

## Curriculum Vitae di Enrico Maria Battistoni

### 1. Dati Anagrafici

Nome e Cognome	Enrico Maria Battistoni
Luogo e data di nascita	Chiaravalle (An) il 19 Marzo 1981
Residenza	Falconara Marittima (An) Via Degli Spagnoli 26
Domicilio	Falconara Marittima (An) Via Degli Spagnoli 26
Stato civile	Coniugato
E-mail	<a href="mailto:enricomaria.battistoni@ingegneriaambiente.it">enricomaria.battistoni@ingegneriaambiente.it</a>
Cellulare	+39 335 6070282
Posizione leva	Congedato

### 2. Studi e perfezionamento

#### **Titoli di studio e professionali acquisiti**

- Marzo 2013 **Procuratore Speciale** presso lo Studio di ingegneria: *Ingegneria Ambiente S.r.l.*
- Gennaio 2013 Corso di aggiornamento di 40 ore per "Coordinatori per la progettazione per l'Esecuzione dei Lavori in base all'Allegato XIV al D.Lgs 81/2008"
- Ottobre 2009 *Abilitazione alla Prevenzione Incendi ai sensi della Legge 818/84*
- Marzo 2008 *Laurea magistrale (Nuovo Ordinamento) in Ambiente e Territorio, laurea Specialistica, presso l'Università Politecnica delle Marche – Facoltà di Ingegneria – sede di Ancona. Laureato con 110/1110 e lode. Titolo della tesi: "La co-digestione anaerobica della FORSU: Mesofilia e Termofilia a confronto" Relatore Prof. Gabriele Fava*
- Gennaio 2007 **Direttore Tecnico** presso lo studio di ingegneria *Ingegneria Ambiente S.r.l.*  
con ruolo di: "Eseguire in collaborazione con altri tecnici le attività di progettazione di opere di ingegneria con particolare riferimento alla stesura di elaborati grafici e tecnici inerenti l'ingegneria di processo, i calcoli e le opere idrauliche ed in cemento armato, gli impianti e l'elettromeccanica dei progetti ed opere di ingegneria ambientale"
- Novembre 2006 Conseguimento del *Master Universitario Interateneo di II livello: "Scuola di ingegneria chimica ambientale: gestione e trattamenti industriali delle acque"*. Università di Verona, Venezia, Padova, Trieste e Udine e Consorzio Universitario Trevigiano
- Dicembre 2005 *Abilitazione alla sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione nei cantieri edili (Decreti Legislativi 494/96 e 528/99)*
- Settembre 2005 Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Ancona al n.2666 in data 01 Settembre 2005
- Luglio 2005 Assegno di ricerca presso Università Ca' Foscari di Venezia: "Verifica del comportamento del processo di digestione anaerobica a fasi

*separate applicato a miscele di fanghi di supero e frazione organica dei RSU*" Tutor: Prof. Paolo Pavan

Luglio 2005 Abilitazione alla professione di ingegnere in data 8 Luglio 2005

Marzo 2005 *Laurea magistrale (Vecchio Ordinamento) in Civile*, presso l'Università Politecnica delle Marche – Facoltà di Ingegneria – sede di Ancona. Laureato con 108/110. Titolo della tesi: "Problematiche connesse con la realizzazione di un ripristino ambientale in una ex cava di argilla" Relatore: prof. Erio Pasqualini

### **Stage e corsi di specializzazione**

Giugno 2006- Stage formativo nell'ambito del master presso l'Università degli studi  
Settembre 2006 di Trieste: "*Studio delle tecniche per la progettazione strutturale di vasche e serbatoi in c.a.: Verifiche di resistenza e controllo della fessurazione di un digestore primario*" Tutor: Prof. Natalino Gattesco

### **Lingue straniere**

Inglese parlato e scritto livello buono

### **Conoscenze informatiche**

Ottima conoscenza di:

- Microsoft Windows ME/2000/XP/NT, Microsoft office 2003 (Word, Excel, PowerPoint)
- Autocad
- ASIM4.0 (per simulazioni processi biologici)
- Primus (computi metrici)
- Edilus (calcoli in c.a.)
- Certus (Piani di sicurezza)
- Termus (certificazioni energetiche)

### **3. Esperienze professionali**

L'ingegnere Enrico Maria Battistoni, in qualità di Direttore tecnico di Ingegneria Ambiente S.r.l., è progettista di oltre 150 lavori inerenti impianti di depurazione acque reflue civili e industriali, piattaforme per il trattamento dei rifiuti liquidi, impianti di produzione di biogas da biomasse, impianti di selezione FORSU; committenti sia pubblici che privati ed Importi lavori compresi tra €800.000,00 a €31.000.000,00.

