

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

CARANTI FABIO

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

Agosto 2016 - ad oggi
Italferr S.p.A. – Riyadh (Arabia Saudita)
Società di Ingegneria del Gruppo Ferrovie dello Stato
Contratto a tempo indeterminato
Project Interface and System Manager (area governance) del progetto ferroviario “Landbridge”

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

Aprile 2013 - ad oggi
Italferr S.p.A. – Riyadh (Arabia Saudita)
Società di Ingegneria del Gruppo Ferrovie dello Stato
Contratto a tempo indeterminato
Environmental Key Expert del progetto ferroviario “Landbridge”

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

Dicembre 2013 – Aprile 2016
Italferr S.p.A. – Muscat (Oman)
Società di Ingegneria del Gruppo Ferrovie dello Stato
Contratto a tempo indeterminato
Environmental Key Expert del progetto preliminare della rete ferroviaria nazionale dell’Oman.

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

Gennaio 2010- Aprile 2013
Italferr S.p.A., sedi di Roma-Milano-Bologna-Genova-Torino
Società di Ingegneria del Gruppo Ferrovie dello Stato
Contratto a tempo indeterminato
Coordinatore degli specialisti ambientali dei progetti di realizzazione infrastrutturale commesse area centro-nord Italia, i principali dei quali sono:
- Nodo ferroviario Alta Velocità MI-NA di Bologna;
- Nodo ferroviario Alta Velocità MI-NA di Torino;
- Linea AV/AC Terzo Valico dei Giovi MI-GE;
- Linea AV/AC Treviglio-Brescia MI-VR;
- Nodo ferroviario di Brescia;
- Nodo ferroviario di Genova;
- Linea Genova-Ventimiglia. Tratta Andora-S.Lorenzo (IM);
- Linea Parma-La Spezia. Raddoppio tratta Solignano-Osteriazza (PR);
- Linea ferroviaria Arcisate-Stabio (VA).

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

Maggio 2009-Dicembre 2009
Italferr S.p.A.
Società di Ingegneria del Gruppo Ferrovie dello Stato
Contratto a tempo indeterminato
Direttore Lavori e Coordinatore per l’Esecuzione dei Lavori (ai sensi dell’art. 89, comma f) del

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

D.Lgs 81/08) per attività di indagine archeologica presso la Stazione ferroviaria di Levico Terme (TN) e presso il sito di via Commenda (BO).

Settembre 2002-Dicembre 2009

Italferr S.p.A., sede di Bologna

Società di Ingegneria del Gruppo Ferrovie dello Stato

Contratto a tempo indeterminato

Specialista ambientale del progetto di realizzazione infrastrutturale del Nodo Ferroviario di Bologna della linea Alta Velocità MI-NA. Principali attività:

- Responsabile tecnico del Progetto di Monitoraggio Ambientale del nodo AV di Bologna;
- Progettista di bonifica per i siti contaminati di "Via Agucchi", "Nuova Stazione AV" di Bologna e "Area Ponte '88" di Domodossola (VB);
- Progettista dell'appalto "Progetto Definitivo per appalto integrato Mitigazione Ambientale Cantieri - Gestione Terre - per le Fermate del Servizio Ferroviario Metropolitano – 2° fase" e "Progetto Definitivo per appalto integrato Mitigazione Ambientale Cantieri - Gestione Terre - per il nuovo collegamento Asse Nord-Sud.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Giugno 2001-Febbraio 2002

COSTUR s.r.l., sede di Roma

Società di ingegneria

Contratto di collaborazione

Progettista di impianti

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego

Anni accademici 1999, 2000 e 2001

Università "La Sapienza" di Roma, Facoltà di Ingegneria, Dipartimento di Ingegneria delle Materie Prime e Dipartimento di Idraulica, Trasporti e Strade

Collaborazione per le attività del dipartimento

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di formazione
 - Qualifica conseguita

Novembre 2011

Certiquality (Milano)

Auditor di Sistemi di Gestione Ambientale ISO 14001:2004-ISO 19011:2003 (corso 40 ore e superamento esame finale) qualificato AICQ e SICEV

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

Maggio 2008

Regione Lazio

Abilitazione a Tecnico Competente in Acustica Ambientale ai sensi dell'art.2 commi 6 e 7 della L 447/95 (Determina Regione Lazio n. B1456 del 8/05/08 – n. d'ordine 863).

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Aprile 2008

Società Italiana di Geologia Ambientale (Roma)

"La Bonifica dei Siti Inquinati". Corso di aggiornamento della normativa nazionale in tema di bonifica dei siti contaminati

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Marzo-Luglio 2006

Università di Firenze, Facoltà di Ingegneria

"Responsabili di Progetto di Monitoraggio Ambientale delle Grandi Opere". Corso di perfezionamento per la progettazione, gestione delle reti di monitoraggio ambientale connesse alla realizzazione di opere infrastrutturali di grandi dimensioni

