

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Denis Cerlini

📍 Via Carso 5 - 42021 Bibbiano (RE)

☎ 0521 508419 📠 335-6228369

✉ [cerlini@studiomajone.it](mailto:cerlini@studiomajone.it)

Sesso M | Data di nascita 18/07/1966 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Dal 2009 ad oggi

**Socio, Consigliere di amministrazione, Direttore tecnico della società di ingegneria Majone & Partners S.r.l.**

MAJONE &amp; PARTNERS ENGINEERING

Via Felice Cavallotti 16, 43124 Parma

Via Virgilio Inama 7, 20133 Milano

- Direttore tecnico ed Ingegnere progettista di: impianti di depurazione, dighe, sistemazione di versanti, sistemazioni idrauliche, fognature, acquedotti.

Attività o settore Ingegneria idraulica

Dal 2001 al 2011

**Socio e Consigliere di amministrazione della società di ingegneria Idro S.r.l.**

IDRO S.r.l.

Via Felice Cavallotti 16, 43124 Parma

Via Virgilio Inama 7, 20133 Milano

- Ingegnere progettista di: impianti di depurazione, dighe, sistemazione di versanti, sistemazioni idrauliche, fognature, acquedotti.

Attività o settore Ingegneria idraulica

Dal 2000 ad oggi

**Socio fondatore dello Studio Majone Ingegneri Associati**

STUDIO MAJONE INGEGNERI ASSOCIATI

Via Felice Cavallotti 16, 43124 Parma

Via Virgilio Inama 7, 20133 Milano

[www.studiomajone.it](http://www.studiomajone.it)

- Ingegnere progettista di: impianti di depurazione, dighe, sistemazione di versanti, sistemazioni idrauliche, fognature, acquedotti.

Attività o settore Ingegneria idraulica

Dal 1993 ad oggi

**Ingegnere idraulico libero professionista****COLLABORAZIONI:**

Studio Prof. Ing. Armando Brath

MAIONE &amp; VERONESE - Studio Associato di Ingegneria (MI)

Dal 1991 al 1993

**Ingegnere idraulico collaboratore a contratto**

ETACONSULT ingegneria - studio d'ingegneria associato (MI)

- Studi idrologici, modellazioni idrauliche di corsi d'acqua, Studi di fattibilità ambientale.

Attività o settore Ingegneria idraulica

- Dal 1991 al 1992 **Ingegnere idraulico collaboratore a contratto**  
S.I.A. srl - Societa' Ingegneria Ambientale (MI)  
▪ Studi idrologici e modellazioni idrauliche di corsi d'acqua  
[Attività o settore](#) Ingegneria idraulica
- Dal 1990 al 1991 **Ingegnere idraulico collaboratore a contratto**  
Prof ing. Ugo Majone Ordinario di Idrologia Tecnica al Politecnico di Milano  
▪ Studi idrologici e modellazioni idrauliche di corsi d'acqua  
[Attività o settore](#) Ingegneria idraulica
- Dal 1983 al 1990 **Geometra collaboratore a contratto**  
Studio Sartori - Pecorini Ingegneria (RE)  
▪ Disegnatore  
[Attività o settore](#) Ingegneria civile ed urbanistica

---

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- 9 Maggio 2016 **Seminario "Acque meteoriche urbane e servizio idrico integrato"**  
Organizzato da Palazzo degli Affari Firenze
- 13 Aprile 2016 **Seminario "L'Acqua: La Sfida del Millennio Strategie, programmi, interventi e strumenti nel settore idrico ed energetico nei Paesi in via di Sviluppo"**  
Organizzato da Fondazione Ordine degli Ingegneri
- 11/13 Febbraio 2016 **Corso "Sicon 2016 SITI CONTAMINATI Esperienze negli interventi di risanamento"**  
Organizzato da Università degli Studi di Brescia
- 11 Dicembre 2015 **Giornata di studio Le nuove sfide nella gestione delle acque e del dissesto idrogeologico negli scenari di cambiamento climatico. Dalla cultura dell'emergenza a quella della mitigazione del rischio residuale**  
Organizzato da Romagna Acque Società delle Fonti S.p.A.
- 26 Giugno 2015 **Convegno "Interventi per il ripristino della funzionalità fluviale – Teoria e Pratica"**  
Organizzato da Università degli Studi di Parma
- 27 Luglio 2015 **Convegno "Casse di Previdenza"**  
Organizzato da Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Emilia
- 09 Ottobre 2014 **Convegno "La sostenibilità del benessere"**  
Organizzato da ANIT Reggio Emilia
- 22 Novembre 2013 **Convegno "Giornata studio su progetto e gestione delle stazioni di pompaggio"**

