

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **NOVARO ING. NICOLA**  
Indirizzo **VIA PIRINOLI 16 – 18100 IMPERIA**  
Telefono **0183667288 - 3481204525**  
Fax **0183667288**  
E-mail **nicola.novaro@gmail.com – nicola.novaro@ingpec.eu**

Nazionalità Italiana  
Data di nascita 25/11/1963

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
  - 1988 – 1992: libera professione
  - 1991 – ora: libera professione in associazione di professionisti con Ing. Giuseppe Anselmo di Imperia
  - 2013 – ora: libero professionista con partita IVA individuale
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - partita IVA individuale Ing. Nicola Novaro
- Tipo di azienda o settore
  - ingegnere libero professionista iscritto all'Albo della Provincia di Imperia al n. 444
- Tipo di impiego
  - libero professionista
- Principali mansioni e responsabilità
  - titolare ed operativo

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
  - Marzo 2008: iscritto all'elenco regionale dei professionisti della Liguria abilitati al rilascio della certificazione energetica di cui all'art. 30 l.r. n° 22/2007 "Norme in materia di energia", con il n° 77
  - Novembre 2014: attestato di frequenza corso di formazione per Energy Manager di 32 ore tenuto da Politecnico di Milano in collaborazione con A.S.Pr.A.
  - Dicembre 2014: attestato di frequenza corso di formazione avanzata per Energy Building Manager di 24 ore tenuto da Politecnico di Milano in collaborazione con A.S.Pr.A.
  - professionista antincendio ai sensi D.M. 05/08/2011 (ex L818/84)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Ingegnere Civile Edile laureato al Politecnico di Torino il 10/02/1988
  - Abilitato alla professione di Ingegnere
  - Studio professionale specializzato in termotecnica ed impiantistica a fluidi, oltre che nella disciplina della prevenzione incendi applicata alle attività di cui al D.P.R. 151/2011
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - 
  -
- Qualifica conseguita
  -
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

### INGLESE

elementare

elementare

elementare

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

capacità sviluppate in più di 25 anni di libera professione

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

- capacità di lavorare in team, in particolare in attività di progettazione e direzione lavori di opere impiantistiche e di prevenzione incendi, con capocommessa edile e colleghi esperti in altri settori
- datore di lavoro nello studio associato di un collaboratore regolarmente assunto a busta paga
- attività di volontariato in associazione locale, branca di associazione diffusa a livello mondiale

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

- aggiornamento continuo a far data dal 1992 a prescindere dalla necessità di ottenere crediti formativi, presso AICARR (Associazione Italiana Condizionamento dell'Aria, Riscaldamento e Refrigerazione), aziende impiantistiche sponsor di master, Politecnico di Milano
- specializzato in progettazione di impianti termici e condizionamento, impianti idrico sanitari, impianti idrici antincendio (naspi, idranti, sprinkler), reti adduzione gas metano
- specializzato nella stesura di progetti di prevenzione incendi, nella loro attuazione e nell'ottenimento dei titoli di agibilità ai fini antincendio (Certificato di Prevenzione Incendi, SCIA)
- professionista antincendio abilitato alla stesura delle certificazioni previste dal DPR 151/2011
- dotazioni di studio: oltre alla normale dotazione di computers, stampanti e plotter con relativi programmi per l'esercizio della professione, il sottoscritto è dotato di strumenti di misura per:
  - collaudo idraulico impianti antincendio (misurazione portate)
  - misura velocità dell'aria (filo caldo e ventolino)
  - termocamera
  - misura umidità massetti e pareti

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ARTISTICHE

-

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

-

PATENTE O PATENTI

patente B rilasciata 1982

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### ALLEGATI

Elenco di alcune attività per le quali è stato ottenuto il titolo abilitativo antincendio