### **4. Produzione scientifica**

L'ingegnere Enrico Maria Battistoni è coautore delle seguenti pubblicazioni su riviste internazionali

Battistoni P., Fatone F., Bolzonella D., Pavan P, **E.M.Battistoni**. (2006). Full scale application of the coupled alternate cycles-membrane bioreactor (AC-MBR) process for wastewater reclamation and reuse. 5th IWA World Water Congress and Exhibition – Beijing, China. September 2006)

Battistoni P., Fatone F., Bolzonella D., **Battistoni E.M.** (2006). Food waste disposers and alternate cycles® process for the integrated management of municipal wastewater and organic kitchen waste: a case study. In Atti dei Seminari di Ecomondo 2006. 8-11 Novembre. Rimini – Italia, Vol 1, 186-192 Maggioli Editore ISBN 88.387.3687.1

Battistoni P., Fatone F., Cecchi F., Pavan P., **Battistoni E.M.** (2006). Full scale MBR operating the alternate cycles: one year experiences and process validation. In Atti dei Seminari di Ecomondo 2006. 8-11 Novembre. Rimini – Italia, Vol 2, 180-186. Maggioli Editore ISBN 88.387.3687.1

**Battistoni E.M.**, Carletti G., Girotto P., Cola E. (2006) Validation of the Alternate Cycles/MBR process for pur pose in WWTPs. In proceeding of First Mediterranean Congress Chemical Engineering for Environment. Isola di San Servolo – Venice – Italy 4-6 October 2006. 397-405.

**Battistoni E.M.**, Fatone F., Pavan P., Beltritti R., Raviola M. Process control automation and remote on-line supervision: the strategy for wastewater treatment in an Italian piedmont. Submitted for oral presentation for the international conference AutMoNet2007 – Gent, Belgium, 5-7 September 2007

Giacomo Carletti, Francesco Fatone, Emanuela Cola, **Enrico Maria Battistoni** - A comparative study between multi-zone and alternating anoxic/aerobic MBRs for municipal wastewater treatment and reuse. Full paper for the German YWP Conference. – Berlin 4-5June2007.

Pavan P., Bolzonella D., **Battistoni E.M.**, Cecchi F. (2007). Anaerobic co-digestion of sludge with other organic wastes in small wastewater treatment plants: an economic considerations evaluation. *Water Science and Technology*, 56(10), vv-yy.

P. Nardelli, G. Gatti, F. Cecchi, **E.M. Battistoni**, Upgrading small WWTPs in the Autonomous Province of Trento (Italy) by alternating oxic/anoxic process: a demonstration study. Oral Presentation at 8th IWA Specialized Conference on Small Water and Wastewater Systems, 2nd IWA Specialized Conference on Decentralized Water and Wastewater International Network. Coimbatore, India, February 06 - 09, 2008

Carletti G., Fatone F., **Battistoni E.M.**, Bolzonella D. - Dosage of the soluble fraction of the OF- MSW in a DN/MBR process: effect on nitrogen removal and membrane performance

G. Carletti, **E.M. Battistoni**, C.Cavinato and F.Cecchi - Anaerobic Co-Digestion of Energy Crops for Methane Production in Thermophilic Conditions: preliminary results

K. Engl, **E. M. Battistoni**, C. Troiani, F. Cecchi. - Fanghi di depurazione: le possibili soluzioni territoriali

A.L. Eusebi, G. Carletti, E. Cola, **E.M. Battistoni** - Upgrading small WWTPs by alternating oxic/anoxic process: high performances, low consumptions and sludge reduction

Paolo Battistoni, Francesco Fatone, **Enrico Maria Battistoni**, Franco Cecchi -  
Continuously fed sequencing bioreactors for the municipal wastewater treatment:  
Italian case histories.

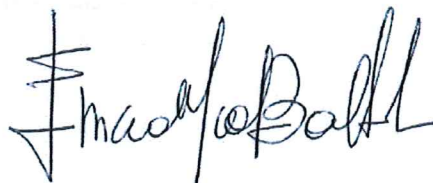
### **5. Docenza in corsi di formazione tecnica superiore**

L'ingegnere Enrico Maria Battistoni è incaricato della docenza di due moduli nell'ambito del master "Scuola di Ingegneria Chimica Ambientale: Gestione e Trattamenti Industriali delle Acque" organizzato dalle Università di Padova, Verona, Venezia, Trieste e Udine e dal Consorzio Universitario Trevigiano (CUT).