Organizzato da Università degli Studi di Brescia

- 10 Settembre 2013 **Convegno “La manutenzione dei collettori di fognatura per un moderno ed efficace sistema di drenaggio urbano”**  
Organizzato da Ordine degli Ingegneri di Como
- 27 Giugno 2013 **Convegno “Dal DMV al flusso ecologico: stato dell’arte nel distretto padano ed esigenze future di rilevanza europea”**  
Organizzato da Camera di Commercio di Parma
- 9 Maggio 2013 **Convegno “iPo interazioni Network 2003-2013”**  
Organizzato da AIPO e la collaborazione dalla Regione Lombardia ed ERSAF
- 17 Aprile 2013 **Giornata di aggiornamento sulle norme tecniche per le costruzioni NTC 08**  
Presso stabilimento Saint-Gobain PAM Italia
- 2 Febbraio 2013 **Corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza D.Lgs. 81/2008 (40 ore)**  
Organizzato dall’ Ordine degli Ingegneri di Parma
- 13 Giugno 2012 **Corso “Interventi di miglioramento sismico nelle strutture prefabbricate” – Prof. Giandomenico Toniolo**  
Organizzato dalla Scuola Edile di Reggio Emilia
- 7-8 Giugno 2012 **Seminario “ Water and energy saving in water supply systems”**  
Organizzato dal Dipartimento DICAM dell’ Università degli Studi di Bologna
- 21 Maggio 2012 **Corso “BASYS 8.3 – Il software innovativo per le reti di approvvigionamento e di smaltimento del futuro”**  
Organizzato da Barthauer
- 16 Maggio 2012 **Seminario “Attività svolte dai Gruppi di Lavoro ITCOLD – Dighe ed energia elettrica, Diagnostica delle dighe, Riabilitazione delle dighe, organizzata dal Comitato Nazionale Italiano per le grandi Dighe, in collaborazione e presso la sede di GSE – Gestione Servizi Energetici S.p.A”**  
Organizzato da ITCOLD a Roma
- 15 Maggio 2012 **Incontro “Presentazione imbarcazione ‘Leonardo’ equipaggiata per rilevazioni dei fondali del Po”**

Organizzato da A.I.Po

- 9 Maggio 2012 **Corso “Pianificazione e progettazione di misure di gestione delle alluvioni e degli allagamenti in ambito urbano”**  
Organizzato da DIIAR – Politecnico di Milano, DISTART – Università di Bologna e Dipartimento di Ingegneria Civile – Università di Parma
- 16 Novembre 2004 **Corso “Acque di Prima Pioggia: Insediamenti Produttivi ed Infrastrutture”.**  
Organizzato a Genova
- 1-5 Ottobre 2001 **Corso “La difesa idraulica delle aree urbane”**  
Organizzato da DIIAR – Politecnico di Milano, DISTART – Università di Bologna e Dipartimento di Ingegneria Civile – Università di Parma
- 2-6 Ottobre 2000 **Corso “La progettazione della difesa idraulica del territorio attraverso interventi di laminazione controllata”**  
Organizzato da DIIAR – Politecnico di Milano, DISTART – Università di Bologna e Dipartimento di Ingegneria Civile – Università di Parma
- 3-7 Luglio 2000 **Convegno internazionale “New trends in water and environment engineering for safety and life: Eco-compatible solutions for aquatic environments”**  
Organizzato da Terr.a ed Associazione Idrotecnica Italiana a Capri (NA)
- 4-8 Ottobre 1999 **Corso “Metodi avanzati nella progettazione di interventi di ingegneria naturalistica per la sistemazione dei corsi d’acqua ”**  
Organizzato dal Politecnico di Milano
- 10-11 Giugno 1999 **Giornate di studio sul tema “Soluzioni innovative nella manutenzione dei corsi d’acqua con forte trasporto solido”**  
Organizzato da Terr.a ed Associazione Idrotecnica Italiana a Capri (NA)
- 5-9 Ottobre 1998 **Corso “L’ingegneria naturalistica nella sistemazione dei corsi d’acqua”**  
Organizzato dal Politecnico di Milano
- 6-10 Ottobre 1997 **Corso “La difesa idraulica dei territori fortemente antropizzati”**  
Organizzato dal Politecnico di Milano

