

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Dal 2016 – ad oggi** Socia fondatrice e Legale rappresentante - Steps Co.Ltd (Strategic Engineering & Planning Services) Room - 5, Building- 6, ICT Park, Universities' Hlaing Campus, Hlaing Township, YANGON, MYANMAR
- Dal 2011 – ad oggi** Presidente del Consiglio di Amministrazione e Partner - IDEAS Ltd. Company (Italian Design Engineering & Architectural Solutions) 51° & B Xuan Dieu Road – Tay Ho district, HANOI, VIETNAM
- Dal 2009– ad oggi** Consigliere del CdA e Direttore Tecnico - MAJONE & PARTNERS s.r.l. Via Vigilio Inama, 7 – 20133 MILANO e Via Cavallotti 16 – 43100 PARMA, ITALIA
- Dal 2001– al 2013** Socia - IDRO s.r.l. Via Vigilio Inama, 7 – 20133 MILANO e Via Cavallotti 16 – 43100 PARMA, ITALIA
- Dal 2000– ad oggi** Presidente del CdA e Direttore Tecnico.  
Studio Majone Ingegneri Associati Via Vigilio Inama, 7 – 20133 MILANO e Via Cavallotti 16 – 43100 PARMA, ITALIA  
Progettista e Direttore dei Lavori, Responsabile dell'amministrazione e delle gare

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2018** Corso di formazione presso OICE :  
FIDIC Contracts – Module 1 – Red Book & Yellow Book
- 2000** Corso di formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile per coordinatori in materia di sicurezza e di salute durante la progettazione e la realizzazione dell'opera (120 ore -ex art. 10 del D.Lgs 494/96") e successivi corsi di aggiornamento
- 2000** Iscrizione al n° 21014 all'Albo degli Ingegneri della provincia di Milano dopo l'esame di stato da 24/01/2000.
- 1992** Laurea in Ingegneria civile per la difesa del suolo e la pianificazione del territorio Materie tecnico – scientifiche di base. Discipline idrauliche, ambientali e di pianificazione

## COMPETENZE PERSONALI

- Competenze comunicative** Relazionali e di gestione di gruppi di lavoro in ambito nazionale ed internazionale  
Comunicazione e di relazione in ambito privato e professionale  
Comprensione delle differenze culturali e religiose tra Europa, Medio oriente e Sud est asiatico  
Negoziazione contrattuale
- Competenze organizzative e gestionali** Project Management in progetti italiani ed esteri finanziati da organismi multilaterali di Cooperazione allo Sviluppo  
Gestione di società italiane ed estere  
Gestione ed organizzazione di tavoli multidisciplinari e multiculturali  
Superamento di criticità organizzative e gestionali

## Competenze professionali

### Competenze:

- Tecniche specialistiche nei settori ingegneristici: idraulico, infrastrutturale, di difesa del suolo ed ambientale
- Legali e normative relative agli ambiti idrogeologico, idraulico e di difesa dalle alluvioni
- Docenza presso Università ed Istituti e di concezione del format e dell'organizzazione di corsi, workshop, seminari e convegni

### Capacità:

- Progettista, Direttore dei Lavori e collaudatore di opere idraulico-ambientali e di interventi di prevenzione e mitigazione del rischio idrogeologico ed ambientale
- Consulenza tecnica in cause amministrative e penali in ambito idrogeologico ed ambientale
- Analisi di problemi complessi e multidisciplinari e di definizione del percorso di risoluzione del problema

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### Appartenenza a gruppi / associazioni

OICE - Via Flaminia, 388 - 00196 - Roma

Membro e vice presidente del Consiglio direttivo 2017/2020 ( Dal 2017 – ad oggi)

Associazione Idrotecnica Italiana Via di Santa Costanza, 7 - 00198 Roma

Membro della giunta dal 2012 e Vice presidente dal 2015 (Dal 2008– ad oggi)

### Allegati


Allegato 1: Corsi e convegni organizzati

Allegato 2: Pubblicazioni

Allegato 3: Principali incarichi svolti

### 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".



## 1. CORSI E CONVEGNI: ORGANIZZAZIONE E DOCENZA

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>2017</p> <p>Università degli Studi di Brescia Area di Ingegneria - Brescia</p> <p>Esempio di progettazione urbana integrata in Vietnam: "University of science and technology of Hanoi development (new model university) project</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>2016</p> <p>Myanmar Ministry of Construction</p> <p>5TH Italian technical symposium in Naypyitaw Myanmar: Flooding: an issue to handle in fast growing countries</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>2016</p> <p>ECOMONDO – The green technologies expo - Rimini</p> <p>Convegno Soluzioni ingegneristiche per un ambiente urbano resiliente</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>2016</p> <p>Fondazione Ordine Ingegneri Milano</p> <p>Convegno Acqua: la sfida del millennio. Strategie, programmi, interventi e strumenti - Cooperare nel settore idrico nei paesi in via di sviluppo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>2016</p> <p>Myanmar Engineering Society - by the Universities of Mandalay and Yangon</p> <p>Lectures: The historic Italian knowledge in water resources management and water infrastructure systems</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>2015</p> <p>Università della Calabria, Dipartimento</p> <p>X International Short Course Advances in Knowledge of Urban Drainage: Sustainable Management Services for the Water-Energy Cycle : Dao-Viet: Venice's dream twin city</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>2015</p> <p>Evento all'interno di EXPO 2015</p> <p>III festival dell'acqua : Cosa fare non avere.....l'acqua alla gola</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>2014</p> <p>Università della Calabria, Dipartimento</p> <p>IX INTERNATIONAL SHORT COURSE Advance in Knowledge of Urban Drainage: Sustainable Management Solutions for the Water-Energy Cycle: Studio e progettazione di reti fognarie miste mediante sistemi informativi avanzati: il caso di Gorla Maggiore</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>2014</p> <p>Università della Calabria, Dipartimento</p> <p>35° Corso di aggiornamento TECNICHE PER LA DIFESA DALL'INQUINAMENTO : I sistemi di depurazione naturale per il trattamento delle acque di sfioro di fognature miste: il caso di Gorla Maggiore</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>2012</p> <p>Politecnico di Milano, Consorzio CISE, Scuola Master F.lli Pesenti</p> <p>Master in ingegneria strutturale: lezioni su acqua ed ambiente antropico</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	2010 Associazione Idrotecnica Italiana – Roma Convegno “Le acque di superficie e sotterranee e le infrastrutture di trasporto: dalla pianificazione all’esercizio”
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	2008 Associazione Idrotecnica Italiana e Federutility- Roma Convegno “INFOACQUA: l’informazione e la gestione della risorsa acqua
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	2005 Associazione Idrotecnica Italiana – Roma Convegno “Il monitoraggio Idrologico in Italia”
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	2006 e 2005 Hydroaid Water for Development Mangement Institute - Torino Lezioni all’interno del master semestrale di formazione sulle risorse idriche per paesi in via di sviluppo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	2006 e 2004 UNESCO-IHE Insitute for Water Education Workshop e vista tecnica sui sistemi irrigui storici del nord Italia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	2005 CINEAS – Politecnico di Milano “Corso per la formazione degli operatori delle compagnie assicurative sul rischio idraulico organizzato dal Consorzio universitario per l’ingegneria nelle assicurazioni”
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	2004 Corso di aggiornamento del Politecnico di Milano “Servizi idrici integrati: aspetti tecnici e modelli gestionali”
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	2003 Corso di aggiornamento del Politecnico di Milano “La progettazione di opere idrauliche in zona montana” – docente ed organizzatrice
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	2002 Terr.A, Associazione Idrotecnica Italiana, Centro Studi Deflussi Urbani, Università Federico II di Napoli, ICID – CIID “2nd International Conference “New trends in Water and environmental engineering for safety and life: Eco-compatible solutions for aquatic environments”
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	2000 Terr.A, Associazione Idrotecnica Italiana, Università Federico II di Napoli, ICID – CIID “International Conference “New trends in Water and environmental engineering for safety and life: Eco-compatible solutions for aquatic environments”
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	1990-1992 Ministero del Lavoro Corso di formazione di Tecnici per l’ambiente

## 2. PUBBLICAZIONI

Tra le principali pubblicazioni:

- Beatrice Majone, "Interventi sostenibili nell'idraulica urbana" (altri autori: Fabio Masi, Patrizia Piro) L'ACQUA 6/2016 - 2016
- Beatrice Majone, Note tecniche su alluvioni e servizi idrici integrati – Capitolo 5 Previsione e prevenzione del rischio idraulico (altri autori; Utilitalia) – 2016
- Atti della Conferenza Internazionale "New trends in Water and environmental engineering for safety and life: Eco-compatible solutions for aquatic environments", G. Becciu, U. Majone, B. Majone, R. Monti, A. Paoletti, M. Paoletti, U. Sanfilippo - 2002;
- Atti della Conferenza Internazionale "New trends in Water and environmental engineering for safety and life: Eco-compatible solutions for aquatic environments", A.A. Balkema, Ugo Majone, Beatrice Majone, Rossella Monti - 2000;
- Beatrice Majone, Giovanni Procida Mirabelli di Lauro, "The Somma Vesuvio Lagni" Terr.A in brief 2000;
- Beatrice Majone, "Un paradiso naturale è minacciato di morte - grave catastrofe ecologica nel Parco di Doñana in Spagna" Terr.A in brief 1998;
- Beatrice Majone, "Acqua impegno internazionale per preservare la risorsa naturale più preziosa del mondo" Terr.A in brief 1998;

### 3 PRINCIPALI INCARICHI SVOLTI

- ACQUEDOTTI E IMPIANTI DI POTABILIZZAZIONE
- SISTEMAZIONI IDRAULICHE E DI VERSANTE
- FOGNATURE E IMPIANTI DI DEPURAZIONE
- CONSULENZE, STUDI E MODELAZIONI
- STRADE, URBANIZZAZIONI, PONTI, DIGHE.

## ACQUEDOTTI E IMPIANTI DI POTABILIZZAZIONE

### ANNO 2016

Rif. interno smia 16 02  
 Committente **European Bank for Reconstruction and Development**  
 Titolo Water sector reform- Plan for the reform of the Montenegrin coastal region.  
 Incarico **Consulenza**  
 Anno Febbraio 2016 – in corso  
 Importo lavori -  
**Consulente**

### ANNO 2015

Rif. interno smia 15 01  
 Committente **BINH THUAN PROVINCE**  
 Titolo Consulting services for technical design and work supervision: Water supply system at Ham Thuan Bac.  
 Incarico **Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, direzione lavori,**  
 Anno Marzo 2015 – in corso  
 Importo lavori -  
 Importo incarico: 483'106,90 Euro  
**Progettista**

### ANNO 2010

Rif. interno smia 10 07  
 Committente **PROVINCIA DI SONDRIO**  
 Titolo Incarico di progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione e contabilità lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione del progetto di "Risoluzione dell'interferenza acquedotto Sponda Soliva - Valgello V 1.9"  
 Incarico **Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, direzione lavori, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione**  
 Anno P. Preliminare: Febbraio 2010  
 P. Definitiva: Novembre 2010  
 P. Esecutiva: Novembre 2010  
 Importo lavori Euro 65.000,00  
**Progettista**

### ANNO 2003

Rif. interno smia 02 03  
 Committente **SOGESID – Società Gestione Impianti Idrici**  
 Committente finale: **REGIONE CALABRIA.**  
 Titolo Affidamento dei servizi di consulenza e supporto alla progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per la ristrutturazione dell'Acquedotto Scilla – Villa San Giovanni. Accordo Quadro Calabria.  
 Incarico **Consulenza alla progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva.**  
 Anno Consulenza alla P. Preliminare: Febbraio 2002 - Agosto 2002  
 Consulenza alla P. Definitiva: Ottobre 2002 – Novembre 2002  
 Consulenza alla P. Esecutiva: Marzo - Settembre 2003  
 Importo lavori Euro 1.100.000,00  
 Classe e Cat. VIII, IXc  
**Consulente**  
 Coincaricati SIA Studio Ingegneri Associati

## SISTEMAZIONI IDRAULICHE E DI VERSANTE

### ANNO 2015

Rif. interno	m&p 13 02
Committente	<b>COMUNE DI FAGNANO OLONA</b>
Titolo	Conferimento incarico relativo agli interventi di riqualificazione e rinaturazione delle sponde con rimozione di opere nei comuni del p.l.i.s. medio Olona
Incarico	<b>Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione, direzione lavori, , coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione, studio idrologico</b>
Anno	1) Progetto preliminare: Gennaio 2013 – Febbraio 2013 (Approvato con delibera n. 25 del 25/02/2013) 2) Progetto definitivo: Novembre 2013 – Marzo 2014 (Approvato con delibera n. 30 del 24/03/2014) 3) Progetto esecutivo e sic. in fase di prog.: Aprile 2014 (Approvato con determina n. 176 del 22/04/2014) 4) Direzione lavori e sic. in fase di esec.: Luglio 2014 – Luglio 2015 (Opera collaudata con CRE del 21/07/2015)
Importo lavori	1) Euro 174.000,00      Importo finanziamento: Euro 259.630,00 2) Euro 172.575,95      Importo finanziamento: Euro 260.000,00 3) Euro 177.875,59      Importo finanziamento: Euro 260.000,00 4) Euro 210.387,12      Importo finanziamento: Euro 260.000,00
Classe e Cat.	D. 02 (ex VIIa) <b>Progettista e collaboratore per il PE</b>
Coprogettisti:	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Giacomo Galimberti

### ANNO 2014

Rif. interno	m&p 14 06
Committente	<b>MAZZEI SALVATORE Srl (in gara in ATI con Sgromo Costruzioni srl)</b>
Comm. Finale	<b>Regione Calabria</b>
Titolo	Progettazione esecutiva e realizzazione dell'intervento KR 171B/10 Comune di Crotone - Realizzazione di una vasca di laminazione nel Torrente Tuvoio Migliarello
Incarico	<b>Supporto tecnico per redazione offerta per gara - PD</b>
Anno	Progetto definitivo: Giugno 2014 – Dicembre 2014
Importo lavori	Euro 4.320.119,94 di cui: Euro 2.568.490,97 in classe e cat. VIIa Euro 1.751.628,97 in classe e cat. IXb
Classe e Cat.	D.02 (ex VIIa) S.05 (ex IXb) <b>Progettista</b>
Coprogettisti	Dott. Ing. Denis Cerlini
Coincaricati	Ing. L. Singarelli, Ing. S. Misiano, Geol. A. Cosentino

Rif. interno	smia 13 04
Committente	<b>COMUNE DI GORLA MINORE</b>
Titolo	Servizio di Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva, Direzione lavori, contabilità e Coordinamento Sicurezza per l'intervento di Completamento della Vasca di Spagliamento del Torrente Fontanile di Tradate in Comune di Gorla Minore
Incarico	<b>Progettazione Preliminare, Definitiva, Esecutiva, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, Direzione lavori, Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione</b>
Anno	1) Progettazione preliminare: Luglio 2013 – Gennaio 2014 2) Progettazione definitiva: Febbraio 2014 – Giugno 2014 3) Progettazione esecutiva e coord. sic. progettazione: Novembre 2014
Importo lavori	1) Euro 3.920.000,00      Importo finanziamento: Euro 5.800.000,00



