.P.A.

Dal 19.08.2015 al 24.07.2017:

Posizione Ricoperta: **Addetto Servizio Produzione.**

Manzione: Eseguire gli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti compresi gli interventi su installazioni elettriche, elettromeccaniche e strumentazioni; Controllare tali attività' eseguite da ditte terze; Condurre gli impianti controllando il funzionamento della strumentazione; Lavori di ottimizzazione energetica.



Dal 24.07.2017 ad oggi:

Posizione Ricoperta: **Addetto Tecnico Impianti Elettrici.**

Manzione: Gestione delle tematiche riguardanti gli impianti elettrici in particolare:

- Analisi delle spese energetiche e gestione energetica;
- Contabilità lavori su impianti elettronici svolte da ditte esterne;
- Direzione lavori sugli impianti elettrici;
- Redazione e svolgimento di programma per adeguamento degli impianti;
- Coordinamento delle verifiche di terra e delle manutenzioni su cabine MT/BT;
- Coordinamento dei lavori di ottimizzazione energetica.

LEADERSHIP Aprile 2013 – In Corso
CONSIGLIERE - COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI DELLA PROVINCIA DI AREZZO
Posizione Ricoperta: CONSIGLIERE

Aprile 2013 – In Corso
SEGRETARIO E CONSIGLIERE – A.P.I.AR.
Posizione Ricoperta: SEGRETARIO E CONSIGLIERE

FORMAZIONE BASE Luglio 2008
I.T.I.S. "GALILEO GALILEI" – AREZZO
Diploma da "*Perito Industriale Capotecnico*".
Specializzazione: *Elettrotecnica e Automazione*
Votazione: 64/100

Dicembre 2010
I.T.I. "TITO SARROCCHI" – SIENA
Abitazione all'esercizio della libera professione dopo il superamento dell'esame statale.
Votazione: 84/100

FORMAZIONE ABILITANTE Novembre 2012 - Marzo 2013
PROFESSIONISTA ANTINCENDIO - 120 ORE (L. 818/84, D.M. 25/03/1985, D.M. 5/08/2011)
Attestato di frequenza e di superamento esame finale con consecutiva iscrizione all'elenco ministeriale dei Professionisti Antincendio.
Titolo acquisito: *Professionista Esperto Antincendio con iscrizione al registro Ministeriale*.
Iscrizione Ministeriale n°: *AR00666P0086*.
Conseguito presso: Fondazione Ordine Ingegneri Perugia.

Dicembre 2014 – Luglio 2015
TECNICO CERTIFICATORE ENERGETICO DI - 80 ORE (AI SENSI DEL D.P.R. 75/2013)
Attestato di frequenza e di superamento esame finale.
Titolo acquisito: *Tecnico Certificatore Energetico*.
Ente Formatore: Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Terni.

27 e 28 Ottobre 2015
LAVORI IN PROSSIMITÀ DI IMPIANTI ELETTRICI E LAVORI ELETTRICI SOTTO TENSIONE IN BT E FUORI TENSIONE IN AT E BT, IN CONFORMITÀ AL TESTO UNICO SULLA SICUREZZA - 16 ORE (NORMA CEI 11-27)
Attestato di frequenza con superamento esame finale e lettera al datore di lavoro.
Titolo acquisito: *Riconoscimento di Persona esperta (PES), nonché "l'Idoneità" a svolgere lavori sotto tensione su impianti a bassa tensione*.
Ente Formatore: CEI - Comitato Elettrotecnico Italiano.

Maggio 2017 – Febbraio 2018

**COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE PROGETTUALE ED ESECUTIVA DI - 120 ORE
(AI SENSI DEL D.LGS. 81/08)**

Attestato di frequenza e di superamento esame finale.

Titolo acquisito: Coordinatore della Sicurezza in Fase Progettuale ed Esecutiva.

Ente Formatore: QSS Formazione Sicurezza e Salute - Ente Formativo Accreditato.