L'ingegnere Enrico Maria Battistoni è stato inoltre incaricato, in qualità di direttore Tecnico di Ingegneria Ambiente S.r.l., della docenza di corsi di addestramento per gestori di impianti di depurazione inerente l'applicazione del *Processo a Cicli Alternati in reattore unico*©

Esprimo il mio consenso al trattamento dei dati personali.

Falconara Marittima, Ottobre 2016



Enrico Maria Battistoni

# CURRICULUM VITAE

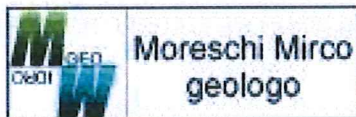
## SCHEMA DI CURRICULUM PROFESSIONALE

Il/La sottoscritto/a **MORESCHI MIRCO**, ai sensi dell'art.1, comma 1, lettera g), art.46 ed art.38 del D.P.R. N.445/2000 e consapevole della responsabilità e delle sanzioni penali stabilite dal Codice Penale e dalle leggi speciali in materia nonché delle conseguenze di cui agli artt.43, 71, 75 e 76 del citato Decreto per false attestazioni e mendaci dichiarazioni,

### DICHIARA

Sotto la propria responsabilità

## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Moreschi Mirco**  
Indirizzo(i) Via Cavour, 38 60033 CHIARAVALLE (AN)  
Telefono(i) 071.948958 Mobile 347.3679447  
Fax 071.948958  
E-mail [moreschimirco@iol.it](mailto:moreschimirco@iol.it)  
Pec [moreschimirco@epap.sicurezza postale.it](mailto:moreschimirco@epap.sicurezza postale.it)  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 29/08/1966  
Sesso Maschile

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date **Libero professionista dal 1993]**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

### Istruzione e formazione Capacità e competenze personali

Date	<b>1992</b>
Titolo della qualifica rilasciata	DIPLOMA DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE
Università presso la quale è stato conseguito	Università degli Studi di Perugia
Votazione	110/110
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Date	<b>1993</b>
Titolo della qualifica rilasciata	ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI GEOLOGO
Università presso la quale è stato conseguito	Università degli Studi di Perugia
Votazione	
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	

Date	<b>1994</b>
Titolo della qualifica rilasciata	ISCRIZIONE ALL'ORDINE DEI GEOLOGI DELLA REGIONE MARCHE
Ente	ORDINE DEI GEOLOGI
Votazione	
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Date	<b>2008</b>
Titolo della qualifica rilasciata	ABILITAZIONE PROGETTAZIONE E COORDINATORE DELLA SICUREZZA
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Legge 494-2006
Date	<b>2012</b>
Titolo della qualifica rilasciata	AGGIORNAMENTO COORDINATORE DELLA SICUREZZA
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	D. Lgs. 81/08
Date	<b>2009</b>
Titolo della qualifica rilasciata	"MICROZONAZIONE SISMICA E SCENARI NORMATIVI IN ATTESA DEGLI EUROCODICI"
Ente	ORDINE DEI GEOLOGI DELLE MARCHE
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Ore svolte 8 – Crediti Specifici APC effettivamente riconosciuti 8
Date	<b>2009</b>
Titolo della qualifica rilasciata	"APPLICAZIONE DELLE NUOVE NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI D.M. 14/01/2008"
Ente	ORDINE DEI GEOLOGI DELLE MARCHE
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Ore svolte 9 – Crediti Specifici APC effettivamente riconosciuti 9
Date	<b>2010</b>
Titolo della qualifica rilasciata	"ANALISI DI STABILITA' DEI PENDII IN TERRA dalle condizioni statiche a quelle dinamiche parametri e verifiche secondo le norme tecniche per le costruzioni D.M. 14/01/2008"
Ente	ORDINE DEI GEOLOGI DELLE MARCHE
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Ore svolte 8 – Crediti Specifici APC effettivamente riconosciuti 8
Date	<b>2010</b>
Titolo della qualifica rilasciata	INDAGINI GEOFISICHE NELLE NTC 2008 DALLA SISMOLOGIA MODERNA ALLA MODERNA SISMICA APPLICATA"
Ente	ORDINE DEI GEOLOGI DELLE MARCHE
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Ore svolte 8 – Crediti Specifici APC effettivamente riconosciuti 8
Date	<b>2010</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso "PROCESSI DI INSTABILITA' IN AMMASSI ROCCIOSI: ANALISI E RIMEDI"
Ente	ORDINE DEI GEOLOGI DELLE MARCHE
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Ore svolte 9 – Crediti Specifici APC effettivamente riconosciuti 9