	2) Euro 3.908.513,32 3) Euro 3.856.529,36
Classe e Cat.	VIIa <b>Progettista PP</b>
Coprogettisti Coincaricati	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Giacomo Galimberti Majone&Partners srl (quota parte 40%)
Rif. interno Committente	smia 99 14 04 05 <b>PROVINCIA DI SONDRIO – AMBIENTE SVILUPPO ECONOMICO</b>
Titolo	Servizio Agricoltura Caccia e Pesca 1) Interventi necessari alla sistemazione dei corsi d'acqua per la regimazione idraulica del versante Retico terrazzato della Provincia di Sondrio nell'area di <b>ZONA n° 2, tra i torrenti Maroggia e Caldenno.</b>
Anno	2) Modifiche ed integrazioni per la validazione del PE 1) Progettazione definitiva: Aprile 2002 Progettazione esecutiva e coord. sic.: Marzo 2004 - Settembre 2004 2) Modifiche ed integrazioni PE: Settembre 2009 3) Direzione Lavori: Aprile 2012 – Marzo 2014
Importo lavori	1) PD: Euro 1.847.300,00 Importo progetto: Euro 2.737.000,00 PE: Euro 1.847.300,00 2) Rev. PE: Euro 1.847.300,00 Importo progetto: Euro 2.920.000,00 3) Euro 1.926.023,74 Importo progetto: Euro 2.920.000,00 di cui: 963.011,87 in classe e cat. VIIa (D.02) 963.011,87 in classe e cat. If (S.01)
Classe e Cat.	VIIa, If <b>Progettista in quota parte e coordinatore per la sicurezza in fase di prog., Direttore Lavori, coor. sic. in fase di esec).</b>
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli.
Rif. interno Committente	smia 14 01 <b>CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO-VILLORESI</b>
Titolo	Interventi per la navigazione Locarno-Milano-Venezia: Lotto 3.2 - TRATTO PANPERDUTO-ABBIATEGRASSO
Incarico	<b>Progettazione Esecutiva, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione,</b>
Anno	Gennaio 2014 – in corso
Classe e Cat.	Importo lavori Euro 831.924,08 Importo finanziamento: Euro 1.200.000,00 VIIa
Coprogettisti	<b>Progettista</b> Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini

# **ANNO 2013**

Rif. interno Committente	m&p 13 03 <b>CONSORZIO DI BONIFICA DELLA MEDIA PIANURA EBRGAMASCA</b>
Titolo	Affidamento dei servizi tecnici d'ingegneria per la redazione della progettazione di opere per la laminazione delle piene e la riduzione del rischio di esondazione Torrente Lesina
Incarico	<b>Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione</b>
Anno	1) Progetto preliminare: Gennaio 2013 – Giugno 2013 2) Progetto definitivo: Novembre 2013 3) Progetto esecutivo: Febbraio 2013 – Marzo 2014
Importo lavori	1) 2) Euro 1.440.000,00 Importo finanziamento: Euro 3.225.000,00 3) Euro 1.445.000,00 Importo finanziamento: Euro 3.225.000,00
Classe e Cat.	VIIa <b>Progettista</b>
Coprogettisti	Pro. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Giacomo

Coincaricati Galimberti, Ing. A. Blois, Ing. S. Misiano, Geol. A. Cosentino  
Studio Taccolini Ing. Ass (capogruppo), Dott. Ing. P.G: Fenaroli, Dott. Geol. Carlo Pedrali, Dott.Agr. Anna Mazzoleni

Rif. interno m&p 11 07  
Committente **MAZZEI SALVATORE Srl**  
Comm. Finale **Regione Calabria**  
Titolo Vasche di laminazione – Crotone. Sviluppo degli studi specialistici idrologico – idraulico e degli elaborati progettuali a livello definitivo e del coordinamento del progetto  
Incarico **Supporto tecnico per redazione offerta per gara, Studi specialistici idrologico – idraulici e Progetto definitivo**  
Anno Progetto definitivo e studi: Giugno 2011 – Ottobre 2011  
Progetto esecutivo: Marzo 2013 – in corso  
Importo lavori Euro 7.495.600,00 di cui:  
Euro 2.323.200,00 in classe e cat. VIIa  
Euro 3.183.600,00 in classe e cat. IXb  
Euro 1.989.000,00 in classe e cat. IXc  
**Progettista**  
Coprogettisti Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Giacomo Galimberti, Ing. A. Blois, Ing. S. Misiano, Geol. A. Cosentino

Rif. interno m&p 13 06  
Committente **ATI imprese: T.M.G. Srl VIDONI SPA**  
Titolo Procedura di affidamento dell'Appalto di lavori concernente l'esecuzione delle opere del "Progetto vie d'acqua-canale delle vie d'acqua secondario Villaresi - tratto Nord".  
Incarico **Supporto per gara**  
Anno Marzo 2013  
Importo lavori Euro 18.000,00 (importo delle competenze prestazione svolta)  
**Consulente**

Rif. interno m&p 13 11  
Committente **GE.S.A.C. S.p.A.**  
Titolo Interventi urgenti di manutenzione straordinaria campi dreni 2 dell'Aeroporto Internazionale di Napoli. Attività di progettazione e attività di coordinamento per la Sicurezza in fase di Progettazione. CIG: ZA20932818.  
Incarico **Progettazione esecutiva e coordinamento sicurezza in fase di progettazione**  
Anno Marzo 2013 – Giugno 2013  
Importo lavori Euro 7.700,00 (importo delle competenze prestazione svolta)  
**Progettista e Coordinatore per la sicurezza**

## ANNO 2012

Rif. interno smia 08 22  
Committente **REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
Titolo Opere di sistemazione idrogeologica - Rio Figu Niedda.  
Incarico **Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, direzione lavori e coordinamento sicurezza in fase di esecuzione**  
Anno 1) Progetto preliminare: Novembre 2008 – Ottobre 2009  
2) Progetto definitivo: Novembre 2011 – Febbraio 2012  
3) Progetto esecutivo: Agosto 2014  
4) Direzione lavori: in corso  
Importo lavori 1) Euro 2.300.608,00 Importo progetto: 3.222.000,00  
2) Euro 2.340.000,00 di cui:  
Euro 1.270.231,82 in classe cat. VIIa

	Euro 1.069.768,18 in classe cat. Ig	Importo progetto: 3.222.000,00
	3) Euro 2.257.800,00 di cui:	
	Euro 1.264.812,49 in classe cat. VIIa	
	Euro 992.987,51 in classe cat. Ig	Importo progetto: 3.222.000,00
Classe e Cat.	VII, Ig	
	<b>Progettista</b>	
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Cecilia Benassi	
Coincaricati	Sardegna Ingegneria S.C.a.R.l. (quota parte 48%), Dott. Geol. Artizzu (quota parte 4%)	
Rif. interno	smia 08 23	
Committente	<b>REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA</b>	
Titolo	Opere di sistemazione idrogeologica - Rio Bau e Porcos.	
Incarico	<b>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, direzione lavori e coordinamento sicurezza in fase di esecuzione</b>	
Incarico	1) Progetto preliminare: Novembre 2008 – Ottobre 2009 2) Progetto definitivo: Novembre 2011 – Febbraio 2012 3) Progetto esecutivo: Agosto 2014 4) Direzione lavori: in corso	
Importo lavori	1) Euro 1.180.391,68	Importo progetto: Euro 1.692.000,00
	2) Euro 1.190.000,00 di cui:	
	Euro 600.182,01 in classe cat. VIIa	
	Euro 1589.817,99 in classe cat. Ig	Importo progetto: 1.692.000,00
	3) Euro 1.148.242,79 di cui:	
	Euro 609.701,14 in classe cat. VIIa	
	Euro 538.541,65 in classe cat. Ig	Importo progetto: 1.692.000,00
Classe e Cat.	VII, Ig	
	<b>Progettista</b>	
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Cecilia Benassi	
Coincaricati	Sardegna Ingegneria S.C.a.R.l. (quota parte 48%), Dott. Geol. Artizzu (quota parte 4%)	
Rif. interno	smia 10 19	
Committente	<b>PROVINCIA DI SONDRIO</b>	
Titolo	Legge 102/1990 - Piano di difesa del suolo e riassetto idrogeologico - scheda AD/09/04 arch. N. 5/c - lavori di sistemazione idraulica del torrente Pola in comune di Valdisotto (SO)	
Incarico	<b>Progetto definitivo</b>	
Anno	Progetto definitivo: Novembre 2010 – settembre 2012	
Importo lavori	Euro 6.892,72 (importo competenze prestazione svolta)	
Classe e Cat.	VIIa	
	<b>Progettista</b>	
Coincaricati	Studio Tecnico Associato de Giovanni - Scalco (quota parte 50%)	
Rif. interno	smia 07 11	
Committente	<b>COMUNE DI TROMELLO</b>	
Titolo	Realizzazione di opere di mitigazione del rischio idraulico del torrente Terdoppo nel territorio del comune di Tromello.	
Incarico	<b>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, direzione lavori, contabilità e sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.</b>	
Anno	1) Progettazione preliminare: Maggio 2007 – Giugno 2007 2) Progettazione definitiva: Luglio 2008 3) Progettazione esecutiva e coord. sicurezza: Luglio 2009 4) Perizia suppletiva e di Variante n. 1: Dicembre 2013 5) Direzione lavori e coord. sicurezza: Agosto 2010 – Giugno 2013	
Importo lavori	2) 3) Euro 750.000,00	Importo progetto: Euro 1.080.000,00
	4) Euro 883.209,59	
Classe e Cat.	D.02 (ex VIIa)	
	<b>Progettista, Direttore dei lavori, coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</b>	

Coprogettisti Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli (solo PP), Dott. Ing. Marco Belicchi (dal PD), Dott. Ing. Nicola Pessarelli (dal PD)

## ANNO 2011

Rif. interno smia 11 10 (ex smia 06 16 2)  
 Committente **COMUNE DI CECINA**  
 Titolo Interventi per l'adeguamento dell'argine esistente in sinistra idrografica del Fiume Cecina per il tratto dal ponte ferroviario sulla linea Pisa – Roma alla passerella di Cecina Mare  
 Incarico **Progetto definitivo, esecutivo, direzione lavori e direzione operativa V lotto e direzione lavori e direzione operativa IV lotto**  
 Anno 1) Direzione lavori e Direzione operativa IV Lotto: Dicembre 2008 – da collaudare  
 2) Progetto definitivo V lotto: Novembre 2011 – Dicembre 2011 (approvato l' 01/08/2014)  
 3) Progetto esecutivo V lotto: Luglio 2014  
 Importo lavori 1) Euro 580.000,00 Importo finanziamenti: Euro 845.000,00  
 2) Euro 1.008.997,07 Importo finanziamenti: Euro 1.445.000,00  
 di cui: Euro 683.090,00 in classe e cat. VIIa  
 Euro 325.907,07 in classe e cat. If  
 3) Euro 992.486,62 Importo finanziamenti: Euro 1.360.000,00  
 di cui: Euro 700.795,55 in classe e cat. VIIa  
 Euro 291.691,07 in classe e cat. If  
 Classe e Cat. VIIa, If  
**Progettista solo PD**  
 Coprogettisti: Dott. Ing. Denis Cerlini (coprogettista e Direttore Lavori), Dott. Ing. Marco Belicchi, Dott. Ing. Nicola Pessarelli, Dott. Ing. Michele Ferrari (coprogettista e direttore operativo)

## ANNO 2010

Rif. interno smia 08 15  
 Committente **COMUNE DI GORLA MINORE**  
 Titolo Studio idrogeologico generale del torrente Fontanile oltre che di Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione lavori e contabilità, di coordinamento della sicurezza in fase di progettazione che di esecuzione per un intervento di sistemazione idraulica del torrente in Comune di Gorla Minore  
 Incarico **Studio di fattibilità, Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva**  
 Anno 1) Studio di fatt.: Febbraio 2009  
 2) Progettazione preliminare: Agosto 2009  
 3) Progetto definitivo: Marzo 2010  
 4) Progetto esecutivo e coordinamento sicurezza in fase di prog.: Ottobre 2010  
 Importo lavori 1) Euro 29.800,00 (importo competenze prestazione svolta)  
 2) Euro 750.000,00  
 3) Euro 757.244,73  
 4) Euro 748.000,00  
 Classe e Cat. VIIa  
**Consulente per lo studio di fattibilità e Progettista**  
 Coconsulenti: Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Alessandro Balbo.  
 Coprogettisti: Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Beatrice Majone, Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Giacomo Galimberti (coprogettista e coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione)

Rif. interno m&p 10 06  
 Committente **COMUNE DI PRESEZZO**  
 Titolo Redazione di uno studio idrogeologico e progettazione preliminare a scala di sottobacino idrografico Torrenti Lesina-Bregogna e affluenti (Gara A.I. 58/2009)  
 Incarico **Studio idrogeologico e progettazione preliminare**  
 Anno Settembre 2010 – Dicembre 2010  
 Importo lavori Euro 3.650.000,00 Importo progetto: Euro 6.450.000,00

Classe e Cat.	VIIa
Coprogettisti:	<b>Consulente e Progettista</b> Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Giacomo Galimberti, Studio Taccolini, Ing. Fenaroli, Geol. Pedrali
Rif. interno	bm 09 01
Committente	<b>PROVINCIA DI SONDRIO</b>
Titolo	Incarico di coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la realizzazione dell'opera relativa all'intervento do "Legge 102/90 - Piano di difesa del suolo e del riassetto idrogeologico - scheda AD/09/04 Arch. 5a - interventi di sistemazione idraulica dell'area del fiume Adda a valle della frana della Val Pola e del ponte esistente, con sistemazione del rio Val Fine, del rio Cameraccia, la definizione dello sbocco delle gallerie di by pass ed il loro rivestimento
Incarico	<b>Coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione</b>
Anno	Aprile 2009 – Dicembre 2011
Importo lavori	Euro 1.291.958,33
Classe e Cat.	VIIa <b>Coordinatore per la sicurezza</b>
Rif. interno	smia 10 10 (Integrazione incarico commessa SMIA 08/21)
Committente	<b>PROVINCIA DI IMPERIA</b>
Titolo	Redazione dell'approfondimento allo Studio idraulico ed idrogeologico dell'asta principale del torrente Argentina per la predisposizione della variante al vigente piano di bacino stralcio sul rischio idrogeologico a seguito della rideterminazione delle portate di massima piena, che nel seguito verrà denominato, relativo al territorio circoscritto dalla Regione Liguria come Ambito n° 4 - Argentina - Bacino del Torrente Argentina, già con incarico di cui al Discipoinare n° 27032 di repertorio del 17/11/2008, di un'area posta in sponda sinistra del torrente Argentina, a valle del viadotto A.d.F..
Incarico	<b>Studio idraulico ed idrogeologico</b>
Anno	Maggio 2010 – Agosto 2010
Importo lavori	Euro 8.500,00 (importo competenze prestazione svolta) <b>Consulente</b>
Coincaricati:	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Marco Belicchi, Dott. Ing. Nicola Pessarelli, Dott. Ing. Michele Ferrari
Rif. interno	smia 99 14 04 13
Committente	<b>PROVINCIA DI SONDRIO – AMBIENTE SVILUPPO ECONOMICO</b>
Titolo	Servizio Agricoltura Caccia e Pesca Interventi necessari alla sistemazione dei corsi d'acqua per la regimazione idraulica del versante Retico terrazzato della Provincia di Sondrio nell'area di <b>ZONA n° 3, compresa tra il torrente Rogna e il torrente Mallero.</b>
Incarico	<b>Progettazione definitiva, esecutiva, Direzione Lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.</b>
Anno	1) Progettazione definitiva: Gennaio 2003 2) Progettazione esecutiva e coord. sic: Giugno 2004 – Marzo 2005 3) Direzione lavori e coord. sic. Settembre 2008 - Gennaio 2010 (opera collaudata il 03/05/2010)
Importo lavori	1) 2) Euro 1.200.000,00 Importo progetto: Euro 1.800.000,00 3) Euro 1.260.344,55 di cui: Euro 575.095,22 VIIa Euro 192.202,54 VIb Euro 493.046,79 If
Classe e Cat.	VIIa, VIb, If <b>Progettista in quota parte, Direttore Lavori e coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</b>
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone; Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli.
Rif. interno	smia 99 14 05 14
Committente	<b>PROVINCIA DI SONDRIO – AMBIENTE SVILUPPO ECONOMICO</b>

Titolo	Servizio Agricoltura Caccia e Pesca Interventi necessari alla sistemazione dei corsi d'acqua per la regimazione idraulica del versante Retico terrazzato della Provincia di Sondrio, nell'area di <b>ZONA n°5, compresa tra il torrente Rogna e il torrente Valfontana.</b>
Incarico	<b>Progettazione definitiva, esecutiva, Direzione Lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</b>
Anno	1) Progettazione definitiva: Aprile 2004 2) Progettazione esecutiva e coord. sic. prog: Luglio 2005 – Gennaio 2006 3) Direzione lavori e coord. sic. esc.: Gennaio 2010 – Settembre 2010
Importo lavori	1) Euro 523.936,36 2) 3) Euro 524.000,00 Importo progetto: Euro 839.853,49
Classe e Cat.	Vlb, If <b>Progettista in quota parte, Direzione lavori e Coordinatore sicurezza in progettazione ed esecuzione</b>
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone; Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli.