Marzo 2021

**ENERGY MANAGER - ESPERTO IN GESTIONE DELL'ENERGIA - 40 ORE
(CORSO QUALIFICATO DA ODC ACCREDITATO ISO 17024 -RICEC)**

Attestato di frequenza e di superamento esame finale.

Titolo acquisito: Requisiti Certificazione e l'iscrizione nel Registro degli Energy Manager.

Ente Formatore: C.N.P.I. + BetaFormazione.

MADRE LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE INGLESE:

- Comprensione: Livello Intermedio
- Parlato: Livello Intermedio
- Scritto: Livello Intermedio

COMPETENZE E CAPACITA' **COMPETENZE E CAPACITA' RELAZIONALI**

Elevata capacità di lavorare in gruppo grazie all'esperienza maturata stando a contatto quotidiano con una squadra di lavoro e con altri colleghi.

Ottima capacità relazionale, di comunicazione e ottima disponibilità alle spiegazioni grazie all'esperienza maturata in cantiere e a contatto con altri tecnici.

COMPETENZE E CAPACITA' ORGANIZZATIVE

Ottima attitudine alla gestione delle tempistiche, dell'organizzazione dei lavori commissionati e al lavoro sotto "stress". Capacità di condurre nei tempi stabiliti i lavori in cantiere attraverso la direzione lavori e la gestione diretta.

COMPETENZE E CAPACITA' TECNICHE

Ottima conoscenza di programmi di calcolo per la redazione di relazioni tecniche di cui all'articolo 28 della ex Legge n°10 del 9 Gennaio 1991. Software più utilizzati:

- Idronicaline STIMA 10 - TFM ver:9;
- Acca Termus.
- Acca Termus BIM

Ottima conoscenza di programmi specifici per la progettazione e il dimensionamento di impianti elettrici FM, illuminotecnici, meccanici, condizionamento, canne fumarie, calcolo resistenza al fuoco, ecc. Software più utilizzati:

- Dialuz;
- I-project;
- Tisystem;
- AsterGenC;
- Tiquadri;
- Ecc.

Ottima conoscenza di programmi di grafica professionale, modellazione tridimensionale, renderizzazione e inserimenti fotografici. Software più utilizzati:

- AutoCAD;
- Artlantis Studio;
- ArchiCAD;
- Adobe Photoshop.

Ottima conoscenza di programmi Microsoft, Microsoft Office, Google, Apple OS e altre applicazioni informatiche per l'uso ottimale del Personal Computer: Software più utilizzati:

- Explorer;
- Firefox;
- Google Chrome;
- Safari;
- Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Access, ecc.);
- Suite OpenOffice;
- Suite Apple (Pages, Numbers, Keynote);
- Ecc.

Ottima conoscenza dei sistemi di potabilizzazione e della manutenzione ordinaria e/o straordinaria dei sistemi di dosaggio e di lettura utilizzati:

- Ultrafiltrazione;
- Sistemi Krohne;
- Sistemi Hach;
- CLDP;
- Sistemi Groundfos;
- Sistemi Prominent;
- Sistemi di dosaggio;
- Ecc.

Ottima conoscenza del cablaggio di sistemi di Telecontrollo per la supervisione a distanza.

COMPETENZE E CAPACITA' LAVORATIVE:

Referente trader energetico.

Consulente e gestore energetico

Programmazione e attuazione di programmi per l'ottenimento e l'analisi di dati atti alle diagnosi energetiche

Contabilità lavorazioni elettroniche svolte da ditte esterne.

Assistente alla direzione lavori sugli impianti elettrotecnici.

Redazione e svolgimento di programma per adeguamento sugli impianti elettrotecnici.

Coordinamento delle verifiche di terra sugli impianti elettrici.

Coordinamento per la manutenzione delle cabine di trasformazione BT/MT.

Eseguire interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti compresi gli interventi su installazioni elettriche, elettromeccaniche e strumentali.