- Date (da – a) Settembre 2004-Gennaio 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Parma – Tuttoambiente s.r.l.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “Gestione dell’Ambiente e Governo del Territorio” – Normativa Ambientale. Corso di Specializzazione per la normativa ambientale nei diversi ambiti (inquinamento acustico e vibrazionale, atmosferico, idrico sotterraneo e superficiale, elettromagnetismo, gestione rifiuti e bonifica siti contaminati)
- Date (da – a) 13 Settembre 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
- Qualifica conseguita Iscrizione all’Albo degli Ingegneri della Provincia di Roma, Settore Civile e Ambientale - Industriale - Dell’informazione, Specializzazione Ambiente e Territorio, N. 25270 sez. A
- Date (da – a) Aprile 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione ICC college - Prometric Test Center Honolulu, Hawaii, USA
- Principali materie Corso avanzato di inglese
- Qualifica conseguita TOEFL, TOEIC
- Date (da – a) 1994-2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione Università “La Sapienza” di Roma, Facoltà di Ingegneria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso quinquennale di studi con vari esami di matematica, fisica, chimica, disegno, informatica, scienza e tecnica delle costruzioni, idraulica, geologia applicata, geotecnica, ingegneria delle materie prime, ingegneria sanitaria ambientale, ingegneria degli scavi.
- Qualifica conseguita Titolo della tesi sperimentale “Impatto di un’attività estrattiva nell’isola d’Elba”. Relatore: prof. Ing. Paolo Massacci, Prof.ssa Maria Marsella
Laurea in Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio, indirizzo Difesa del Suolo (vecchio ordinamento)
- Date (da – a) 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione Università “La Sapienza” di Roma, Facoltà di Ingegneria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Frequenza del corso e superamento dell’esame di Sicurezza del lavoro e difesa ambientale, dichiarato equipollente al corso di cui all’Allegato V, art. 10 del D.Lgs n° 494/96
- Qualifica conseguita Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e realizzazione di opere edili o di genio civile

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

ITALIANO

INGLESE

- Livello eccellente
- Livello eccellente
- Livello eccellente

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Capacità di programmazione in Office (Word, Excel, Access, Power Point) e Autocad.
Capacità di programmazione GIS (ArcView 3.2 ESRI).
Ottima conoscenza dell’ambiente Windows e DOS.
Ottima conoscenza del Web.

PUBBLICAZIONI E DOCENZE

Intervento alla tavola rotonda Tavola Rotonda "Grande Distribuzione, Multiutility Energia e Rifiuti, Servizi per la Logistica e il Trasporto" nell'ambito del 2° Convegno internazionale 'La Sostenibilità nelle Imprese di Servizi', Milano 23 Novembre 2016. (<http://www.convegno-assoreca.green-flag.it/it/home.html>)

"La progettazione ambientale delle linee ferroviarie in medio oriente", EXPO Milan 2015 – Giornata "Italferr e l'ambiente", Milano 14 Ottobre 2015.

"La gestione dei siti contaminati nella progettazione ambientale delle linee ferroviarie in Medio Oriente", Remtech Ferrara 24 Settembre 2015.

"Monitoraggio ambientale della realizzazione delle gallerie naturali scavate con fresa nel nodo di Bologna", atti del convegno "Gallerie e spazio sotterraneo nello sviluppo dell'Europa", Expotunnel Bologna 17-19 Ottobre 2013.

"Valutazione dell'attenuazione vibrazionale del sistema galleria-terreno attraverso misure sperimentali nel nodo di Bologna", atti del convegno "Gallerie e spazio sotterraneo nello sviluppo dell'Europa", Expotunnel Bologna 17-19 Ottobre 2013.

Intervento al "Master in Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati", Università La Sapienza di Roma, Facoltà di Scienze MFN, Dipartimento Chimica, 04/10/13.

Intervento "Monitoraggio della componente atmosfera nei grandi cantieri infrastrutturali: problematiche maggiori e possibili evoluzioni", ECOMONDO, Rimini 9/11/12.

Intervento al "Master in Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati", Università La Sapienza di Roma, Facoltà di Scienze MFN, Dipartimento Chimica, 28/09/12.

Intervento al "Workshop di Approfondimento Tecnico Analitico e di Conformità Normativa su Responsabilità condivisa nella classificazione e caratterizzazione dei rifiuti", Cada snc e Ordine dei Chimici, Menfi (AG), 14/09/12.

Intervento al "Master in Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati", Università La Sapienza di Roma, Facoltà di Scienze MFN, Dipartimento Chimica, 23/09/11.

"A typical example of railway contamination the new high speed railway station of Bologna", proceedings of ConSoil Congress 2008, Milano

"Valutazione dell'inserimento di un'attività estrattiva nel paesaggio: una cava all'isola d'Elba", atti del convegno GEAM "L'innovazione tecnologica negli scavi verso lo sviluppo compatibile con l'ambiente", SAMOTER 2002, Verona

"Valutazione dell'inserimento di un'attività estrattiva nel paesaggio: una cava all'isola d'Elba", rivista dell'associazione GEAM Georisorse e Ambiente, vol. 39 n° 2-3/2002.

"Impatto visivo di un'attività estrattiva", sessione poster di Ricicla 2002, Rimini, 7/11/02.

PREMI E CONCORSI

Vincitore nell'anno 2003 del Premio "Associazione Georisorse ed Ambiente", Politecnico di Torino, per la miglior tesi discussa nel triennio 2000-2003.

Vincitore di tre borse di studio di collaborazione negli anni 1999, 2000 e 2001 presso l'Università "La Sapienza" di Roma.

BOLOGNA, gennaio 2017

FABIO CARANTI

