

**STUDIO TECNICO
ING. NICOLA NOVARO**
VIA PIRINOLI, 16
18100 IMPERIA
010574370084

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 partita IVA individuale Ing. Nicola Novaro
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- ingegnere libero professionista iscritto all'Albo della Provincia di Imperia al n. 444
libero professionista
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.
 - Giugno 2020: attestato di frequenza e profitto per personale operativo (categoria b) ai sensi delle "Linee guida per la definizione di protocolli tecnici di manutenzione predittiva per gli impianti di climatizzazione" (Ministero della Salute - Accordo Stato-Regioni Prov. 05/10/2006 - G.U. 03/11/2006)
 - professionista antincendio ai sensi D.M. 05/08/2011 (ex L818/84)
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
 -
 -
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
<i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i>	
MADRELINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	
<i>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.</i>	<ul style="list-style-type: none"> - capacità sviluppate in più di 30 anni di libera professione, con particolare attenzione alla comprensione delle necessità del cliente, delle sue aspettative - atteggiamento nei confronti del cliente che viene intervistato e messo al corrente delle possibilità offerte dalla tecnica e dalla normativa vigente; individuazione della migliore soluzione
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	
<i>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.</i>	<ul style="list-style-type: none"> - capacità di lavorare in team, in particolare in attività di progettazione e direzione lavori di opere impiantistiche e di prevenzione incendi, con capocommissario edile e colleghi esperti in altri settori - datore di lavoro 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	
<i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	<ul style="list-style-type: none"> - 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, abilitato con formazione continuativa - 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: <ul style="list-style-type: none"> - collaudo idraulico impianti antincendio (misurazione portate) - misura velocità dell'aria (filo caldo e ventolinò) - termocamera - misura umidità massetti e pareti
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	<ul style="list-style-type: none"> -
ALTRÉ CAPACITÀ E COMPETENZE	
<i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	<ul style="list-style-type: none"> - aggiornamento giornaliero sull'evoluzione del quadro normativo e tecnico in materia impiantistica e di prevenzione incendi, grazie all'abbonamento ad una newsletter tematica
PATENTE O PATENTI	patente B rilasciata 1982
ULTERIORI INFORMAZIONI	
ALLEGATI	Elenco di alcune attività per le quali è stato ottenuto il titolo abilitativo antincendio
<p>Pagina 2 - Curriculum vitae dell'Ing. Nicola Novaro</p>	
<p>Studio Tecnico Ing. Nicola Novaro – Via Pirinoli 16 – 18100 Imperia nicola.novaro@gmail.com – nicola.novaro@ingpec.eu</p>	