#### ANNO 2009

Rif. interno	smia 04 03 smia 09 10 (rev PE)
Committente	<b>CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO VILLORESI</b>
Titolo	Interventi di consolidamento del nodo idraulico delle opere di presa del Canale Adduttore Principale Villorresi sul fiume Ticino in località Panperduto – Comune di Somma Lombardo in provincia di Varese.
Incarico	<b>1) Progettazione definitiva, esecutiva, coordinamento della sicurezza. 2) Revisione Progetto esecutivo del 2004</b>
Anno	1) Febbraio 2004 – Aprile 2004 2) Revisione Progetto esecutivo del 2004: Luglio 2009
Importo lavori	1) Euro 1.809.600,00 2) Euro 2.171.520,00 Importo progetto: 2.600.000,00
Classe e Cat.	IXc <b>Progettista.</b>
Coprogettisti:	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli, Dott. Ing. Marco Belicchi

Rif. interno	smia 09 17
Committente	<b>COMUNE BERBENNO DI VALTELLINA</b>
Titolo	Interventi di regimazione idraulica Torrente Finale a seguito degli eventi alluvionali di Luglio 2008.
Incarico	<b>Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, Direzione e contabilità dei Lavori, relazione geologica. Collaudo</b>
Anno	Progetto preliminare: Ottobre 2009 – Novembre 2009 Progetto definitivo: Novembre 2009 Progetto esecutivo: Giugno 2010
Importo lavori	1) 2) Euro 926.000,00 3) Euro 960.000,00 Importo progetto Euro 1.300.000,00
Classe e Cat.	Vlla <b>Progettista</b>
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone, Studio Tecnico Associato De Giovanni Arch. Mauro – Scalco Ing. Virgilio; Dott. Geol. Maurizio Azzola

Rif. interno	smia 07 02
Committente	<b>COMUNE BERBENNO DI VALTELLINA</b>
Titolo	Interventi di consolidamento versante in località Mulini a Polaggia e S. Pietro – Torrente Finale – 3° Lotto. 5° piano stralcio eventi alluvionali novembre 2002.
Incarico	<b>Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, Direzione e contabilità dei Lavori.</b>



Anno	Progetto preliminare: Settembre 2007 – Ottobre 2007 Progetto definitivo: Ottobre 2007 – Novembre 2007 Progetto esecutivo: Gennaio 2008 – Gennaio 2008 Direzione Lavori: 2009 – Ottobre 2009
Importo lavori	Euro 71.500,00
Classe e Cat.	VIIa
	<b>Progettista e coordinatore per la sicurezza</b>
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini), Studio Tecnico Associato De Giovanni Arch. Mauro – Scalco Ing. Virgilio.
Rif. interno	smia 08 14
Committente	<b>AGENZIA INTERREGIONALE PER IL FIUME PO – A.I.P.O.</b>
Titolo	Opere di completamento rilevati argine Bormida in Comune di Cassine (AL).
Incarico	<b>Progettazione Preliminare, Definitiva, Esecutivo e Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione.</b>
Anno	Progettazione preliminare : Luglio 2008 – Agosto 2008 Progettazione definitiva: Luglio 2011 Progettazione esecutiva: Maggio 2010 – Maggio 2013 Coordinamento sicurezza in fase di prog: Maggio 2010 – Maggio 2013
Importo lavori	1) Euro 1.200.754,00      Importo finanziamento: Euro 1.914.000,00 2) Euro 1.200.000,00      Importo finanziamento: Euro 2.000.000,00
Classe e Cat.	VIIa
	<b>Progettista</b>
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Marco Belicchi, Dott. Ing. Nicola Pessarelli
Rif. interno	smia 05 24
Committente	<b>COMUNE DI LUINO</b>
Titolo	Interventi urgenti nel sistema idrografico del territorio comunale di Luino – Torrente Luina.
Incarico	<b>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione Lavori e coordinamento della sicurezza.</b>
Anno	Progettazione preliminare:      Novembre 2005 – Gennaio 2006 Progetto definitivo, esecutivo e coord. sic.: Gennaio 2006 – Febbraio 2006 Direzione lavori e coord. sic.: Aprile 2006 – Febbraio 2009
Importo lavori	Euro 500.000,00      Importo progetto: Euro 750.000,00
Classe e Cat.	VIIa, Ig
	<b>Progettista</b>
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli (Direttore Lavori)
Rif. interno	smia 06 23
Committente	<b>R.I.D. Registro Italiano Dighe - Ufficio di Milano</b>
Titolo	Diga di ARDENNO (SO) - Posa palancole e riprofilatura argine destro di <u>2° fase</u> tra le progressive 680 – 1800 e 3550 - 4750
Incarico	<b>Assistente governativo</b>
Anno	Luglio 2007 – Gennaio 2009
Importo lavori	Euro 3.006.643,50
	<b>Assistente governativo</b>

#### ANNO 2008

Rif. interno	smia 07 20
Committente	<b>COMUNE DI PISOGLIO</b>
Titolo	Realizzazione opere idrauliche a causa di fenomeni alluvionali in bassa Val Trobiolo.
Incarico	<b>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, direzione lavori, sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.</b>
Anno	1) Progettazione preliminare:      Ottobre 2007 – Dicembre 2007 2) Progetto definitivo:      Febbraio 2008 – Ottobre 2008

	3) Progetto esecutivo:	Novembre 2008 - Dicembre 2008
	Coord. sic. in fase di progettazione:	Novembre 2008 - Dicembre 2008
Importo Lavori	2) Euro 250.869,25	Importo finanziamento: Euro 350.000,00
	3) Euro 249.530,46	Importo finanziamento: Euro 350.000,00
Classe e Cat.	VIIa	
	<b>Progettista</b>	
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli (progettista solo per il PP), Dott. Ing. Nicola Pessarelli (progettista solo per il PD; coordinamento sicurezza in fase di progettazione).	
Rif. interno	smia 99 14 02 05	
Committente	<b>PROVINCIA DI SONDRIO – AMBIENTE SVILUPPO ECONOMICO</b>	
	Servizio Agricoltura Caccia e Pesca	
Titolo	Interventi necessari alla sistemazione dei corsi d'acqua per la regimazione idraulica del versante Retico terrazzato della Provincia di Sondrio nell'area di <b>ZONA n° 1, tra torrente Boalzo e il torrente Valfontana.</b>	
Incarico	<b>Progettazione definitiva, esecutiva, Direzione Lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</b>	
Anno	1) Progettazione definitiva: Ottobre 1999 – Giugno 2000.	
	2) Progettazione esecutiva e coord. sic.: Febbraio 2002 – Luglio 2002.	
	3) Direzione Lavori e coord. sic.: Novembre 2006 – Agosto 2008	
Importo lavori	PD: Euro 1.781.776,30	Importo progetto: Euro 10.329.137,99
	PE: Euro 1.801.584,63	
	DL: Euro 1.726.536,12	
Classe e Cat.	VIIa	
	<b>Progettista in quota parte</b>	
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli (Direttore Lavori e coordinatore per la sic. in fase di prog. ed exec.)	
Rif. interno	smia 08 12	
Committente	<b>CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO VILLORESI</b>	
Titolo	Intervento di bacinizzazione del canale Villorosi al fine di fronteggiare la carenza di dotazione idrica.	
Incarico	<b>Progettazione definitiva, esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione.</b>	
Anno	Progetto definitivo: Luglio 2008 – Agosto 2008	
	Progetto esecutivo: Settembre 2008 – Novembre 2008	
Importo lavori	Euro 1.429.842,99	Importo progetto: 2.000.000,00
Classe e Cat.	VIIa	
	<b>Progettista</b>	
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Marco Belicchi, Dott. Ing. Nicola Pessarelli	
Rif. interno	smia 07 13	
Committente	<b>Ente di Gestione del parco Naturale Valle del Ticino</b>	
Titolo	Sistemazione idraulica, potenziamento e ripristino di difese sul ponte Ticino in Bosco Danico in Comune di Trecate danneggiate dall' evento alluvionale autunno 2000 e primavera – estate 2002.	
Incarico	<b>Progettazione esecutiva, direzione lavori, contabilizzazione, collaudo, sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.</b>	
Anno	Progetto definitivo-esecutivo: Gennaio 2007 – Maggio 2008	
Importo Lavori	Euro 70.000,00	Importo finanziamento: Euro 100.000,00
Classe e Cat.	VIIa	
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli, Dott. Ing. Marco Belicchi, Dott. Ing. Nicola Pessarelli	

# **ANNO 2007**

Rif. interno smia 06 18



Committente	<b>PROVINCIA DI BERGAMO</b>
Titolo	<b>Area III° - Settore 4: Viabilità e Protezione Civile – Servizio Infrastrutture Viabilistiche</b> Regimazione idraulica del basso Torrente Borlezza in Comune di Castro, CODICE CUP E95H05000040005. Affidamento di incarico professionale esterno per progettazione definitiva ed (eventualmente) esecutiva di galleria idraulica
Incarico	<b>Progetto definitivo ed esecutivo.</b>
Anno	Progetto definitivo: Novembre 2006 – Dicembre 2007
Importo lavori	Euro 6.112.513,04
Classe e Cat.	VIIa IXc
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli, Dott. Ing. Marco Belicchi
Rif. interno	smia 06 16
Committente	<b>COMUNE DI CECINA</b>
Titolo	Incarico di progettazione definitiva ed esecutiva delle arginature remote del fiume Cecina nel tratto compreso tra la Variante Aurelia SS N. 1 e il ponte sulla vecchia Aurelia
Incarico	<b>Progetto definitivo, esecutivo e Verifica ambientale</b> (vedi Valutazioni impatto ambientale)
Anno	Progetto definitivo: Gennaio 2007 – Agosto 2007 Progetto esecutivo: Agosto 2007 – Novembre 2007
Importo lavori	Euro 2.674.000,00      Importo finanziamenti: Euro 3.605.000,00
Classe e Cat.	VIIa
Coprogettisti	<b>Progettista</b> Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli, Dott. Ing. Marco Belicchi, Dott. Ing. Nicola Pessarelli
Rif. interno	smia 06 16 2
Committente	<b>COMUNE DI CECINA</b>
Titolo	Adeguamento delle Arginature del fiume Cecina nel tratto compreso fra il Ponte della Vecchia Aurelia e il ponte FF.SS. Pisa-Roma
Incarico	<b>Progetto definitivo, esecutivo</b>
Anno	Progetto definitivo: Gennaio 2007 – Agosto 2007 Progetto esecutivo: Agosto 2007 – Novembre 2007
Importo lavori	Euro 580.000,00      Importo finanziamenti: Euro 845.000,00
Classe e Cat.	VIIa
Coprogettisti	<b>Progettista</b> Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli, Dott. Ing. Marco Belicchi, Dott. Ing. Nicola Pessarelli
Rif. interno	smia 06 10
Committente	<b>CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO-VILLORESI</b>
Titolo	Opere di ristrutturazione del reticolo Villoresi necessarie al convogliamento e scarico delle acque di piattaforma della linea dell'Alta Velocità – Tratta Torino - Milano – Area Occidentale
Incarico	<b>Progetto definitivo, esecutivo e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione.</b>
Anno	Progetto definitivo: Maggio 2006 – Agosto 2006 Progetto esecutivo: Giugno 2007 - Luglio 2007
Importo lavori	Euro 4.030.000,00      Importo progetto: Euro 5.970.000,00
Classe e Cat.	VIIa
Coprogettisti	<b>Progettista</b> Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli, Dott. Ing. Nicola Pessarelli (prog. e coordinatore sicurezza)
Rif. interno	smia 07 18
Committente	<b>COMUNE DI QUILIANO (SV)</b>
Titolo	Lavori di ampliamento del torrente Quiliano nel tratto compreso tra il ponte di Via Dodino e la confluenza col Torrente Quazzola per la mitigazione del rischio idraulico nell'abitato di Quiliano centro. I e II Lotto.
Incarico	<b>Progettazione definitiva, esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione, Direzione lavori e coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione.</b>