Date	<b>2012</b>
Titolo della qualifica rilasciata	"MICROZONAZIONE SISMICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA" - JESI
Ente	ORDINE DEI GEOLOGI DELLE MARCHE
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Ore svolte 13 – Crediti Specifici APC effettivamente riconosciuti 13
Date	<b>2014</b>
Titolo della qualifica rilasciata	CONSERVAZIONE E MANUTENZIONE DELLE OPERE E DEL TERRITORIO – ANCONA A - Alluvioni e Opere Idrauliche B - Monumenti e Beni Culturali C - Frane e Opere di stabilizzazione Visita Tecnica Frana di Ancona
Ente	ALTA SCUOLA - PERUGIA
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Ore svolte 32 – Crediti Specifici APC effettivamente riconosciuti 24

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA | ITALIANA

### ALTRE LINGUE

	<b>INGLESE</b>
• Capacità di lettura	BUONO
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONA

### 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.*

ESPERIENZA ACQUISITA NELL'AMBITO LAVORATIVO DI COLLABORAZIONE E PARTNERSHIP, GRUPPI DI PROGETTAZIONE, COMMISSIONI EDILIZIE

### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

-

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

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

OTTIMO USO DEI MEZZI INFORMATICI GENERICI E TECNICI:  
WORD  
EXCELL  
ACCESS  
QGIS  
AUTOCAD  
SOFTWARE DI GEOTECNICA

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE  
*Musica, scrittura, disegno ecc.*

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE -  
*Competenze non precedentemente  
indicate.*

PATENTE O PATENTI | Patente B

**Allegati** | Elenco lavori eseguiti

**Informativa ai sensi dell'art.13 del D. Lgs.196/2003:** Il/La sottoscritto/a dichiara inoltre di essere informato/a, ai sensi e per gli effetti di cui al D. Lgs.196/2003 e s.m.e i., che i dati sopra riportati sono prescritti dalle disposizioni vigenti ai fini del procedimento per il quale sono richiesti e verranno utilizzati esclusivamente a tale scopo, la mancata presentazione dei dati richiesti non permette l'avvio della procedura amministrativa per la quale è prodotta La seguente dichiarazione.

Chiaravalle 28/10/2014





Il sottoscritto MORESCHI MIRCO nato a SANTA MARIA NUOVA il 29.08.1966 residente in SANTA MARIA NUOVA Via Repubblica n° 73 in qualità di GEOLOGO LIBERO PROFESSIONISTA con sede legale in Chiaravalle (AN) Via Cavour n° 38 Tel. 071/948958 Fax 071/949063 Codice Fiscale MRS MRC 66M29 I251T Partita IVA 01393400427 iscritto all'Albo DEI GEOLOGI DELLA REGIONE MARCHE in qualità di GEOLOGO LIBERO PROFESSIONISTA consapevole del fatto che, in caso di mendace dichiarazione, verranno applicate, ai sensi dell'articolo 76 del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia di falsità negli atti, oltre alle conseguenze amministrative previste per le procedure relative agli appalti pubblici,

### dichiaro

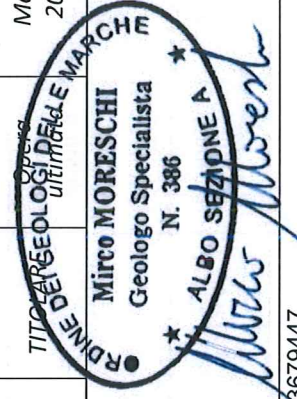
Di aver espletato, negli ultimi dieci anni, i seguenti incarichi professionali:

### Geologia e geotecnica

N.	DENOMINAZIONE INTERVENTO (Descrizione sintetica)	CAT.	COMMITTENTE	IMPORTO DEI LAVORI	QUALIFICA DELL' INTERVENTO	PREST. ESEGUITA	RUOLO SVOLTO	STATO DEL PROGETTO	DATA SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO
1	Progetto di ampliamento dell'impianto di depurazione da 40.000 a 60.000 a.e. sito in via Bianchini Comune di Carbonera (TV)	Geologia geotecnica	SIA (Treviso)	€ 917.500	NUOVO	PE	TITOLARE	Opera ultimata	Giugno 2007
2	Progetto di Ampliamento del Depuratore di Belvedere Ostrense (AN)	Geologia geotecnica	MULTISERVIZI s.p.a. ANCONA	€ 528.000	NUOVO	PE	TITOLARE	Opera ultimata	Settembre 2007
3	Raddoppio delle linee idriche dell'acquedotto di Castelleone di Suasa	Geologia geotecnica	MULTISERVIZI s.p.a. ANCONA	€ 600.000	NUOVO	PE	TITOLARE	Opera ultimata	Marzo 2008
4	Lavori di costruzione del 3° sedimentatore del depuratore di Falconara M.ma "Vallechiara"	Geologia geotecnica	MULTISERVIZI s.p.a. ANCONA	€ 130.000	NUOVO	PE	TITOLARE	Opera ultimata	Marzo 2008

\*PE = Progetto Esecutivo – PD = Progetto Definitivo – PP = Progetto Preliminare

Chiaravalle 02 febbraio 2016



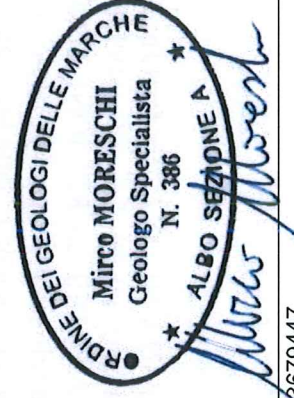
moreschi mirco - geologo: via Cavour n° 38 – 60033 CHIARAVALLE (AN) tel: 071/948958 – 347/3679447

p.i. 01393400427 c.f. MRS MRC 66M29 I251T e-mail: [moreschimirco@iol.it](mailto:moreschimirco@iol.it)

5	Indagine geognostica per i lavori di completamento delle opere di collettamento del comune di Matelica (2° Lotto Esecutivo)	Geologia geotecnica	MULTISERVIZI s.p.a. ANCONA		NUOVO	PE	TITOLARE	Opera ultimata	Giugno 2008
6	Indagine geognostica per i lavori di completamento delle opere di collettamento del comune di Matelica Intervento su via Umberto I° incrocio via D. Chiesa (3° Lotto Esecutivo 1° stralcio)	Geologia geotecnica	MULTISERVIZI s.p.a. ANCONA	€ 87.427	NUOVO	PE	TITOLARE	Opera ultimata	Maggio 2008
7	Studio di fattibilità delle opere di collettamento delle fogne di Montecarotto	Geologia geotecnica	MULTISERVIZI s.p.a. ANCONA		NUOVO	PP	TITOLARE	In corso	Ottobre 2009
8	Indagine geognostica nel depuratore di Civitanova Marche (MC)	Geologia geotecnica	MULTISERVIZI s.p.a. ANCONA		NUOVO	PE	TITOLARE	Opera ultimata	Gennaio 2009

\*PE = Progetto Esecutivo – PD = Progetto Definitivo – PP = Progetto Preliminare

Chiaravalle 02 febbraio 2016



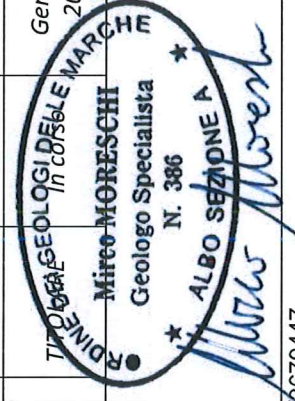
moreschi mirco - geologo: via Cavour n° 38 – 60033 CHIARAVALLE (AN) tel: 071/948958 – 34773679447  
p.i. 01393400427 c.f. MRS MRC 66M29 1251T e-mail: [moreschimirco@joiol.it](mailto:moreschimirco@joiol.it)