Controllare e supervisionare tali attività' eseguite da ditte terze.

Operare la conduzione degli impianti controllando il funzionamento degli strumenti di dosaggio di sostanze chimiche e/o reagenti.

Prendere parte a lavori di ottimizzazione energetica.

IMPIANTI ELETTRICI, TERMOTECNICI, DI CONDIZIONAMENTO E MECCANICI:

- Progettazione, direzione lavori, contabilità, collaudo e assistenza di impianti civili e industriali;
- Pratiche per la richiesta di incentivi fiscali.

IMPIANTI FOTOVOLTAICI:

- Progettazione, direzione lavori, collaudo e assistenza al montaggio;
- Pratiche per la connessione alla rete di distribuzione elettrica;
- Pratiche per gli incentivi, scambio sul posto, ritiro dedicato, ecc. (GSE);
- Pratiche per il Finanziamento.

CONTENIMENTO DEI CONSUMI ENERGETICI:

- Analisi sui consumi energetici;
- Redazione di Attestati di Prestazione Energetica (A.P.E.);
- Relazione tecnica di cui all'articolo 28 della ex Legge n°10/91;
- Studi di convenienza per interventi migliorativi;
- PROTOCOLLO ITACA - Redazione di Certificazione Ambientale degli Edifici.

PREVENZIONE INCENDI:

- Progettazione e redazione di pratiche VV.F. per la richiesta di Valutazione Progetti e S.C.I.A. per tutte le categorie di attività;
- Redazione di D.V.R. incendio (Documento Valutazione dei Rischi) per le attività non soggette ai controlli VV.F. ma ricadenti nelle norme verticali di riferimento antincendio.

IMPIANTI ANTINCENDIO:

- Progettazione, direzione lavori, contabilità, collaudo e assistenza di impianti di protezione attiva:
- Impianti di rilevazione incendi;
- Impianti di evacuazione in caso di incendio;
- Impianti idrici antincendio.

PRATICHE SANITARIE:

- Redazione di pratiche NIP riguardanti attività turistico alberghiere, cucine, artigianali e commerciali;
- Redazione di pratiche di Inizio Attività riguardanti attività turistico alberghiere, cucine, artigianali e commerciali.

IMPIANTI A GAS:

- Progettazione di impianti a gas metano e G.P.L. per uso domestico ed industriale, alimentati da rete di distribuzione e/o deposito;
- Redazione di pratiche per la denuncia di impianti gas allacciati alla rete di distribuzione.

ACQUE REFLUE:

- Progettazione di impianti di scarico di acque reflue domestiche ed assimilabili;
- Redazione di pratiche di richiesta per l'autorizzazione allo scarico per acque reflue domestiche e industriali.

MANUTENZIONE ORDINARIA E/O STRAORDINARIA DEI SISTEMI DI POTABILIZZAZIONE.

CABLAGGIO DI SISTEMI DI TELECONTROLLO.

REALIZZAZIONE RENDERIZZAZIONE 3D E INSERIMENTI FOTOGRAFICI DI EDIFICI ABITATIVI E INDUSTRIALI.

INCARICHI DI RILIEVO

Novembre 2014

DELEGATO PROVINCIALE AL CONGRESSO STRAORDINARIO DEI PERITI INDUSTRIALI "ANDARE OLTRE" - ROMA

Consigliere Delegato, del Collegio di Arezzo, alla partecipazione al Congresso Straordinario dei Periti Industriali "Andare Oltre" tenutosi al Rome Marriott Park Hotel di Roma dal 23 al 25 Novembre 2014.


Organizzatore: CNPI – Consiglio Nazionale dei Periti Industriali

Website: www.cnpi.org

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".

CORTONA,
DICEMBRE 2021

Firma

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Nicola Fabrizi". The signature is written in a cursive style with some horizontal strokes across the middle.

(Per. Ind. Nicola Fabrizi)