

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SALVONI UGO**
Indirizzo **VIA** [redacted]
Telefono [redacted]
E-mail [redacted]
Nazionalità italiana
Data di nascita [redacted]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Aprile 2013
F.E.R.A. – Via G. Galilei, 16 20121 Milano
Fabbrica Energie Rinnovabili Alternative
Project manager – contratto a tempo indeterminato
Sviluppo di progetti ed impianti eolici nell'area toscana, in fase autorizzativa e realizzativa, coordinando le diverse professionalità ed imprese che concorrono nel percorso autorizzativo e successivamente in quello realizzativo. (professionisti, privati, EEPP)
Dal settembre 2014: nell'ambito della gestione di impianti biogas in Sardegna, gestione della logistica di approvvigionamento dei sottoprodotti animali e vegetali che approvvigionano la centrale.
Dal gennaio 2015: asset management degli impianti biogas sardi, site-asset management di due impianti eolici toscani; site-asset management di un impianto mini-idroelettrico in Lombardia.
Da marzo 2016, sviluppo di una rete di ricarica per veicoli elettrici su tre regioni italiane.
Da gennaio 2019, direttore del nuovo ramo d'azienda Ricarica Srl, dedicato alla ricarica pubblica dei veicoli elettrici, combinando la ricarica con l'utilizzo di fonti rinnovabili in una ottica di economia circolare.

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Giugno 2009
F.E.R.A. – Via G. Galilei, 16 20121 Milano
Fabbrica Energie Rinnovabili Alternative
Progettista impianti eolici – contratto a tempo indeterminato
Progettazione civile e idraulica delle infrastrutture legate alla realizzazione di parchi eolici in Italia, coordinato dal project manager e in collaborazione con le altre professionalità che concorrono allo sviluppo di impianti eolici. Prosecuzione dell'attività anche in fase realizzativa, realizzando progetti esecutivi, approfondimenti, progetti as built.

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dicembre 2007 – settembre 2008
Università degli Studi di Pisa Dipartimento di Ingegneria Civile, via Gabba, 22 56100 Pisa
Attività di ricerca (vincitore di una borsa di Dottorato). Alla fine di marzo 2008 rinuncia ufficiale alla borsa di studio
Borsa di studio – PhD student
Affiancare un assistant professor cinese in visiting research fellow, per il settaggio e l'utilizzo di un impianto di potabilizzazione ad osmosi inversa
Pubblicazioni: Xia S., Salvoni U., Giraldi D., Iannelli R. Treatment of eutrophic water for drinking purposes: the role of membrane processes. Conference on Membranes in Drinking Water Production and Wastewater Treatment, Toulouse, France, 20 - 22 October 2008. wemt.snu.ac.kr/popup/programme-Toulouse2008.pdf

- Date (da – a) Giugno 2007 – dicembre 2007
- Datore di lavoro **H.S. Ingegneria S.r.l.**, Via Bonistalli 12, 50053 Empoli (FI) 0571 725283
- Tipo di azienda o settore Studio tecnico di ingegneria idraulica
- Tipo di impiego Contratto a tempo determinato
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione di sistemazioni fluviali, acquedotti, fognature e impianti Mini-Hydro

- Date (da – a) Giugno 2005 – ottobre 2005
- Datore di lavoro **The Coach and Horses**, 12, Greek Street, Soho, London W1V 5LL
- Tipo di impiego Barman

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Novembre 2008 – giugno 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione **Politecnico di Milano, IUAV di Venezia**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Il nuovo contesto energetico, produzione decentrata di energia, valutazione di impatto ambientale, efficienza energetica negli usi finali, programmazione energetica decentrata
- Qualifica conseguita **Master II Livello "Ridef - Energia per Kyoto - Efficienza energetica, fonti rinnovabili e decentramento dell'energia"**

- Date (da – a) Maggio 2004 – maggio 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione **Università degli Studi di Pisa – Facoltà di Ingegneria**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tecnica delle Costruzioni, Costruzioni Idrauliche, Ingegneria Sanitaria ed Ambientale, Idraulica marittima, Protezione del territorio, gestione dei rifiuti e bonifica dei siti contaminati, Ingegneria del Territorio.
- Qualifica conseguita **Laurea Specialistica in Ingegneria Idraulica, dell'Ambiente e del Territorio**
- Titolo della Tesi e Relatore Fitoestrazione dei metalli pesanti dai suoli contaminati: analisi sperimentale e linee guida di modellazione. Relatore Prof. Ing. Renato Iannelli
- Livello 110/110

- Date (da – a) Ottobre 2000- Aprile 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione **Università degli Studi di Pisa – Facoltà di Ingegneria**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Meccanica razionale, Elettrotecnica, Scienza delle Costruzioni, Geotecnica, Fisica Tecnica, Fondazioni di infrastrutture viarie
- Qualifica conseguita **Laurea Triennale in Ingegneria Civile, dell'Ambiente e del Territorio**
- Titolo della Tesi e Relatore Subsurface drainage layers for pavements: functionality and carrying capacity. Relatore Prof. Ing. Fausto Lancieri
- Livello 103/110

- Date (da – a) Settembre 1996 – Luglio 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione **Liceo Scientifico E. Majorana, Capannori – Via Guido Rossa, Capannori (LU)**
- Qualifica conseguita **Maturità Scientifica**
- Livello 100/100

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

MOLTO BUONO

MOLTO BUONO

MOLTO BUONO

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

SPAGNOLO

SUFFICIENTE

SUFFICIENTE

SUFFICIENTE

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Spiccate capacità comunicative, adattamento alle situazioni più disparate, capacità di lavorare per obiettivi comuni (svilupata durante gli studi e praticando sport di squadra a livelli semiprofessionistici), in ambienti multiculturali e multilingue.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Creazione di team di lavoro orientati al raggiungimento di un particolare obiettivo, unendo diverse competenze e personalità.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Uso del pacchetto office, autocad, Prost, strumenti di management di reti di colonnine elettriche. Scrivo regolarmente di Energia e Ambiente su Greenreport.it
<http://www.greenreport.it/autori/ugo-salvoni/>

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

In passato ho scritto alcuni racconti, di cui due pubblicati in antologie (Hai da accendere?; Perrone Lab, 2008; Capannoranthology; Giulio Perrone, 2009) e passati in radio (radio 24).

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
*Competenze non precedentemente
indicate.*

Ho fatto per anni volontariato in Manitese. Ho viaggiato in tutta Europa, America Latina, Stati Uniti, Africa. Ho fatto il più lungo tour europeo con una auto elettrica priva di rete dedicata

PATENTE O PATENTI

B

