

INFORMAZIONI PERSONALI **Per.Ind. Fabio Molinari**



Sesso maschile | Data di nascita 14 Ottobre 1972 | Nazionalità Italiana

Perito Industriale Laureato libero professionista titolare di società di ingegneria denominata "Molinari Progetti srl"

OCCUPAZIONE  
POSIZIONE RICOPERTA  
TITOLO DI STUDIO

Nell'anno 1991 consegue la maturità tecnica di Perito Industriale in Elettrotecnica ed Automazione Industriale presso l'Istituto Tecnico Industriale "E. Divini" di San Severino Marche MC.

Nell'anno 2014 consegue la laurea in Ingegneria Industriale presso l'Ateneo Guglielmo Marconi di Roma.

Nell'anno 2017 consegue l'abilitazione professionale per la specializzazione di Termotecnica presso l'Istituto Tecnico Volterra di Torrette AN

Dal Giugno del 2018 ricopre la carica di Consigliere CIG presso la Cassa Previdenziale dei Periti Industriali denominata EPPI.

Data (da - a)

Dal 1993 ad oggi

Negli anni tra il 1993 ed il 1995, svolge il periodo di tirocinio.

Dal 1997 è iscritto all'Albo Professionale dei Periti Industriali , esercita la libera professione e partecipa (da solo od in équipe con altri professionisti) a lavori nell'ambito Civile, Terziario ed Industriale.

Dal 1999 è associato presso lo Studio Tecnico GM&A di Macerata.

Dal 2000 è socio della GM&A Engineering, S.r.l. di Macerata.

Dal 2006 è socio dello Studio associato di ingegneria Graziani Molinari.

Dal 2011 è socio ed amministratore della Molinari Progetti srl, società operante nel settore delle rinnovabile e della progettazione impiantistica.

Dal 2012 è socio ed amministratore della Cogen srl, società di scopo proprietaria di impianto produzione energia mediante bioliquidi.

Ha curato, progettato ed in alcuni casi costruito impianti per produzione di energia fotovoltaici, biomassa, ristrutturazione messa a norma per oltre 78.000.000 di euro

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Abilitazione al “**D. Lgs. n. 494/96, art. 10**”, conseguita nell’anno 1998 con corso della durata di 120 ore

Corso di specializzazione di prevenzione incendi per l’iscrizione negli elenchi del ministero dell’interno di cui **all’art.1 della Legge 818/84** svolto nell’anno 1999 con esito positivo

Certificazione RINA del Sistema di Gestione della Sostenibilità dei biocarburanti e dei bioliquidi allo schema volontario ISCC EU

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1	A1	A1	A1	A1

Competenze comunicative Buone competenze comunicative maturate nell’ambito dell’acquisizione di incarichi anche con enti e società di rilevante importanza.

Competenze organizzative e gestionali Ottime competenze organizzative e gestionali maturate nella gestione di personale e commesse multidisciplinari.

Competenze professionali Competenze professionali specifiche in ambito impiantistico ed energetico, ed anche amministrative gestionali di società

Competenze digitali	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
 Competenze digitali - Scheda per l’autovalutazione

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- buona padronanza dei programmi per l’elaborazione digitale delle immagini
- buona padronanza di software grafici di disegno tecnico

Patente di guida Automunito e Patente di Guida Europea A -B

COMPETENZE PERSONALI

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- Presentazioni
  - Presentazioni di progetti di centrali per la produzione di energia sia a committenze pubbliche che private.
- Progetti
  - Progetti di impiantistica civili industriale terziaria, scolastica, ospedaliera, ricettiva e di altre svariate tipologie
- Conferenze
  - Partecipazione a numerose conferenze su temi di sicurezza, impianti e tecnologie innovative
- Seminari
  - Seminari di svariati gradi e livelli anche in ambito di autoveicoli elettrici
  
- 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".