

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **ZANARDI MICHELE**  
Indirizzo **N° 8, Località Alberazzo, 44026, Mesola, Ferrara. Italia.**  
Telefono **334 5064486**  
Fax  
E-mail [michele.zanardi@hotmail.it](mailto:michele.zanardi@hotmail.it)  
P.E.C. [michele.zanardi@ingpec.eu](mailto:michele.zanardi@ingpec.eu)  
  
Nazionalità Italiana  
  
Data di nascita 07/02/1982

**ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - *I.T.I.S. Galileo Galilei – Adria (RO): Perito industriale elettronica e telecomunicazioni.*
  - Università degli Studi di Ferrara: Ingegneria Civile per l'Ambiente e il Territorio (Laurea triennale).
  - *Università degli Studi di Ferrara: Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (Laurea magistrale).*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Scuole Superiori: elettronica, elettrotecnica.
  - Università: Idraulica , idrologia, impianti di potabilizzazione, impianti di depurazione acque reflue, macchine idrauliche, dispersione di inquinanti in atmosfera, economia ambientale, chimica ambientale, telerilevamento, pianificazione territoriale, trattamento rifiuti.
- Qualifica conseguita  
Ingegnere per l'Ambiente e il Territorio (Laurea Magistrale) – voto 105/110

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRA LINGUA

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

## 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 E COMPETENZE

### TECNICHE

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

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ARTISTICHE

PATENTE O PATENTI

ITALIANO

### INGLESE

Buona.  
Sufficiente.  
Sufficiente.

Acquisite nel corso della vita:

- All'Università.
- Durante le ore di ripetizione a ragazzi frequentanti scuole superiori secondarie.
- Durante lo stage universitario svolto presso l'Agenzia d'Ambito 6 (ATO6 Ferrara).
- Nelle ore di lavoro come rilevatore comunale per il Censimento della popolazione 2011.
- Elaborazione di seminario riguardante “software di screening per la dispersione di inquinanti in atmosfera” alla facoltà di Ingegneria di Ferrara.
- Tirocinio post-laurea presso C.A.D.F. S.p.a. (Ciclo Integrato Acquedotto Depurazione e Fognatura).
- Collaboratore presso C.A.D.F. S.p.a. (Ciclo Integrato Acquedotto Depurazione e Fognatura).
- Iscritto alla sezione A settore civile e ambientale dell'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Ferrara, dal 08/04/2013.
- Sport praticati judo, nuoto.

- Competenze nell'utilizzo di PC (sistemi operativi Microsoft, Linux, e Mac). Ottima conoscenza del pacchetto Office di Microsoft (e simili OpenOffice e LibreOffice), in particolare: Excel, Word, Power Point.
- Ottima conoscenza di AutoCAD e AutoCad Map 3D.
- Programmi di videoscrittura basati sul codice Latex.
- Programmi di calcolo numerico (Matlab, Octave, Scilab).
- Programmi riguardanti la dispersione di inquinati in atmosfera: SCREEN3, AERSCREEN, AERMOD, CALPUFF, SCIPUFF.
- Software GIS: ottima conoscenza del programma ENVI (elaborazione di immagini satellitari), buona conoscenza del programma ArcGIS, QGIS.
- Simulazione idrologica: HEC-HMS. Simulazioni di reti idrauliche: EPANET2.
- Simulazione idrogeologica: MODFLOW.

Buone capacità nel redigere testi e articoli, avendo letto molti libri (romanzi, poesie, saggi scientifici, riviste scientifiche).

Patente B