Anno	1) Progettazione definitiva : 2) Interventi di completamento: 3) Progettazione esecutiva e coord. sic. prog.: 4) Direzione lavori e coord. sic. esec:	Settembre 2007 – Ottobre 2007 Prog. definitivo: Marzo 2008 Dicembre 2008 Giugno 2011 – in corso
Importo lavori	1) Euro 2.780.600,00 2) Euro 502.900,00 3) 4) Euro 2.827.169,29	Importo finanziamento: Euro 3.589.942,00 Importo finanziamento: Euro 650.000,00 Importo finanziamento: Euro 3.589.942,00
Classe e Cat.	VIIa	
Coprogettisti	<b>Progettista</b> Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Franco Galli (solo PD), Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Marco Belicchi, Dott. Ing. Giacomo Galimberti (CSP), Dott. Ing. Nicola Pessarelli (CSE, DL)	
Rif. interno	smia 06 21	
Committente	<b>COMUNE DI CASALE MONFERRATO</b>	
Titolo	Interventi di sistemazione del Torrente Gattola dal ponte in località Cascina Dario sino alla confluenza con il Rio Rotaldo – 3° Lotto	
Incarico	<b>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione, Direzione dei Lavori, sicurezza in fase di esecuzione</b>	
Anno	Progetto Preliminare: Ottobre 2007 – Dicembre 2007 Rev. PP: Aprile 2009	
Importo lavori	Euro 2.145.375,34 Euro 4.580.796,96 (imp. Revisionato)	Importo progetto: Euro 3.600.000,00
Classe e Cat.	VIIa (cat. prevalente)	
Coprogettisti	<b>Progettista</b> Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli, Dott. Ing. Marco Belicchi, Ing. Nicola Pessarelli (progettista e coordinatore sicurezza in fase di progettazione)	
Rif. interno	smia 04 16	
Committente	<b>R.I.D. Registro Italiano Dighe - Ufficio di Milano</b>	
Titolo	Diga di ARDENNO (SO) - Posa palancolato e riprofilatura argine destro tra le progressive 1826 - 3542	
Incarico	<b>Assistente governativo</b>	
Anno	Ottobre 2004 – Luglio 2007	
Importo lavori	Euro 2.410.348,00 <b>Assistente governativo</b>	
Rif. interno	smia 05 15 1 2 3	
Committente	<b>CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO VILLORESI</b>	
Titolo	Lavori di rifacimento delle sponde e del fondo del Canale Adduttore Principale Villorresi nei comuni di Nosate, Castano Primo e Buscate in provincia di Milano. STRALCIO NOSATE	
Incarico	1. Interventi relativi al rifacimento del fondo del Canale e alla ristrutturazione dei manufatti fra la progressiva chilometrica 14.006,07 e la progressiva chilometrica 18.750,96 2. Interventi relativi alla costruzione della pista di servizio in sponda destra del Canale fra la progressiva chilometrica 14.006,07 e la progressiva chilometrica 15.574,52. 3. Interventi relativi alle opere di compensazione ambientale in sponda sinistra del Canale fra la progressiva chilometrica 15.574,52 e la progressiva chilometrica 23.802,49 <b>Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, sicurezza in fase di progettazione, Direzione lavori, sicurezza in fase di esecuzione</b>	
Anno	1. Agosto 2005 2. Agosto 2005 3. in corso	
Importo lavori	1. Euro 861.170,00 2. Euro 128.830,00 3. Euro 58.500,00	Importo progetto: Euro 1.147.000,00 Importo progetto: Euro 190.000,00
Classe e Cat.	VIIb <b>Membro del gruppo di lavoro</b>	

**ANNO 2006**

Rif. interno	smia 03 08 smia 03 17
Committente	<b>CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO VILLORESI</b>
Titolo	1) Rete Villoresi – Manutenzione straordinaria canale adduttore Principale Villoresi: Rivestimento dalla Progr. Km 41+500 alla Progr. 46+500 nei comuni di Lainate e Garbagnate Milanese. 2) Opere di completamento a valle del sifone in comune di Garbagnate Milanese
Incarico	<b>Progettazione definitiva, esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, Direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione.</b>
Anno	1) Prog. definitivo: Aprile 2003 - Maggio 2003 Prog. esecutivo: Luglio 2003. Direzione Lavori: Giugno 2006 2) Prog. definitivo opere completamento: Aprile 2005 Prog. esecutivo: Ottobre 2006
Importo lavori	1) Euro 3.258.036,16 (perizia suppletiva ) Euro 3.900.000,00 Importo progetto: Euro 5.009.631,92
Classe e Cat.	2) Euro 300.000,00 VIIa
Coprogettisti	<b>Progettista e coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione.</b> Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli (prog. e Direttore lavori).
Rif. interno	smia 04 04
Committente	<b>CONSORZIO DI BONIFICA PRATICA DI MARE</b>
Titolo	Sistemazione del fosso Fontana di Papa in corrispondenza della Via Nettunense in Comune di Ariccia e di Albano Laziale
Incarico	<b>Progettazione definitiva ed esecutiva, coordinatore della sicurezza</b>
Anno	Progetto definitivo: Agosto 2004- Marzo 2005 Progetto esecutivo: Marzo 2005 – Ottobre 2006
Importo lavori	Euro 2.000.000,00 Importo progetto: Euro 2.900.000,00
Classe e Cat.	VII <b>Progettista</b>
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone; Dott. Ing. Denis Cerlini; Dott. Ing. Franco Galli.
Coprogettisti	World Tech Engineering S.r.l. – Dott. Ing. Pietro Rimordi
Rif. interno	smia 99 14 05 10
Committente	<b>PROVINCIA DI SONDRIO – AMBIENTE SVILUPPO ECONOMICO</b>
Titolo	Servizio Agricoltura Caccia e Pesca 1) 2) Interventi necessari alla sistemazione dei corsi d'acqua per la regimazione idraulica del versante Retico terrazzato della Provincia di Sondrio, nell'area di <b>ZONA n° 4, compresa tra il torrente Caldenno e il torrente Mallero.</b> 3) Revisione per interferenza con il progetto "Riduzione degli attraversamenti a raso sulla SS.38 dello Stelvio tra il km 27+250 e il km 34+250 nei comuni di Berbenno, Castione e Sondrio".
Incarico	<b>Progettazione definitiva, esecutiva, Direzione Lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</b> <b>Revisione progetto esecutivo.</b>
Anno	1)Progettazione definitiva: Agosto 2003 2)Progettazione esecutiva e coord. sic. prog.: Luglio 2005 – Gennaio 2006 3) Revisione progetto esecutivo: Giugno 2009 Direzione Lavori in attesa di inizio.
Importo lavori	1) Euro 1.820.000,00 Importo progetto: Euro 2.370.000,00 2) Euro 1.451.100,00 3) Euro 1.451.100,00 Importo progetto: Euro 2.400.000,00
Classe e Cat.	VIIa, IVb, If
<b>Progettista e Coordinatore per la sicurezza in progettazione</b>	
Coprogettisti	per PD e PE: Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli. <b>per revisione PE: Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini</b>

**ANNO 2005**

Rif. interno smia 03 06 02  
 Committente **AGENZIA INTERREGIONALE PER IL FIUME PO – A.I.P.O.**  
 Titolo Lavori di ristrutturazione della difesa idraulica città di Mantova - Opere finalizzate al completamento della funzionalità idraulica del canale scolmatore di nord ovest.

Incarico **Progettazione definitiva di completamento e verifica ambientale**  
 Anno Progettazione definitiva : Settembre 2003 – Luglio 2005  
 Verifica ambientale: Luglio 2005  
 Importo lavori Euro 4.750.000,00 Importo finanziamento: Euro 8.900.000,00  
 Classe e Cat. VIIa

**Progettista**  
 Coprogettisti Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli

Rif. interno smia 03 02  
 Committente **PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI – Servizio Nazionale Dighe. Ufficio di Milano**  
 Titolo Prestazioni di assistente governativo per i lavori di manutenzione conservativa della diga di Isola Serafini (PC)

Incarico **Assistente governativo**  
 Anno Febbraio 2003 – Marzo 2005  
 Importo lavori Euro 3.807.785,54  
 Euro 35.523,73 (importo competenze prestazione svolta)

Soggetto che ha svolto l'incarico: Studio Maione Ingegneri Associati - Responsabile: Dott. Ing. Beatrice Majone

Rif. interno smia 04 21 ss  
 Committente **COMUNE DI CASALE MONFERRATO**  
 Titolo Interventi manutentivi di natura idraulica per la protezione delle pile e delle spalle del Ponte Vecchio sul fiume Po.

Incarico **Progettazione Definitiva ed Esecutiva, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, Direzione Lavori e Assistenza Collaudo**  
 Anno Progetto definitivo: Novembre 2004 – Febbraio 2005  
 Progetto esecutivo: Agosto 2005  
 Importo lavori Euro 1.418.055,00 Importo progetto Euro 1.950.000,00  
 Classe e Cat. VIIa, IXa

**Membro del gruppo di lavoro**

**ANNO 2004**

Rif. interno smia 03 16  
 Committente **REGIONE EMILIA-ROMAGNA**  
**Servizio Tecnico Bacini Taro e Parma**

Titolo (I-B/8 – 40) PR 9 Progettazione dell'intervento di messa in sicurezza della cassa di laminazione del torrente Baganza nei Comuni di Parma, Collecchio e Sala Baganza. Terzo Stralcio O.M. 3090/2000.

Incarico **Progettazione preliminare.**  
 Anno Settembre 2003 – Settembre 2004  
 Importo lavori Euro 28.000.000,00  
 di cui: 13.230.831,70 VIIa  
 14.769.168,30 IXb Importo progetto: Euro 42.000.000,00

Classe e Cat. VIIa, IXb

**Progettista**  
 Coprogettisti Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli, Dott. Ing. Marco Belicchi

Rif. interno smia 04 02  
 Committente **CONSORZIO BACINI PIACENTINI DI LEVANTE**  
 Titolo Completamento ed adeguamento dell'adduzione primaria del sistema irriguo della Val d'Arda sotteso alla diga di Mignano con interconnessione di Basso Piacentino.

Incarico	<b>Progettazione definitiva</b>
Anno	Aprile 2004 - Aprile 2004
Importo lavori	Euro 12.500.000,00
Classe e Cat.	VIIb
	<b>Progettista</b>
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli, Dott. Ing. Marco Belicchi
Rif. interno	smia 04 11
Committente	<b>CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO VILLORESI</b>
Titolo	Lavori di rifacimento delle sponde e del fondo del canale adduttore principale Villorese nei comuni di Nosate, Castano Primo e Buscate in provincia di Milano.
	<b>STRALCIO CASTANO BUSCATE</b>
Incarico	<b>Progettazione esecutiva, Direzione lavori, coordinamento della sicurezza.</b>
Anno	Prog. esecutiva: Maggio 2004
	Direzione Lavori: 2005 – 2006
Importo lavori	Euro 3.293.000,00
Classe e Cat.	VIIb
	<b>Membro del gruppo di lavoro</b>

# **ANNO 2003**

Rif. interno	smia 00 06
Committente	<b>REGIONE DEL VENETO</b>
Titolo	Interventi strutturali di mitigazione del rischio idrogeologico della frana di Cancia, in Comune di Borca di Cadore (BL).
Incarico	<b>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e coordinamento della sicurezza.</b>
Anno	Progettazione preliminare: Luglio 2000 – Settembre 2000
	Progettazione definitiva 1° Lotto: Novembre 2002 - Aprile 2003
	Progettazione esecutiva 1° Lotto: in attesa approvazione progetto definitivo.
Importo lavori	PP: Euro 8.263.310,39
	PD e PE: Euro 3.832.626,65 (importo presunto)
Classe e Cat.	VIIa
	<b>Membro del gruppo di lavoro</b>
Rif. interno	smia 00 13
Committente	<b>MAGISTRATO PER IL PO</b>
Titolo	Bacino di laminazione A3 del Torrente Arno a monte di Gallarate (VA).
Incarico	<b>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione Lavori e coordinamento della sicurezza.</b>
Anno	Progettazione preliminare: Ottobre 2000
	Progettazione definitiva ed esecutiva: Novembre 2000 – Luglio 2001
	Direzione Lavori: luglio 2002 – luglio 2004
Importo lavori	Euro 4.493.175,02
Classe e Cat.	VIIa
	<b>Membro del gruppo di lavoro.</b>
Rif. interno	smia 01 10
Committente	<b>COMUNE DI CASALE MONFERRATO</b>
Titolo	Lavori di ripristino delle condizioni di deflusso in alveo del fiume Po tratto compreso tra Crescentino e Casale Monferrato.
Incarico	<b>Progettazione esecutiva, Direzione lavori e coordinamento della sicurezza, perizia di variante</b>
Anno	1) Progettazione esecutiva – sicurezza in fase di progettazione: Marzo 2001- Maggio 2001
	2) Perizia di variante: Dicembre 2002
	3) Direzione lavori: Luglio 2001 – Luglio 2004
Importo lavori	1) Euro 1.636.672,57

- 2) Euro 809.196,41  
3) Euro 1.555.270,20  
**Membro del gruppo di lavoro.**

Rif. interno smia 03 03  
Committente **COMUNE DI CASALE MONFERRATO**  
Titolo Interventi di sistemazione del Torrente Gattola dal ponte in località Cascina Dario sino alla confluenza con il Rio Rotaldo.  
(interventi prioritari finanziati con D.D. n. 6 del 8/01/03 e successiva D.D. n. 103 del 31/03/03)  
Incarico **Studio di fattibilità generale, progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, Direzione Lavori**  
Anno 1) Studio di fattibilità generale: Maggio 2003 – Giugno 2003  
2) Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva: Luglio 2003 – Novembre 2003  
Perizia di Variante 1: Novembre 2005  
3) Direzione Lavori: Ottobre 2004 – Dicembre 2006  
Importo lavori 1) Euro 670.000,00  
2) Euro 499.500,00  
3) Euro 499.500,00 (importo stimato)  
Classe e Cat. VIIa, If  
**Progettista**  
Coprogettisti Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini (Direttore lavori), Dott. Ing. Franco Galli.

Rif. interno smia 03 12 / 04 01 (dl)  
Committente **CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO VILLORESI**  
Titolo Manutenzione Straordinaria Rivestimento canale adduttore principale Villorosi - Zona di Monza dalla progr. Km 67+500 alla progr. Km 68+500 nei comuni di Brugherio e Monza – Il Lotto.  
Incarico **Progettazione definitiva, esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione. Direzione Lavori**  
Anno Progettazione: Luglio 2003 – Agosto 2003  
Direzione Lavori: Febbraio 2004 - Maggio 2005  
Importo lavori Euro 546.422,89  
Classe e Cat. VIIa  
**Progettista.**  
Coprogettisti Prof. Ing. Ugo Majone; Dott. Ing. Denis Cerlini; Dott. Ing. Franco Galli.

