

CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

Cognome Nome **Nataloni Davide**

Data di nascita

E-mail ministeriale
PEC

Ministero dell'interno - Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
Amministrazione Pubblica

Esperienza professionale

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Lavoro o posizione ricoperti

Da Agosto 2021 ad oggi
- Vice Direttore – Responsabile Area Logistica, RSPP

Funzionario CNVVF
Comando di Ancona

Da Maggio 2019 ad Agosto 2019

va

Funzionario CNVVF - Vice Direttore in prova
Da Maggio 2019 a Maggio 2019

Funzionario CNVVF - Vice Direttore in prova
Corso di formazione di base presso Istituto Superiore Antincendi (ISA)
Da Giugno 2020 a Luglio 2021

Vigile del Fuoco presso Comando di Ancona - sede centrale

Da Maggio 2019 a Giugno 2020

Vigile del Fuoco presso Comando di Rimini - distaccamento aeroportuale

Da Ottobre 2019 a Maggio 2019

le Centrali Antincendi (SCA)

Corso di Ingresso per Allievi VVF presso la Scuola

Abilitato TAS 1, Usar Light, Salvamento a Noto

Date

Nome e indirizzo datore lavoro

Tipo di attività o settore

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Date

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Da Gennaio 2016 a Settembre 2018

ISOM S.p.A

Società operante nel campo delle coperture metalliche. Sviluppa, realizza e commercializza
Rivestimenti "copertura metallica piana" diffusa a livello internazionale.

Area Manager

Sviluppo dell'area e coordinamento delle reti commerciali e dello sviluppo delle relazioni con fornitori,
clienti, distributori, nel Medio Oriente e Far East

Da Settembre 2011 a Dicembre 2015

ENERGY SEEKERS s.r.l. – FARENERGY – ROSETO ENERGIA

Società operanti nel campo della progettazione, autorizzazione, realizzazione e gestione di impianti di C
energia rinnovabile (idroelettrico- eolico) e

onferimento di incarichi professionali in cui la valutazione dei siti, progettazione civile delle opere,
studio iter autorizzativo di impianti FER in particolare mini-idroelettrico

Progettazione opere ingegneria idraulica e civile; valutazione del potenziale dei siti e studi di fattibilità;
studio del quadro normativo di riferimento, dell'iter autorizzativo, del regime di incentivazione;
valutazione degli impatti ambientali e quadro economici. Realizzazione e restituzione di rilievi
topografici con strumentazione satellitare.

Da maggio 2011 a gennaio 2012

Istruzione e formazione

Date

Titolo della qualifica rilasciata

Principali tematiche/competenze
professionali possedute

Corso di specializzazione di II livello in "Tecnico Risparmio Energetico" (ore 800)

Sicurezza sul lavoro; impianti (con particolare riferimento ad impianti fotovoltaici, solari,
geotermici, eolici, idroelettrici); progettazione di impianti per il risparmio energetico;
energetico.

Nome ente erogatrice dell'istruzione e formazione	Ente di formazione accreditato Bic Omega con sede in Ancona
Date	31/05/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione conseguita presso l'Università Politecnica delle Marche Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ancona con il n° A 3518
Date	23/07/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea quinquennale in Ingegneria Edile - Architettura Votazione: 104/110
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Tesi dal titolo: "Valutazione tecnico – economica sulla sostenibilità di un progetto di architettura attraverso l'utilizzo del Protocollo Itaca Marche"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Politecnica delle Marche (Facoltà di Ingegneria) P.zza Roma, 22, 60121 Ancona (Italia)
Date	Da 1997 al 2002
Titolo della qualifica rilasciata	Maturità scientifica - Votazione: 90/100
Capacità e competenze personali	
Madrelingua(e)	Italiano
Altra lingua	Inglese: 06/2010 – Conseguito "First certificate in English" rilasciato da University of Cambridge in collaborazione con Università Politecnica delle Marche
Capacità e competenze informatiche	Ottima conoscenza di Microsoft Office (Conseguito patentino ECDL) Buona conoscenza software per disegno tecnico (Autocad, Sketch-up) Utilizzo software per la modellazione di sistemi idrografici (Hec Ras) Utilizzo software per la verifica delle prestazioni energetiche edifici (Termus, Mc4)
Patente	B
Patente Ministeriale	I Categoria
Ulteriori informazioni	<i>Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere, ai sensi degli artt. 47 e 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445; Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi e per gli effetti della legge 31.12.96, n. 675 e successive modifiche ed integrazioni (D. Lgs. 196/03)</i>

Davide Nataloni