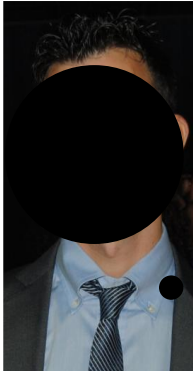


## INFORMAZIONI PERSONALI



## EMANUELE BARBIERE

Ingegnere civile idraulico, abilitato alla professione ed iscritto all'Albo degli ingegneri civile ed ambientali Sez. A

 [Redacted address]

 + [Redacted phone number]

 [Redacted email address]

 [Redacted LinkedIn profile]

Sesso Maschio    Nazionalità Italiana    Data di nascita [Redacted]    Età [Redacted]

## POSIZIONE RICOPERTA

Ingegnere civile, operante nel settore dell'ingegneria idraulica: GIS expert, consulente per redazione di gare d'appalto relative a grandi opere pubbliche di trasporto e di sistemazione idrogeologica, modellatore e progettista di opere idrauliche, contabilità lavori, capacità di lavorare con software BIM.

## OCCUPAZIONE DESIDERATA

Ricerca e sviluppo, direzione cantiere e lavori, consulenza, progettazione.

## TITOLO DI STUDIO

Laurea Magistrale in ingegneria civile (indirizzo ingegneria idraulica)

## DICHIARAZIONI PERSONALI

Grande dedizione al lavoro; forti capacità organizzative e di lavoro di squadra, acquisite durante il proprio percorso universitario e nel corso carriera professionale;

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

**GENNAIO 2015 – SETTEMBRE 2021**

**Consulente libero professionista per HYpro srl**

- Redazione di offerte per gare di appalto di grandi opere pubbliche
- Analisi idrologiche a scala di bacino con software HEC HMS
- Analisi idrologiche in ambito urbano
- Modellazione monodimensionale e bidimensionale di corsi d'acqua con software HEC RAS
- Modellazione Gis
- Consulenze per redazione di elaborati di progettazione definitiva ed esecutiva
- Studi di prefattibilità tecnico ed economica
- Redazione di elaborati tecnici di progetto con Autocad, Autocad Civil 3D
- Analisi territoriali e gestione di files vettoriali
- Monitoraggi ed indagini
- Redazione di piani particellari
- Redazione di computi metrici
- Gestione di gruppi di lavoro
- Gestione di commesse
- Assistenza ad imprese

Attività o settore  
Area geografica

Ingegneria civile – Ingegneria civile idraulica  
Italia

**GENNAIO 2019 – DICEMBRE 2020****Consulente libero professionista per NEW DEVELOPMENTS S.r.l.**

- Analisi idrologiche a scala di bacino con software HEC HMS
- Modellazione monodimensionale e bidimensionale di corsi d'acqua con software HEC RAS
- Modellazione Gis
- Redazione di elaborati tecnici di progetto con Autocad, Autocad Civil 3D

**Attività o settore**  
**Area geografica**

**Ingegneria civile**  
**Calabria, Basilicata, Puglia, Sicilia, Umbria**

---

**MAGGIO 2014 – ATTUALE****Ingegnere civile libero professionista**

- Consulenze e progettazione in ambito idraulico
- Consulenza e progettazione in ambito edilizio
- Assistenza ad imprese
- Redazione gare d'appalto

**Attività o settore**  
**Area geografica**

**Ingegneria civile**  
**Italia**

---

**MAGGIO 2014 – SETTEMBRE 2014****Consulente tecnico presso impresa operante nel campo dei gasdotti Sud Condotte dei F.II Cambareri srl**

Attività di supporto all'ufficio tecnico per la redazione di elaborati, computi metrici , sicurezza ecc