## ANNO 2002

Rif. interno um 97 12 (pr.) / um 98 05 (dl)  
Committente **MAGISTRATO PER IL PO**  
Titolo Lavori di protezione arginale in sinistra del fiume Tanaro da Solero ad Alessandria.  
Incarico **Progetto definitivo, esecutivo, Perizia suppletiva di variante 1 e 2, Direzione Lavori**  
Anno 1) Progettazione: Settembre 1997  
2) Perizia suppletiva e di variante 1: Dicembre 1998  
3) Perizia suppletiva e di variante 2: Ottobre 2000  
4) Direzione Lavori: Maggio 1998 – Ottobre 2002  
Importo lavori 1) Euro 7.825.354,94  
2) Euro 744.571,09  
3) Euro 1.215.610,75  
4) Euro 8.401.819,58  
Classe e Cat. VIIa  
**Membro del gruppo di lavoro.**

## ANNO 2001

Rif. interno smia 01 09



Committente **MAGISTRATO PER IL PO**  
 Titolo Lavori urgenti per la costruzione del rilevato arginale sinistro in comune di Fontanetto Po, Palazzolo, Trino Vercellese e Crescentino.  
 Incarico **Progettazione esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione; Direzione lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione.**  
 Anno 1) Prog. esecutiva generale: Marzo 2001 – Maggio 2001  
 2) Prog. esecutiva: Marzo 2001 – Maggio 2001  
 3) Direzione lavori: Maggio 2001 – Dicembre 2001 (in attesa di certificato di collaudo).  
 4) Perizia 1 prog. esecutiva di variante: Gennaio 2001 – Marzo 2002  
 Importo lavori PE generale: Euro 1.136.205,18  
 PE : Euro 852.153,88 Importo progetto: Euro 2.065.827,60  
 DL : Euro 891.327,49  
 Perizia 1: Euro 39.173,61  
 Classe e Cat. VIIa  
**Membro del gruppo di lavoro**

### ANNO 2000

Rif. interno smia 99 07  
 Committente **REGIONE LOMBARDIA**  
**Opere Pubbliche e Protezione civile. Servizio Difesa del Suolo e Gestione AA.PP.**  
 Titolo Lavori di regimazione idraulica del basso corso del Torrente Borlezza.  
 Incarico **Studi di base e Progetto preliminare.**  
 Anno Maggio 1999 – Giugno 2000  
 Importo lavori Euro 5.703.778,45  
 Classe e Cat. VII  
**Collaboratore alla progettazione**

Rif. interno um 98 03  
 Committente **REGIONE TOSCANA**  
**Ufficio Regionale per gli eventi alluvionali del giugno 1996**  
 Titolo Verifica delle condizioni generali di stabilità e individuazione delle opere necessarie per la sistemazione dei ravaneti nel bacino del Torrente Serra.  
 Incarico **Progettazione di massima.**  
 Anno Gennaio 1998 – Giugno 2000  
 Importo lavori Euro 5.433.126,58 Importo progetto: Euro 8.521.538,83  
 Classe e Cat. VIIa  
**Collaborazione alla progettazione di massima.**

### ALTRI INCARICHI

Rif. interno  
 Committente **PROVINCIA DI SONDRIO**  
 Titolo Interventi necessari al mantenimento in efficienza delle opere di sistemazione dei versanti della zona retica..  
 Incarico **Progettazione di Massima.**  
 Anno 1995.  
 Importo lavori Euro 147.706.673,14  
 Classe e Cat. VIIa  
**Collaboratore**

Rif. interno um 97 13  
 Committente **ENTE AUTONOMO DEL FLUMENDOSA**  
 Titolo Manutenzione e salvaguardia del sistema ambientale-naturalistico dell'asta valliva del Flumendosa..  
 Incarico **Progetto preliminare.**  
 Anno Dicembre 1997  
 Importo lavori Euro 9.812.681,08

Classe e Cat. VII  
**Membro del gruppo di lavoro**



## FOGNATURE E IMPIANTI DI DEPURAZIONE

**ANNO 2017**

Rif. interno m&p 17 21  
 Committente **GE.S.A.C. S.p.A.**  
 Titolo Progettazione Esecutiva e Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione per i lavori di manutenzione straordinaria linea premente impianto di sollevamento fognario VV.F. presso l'Aeroporto Internazionale di Napoli - Capodichino. CIG: ZEB20869B4  
 Incarico **Progettazione esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione**  
 Anno Novembre 2017  
 Importo lavori Euro 226.263,67  
 Classe e Cat. IA.01  
**Progettista**  
 Coprogettisti Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Giacomo Galimberti (anche coord. sic. prog)

**ANNO 2015**

Rif. interno m&p 15 09  
 Committente **GE.S.A.C. S.p.A.**  
 Titolo Aeroporto Internazionale di Napoli. Lavori di adeguamento rete scarico pluviali terminal 1. Attività di Progettazione e di Coordinamento per la Sicurezza in fase di Progettazione. (CIG Z00140CD0B).  
 Incarico **Progettazione preliminare, esecutiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione**  
 Anno 1) Progettazione preliminare: Maggio 2015 – Giugno 2015  
 2) Progettazione esecutiva e coord. sic. in fase di prog.: Agosto 2015  
 Importo lavori 1) Euro 127.438,20  
 2) Euro 102.388,51  
 Classe e Cat. D.05  
**Progettista**  
 Coprogettisti Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Giacomo Galimberti (anche coord. sic. prog)

**ANNO 2012**

Rif. interno smia 12 11  
 Committente **Società Italiana per Condotte d'Acqua S.p.A.**  
 Titolo Redazione Offerta Tecnica per la gara d'appalto "Procedura ristretta per la realizzazione delle opere di urbanizzazione relative al comparto Cascina Merlata".  
 Incarico **Studio integrato**  
 Anno Novembre 2012 – Dicembre 2012  
 Importo lavori Euro 20'037'431.76  
 Classe e Cat. VIII  
**Consulente**

Rif. interno smia 12 10  
 Committente **QUANG NAM PROVINCE**  
 Titolo Water-Ideas Quang Nam (Niq) - Consulting services for technical design and work supervision Nui Thanh Sanitation Project - AID 8794  
 Incarico **Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, direzione lavori,**  
 Anno Ottobre 2012 – in corso  
 Importo lavori Euro 12.000.000,00  
 Importo incarico: Euro 300.279,04  
**Project manager**

**ANNO 2010**

Rif. interno smia 09 16  
 Committente **COMUNE DI VIBO VALENTIA**  
 Titolo Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, attività tecnico-amministrative connesse alla progettazione e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione relativamente all'intervento per il completamento della rete fognante e della raccolta delle acque bianche di Vibo Valentia capoluogo e frazioni.

Incarico **Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione.**

Anno 1) Progetto preliminare: Marzo 2010 - Ottobre 2010  
 2) Progetto definitivo: Aprile 2012 - Giugno 2012  
 3) Progetto esecutivo I lotto zona Ottocanalì: Settembre 2012 – Luglio 2014  
 4) Progetto esecutivo II lotto zona Vibo Est: in corso

Importo lavori 1) Euro 7.161.425,92 Importo finanziamento: Euro 9.000.000,00  
 2) Euro 7.086.490,88 Importo finanziamento: Euro 9.000.000,00  
 3) Euro 4.007.675,52 Importo finanziamento: Euro 5.235.000,00

Classe e Cat. VIII  
**Progettista**

Coprogettisti Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Alessandro Balbo (solo PP, PD)  
 Coincaricati Arch. Margherita Catanoso, Studio Cancelli, Ing. A. Blois

Rif. interno smia 09 12 (estensione incarico smia 08 09)  
 Committente **AUTORITA' PORTUALE DI ANCONA**  
 Titolo Manutenzione straordinaria delle opere di captazione delle acque meteoriche dei piazzali retrostanti la banchina n. 25

Incarico **Progetto preliminare e prefattibilità ambientale**

Anno Progetto preliminare: Marzo 2010  
 Studio prefattibilità ambientale: Marzo 2010

Importo lavori Euro 854.273,00 di cui:  
 rete drenaggio e scarico: 370.900,00  
 vasche di prima pioggia: 483.373,00

Classe e Cat. VIII, IIIa  
**Progettista**

Coprogettisti Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Marco Belicchi, Dott. Ing. Nicola Pessarelli  
 Coincaricati C&P Engineering Srl (50%): Dott. Ing. Emanuele Faggi, Dott. Ing. Emanuela Speranzini.

Rif. interno smia 09 01  
 Committente **COMUNE DI GALLARATE**  
 Titolo Lavori di realizzazione di opere fognarie nel territorio cittadino.

Incarico **Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, Direzione Lavori, misura e contabilità, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione.**

Anno 1) Progetto preliminare: Maggio 2009 - Dicembre 2009  
 2) Progetto definitivo, esecutivo, coord. sic in fase di prog: Febbraio 2010 – Luglio 2010  
 3) Direzione lavori e coord. sic. In fase di esec.: Novembre 2011 – Giugno 2012  
 4) Opere di completamento: Progetto definitivo ed esecutivo: Aprile 2013 – Maggio 2014

Importo lavori 1) Euro 334.480,67 Importo progetto: Euro 500.000,00  
 2) Euro 338.345,60 Importo progetto: Euro 500.000,00  
 3) Euro 392.613,85  
 4) Euro 84.904,23 Importo progetto: Euro 136.208,00

Classe e Cat. VIII  
**Progettista**

Coprogettisti Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Giacomo Galimberti (solo Coord. sic. in

fase di prog., Esecuzione, Direttore dei lavori)

Rif. interno smia 10 06  
 Committente **PROVINCIA DI SONDRIO**  
 Titolo Incarico di progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione e contabilità lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione del progetto di "Messa in sicurezza del collettore fognario consortile Mediavalle interferente con il canale di Fondovalle in corrispondenza della strada Consorzio Valgella"  
 Incarico **Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, Direzione Lavori, misura e contabilità, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione.**  
 Anno 1) Progetto preliminare: Febbraio 2010 - Maggio 2010  
 2) Progetto definitivo ed esecutivo: Settembre 2010  
 Importo lavori 1) 2) Euro 45.000,00  
 Classe e Cat. VIII  
**Progettista**

# **ANNO 2009**

Rif. interno smia 09 07  
 Committente **RICCOBONI SpA**  
 Titolo Progettazione esecutiva e fornitura impianti e opere accessorie per la realizzazione dell'impianto chimico fisico trattamento reflui nuovo ECO 1 presso ex Stabilimento Stoppani. Codice appalto n. ID 009/09 – Ufficio Commissario Delegato Emergenza Stoppani  
 Incarico **Supporto progettazione esecutiva**  
 Anno Maggio 2009 – Maggio 2009  
 Importo lavori Euro 3.047.289,32 di cui:  
 Euro 1.961.097,70 in classe e cat. IIIa  
 Euro 1.086.191,62 in classe e cat. If  
 Classe e Cat. III, If  
**Consulente**

Rif. interno smia 08 09  
 Committente **AUTORITA' PORTUALE DI ANCONA**  
 Titolo Opere di rinnovamento fognario e del sistema di captazione delle acque meteoriche dei piazzali del Porto Storico di Ancona.  
 Titolo Opere di rinnovamento fognario e del sistema di captazione delle acque meteoriche dei piazzali del Porto Storico di Ancona.  
 Incarico **Progetto preliminare e definitivo**  
 Anno 1) Progetto preliminare: Luglio 2008 – Settembre 2008  
 2) Progetto definitivo e STF: Gennaio 2009  
 3) Progetto definitivo 1° stralcio e STF : Maggio 2010  
 Importo lavori 2) Euro 3.256.409,96 di cui:  
 Euro 1.550.541,40 Vasche di prima pioggia  
 Euro 1.319.465,51 Rete meteorica  
 Euro 386.403,05 Rete nera  
 3) Euro 438.991,57 di cui:  
 Euro 231.208,94 Rete meteorica  
 Euro 207.782,63 Vasche prima pioggia  
 Classe e Cat. VIII  
**Progettista**  
 Coprogettisti Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Marco Belicchi, Dott. Ing. Nicola Pessarelli  
 Coincaricati C&P Engineering Srl: Dott. Ing. Emanuele Faggi, Dott. Ing. Emanuela Faggi

Rif. interno smia 09 18  
 Committente **IRIDRA srl**

Titolo Progetto esecutivo, direzione lavori e coordinamento sicurezza relativa ai lavori "Sistemi naturali di depurazione delle acque di sfioro da reti fognarie"  
 Incarico **Progettazione esecutiva, direzione lavori e coordinamento della sicurezza**  
 Anno Progettazione esecutiva: Agosto – Novembre 2009  
 Direzione lavori e coordinamento sicurezza: in corso  
 Importo lavori Euro 820.510,84  
 Classe e Cat. IIIa  
**Coordinatore per la sicurezza**  
 Coprogettisti Prof. Ing. Ugo Majone (direttore tecnico e progettista op. idrauliche), Dott. Ing. Denis Cerlini (progettista e direttore lavori op. strutturali), Dott. Ing. Alessandro Balbo (progettista op. idrauliche), Dott. Ing. Giacomo Galimberti (direttore operativo)

Rif. interno smia 08 01  
 Committente **COMUNE DI BRESCO**  
 Titolo Interventi urgenti sulla fognatura comunale: via Adda e via Marconi  
 Incarico **Progetto definitivo, esecutivo, Direzione Lavori, misura e contabilità, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione.**  
 Anno Progetto definitivo: Dicembre 2007 - Dicembre 2007  
 Progetto esecutivo e coord. sic. in fase di prog. : Marzo 2009 – Marzo 2009  
 Importo lavori Euro 372.750,00 di cui:  
 1) Lotto Via Marconi: Euro 318.903,02 Importo progetto: Euro 429.600,00  
 2) Lotto Via Adda: Euro 53.846,98 Importo progetto: Euro 70.000,00  
 Classe e Cat. VIII  
**Progettista e coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione**  
 Coprogettisti Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli

# **ANNO 2008**

Rif. Interno smia 07 22  
 Committente **Consorzio Stabile Aedars s.c.a r.l.**  
 Titolo Progettazione esecutiva e realizzazione dei lavori di potenziamento, adeguamento al decreto legislativo 152/99 dell'impianto di depurazione in Giammoro (ME) con riuso acque reflue e fanghi - bandito dal Consorzio per l'Area di Sviluppo Industriale della Provincia di Messina.  
 Incarico **Progetto esecutivo**  
 Anno Prog. esecutivo: Nov.2007- Feb.2008  
 Importo lavori Euro 18.000.000,00 di cui:  
 IIIa: €. 9.062.900,98 (impianto di depurazione, opere elettromeccaniche)  
 VIII: € 1.110.867,92 (Opere idrauliche esterne per provvista, condotta, distribuzione Fognature)  
 Classe e Cat. IIIa VIII  
**Progettista**  
 Coprogettisti Prof. Ing. Ugo Majone

Rif. interno smia 08 07  
 Committente **BIM Gestione Servizi Pubblici Spa**  
 Titolo Realizzazione nuovo impianto di depurazione e di nuove tratte di condotta fognaria a Santo Stefano di Cadore e Costalissoio.  
 Incarico **Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, Direzione Lavori, misura e contabilità**  
 Anno Progetto preliminare: Aprile 2008 – Agosto 2008  
 Studio di fattibilità 1: Settembre 2008  
 Studio di fattibilità 2: Maggio 2009  
 Studio di fattibilità 3: Giugno 2009  
 Studio di fattibilità 4: Novembre 2009  
 Studio di fattibilità 5: Gennaio 2010

Studio di fattibilità 6: Settembre 2010  
Progetto definitivo: in corso  
**Potenzialità dell'intervento: 2.500 ab.eq.**

Importo lavori Euro 3.158.928,00 di cui:  
1.257.572,18 in classe VIII  
706.355,82 in classe IIIa  
695.000,00 in classe Ig  
500.000,00 in classe Ia

Classe e Cat. VIII, IIIa, Ig, Ia

**Progettista**  
Per il PP: Dott. Ing. Denis Cerlini  
Per gli studi: Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Marco Belicchi

Coincaricati BDL Progetti Ingegneria (quota parte 30%), Dott. Ing. Enrico Galli (quota parte 30%)

## ANNO 2007

Rif. interno um 00 03  
Committente **PREFETTURA DI NAPOLI**  
Titolo Progettazione esecutiva – piani di sicurezza, DL, sulla base dei progetti preliminari, lavori rete collettori **Subcomprensorio N° 2** al servizio dei comuni del Medio Sarno: Ottaviano, Poggiomarino, S. Giuseppe Vesuviano, S. Valentino, Torio, Striano e Terzigno.

Incarico **Progetto definitivo, esecutivo, Direzione Lavori e redazione piani di sicurezza.**

Anno 1) Prog. definitivo: Ottobre 2000  
2) Prog. esecutivo: Febbraio 2000 – 2001  
3) Perizia di variante: Ottobre 2004  
4) Direzione lavori: in corso\_

Importo lavori 1) 2) Euro 15.463.361,78 Importo progetto: 20.570.301,12  
3) Euro 19.571.756,48

Classe e Cat. VIII, Ig, IIIa, IVc  
**Collaborazione alla progettazione**

Rif. interno smia 07 04  
Committente **COMUNE DI NAPOLI**  
Titolo Lavori per gli interventi di risanamento ambientale, igienico, sanitario ed idrogeologico del vallone San Rocco – 2° LOTTO (1° e 2° STRALCIO).