## Geologia e geotecnica

N.	DENOMINAZIONE INTERVENTO (Descrizione sintetica)	CAT.	COMMITTENTE	IMPORTO DEI LAVORI	QUALIFICA DELL' INTERVENTO	PREST. ESEGUITA	RUOLO SVOLTO	STATO DEL PROGETTO	DATA SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO
9	Indagine geognostica per i lavori di completamento delle opere di collettamento del comune di Matelica Intervento su via Umberto I° incrocio via D. Chiesa (3° Lotto Esecutivo 1° stralcio) –ADEGUAMENTO SISMICO-	Geologia geotecnica	MULTISERVIZI s.p.a. ANCONA	€ 87.427	NUOVO	PE	TITOLARE	Opera ultimata	Maggio 2010
10	Indagine geognostica per il completamento delle opere di collettamento fognario del comune di Matelica (lotto 3 – 2° stralcio) e Cerreto D'Esì -	Geologia geotecnica	MULTISERVIZI s.p.a. ANCONA		NUOVO	PE	TITOLARE	In corso	Maggio 2010
11	Indagine geologica relativa ai lavori di realizzazione del cunicolo di protezione della condotta di Gorgovivo in Comune Chiaravalle interferenza con Autostrada A14	Geologia geotecnica	MULTISERVIZI s.p.a. ANCONA		NUOVO	PE	TITOLARE	Opera ultimata	Maggio 2011
12	Indagine geognostica per i lavori di manutenzione straordinaria del Serbatoio in Comune di Mergo località Santa Marciana	Geologia geotecnica	MULTISERVIZI s.p.a. ANCONA		NUOVO	PE	TITOLARE	Opera ultimata	Maggio 2011
13	Indagine geologica e geotecnica inerente l'Ampliamento Autogrill di Esino_Ovest Comune di Chiaravalle (AN)	Geologia geotecnica	Studio Gregorelli Autogrill Spa		NUOVO	PE	TITOLARE	Opera ultimata	Gennaio 2011
14	Indagine geologica e geotecnica inerente l'Ampliamento Autogrill di Metauro Est Comune di Mondolfo (PU)	Geologia geotecnica	Studio Gregorelli Autogrill Spa		NUOVO	PE	TITOLARE	Opera ultimata	Luglio 2011
16	Incarico geologico per il Progetto denominato "estensione reti fognarie in zona via Esino Comune di Jesi".	Geologia geotecnica	MULTISERVIZI s.p.a. ANCONA		NUOVO	PE	TITOLARE	Opera ultimata	Dicembre 2011
17	Analisi dei dissesti di un versante in via Aldo Moro Comune di Santa Maria Nuova (AN)	Idrologia Idraulica	AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI S. MARIA NUOVA (AN)	€ 50.000	NUOVO	PE	TITOLARE	Opera ultimata	Gennaio 2012

\*PE = Progetto Esecutivo – PD = Progetto Definitivo – PP = Progetto Preliminare

Chiaravalle 02 febbraio 2016



moreschi mirco - geologo: via Cavour n° 38 – 60033 CHIARAVALLE (AN) tel: 071/948958 – 3473679447

p.i. 01393400427 c.f. MRS MRC 66M29 I251T e-mail: [moreschimirco@iol.it](mailto:moreschimirco@iol.it)

## Idrologia, idraulica ed opere d'arte connesse

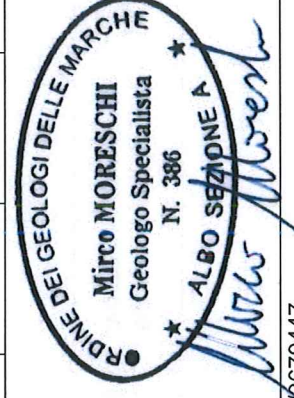
N.	DENOMINAZIONE INTERVENTO (Descrizione sintetica)	CAT.	COMMITTENTE	IMPORTO DEI LAVORI	QUALIFICA DELL'INTERVENTO	PREST. ESEGUITA	RUOLO SVOLTO	STATO DEL PROGETTO	DATA SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO
1	Risanamento campo pozzi per emungimento a scopi idropotabili in località Vallina nel territorio comunale di Fabriano (AN)	Idrologia Idraulica	MULTISERVIZI s.p.a. ANCONA	€ 12.000	NUOVO	PE	TITOLARE	Opera ultimata	Febbraio 2007