**Attività o settore**  
**Area geografica**

**Gasdotti**  
**Calabria-Sicilia**

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Data	Seconda sessione 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza
Qualifica conseguita	Abilitazione alla Professione di Ingegnere Civile - Indirizzo Idraulica
Data	Settembre 2010 - Settembre 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi della Calabria
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Progettazione di Sistemi ed Infrastrutture di Trasporto, Idraulica Fluviale, Opere di Regolazione e Protezione dei Bacini Idrografici, Costruzioni Idrauliche, Tecnica delle Costruzioni, Tecnica Urbanistica, Regime e Protezione dei Litorali, Costruzioni in Zona Sismica, Fondazioni
Qualifica conseguita	Laurea di secondo livello in Ingegneria Civile – Indirizzo Idraulica con votazione <b>109/110</b> Titolo di Tesi: I Progetti di Gestione degli Invasi – Il caso della diga del Passante
Data	Settembre 2006-Settembre 2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi della Calabria
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Idraulica, Costruzioni Idrauliche, Tecnica delle Costruzioni, Tecnica Urbanistica, Scienza delle Costruzioni, Economia applicata all'Ingegneria, Costruzioni di strade, Economia ed Estimo Civile, Idraulica Ambientale, Geotecnica, Geologia, Topografia, Pianificazione dei Trasporti, Fisica Tecnica
Qualifica conseguita	Laurea di primo livello in Ingegneria Civile – Indirizzo Idraulica con votazione <b>102/110</b> Titolo di tesi: Barriere Reattive Permeabili con Zeoliti Sintetiche. Risultati e confronti.
Date	2001 - 2006
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IIS Bisignano ITI-LS Enzo Siciliano Via Rio Seccagno, Bisignano
Titolo conseguito	Maturità scientifica con voto <b>97/100</b>

**CORSI DI AGGIORNAMENTO**

Data	<b>Aprile 2017 – Maggio 2017</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Iprogec
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione per coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione Aggiornamento professionale obbligatorio (120 C.F.)
Qualifica conseguita	<b>Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</b>
Data	<b>Novembre 2016 - Marzo 2017</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine Ingegneri della Provincia di Cosenza
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>Corso di specializzazione in prevenzione incendi autorizzato dal Ministero dell'Interno ai sensi del D. Lgs. 139/2006 e D.M.05.08.2011</b>
	Aggiornamento professionale obbligatorio (120 C.F.)



Qualifica conseguita

Abilitazione

**QUALIFICHE  
E CERTIFICAZIONI**

Tecnico abilitato prevenzione incendi ai sensi del D. Lgs. 139/2006 e D.M.05.08.2011

Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUE

	<b>Comprensione</b>		<b>Parlato</b>		<b>Produzione scritta</b>
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione	
<b>INGLESE</b>	B1	B1	B1	B1	B1
<b>SPAGNOLO</b>	B1	B1	B1	B1	B1

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Ottima conoscenza del sistema operativo Windows e del pacchetto Office (Word, Excel, Power Point, Project, Outlook);

Ottima padronanza dei seguenti software:

- Disegno: Autocad, Archicad e Artlantis, Autocad Civil 3d
- Computi e contabilità (Primus e Pitagora)
- Modellazione Idraulica e idrologica: HEC RAS, HMS
- Strumenti GIS: Q GIS

Conoscenza completa di diverse normative di settore idraulico, ambientale, bonifica bellica, NTC

**COMPETENZE COMUNICATIVE**

Ottime competenze comunicative acquisite attraverso l'attività lavorativa, in particolar modo con la gestione di commesse, in cui si è reso necessario il coordinamento e la concertazione con diverse figure tecniche e professionali (funzionari P.A, tecnici, clienti ecc)

**COMPETENZE ORGANIZZATIVE E  
GESTIONALI**

Ottime competenze organizzative nel pianificare il proprio lavoro e quello degli altri (ad oggi fino ad un max di 10 persone), acquisite durante l'esperienza lavorativa e approfondite mediante lo studio del coach management;



**PATENTE O PATENTI**

Patente di guida A e B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

DISPONIBILITÀ

Disponibilità immediata a trasferte e/o trasferimenti nazionali ed internazionali;  
disponibilità a cambiare la propria residenza per fini lavorativi

**Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)**

Firma