Incarico **Direzione Lavori e coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione**

Anno Febbraio 2007 – in corso

Importo lavori 1° Stralcio: Euro 1.710.000,00 di cui:

Cat. VIII Euro 929.043,00

Cat. IXc Euro 222.300,00

Cat. Ig Euro 331.569,00

Cat. IIIa Euro 227.088,00

2° Stralcio: Euro 7.530.531,55 di cui:

Cat. VIII Euro 2.155.238,13

Cat. IXc Euro 2.623.637,19

Cat. Ig Euro 2.262.171,68

Cat. IIIa Euro 489.484,55

Classe e Cat. VIII, IXc, Ig, IIIa  
**Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione**

Coincaricati Direttore dei lavori: Prof. Ing. Ugo Majone

Rif. interno smia 04 17 01 smia 04 17 06

Committente **ACQUEDOTTO PUGLIESE SPA**

Titolo Collettori di adduzione e scarico a servizio degli abitati di Sava, Manduria e delle Marine di Manduria.

Incarico **Consulenza alla progettazione preliminare ed esecutiva**

Anno 1) Progetto preliminare: Settembre 2004

2) Progetto esecutivo: Aprile 2007

Importo lavori	1) Euro 4.822.000,00 2) Euro 4.200.000,00	Importo progetto: 14.578.000,00
Classe e Cat.	Illa VIII Ig <b>Consulente</b>	
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Maione, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli	
Rif. interno	smia 07 05	
Committente	<b>So.Ge.A.P. S.p.a. – Aeroporto di Parma “G. Verdi”</b>	
Titolo	Studi idrologici-idraulici e progettazione esecutiva degli interventi di adeguamento del sistema di gestione qualitativa e quantitativa delle acque meteoriche della pista volo e dei piazzali sosta aeromobili, nonché delle acque reflue provenienti dall'aerostazione. – Aeroporto “G. Verdi” di Parma	
Incarico	<b>Progetto definitivo, esecutivo, Direzione Lavori e redazione piani di sicurezza,</b>	
Anno	Progetto definitivo ed esecutivo: Maggio 2007 – Giugno 2007 Revisione progetto esec. e coord. sic.: Giugno 2009 Direzione lavori rete nera: Dicembre 2008 Direzione lavori e coord. sicurezza rete bianca: Luglio 2009 – in corso	
Importo lavori	885.609,72	Importo progetto: Euro 1.100.000,00
Classe e Cat.	VIII <b>Progettista</b>	
Coprogettisti	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Marco Belicchi, Dott. Ing. Nicola Pessarelli, Dott. Ing. Denis Cerlini	
Rif. interno	smia 05 16	
Committente	<b>COMUNE DI ANNICCO</b>	
Titolo	Lavori di ampliamento dell'impianto di depurazione comunale. <b>Potenzialità intervento: 3.350 ab.eq.</b>	
Incarico	<b>Progettazione definitiva (generale e 1° Lotto funzionale), Direzione dei lavori del 1° Lotto e attività di assistenza e supporto al responsabile del procedimento nei rapporti con interlocutori pubblici e privati interessati alla gara e quale commissario della stessa</b>	
Anno	Progetto definitivo 1° Lotto e 2° Lotto/Impianto completo: 27/09/2005 Direzione Lavori: in corso	
Importo lavori	Euro 725.000,00 di cui: 332.567,86 parte civile 326.250,00 parte elettromeccanica 66.182,10 parte elettrica 1° Lotto: Euro 147.500,00 2° Lotto: Euro 577.500,00	
Classe e Cat.	Illa, Id <b>Progettista</b>	
Coincaricati	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli	

#### **ANNO 2006**

Rif. interno	smia 05 21	
Committente	<b>MULTISERVIZI S.p.A.</b>	
Titolo	Lavori relativi all'intervento denominato “Terza linea depuratore di Senigallia”. <b>Potenzialità intervento: 100.000 ab.eq. (estate) 40.000 ab.eq. (inverno)</b>	
Incarico	<b>Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione</b>	
Anno	1) Progetto preliminare: Ottobre 2005 – Marzo 2006 2) Progetto definitivo: Aprile 2006 – Agosto 2006 3) Studio preliminare (soluzione MBR con recupero vasche di ex-fertirrigazioni): Luglio 2010 4) Progetto definitivo (variante con tecnologia MBR e reimpiego vasche fertirrigazione): Giugno 2011	
Importo lavori	Euro 2.542.000,00 di cui: 1.002.892,37 parte elettromeccanica 1.323.086,75 parte civile 216.020,88 parte elettrica	

4) Euro 5.975.184,45  
 Importo prog.: Euro 3.800.000,00  
 4) Euro 9.043.000,00  
 Classe e Cat. Ig, IIIa, IIIc, VIII  
**Progettista**  
 Coincaricati Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli, Dott. Ing. Marco Belicchi (per la 4)), Dott. Ing. Nicola Pessarelli (per la 4))  
 Coprogettisti: (Dott. Ing. Enrico Galli solo per la 3) e 4))

Rif. interno smia 04 17 03 smia 04 17 05  
 Committente **ACQUEDOTTO PUGLIESE SpA**  
 Titolo Adeguamento dell'impianto di depurazione di Ginosa Marina  
**Potenzialità intervento: 30.000 ab.eq. (estate)**  
**5.000 ab.eq. (inverno)**

Incarico **Consulenza alla progettazione preliminare ed esecutiva**  
 Anno 1) Prog. Preliminare: Dicembre 2005 – Ottobre 2006  
 2) Prog. Esecutiva: Dicembre 2006  
 Importo lavori 1) Euro 2.150.580,00 Importo progetto: 2.436.337,58  
 2) Euro 942.700,00 di cui 135.252,25 parte civile Importo progetto: 1.160.469,20  
 807.447,75 parte elettromeccanica

Classe e Cat. IIIa  
**Consulente**  
 Coincaricati Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli

Rif. interno smia 05 04  
 Committente **COMUNE DI MOTTA VISCONTI**  
 Titolo Lavori di realizzazione Collettore Fognario Ovest per adeguamento igienico sanitario zone non servite.  
 Incarico **Progettazione definitiva ed esecutiva**  
 Anno Febbraio 2005 – Luglio 2005  
 Revisione del progetto: Aprile 2006  
 Importo lavori Euro 845.830,00 Importo progetto: Euro 1.200.000,00  
 Classe e Cat. VIII, If, IIIa  
**Progettista**  
 Coincaricati Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli.

## ANNO 2005

Rif. interno smia 04 17 02  
 Committente **ACQUEDOTTO PUGLIESE SpA**  
 Titolo Adeguamento dell'impianto di depurazione e progettazione del collettore di scarico a servizio dell'abitato di Lesina Marina  
**Potenzialità intervento: 16.000 ab.eq. (estate)**  
**500 ab.eq. (inverno)**

Incarico **Consulenza alla progettazione preliminare**  
 Anno Novembre 2005  
 Importo lavori Euro 1.150.000,00 classe IIIa di cui: 575.000,00 parte elettromeccanica  
 575.000,00 parte civile  
 Importo progetto: 1.408.750,00  
 Euro 3.400.000,00 classe VIII Importo progetto: 4.131.000,00  
 Classe e Cat. IIIa VIII  
**Consulente**  
 Coincaricati Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli

Rif. interno smia 05 26  
 Committente **COMUNE DI MORNAGO**



Titolo Ampliamento della rete fognaria in Via Colombo (località Mornago).  
 Incarico **Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, Direzione dei lavori e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.**  
 Anno Progetto preliminare/definitivo: Novembre 2005 – Dicembre 2005  
 Progetto esecutivo: Agosto 2006  
 Importo lavori 182.715,00 Importo progetto: Euro 250.000,00  
 Classe e Cat. VIII  
**Progettista**  
 Coincaricati Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli

#### ANNO 2004

Rif. interno smia 01 11  
 Committente **CONSORZIO GORGOVIVO**  
 Titolo Lavori di completamento del collettore "E" in Comune di Jesi.  
 Incarico **Progetto esecutivo, Direzione lavori, coordinamento per la sicurezza.**  
 Anno Progettazione esecutiva I e II stralcio, Coord. Sicurezza : Aprile 2001 – Luglio 2001  
 Direzione Lavori I stralcio: Luglio 2001 – Gennaio 2002  
 Direzione lavori II stralcio: Ottobre 2002 – Giugno 2004  
 Importo lavori PE I° Stralcio: Euro 174.665,72 PE II° Stralcio: Euro 774.685,35  
 DL I° Stralcio: Euro 174.665,72 DL II° Stralcio: Euro 923.276,93  
 Classe e Cat. VIII  
**Collaboratore alla progettazione.**

#### ANNO 2002

Rif. interno smia 00 11 (B/C/D)  
 Committente **COMUNE DI NAPOLI**  
 Dipartimento programmazione ed infrastrutture – Servizio Fognature.  
 Titolo Progettazione delle opere relative alla riqualificazione idraulica dell'Alveo S. Rocco - Napoli.  
 Incarico **1)Progetto preliminare.**  
**2)Progetto definitivo ed esecutivo, coord. sicurezza : LOTTO 1.**  
**3)Progetto definitivo ed esecutivo, coord. sicurezza : LOTTO 2 – 1° STRALCIO.**  
**4)Progetto definitivo ed esecutivo, coord. sicurezza:: LOTTO 2 – 2° STRALCIO.**  
 Anno 1) Luglio 2000 – Luglio 2001  
 2) Dicembre 2001 – Luglio 2002  
 3) Dicembre 2001 – Luglio 2002  
 4) Dicembre 2001 – Luglio 2002  
 Importo lavori 1) Euro 54.227.974,40  
 2) Euro 11.134.079,30 PE: Euro 10.399.554,59  
 3) Euro 1.746.651,92 PE: Euro 1.710.000,00  
 4) Euro 8.103.871,35 PE: Euro 7.530.531,55  
 Classe e Cat. VIII, IXc, Ig, IIIa  
**Collaborazione alla progettazione esecutiva**

Rif. interno smia 01 04  
 Committente **SOGESID SpA – Società per la Gestione degli Impianti Idrici.**  
 Committente finale: **IL PRESIDENTE DELLA GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA. COMMISSARIO DI GOVERNO.**  
 Titolo Attività specialistiche a supporto della redazione del progetto definitivo per la ristrutturazione statica e funzionale del collettore di Cuma e della bretella di collegamento all'impianto di depurazione di Napoli Ovest.  
 Incarico **Progettazione preliminare e Supporto specialistico della redazione del progetto definitivo.**  
 Anno Progettazione preliminare: Febbraio 2001 – Marzo 2001



Importo lavori Progettazione definitiva: Aprile 2001 – Febbraio 2002  
 PP: Euro 43.635.148,68  
 PD: Euro 45.887.197,00  
 Classe e Cat. VIII IXc  
**Collaborazione alla Progettazione**

### ANNO 2001

Rif. interno smia 99 03 (collettori) /smia 99 02 (impianto)/um 98 07 (PP PD impianto e collettori)  
 Committente **CONSORZIO GORGOVIVO**  
 Titolo 1) Progetto Preliminare e definitivo dell'ampliamento dell'impianto di depurazione e dei nuovi collettori fognari siti nel territorio comunale di Jesi, Monsano e Monte San Vito.  
 2) Progettazione esecutiva della costruzione dei nuovi collettori fognari siti nel territorio comunale di Jesi e Monsano. (Realizzazione di nuovi collettori fognari (ca. 5 Km da collegarsi all'impianto di depurazione)  
 3) Direzione lavori della costruzione dei nuovi collettori fognari siti nel territorio comunale di Jesi e Monsano. (Realizzazione di nuovi collettori fognari (ca. 5 Km da collegarsi all'impianto di depurazione).  
 4) Progettazione esecutiva dell'ampliamento dell'impianto di depurazione di Jesi (Ampliamento dell'impianto di depurazione a 60.000 Ab.Eq.).  
 5) Direzione lavori dell'ampliamento dell'impianto di depurazione di Jesi (Ampliamento dell'impianto di depurazione a 60.000 Ab.Eq.).  
**Potenzialità intervento: 60.000 ab.eq.**  
 Incarico **Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, Direzione Lavori, coordinamento per la sicurezza.**  
 Anno 1) Progettazione preliminare e definitiva: Marzo 1998 – Luglio 1998  
 2) Progettazione esecutiva: Novembre 1998 – Marzo 1999  
 3) Direzione lavori: Maggio 2000 - Novembre 2001  
 4) Progettazione esecutiva e sicurezza progettazione: Novembre 1998 – Marzo 1999  
 5) Direzione lavori: Marzo 2000 – Novembre 2000  
 Importo lavori 1) Euro 3.997.762,94 (2.416.609,51 imp.depurazione) ( 1.581.153,43 collettori)  
 2) Euro 1.581.153,43  
 3) Euro 1.856.282,80  
 4) Euro 2.416.609,51  
 5) Euro 2.805.173,54  
 Classe e Cat. VIII IIIa If  
**Collaborazione alla progettazione.**

### ANNO 2000

Committente **COMUNE DI MOTTA VISCONTI**  
 Titolo Lavori di estensione rete fognaria comunale e vasca volano  
 Incarico **Progetto definitivo ed esecutivo, redazione piani di sicurezza.**  
 Anno Progettazione definitiva: Aprile 1999 – Dicembre 1999  
 Progettazione esecutiva: Gennaio 2000 – Maggio 2000  
 Importo lavori P.D.: Euro 1.072.312,43  
 P.E.: Euro 1.146.534,32 Importo progetto: Euro 1.404.762,77  
 Classe e Cat. VIII, If, IIIa  
**Collaborazione alla progettazione.**

## CONSULENZE, STUDI E MODELLAZIONI

### ANNO 2014

Rif. interno m&p 14 02  
 Committente **COMUNE DI TROPEA**  
 Titolo Recupero e Consolidamento della Rupe di Tropea. Zona: Convento - Largo Vaccari - Via Libertà (1° lotto funzionale)  
 Incarico **Consulenza idraulica per la PV suppletiva**  
 Anno Febbraio 2014 – Aprile 2014  
 Importo lavori Euro 120.000,00  
 Classe e Cat. \_\_\_\_\_  
**Consulente idraulico**  
 Coincaricati: Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Giacomo Galimberti

Rif. interno m&p 14 01  
 Committente **PHINDA Srl**  
 Titolo Smottamento di terreno sulla linea ferroviaria Genova-Ventimiglia in Comune di Andora  
 Incarico **Consulenza Tecnica di Parte**  
 Anno Febbraio 2014 – in corso  
 Importo lavori Euro 40.000,00 (imp. corrispettivo)  
 Classe e Cat. \_\_\_\_\_  
**Consulente**

Rif. interno m&p 14 13  
 Committente **ITALVECO SRL**  
 Titolo Hydraulic analysis for the design of the water intake of the water supply desalination plant “Mossi & Ghisolfi” In Texas  
 Incarico **Consulenza idraulica**  
 Anno Settembre 2014  
 Importo lavori Euro 4.800,00 (imp. corrispettivo)  
 Classe e Cat. D.03 (ex VIIb)  
**Consulente idraulico**