## Studi d'impatto ambientale e delle relative opere di mitigazione

N.	DENOMINAZIONE INTERVENTO (Descrizione sintetica)	CAT.	COMMITTENTE	IMPORTO DEI LAVORI	QUALIFICA DELL'INTERVENTO	PREST. ESEGUITA	RUOLO SVOLTO	STATO DEL PROGETTO	DATA SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO
1	Ampliamento e Potenziamento dell'impianto di Depurazione Acque Reflue Urbane di Ponte Sasso in Fano Procedure di Verifica di VIA e VAS	VIA - VAS	ASET Spa	€ 3.460.000	NUOVO	VIA VAS	TITOLARE	Opera ultimata	2010
2	Attività specialistiche concernenti gli aspetti geologici ed autorizzazione ambientale (Valutazione di impatto Ambientale, Vas, Autorizzazione Paesaggistica) per gli "interventi di completamento per la riduzione del rischio idrogeologico nei fossi in località Castelferretti Comune di Falconara M.ma",	Aree interessate da dissesti idrogeologici VIA -VAS	PROVINCIA ANCONA	€ 3.100.000	NUOVO	VIA VAS	TITOLARE	In corso	Luglio 2011
3	Incarico per la Valutazione di Impatto Ambientale per il completamento del IV° stralcio Discarica – comparto rifiuti speciali località Cornacchia Comune di Maiolati Spontini (AN)	VIA-VAS	COMUNE DI MAIOLATI SPONTINI	€ 9.012.000	NUOVO	VIA VAS	TITOLARE	In corso	Marzo 2012

\*PE = Progetto Esecutivo – PD = Progetto Definitivo – PP = Progetto Preliminare

Chiaravalle 02 febbraio 2016



moreschi mirco - geologo: via Cavour n° 38 – 60033 CHIARAVALLE (AN) tel: 071/948958 – 3473679447  
p.i. 01393400427 c.f. MRS 66M29 I251T e-mail: [moreschimirco@iol.it](mailto:moreschimirco@iol.it)

## Rilievi topografici e/o aerofotografici

N.	DENOMINAZIONE INTERVENTO (Descrizione sintetica)	CAT.	COMMITTENTE	IMPORTO DEI LAVORI	QUALIFICA DELL'INTERVENTO	PREST. ESEGUITA	RUOLO SVOLTO	STATO DEL PROGETTO	DATA SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO
1	Rilievo Topografico per l'ampliamento dell'impianto di depurazione da 40.000 a 60.000 a.e. sito in via Bianchini Comune di Carbonera (TV)	Rilievi topografici	Ingegneria Ambiente S.r.l.	€ 917.500	AMPLIAMENTO	PE	TITOLARE	Opera ultimata	Giugno 2007
2	Rilievo topografico per l'ampliamento del depuratore di San Benedetto del Tronto (AP) (Ingegneria Ambiente s.r.l.)	Rilievi topografici	Ingegneria Ambiente S.r.l.		AMPLIAMENTO	PP	TITOLARE	In corso	2008
3	Rilievo topografico per la verifica idraulica e rinaturalizzazione della foce del Fiume Esino	Rilievi topografici	Ing. Enrico Gara	€ 1.500.000	NUOVO	Studio	Collaboratore	In corso	Dicembre 2007
4	Rilievo Topografico per la verifica idraulica e rinaturalizzazione del reticolo idrografico minore del Fiume Esino zona Falconara	Rilievi topografici	Ing. Enrico Gara	€ 4.500.000	NUOVO	Studio	Collaboratore	In corso	Dicembre 2007
5	Rilievo topografico per la sistemazione di n° 9 depuratori in Provincia di Ascoli Piceno in gestione del CIIP, nelle località Pretare, Borgo, Spelonga, Trisungo, Pescara, Roccafluvione, Offida, Appignano, Venarotta	Rilievi topografici	Ingegneria Ambiente S.r.l.		AMPLIAMENTO	PP	TITOLARE	In corso	Giugno 2010
6	Rilievo Topografico per l'ampliamento dell'Impianto SEA Ambiente località Saline Comune di Camerata Picena (AN)	Rilievi topografici	Ingegneria Ambiente S.r.l.		AMPLIAMENTO	PP	TITOLARE	In corso	Giugno 2010
7	Rilievo topografico per l'ampliamento del depuratore di Abano Terme (PD)	Rilievi topografici	Ingegneria Ambiente S.r.l.		AMPLIAMENTO	PP	TITOLARE	In corso	Giugno 2010
8	Rilievo topografico per l'ampliamento del depuratore di Sassoferrato (AN) (Ingegneria Ambiente s.r.l.)	Rilievi topografici	Ingegneria Ambiente S.r.l.		AMPLIAMENTO	PD-PE	TITOLARE		Aprile 2011