- 7-11 Ottobre 1996 **Corso “La difesa idraulica del territorio”**  
Organizzato dal Politecnico di Milano
- 9-13 Ottobre 1995 **Corso “Moderni criteri per la sistemazione degli alvei fluviali – II edizione”**  
Organizzato dal Politecnico di Milano
- 10-14 Ottobre 1994 **Corso “Moderni criteri per la sistemazione degli alvei fluviali**  
Organizzato dal Politecnico di Milano
- Dal 1985 al 1991 **Laurea in Ingegneria Civile sezione Idraulica - indirizzo gestione e tutela del territorio** **Votazione**  
**108/110**  
Università degli Studi di Parma
- Dal 1980 al 1985 **Diploma di geometra** **Votazione**  
**60/60**  
Istituto Tecnico Statale per Geometri "A. Secchi" di Reggio Emilia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Francese	B2	B2	B1	B1	B1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze comunicative** Ottime competenze comunicative acquisite durante l’esperienza di direttore tecnico e di legale rappresentante

**Competenze organizzative e gestionali** Ottime competenze organizzative, gestionali e di leadership acquisite in qualità di project manager di grandi interventi e coordinatore di un team di diverse decine di persone

**Competenze professionali**

- Progettazione di opere idrauliche fluviali fognarie e di drenaggio urbano (ho progettato opere negli ultimi 5 anni oltre 1 Miliardo di € di opere)
- Esperto in materia di gestione delle acque meteoriche ed in particolare di prima pioggia (ricopro attualmente il ruolo di senior expert nell’ambito della revisione dei regolamenti regionali 3 e 4/2006 della Regione Lombardia in materia)

Isritto all’Ordine degli Ingegneri della provincia di Reggio Emilia al N. 972 dal 09/04/1992  
Abilitato al Coordinamento per la Sicurezza nei Cantieri ex D. Lgs. 494/96 dal 1999  
Isritto all’Albo dei collaudatori della Regione Lombardia al n. 3810 dal 14/01/2008 (Settori: Acquedotti, fognature ed altre opere igieniche; Opere idrauliche; Impianti di depurazione)

**Competenze informatiche** Buona conoscenza dei pacchetti informatici di elaborazione testi e fogli elettronici in ambiente DOS e Windows (Works, Word, Lotus 123, Quattro Pro, Excel, ecc.), dei programmi di calcolo idraulico ed idrologico (Mike 11, Urbis, Vega, acc.), dei programmi per la contabilità dei lavori (PrimusWin) e dei programmi di grafica (Autocad).

**Patente di guida** Patente B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

---

- Conferenze**
- AA 2009/2010: docenza presso Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, Facoltà di Ingegneria, del corso di “Costruzioni Idrauliche M-3 modulo 3” presso la Laurea Magistrale in Ingegneria Civile;
  - 7-11 Ottobre 2002, Milano: docente al Corso “La progettazione di opere idrauliche in zona montana”, riguardante “Interventi comportanti l’esportazione di materiale litoide” organizzato da DIAR – Politecnico di Milano, DISTART – Università di Bologna e Dipartimento di Ingegneria Civile – Università di Parma;

**Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali”.