### ANNO 2012

Rif. interno m&p 12 15  
 Committente **SOIL srl**  
 Titolo Studio di fattibilità pozzi petroliferi a Zubair - Iraq (Progetto ENI)  
 Incarico **Studio di fattibilità**  
 Anno Giugno 2012 – Ottobre 2012  
 Importo lavori Euro 18.906,00 (importo delle competenze prestazione svolta)  
**Consulente**

Rif. interno m&p 12 24  
 Committente **COMUNE DI GORLA MAGGIORE**  
 Titolo Redazione dell'aggiornamento dello studio idraulico della rete fognaria comunale, oltre al progetto preliminare, definitivo ed esecutivo di risoluzione delle criticità della rete nord (Via Roma - Piazza San Carlo).  
 Incarico **Studio idraulico, Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva**  
 Anno Studio idraulico: Ottobre 2012 – Marzo 2014

Importo lavori	Euro 18.000,00
Coincaricati:	<b>Progettista</b> Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Alessandro Balbo
Rif. interno	m&p 12 04
Committente	<b>ARCH. CATTANEO PAOLO</b>
Titolo	Studio di compatibilità idraulica delle opere di difesa dell'azienda FIAS SRL in comune di Gorla Minore.
Incarico	<b>Studio idraulico e classificazione di rischio</b>
Anno	Marzo 2012 – Agosto 2012
Importo lavori	Euro 12.000,00 (importo delle competenze prestazione svolta)
Coincaricati:	<b>Consulente firmatario</b> Prof. Ing. Ugo Majone (DT), Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Giacomo Galimberti, Dott. Ing. Denis Cerlini (consulenti firmatari)
Rif. interno	m&p 12 11
Committente	<b>Società Funivie della Maddalena</b>
Titolo	Perizia tecnica relativa allo stato di consistenza dell'acquedotto e del pozzo di proprietà della società in indirizzo.
Incarico	<b>Perizia tecnica</b>
Anno	Maggio 2012 – Ottobre 2012
Importo lavori	Euro 9.000,00 (importo delle competenze prestazione svolta)
	<b>Perito</b>
Rif. interno	smia 12 11
Committente	<b>Società Italiana per Condotte d'Acqua S.p.A.</b>
Titolo	Redazione Offerta Tecnica per la gara d'appalto "Procedura ristretta per la realizzazione delle opere di urbanizzazione relative al comparto Cascina Merlata".
Incarico	<b>Studio integrato</b>
Anno	Novembre 2012 – Dicembre 2012
Importo lavori	Euro 6.600,00 (importo competenze prestazione svolta)
	<b>Consulente</b>
Rif. interno	smia 10 18
Committente	<b>Autorità d'Ambito della provincia di Varese</b>
Titolo	Attività legate alla proposta operativa per lo sviluppo di uno studio integrato dell'agglomerato/settore (AG. 73) dell'ATO Varese
Incarico	<b>Studio integrato</b>
Anno	Novembre 2010 – Marzo 2012
Importo lavori	Euro 34.000,00 (importo competenze prestazione svolta)
	<b>Consulente</b>
Coincaricati:	Responsabile: Prof. Ing. Ugo Majone (consulente responsabile), Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Giacomo Galimberti (consulenti)

## ANNO 2011

Rif. interno	m&p 10 22
Committente	<b>AGENZIA INTERREGIONALE PER IL FIUME PO – AIPO</b>
Titolo	Approfondimenti idrologici relativo alla realizzazione della vasca di laminazione lungo il Torrente Bozzente in comune di Nerviano (MI)
Incarico	<b>Consulenza idraulica</b>
Anno	Febbraio 2011 – Marzo 2011
Importo lavori	Euro 17.100,00 (importo delle competenze prestazione svolta)
	<b>Consulente firmatario</b>
Coincaricati:	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Giacomo Galimberti

Rif. interno idro 10 03  
 Committente **SPEA Ingegneria Europea SpA**  
 Titolo Commessa n. 311422 Autostrada A14 Bologna - Taranto Ampliamento alla 3° corsia del tratto Rimini Nord - Cattolica  
 Incarico **Consulenza idrologico-idraulica per progetto di variante**  
 Anno Luglio 2010 – Gennaio 2011  
 Importo lavori Euro 55.000,00 (importo competenze prestazione svolta)  
**Consulente**

Rif. interno smia 10 09  
 Committente **COMUNE DI VELLEZZO BELLINI**  
 Titolo Attività di rilievo topografico planoaltimetrico della rete di fognatura del Comune di Vellezzo Bellini e studio diagnostico della rete.  
 Incarico **Studio idrologico e idraulico**  
 Anno Aprile 2010 – Aprile 2011  
 Importo lavori Euro 34.000,00 (importo competenze prestazione svolta)  
**Consulente**  
 Coincaricati: Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Giacomo Galimberti

Rif. interno m&p 10 14  
 Committente **Sanofi - Aventis S.p.A.**  
 Titolo Studio idrologico ed idraulico volto alla definizione delle opere perimetrali di difesa dell'Azienda Sanofi - Aventis S.p.A. in comune di Origgio, con supporto per l'individuazione di ditte fornitrici delle tipologie di difesa proposte e supporto di fase di collaudo dell'opera finalizzata alla verifica della tenuta idraulica  
 Incarico **Studio idraulico – idrologico**  
 Anno Luglio 2010 – Gennaio 2011  
 Importo lavori Euro 31.000,00 (importo delle competenze prestazione svolta)  
**Consulente**  
 Coincaricati: Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Giacomo Galimberti

Rif. interno m&p 11 09  
 Committente **Studio di Ingegneria S&O**  
 Titolo Richiesta di permesso di Costruire, relativo al Sub-ambito 23CP2A del P.S.C. del comune di parma.  
 Incarico **Supporto specialistico idrologico ed idraulico**  
 Anno Luglio 2011 – Novembre 2011  
 Importo lavori Euro 4.000,00 (importo delle competenze prestazione svolta)  
**Consulente**

# **ANNO 2010**

Rif. interno idro 10 04  
 Committente **SPEA Ingegneria Europea SpA**  
 Titolo Commessa 121212 - Consulenza specialistica per la fornitura dei servizi d'ingegneria e relative elaborazioni grafico-numerico-descrittive, finalizzati all'analisi idrologica ed idraulica, con relativa progettazione degli interventi di sistemazione, delle interferenze idrografiche presenti nel lotto 2 (San Pietro in Palazzi - Scarlino) dell'Autostrada A12 Genova - Roma"  
 Incarico **Consulenza idrologico-idraulica specialistica**  
 Anno Ottobre 2010  
 Importo lavori Euro 67.500,00 (importo competenze prestazione svolta)

## Consulente

Rif. interno m&p 10 01  
 Committente **E.V.O. S.r.l.**  
 Titolo Studio di compatibilità idraulica delle opere di ampliamento industriale dell'azienda E.V.O. S.r.l. in comune di Gorla Minore  
 Incarico **Studio di compatibilità idraulico**  
 Anno Febbraio 2010 - Luglio 2010  
 Importo lavori Euro 24.000,00 (importo delle competenze prestazione svolta)  
**Consulente**  
 Coincaricati: Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Giacomo Galimberti

Rif. interno smia 10 14  
 Committente **PROVINCIA DI SONDRIO**  
 Titolo Interventi necessari alla regimazione idraulica del versante retico terrazzato della Provincia di Sondrio - zona 3 compresa tra i torrenti Mallero e Rogna - Affidamento frazionamenti catastali.  
 Incarico **Consulenza idraulica**  
 Anno Maggio 2010 – Novembre 2010  
 Importo lavori Euro 9.500,00 (importo competenze prestazione svolta)  
**Consulente**

## ANNO 2009

Rif. interno idro 06 03  
 Committente **SPEA Ingegneria Europea SpA**  
 Titolo Autostrada A14: BOLOGNA-TARANTO. Ampliamento alla 3a corsia del tratto Rimini Nord-Pedaso - Subtratta Fano-Senigallia. Servizi di supporto agli studi idrologici ed alla progettazione idraulica - Compatibilità idraulica ed idrologia sotterranea – Progetto esecutivo  
 Incarico **Consulenza idrologico-idraulica specialistica**  
 Anno Luglio 2006 – Luglio 2009  
 Imp disc. Euro 130.000,00 (importo competenze prestazione svolta)  
**Consulente**

Rif. interno smia 08 21  
 Committente **PROVINCIA DI IMPERIA**  
 Titolo Studio idraulico e idrogeologico dell'asta principale del Torrente Argentina per la predisposizione della variante al vignete Piano di Bacino a seguito della rideterminazione delle portate di massima piena.  
 Incarico **Studio idraulico**  
 Anno Ottobre 2008 – Febbraio 2009  
 Importo lavori Euro 63.564,80 (importo competenze prestazione svolta)  
**Consulente**  
 Coincaricati: Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Marco Belicchi, Dott. Ing. Nicola Pessarelli, Dott. Ing. Michele Ferrari.

Rif. interno smia 08 15  
 Committente **COMUNE DI GORLA MINORE**  
 Titolo Studio idrogeologico generale del torrente Fontanile oltre che di Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione lavori e contabilità, di coordinamento della sicurezza in fase di progettazione che di esecuzione per un intervento di sistemazione idraulica del torrente in Comune di Gorla Minore  
 Incarico **Studio di fattibilità**

Anno	Giugno 2008 – Febbraio 2009
Importo lavori	Euro 29.800,00 (importo competenze prestazione svolta)
	<b>Consulente</b>
Coincaricati:	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Alessandro Balbo.
Rif. interno	idro 09 04
Committente	<b>FORONI S.p.A.</b>
Titolo	Studio di compatibilità idraulica delle opere di difesa dell'azienda Foroni S.p.A. in comune di Gorla Minore
Incarico	<b>Studio di compatibilità idraulico</b>
Anno	Aprile 2009 – Giugno 2009
Importo lavori	Euro 20.000,00 (importo delle competenze prestazione svolta)
	<b>Consulente</b>
Coincaricati:	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Giacomo Galimberti, Dott. Ing. Michele Ferrari
Rif. interno	idro 09 03
Committente	<b>COMUNE DI RHO</b>
Titolo	Studio di fattibilità per progetto di adeguamento dello scolmatore sul torrente Bozzente in località Biringhello.
Incarico	<b>Studio di fattibilità</b>
Anno	Marzo 2009 – Maggio 2009
Importo lavori	Euro 19.000,00 (importo competenze prestazione svolta)
	<b>Consulente</b>
Coincaricati:	(Consulenti firmatari) Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Alessandro Balbo, Dott. Ing. Marco Belicchi, Dott. Ing. Giacomo Galimberti, Dott. Ing. Nicola Pessarelli
Rif. interno	idro 09 05
Committente	<b>SINA S.p.A.</b>
Titolo	Collegamento autostradale A33 Asti-Cuneo. Lotto 1.4.3: tratta Stura Consovero. Assistenza alla progettazione in corso d'opera dell'impianto di depurazione acque reflue di Montanara.
Incarico	<b>Assistenza alla progettazione in corso d'opera</b>
Anno	Giugno 2009 – Luglio 2009
Imp disc.	Euro 15.000,00 (importo competenze prestazione svolta)
	<b>Consulente</b>
Rif. interno	idro 07 03
Committente	<b>Comune di Rho (MI)</b>
Titolo	Redazione di studio idrogeologico - idraulico sulla rete fognaria interessante il progetto di realizzazione opere connesse al PPTU centro Est
Incarico	<b>Studio idrologico - idraulico</b>
Anno	Maggio 2007
Importo lavori	Euro 10.000,00 (importo competenze prestazione svolta)
	<b>Consulente</b>
Coincaricati	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Franco Galli, Dott. Ing. Denise Cerlini

## ANNO 2008

Rif. interno	idro 07 07
Committente	<b>TECHINT</b>
Titolo	Coordinamento delle attività riguardanti la realizzazione delle reti tecnologiche e di distribuzione e conseguente sviluppo del relativo Progetto Costruttivo, a servizio del nuovo ospedale di Legnano.
Incarico	<b>Consulenza specialistica</b>

Anno	Novembre 2007 - Giugno 2008
Importo lavori	Euro 60.000,00 (importo competenze prestazione svolta) <b>Consulente</b>
Rif. interno	idro 08 06
Committente	<b>SPEA Ingegneria Europea SpA</b>
Titolo	Riqualifica e potenziamento SP 46. Viabilità di adduzione al sistema autostradale esistente A8 – A52. Tratta: Paderno-Rho-Nuovo Polo Fieristico. Servizi di supporto di natura idrologico-idraulica alla progettazione preliminare avanzata dell'intervento stradale.
Incarico	<b>Consulenza idrologico-idraulica specialistica</b>
Anno	Settembre 2008
Imp disc.	Euro 26.000,00 (importo competenze prestazione svolta) <b>Consulente</b>
Rif. interno	idro 08 01
Committente	<b>SPEA Ingegneria Europea SpA</b>
Titolo	Collegamento autostradale di connessione tra le città di Brescia e Milano – Progetto definitivo – Studio assetto idrologico galleria Treviglio
Incarico	<b>Consulenza idrologico-idraulica specialistica</b>
Anno	Maggio 2008 – Maggio 2008
Imp disc.	Euro 25.000,00 (importo competenze prestazione svolta) <b>Consulente</b>
Rif. interno	smia 08 25
Committente	<b>IMPRESA ASTALDI S.p.A.</b>
Titolo	Potenziamento infrastrutturale Pontremolese. Raddoppio della tratta Solignano - Osteriazza - Progetto Esecutivo di seconda fase. Consulenza idrologica ed idraulica relativa alla verifica di compatibilità dei manufatti di attraversamento dei corsi d'acqua minori.
Incarico	<b>Studio idrologico di dettaglio</b>
Anno	Studio idrologico di dettaglio: Dicembre 2008 Verifica di compatibilità idraulica Torrente Tombino: Dicembre 2008
Importo lavori	Euro 15.000,00 (importo prestazione svolta) Soggetto che ha svolto l'incarico: Studio Maione Ingegneri Associati <b>Consulente</b>
Coincaricati	Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Marco Belicchi, Dott. Ing. Nicola Pessarelli
Rif. interno	smia 07 21
Committente	<b>Procura della Repubblica Busto Arsizio</b>
Titolo	Consulenza tecnica impianto di depurazione di Sant'Antonio Ticino e delle adiacenti vasche di fitodepurazione
Incarico	<b>Consulenza tecnica</b>
Anno	Ottobre 2007 – Marzo 2008
Importo lavori	Euro 9.850,49 (importo delle competenze prestazione svolta) Soggetto che ha svolto l'incarico: Studio Maione Ingegneri Associati <b>Consulente</b>
Rif. interno	idro 08 09
Committente	<b>SINA</b>
Titolo	<b>Comm. Finale: Autostrada dei Fiori S.p.A. Gruppo Salt S.p.A.</b> Autostrada A10 Savona - Ventimiglia (Confine francese). Decreto legislativo 5 ottobre 2006 n. 264: Attuazione della Direttiva 2004/54/CE in materia di sicurezza per le gallerie della rete stradale transeuropea. Galleria Gorleri. Assistenza alla progettazione esecutiva delle opere di captazione, convogliamento e trattamento delle acque di piattaforma: consulenza idraulica. (Commessa A.100.S.141.E1)



Incarico **Supporto alla Progettazione Esecutiva**  
 Anno Dicembre 2008  
 Imp lavori Euro 7.500,00 (importo competenze prestazione svolta)  
**Membro del gruppo di lavoro**

# **ANNO 2007**

Rif. interno smia 05 01  
 Committente **AUTORITA' DI BACINO DEL FIUME PO**  
 Titolo 1) Studio di fattibilità della sistemazione idraulica del fiume Po nel tratto dalla confluenza del fiume Dora Baltea alla confluenza del fiume Tanaro  
 2) Studio di fattibilità della sistemazione idraulica del fiume Po nel tratto da Torino alla confluenza del fiume Dora Baltea  
 Incarico **Studio idrologico idraulico**  
 Anno 1) Febbraio 2005 – Febbraio 2007  
 2) Febbraio 2005 – Febbraio 2007  
 Importo lavori 1) Euro 336.283,525 (importo competenze della prestazione svolta - quota parte 27,54%)  
 2) Euro 166.320,00 (importo competenze della prestazione svolta - quota parte 27,54%)  
**Membro del gruppo di lavoro**

Rif. interno smia 04 18  
 Committente **METROPOLITANA MILANESE SpA – Servizio Idrico Integrato**  
 Titolo Progettazione idrologica - idraulica del canale di Nord - Est scolmatore delle piene del Torrente Seveso a Milano e condotto sotterraneo multifunzionale a utilizzo plurimo - PUNTO 1.2  
 Incarico **Studio idrologico idraulico**  
 Anno Ottobre 2004 – Maggio 2005  
 Importo lavori Euro 49.500,00 (importo competenze della prestazione svolta)  
**Membro del gruppo di lavoro**

# **ANNO 2006**

Rif. interno smia 06 14  
 Committente **DEPURATORE INGAUNO S.c.a.r.l.**  
 Titolo Studio di fattibilità per i lavori di costruzione di un depuratore consortile in Villanova d'Albenga.  
 Incarico **Studio di fattibilità**  
 Anno Novembre 2006- Dicembre 2006  
 Importo lavori Euro 112.141.600,00  
 Importo lavori Cat. IIIa Euro 72.938.254,55  
 Importo lavori Cat. VIII Euro 39.203.345,45  
 Classe e Cat. VIII, IIIa  
**Consulente**  
 Coincaricati Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli.