\*PE = Progetto Esecutivo – PD = Progetto Definitivo – PP = Progetto Preliminare

Chiaravalle 02 febbraio 2016



moreschi mirco - geologo: via Cavour n° 38 – 60033 CHIARAVALLE (AN) tel: 071/948958 – 3473679447

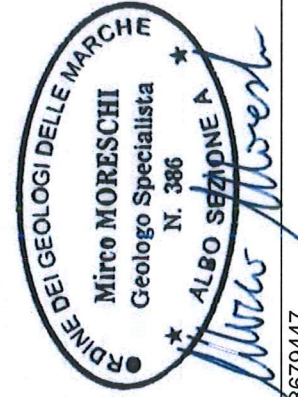
p.i. 01393400427 c.f. MRS MRC 66M29 I251T e-mail: [moreschimirco@iol.it](mailto:moreschimirco@iol.it)

**Rilievi topografici e/o aerofotografici**

N.	DENOMINAZIONE INTERVENTO (Descrizione sintetica)	CAT.	COMMITTENTE	IMPORTO DEI LAVORI	QUALIFICA DELL' INTERVENTO	PREST. ESEGUITA	RUOLO SVOLTO	STATO DEL PROGETTO	DATA SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO
9	Rilievo topografico per l'ampliamento del depuratore di Cà Nordio Padova	Rilievi topografici	Ingegneria Ambiente S.r.l.		AMPLIAMENTO	PP	TITOLARE	In corso	Giugno 2011
10	Rilievo topografico per l'ampliamento del depuratore di Pisticci (Matera)	Rilievi topografici	Ingegneria Ambiente S.r.l.		AMPLIAMENTO	PP	TITOLARE	In corso	Febbraio 2011
11	Rilievo Topografico per opere di Manutenzione straordinaria delle opere di captazione delle acque meteoriche ddei piazzali retrostanti la banchina n° 25	Rilievi topografici	ATI Ing. Enrico Gara Studio Paoletti ETATEC	€ 1.000.000	AMPLIAMENTO	PD - PE	TITOLARE	In corso	Maggio 2011
12	Rilievo Topografico dei profili della condotta per il potenziamento dell'acquedotto di Gagliole (MC)	Rilievi topografici	Ing. Enrico Gara	€ 200.000	NUOVO	PD - PE	TITOLARE	In corso	Giugno 2011

\*PE = Progetto Esecutivo – PD = Progetto Definitivo – PP = Progetto Preliminare

Chiaravalle 02 febbraio 2016



moreschi mirco - geologo: via Cavour n° 38 – 60033 CHIARAVALLE (AN) tel: 071/948958 – 347/3679447

p.i. 01393400427 c.f. MRS MRC 66M29 I251T e-mail: [moreschimirco@iol.it](mailto:moreschimirco@iol.it)

## ELENCO APPARECCHIATURE E SOFTWARE TECNICO

- NOTEBOOK TOSHIBA compatibile con processore Intel Pentium II
- PC con processore Intel Pentium II° (Mnx) Monitor 24”
- Deformometro Controls (0.01 mm)
- Pocket penetrometer tascabile;
- Sonda piezometrica DHH

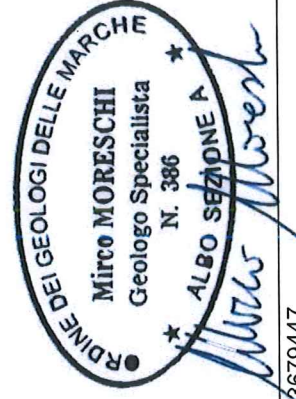
### Software:

- Sistema operativo Windows 7
- MSOffice 2010 (Word, Excell, Access, Powerpoint)
- Corel Draw 8.0 (Corel Draw, Photo Paint, Corel Trace)
- Acad LT 2000 (disegno tecnico)
- G.I.S. Carta for Windows (RSDE Milano)
- G.I.S. Open Source GW Gis
- Leonardo programma di topografia
- Programmi di geotecnica ed idraulica (GEOSTRU)

dott. Geol. Mirco Moreschi

\*PE = Progetto Esecutivo – PD = Progetto Definitivo – PP = Progetto Preliminare

Chiaravalle 02 febbraio 2016



moreschi mirco - geologo: via Cavour n° 38 – 60033 CHIARAVALLE (AN) tel: 071/948958 – 3473679447

p.i. 01393400427 c.f. MRS MRC 66M29 I251T e-mail: [moreschimirco@iol.it](mailto:moreschimirco@iol.it)