Rif. interno idro 01 05  
 Committente **AUTORITA' DI BACINO DEL FIUME PO - PARMA**  
 Titolo Studio di fattibilità della sistemazione idraulica:  
 • del fiume Oglio nel tratto da Sonico alla confluenza in Po e del suo affluente Cherio del lago di Endine alla confluenza,  
 • del fiume Mella da Brozzo alla confluenza in Oglio, del fiume Garza dalla confluenza Valle del Loc alla confluenza in Chiese e del fiume Chiese da Gavardo alla confluenza in Oglio.  
 Incarico **Studio di fattibilità.**  
 Anno Novembre 2001 – Marzo 2006  
 Importo lavori Euro 2.998.433,55 (importo competenze prestazione svolta)



Quota parte IDRO Srl: 253.063,81 (Avanzamento lavoro al 28/07/04 pari al 80%)

### Consulente

Co-incaricati Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli  
Enel.Hydro Spa, C.Lotti & Associati, Aquater, Studio Paoletti

## ANNO 2005

Rif. interno idro 05 01  
Committente **SPEA Ingegneria Europea SpA**  
Titolo Autostrada A14 Bologna – Taranto. Ampliamento alla terza corsia.  
Tratto Rimini Nord – Cattolica. Progetto definitivo e SIA  
Incarico Consulenza idrologico-idraulica  
Anno aprile 2005 – maggio 2005  
Imp lavori Euro 95.000,00 (importo competenze prestazione svolta)

### Consulente

Rif. interno idro 05 05  
Committente **SPEA Ingegneria Europea SpA**  
Titolo Autostrada A14 Bologna – Taranto. Ampliamento alla terza corsia.  
Tratto Ancona Nord- Ancona Sud  
Incarico Consulenza idrologico-idraulica specialistica  
Anno aprile 2005 – giugno 2005  
Imp lavori Euro 47.000,00 (importo competenze prestazione svolta)

### Consulente

Rif. interno idro 05 02  
Committente **SPEA Ingegneria Europea SpA**  
Titolo Autostrada A14 Bologna – Taranto. Ampliamento alla terza corsia.  
Tratto Cattolica (confine di Regione) - Fano. Progetto definitivo e SIA  
Incarico Consulenza idrologico-idraulica  
Anno aprile 2005 – luglio 2005  
Imp lavori Euro 43.000,00 (importo competenze prestazione svolta)

### Consulente

Rif. interno idro 05 03  
Committente **SPEA Ingegneria Europea SpA**  
Titolo Autostrada A14 Bologna – Taranto. Ampliamento alla terza corsia.  
Tratto Fano - Senigallia. Progetto definitivo e SIA  
Incarico Consulenza idrologico-idraulica  
Anno aprile 2005 – giugno 2005  
Imp lavori Euro 27.000,00 (importo competenze prestazione svolta)

### Consulente

Rif. interno idro 05 04  
Committente **SPEA Ingegneria Europea SpA**  
Titolo Autostrada A14 Bologna – Taranto. Ampliamento alla terza corsia.  
Tratto Senigallia – Ancona Nord  
Incarico Consulenza idrologico-idraulica specialistica  
Anno aprile 2005 – giugno 2005  
Imp lavori Euro 18.000,00 (importo competenze prestazione svolta)

### Consulente

Rif. interno idro 05 08 ss  
Committente **SAMCO IMMOBILIARE S.p.a.**

**Titolo** Incarico n. 9/05 - PII Castiglione Olona / area Mazzucchelli.  
 Consulenza idrologica ed idraulica volta alla redazione della relazione di compatibilità idraulica ai sensi del DGR n. 7/7365 del 11/12/01.  
**Incarico** Consulenza  
**Anno** Maggio 2005 - Giugno 2005  
**Imp lavori** Euro 17.000,00 (importo competenze prestazione svolta)  
**Consulente**  
**Coincaricati** Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli

**Rif. interno** idro 05 07  
**Committente** **SPEA Ingegneria Europea SpA**  
**Titolo** Progetto di potenziamento del sistema Tangenziale di Bologna - Progetto esecutivo dei lotti 1, 2 e 3. Ottimizzazione del sistema di drenaggio delle acque di piattaforma nell'ambito del progetto esecutivo del Lotto 2  
**Incarico** Consulenza  
**Anno** Aprile 2005  
**Imp lavori** Euro 12.865,00 (importo competenze prestazione svolta)  
**Consulente**

**Rif. interno** idro 05 09  
**Committente** **SINA**  
**Titolo** SATAP – Tronco A21: Torino – Alessandria – Piacenza. Variante di carreggiata Nord in corrispondenza dei Viadotti Piacenza e finarda (da progr. Km 160+032 a progr. Km 163+099).  
**Incarico** Studio di fattibilità  
**Anno** Luglio 2005 – ottobre 2005  
**Imp lavori** Euro 10.000,00 (importo competenze prestazione svolta)  
**Consulente**  
**Coincaricati** Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli

**Rif. interno** idro 05 11  
**Committente** **MILANO PROGETTI S.p.A.**  
**Titolo** Consulenza idrogeologica – Abitare Milano 2 – Via Giambellino, Nuovi spazi per gli insediamenti di edilizia sociale.  
**Incarico** Consulenza  
**Anno** Dicembre 2005  
**Imp disc.** Euro 5.000,00 (importo competenze prestazione svolta)  
**Consulente**  
**Coincaricati** Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli

**Rif.interno** idro 01 04  
**Committente** **C.LOTTI & ASSOCIATI Società di Ingegneria Spa**  
**Titolo** Piano di Bacino del Fiume Po – Studio di fattibilità della sistemazione idraulica dei corsi d'acqua naturali e artificiali all'interno dell'ambito idrografico di pianura Lambro-Olona.  
**Incarico** **Studio di fattibilità**  
**Anno** Febbraio 2002 – Agosto 2005  
**Importo lavori** Euro n.d.  
 Euro 142.000,00 (importo competenze della prestazione svolta)  
**Consulente**  
**Coincaricati** Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli

# **ANNO 2004**

**Rif. interno** smia 03 07  
**Committente** **AUTORITA' DI BACINO DEL RENO**

Titolo	Studi, indagini, rilievi e sondaggi volti alla verifica dei tratti critici della rete scolante connessa al rio Canalazzo e al suo riassetto complessivo.
Incarico	<b>Studio</b>
Anno	Maggio 2003 - Marzo 2004
Importo lavori	Euro 10.199.877,00 (Importo lavori dello studio di fattibilità) Euro 101.666,90 (importo competenze della prestazione svolta)
Coincaricati	<b>Consulente</b> Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli Prof. Ing. Armando Brath.
Rif. interno	idro 03 07
Committente	<b>SPEA Ingegneria Europea SpA</b>
Titolo	A14-A9-A1 – Studi specialistici di completamento del progetto Preliminare propedeutici alla Progettazione Definitiva e Sia – Tratte Autostradali: A14 da Rimini Nord a Pedaso; - A1 da Fiano Romano a GRA di Roma; - A9 da Interconnessione di Lainate a Como sud.
Incarico	<b>Consulenza</b>
Anno	novembre 2003 – aprile 2004
Imp disc.	Euro 80.000,00 (importo competenze prestazione svolta) <b>Consulente</b>
Rif. interno	idro 04 01
Committente	<b>SINA Società iniziative nazionali autostradali</b>
Titolo	Tangenziale Sud-Ovest di Piacenza. Variante su nuova sede dalla progressiva Km 3+500 della Strada Provinciale n. 7 di Agazzano alla Strada Tav nel Comune di Piacenza. Studio di verifica di compatibilità idraulica nell'ambito della progettazione definitiva.
Incarico	<b>Studio idraulico</b> Supporto specialistico relativo alla verifica della compatibilità del nuovo ponte sul Fiume Trebbia con il deflusso delle portate di piena in ottemperanza ai criteri dell'Autorità di bacino del fiume Po", l'inquadramento idrologico ed idraulico del territorio interessato dalla strada in progetto, volto a garantire la continuità del reticolo idrografico minore interferenze, la definizione idrologica ed idraulica del drenaggio della piattaforma stradale e delle pertinenze del nuovo asse viario, della raccolta e smaltimento delle acque di piattaforma in modo conforme alla normativa vigente.
Anno	maggio 2004 – giugno 2004
Imp lavori	Euro 35.000,00 (importo competenze prestazione svolta) <b>Membro del gruppo di lavoro</b>
Committente	<b>CITY LIFE Srl</b>
Titolo	Consulenza ingegneristica, strutture, trasporti, aspetti idro-fognari ed energy efficiency nell'ambito della gara e del progetto Fiera di Milano
Incarico	<b>Consulente</b>
Anno	Febbraio 2004
Importo lavori	Euro 33.000,00 (importo competenze della prestazione svolta) Soggetto che ha svolto l'incarico: Studio Maione Ingegneri Associati: Responsabile - Prof. Ing. Ugo Majone
Rif. interno	idro 03 05
Committente	<b>COMUNE DI LIVIGNO – Provincia di Sondrio</b>
Comm. diretto	<b>Dott. Ing. Virgilio Scalco</b>
Titolo	Valutazione delle condizioni di sicurezza dell'area di fondovalle del Fiume Spöl dal "Ponte al Vert" al "Ponte Bondi" in rapporto ai fenomeni idraulici che la caratterizzano ed al grado di protezione offerto dalle opere di difesa esistenti.
Incarico	<b>Analisi idrologica ed idraulica</b>
Anno	Settembre 2003 – Novembre 2004
Imp discip.	Euro 25.200,00 (importo competenze della prestazione svolta)

Co-incaricati IDRO Srl (Responsabili: Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli)

# **ANNO 2003**

Rif. interno idro 02 03  
 Committente **AUTORITA' DI BACINO DEL FIUME ADIGE**  
 Titolo Attività finalizzate alla individuazione degli interventi necessari alla riduzione dei colmi di piena del fiume Avisio.  
 - esame critico degli studi idrologici ad oggi effettuati sull'idrologia di piena dell'Avisio;  
 - messa a punto di modelli di regionalizzazione dei volumi e delle portate di piena della regione idrologica in cui ricade il torrente Avisio e di modelli afflussi-deflussi per la stima delle stesse grandezze;  
 - scelta delle onde di piena di progetto delle casse di espansione;  
 - individuazione delle possibili aree fluviali da destinare ad allagamenti programmati;  
 - studio di fattibilità tecnico-economica delle casse di espansione individuate.  
 Incarico **Consulenza**  
 Anno giugno 2002 – giugno 2003  
 Imp disc. Euro 113.924,32 (importo totale competenze)  
**Consulente**  
 Coincaricati Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli

Rif. interno idro 02 06  
 Committente **IPER MONTEBELLO Spa**  
 Titolo Proposta di realizzazione del nuovo svincolo a livelli differenziati tra la S.S. n° 342 "Briantea" e il sistema tangenziale di Varese con riqualifica di via Peschiera (comune di Varese).  
 Incarico **Consulenza idrologica ed idraulica**  
 Supporto specialistico volto a verificare la compatibilità idraulica di un tratto del fiume Olona e del suo affluente Vellone in comune di Varese, con le opere in progetto.  
 Anno novembre 2002 – febbraio 2003  
 Imp discip. Euro 40.000,00 (importo competenze prestazione svolta)  
**Consulente**

Rif. interno idro 02 04  
 Committente **OPERA PIA ALBERONI**  
 Titolo Valutazione critica del progetto "Riduzione del rischio idraulico mediante opere limitatrici di portata e miglioramento della regimazione del centro abitato di Piacenza – Località Farnesiana – redatto per conto della Regione Emilia Romagna e Consorzio di Bonifica Tidone-Trebbia. Aspetti ideologici-idraulici  
 Incarico **Consulenza**  
 Anno Giugno 2003  
 Imp disc. Euro 11.000,00 (importo competenze prestazione svolta)  
**Consulente**

Rif. interno idro 03 02  
 Committente **Comune di Rho (MI)**  
 Titolo Consulenza idrologica ed idraulica volta alla redazione del rischio di allagamenti provocati dal torrente Bozzente in comune di Rho, nel tratto compreso tra Via Nino Bixio e la confluenza in Olona.  
 Incarico **Studio di fattibilità**  
 Supporto specialistico volto a verificare la compatibilità idraulica di un tratto del torrente Bozzente in comune di Rho, con gli interventi stradali in corso d'opera nel tratto compreso tra via Nino Bixio e l'attraversamento ferroviario; consiste inoltre nell'individuazione di soluzioni strategiche e progettuali finalizzate alla riduzione dei fenomeni di allagamento provocati dal torrente Bozzente, nel tratto compreso tra Via Nino Bixio e la confluenza in Olona, anche in funzione degli scarichi fognari connessi con quest'ultimo.

Anno Marzo 2003 – Luglio 2003  
 Importo lavori Euro 40.000,00 (importo competenze prestazione svolta)  
**Consulente**  
 Coincaricati Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli

# **ANNO 2001**

Rif. interno smia 01 02  
 Committente **SOCIETA' EDILALBA S.r.l.**  
 Titolo Ridefinizione fasce fluviali fiume Adda a Lodi. Proposta di modifica della perimetrazione delle zone a rischio idraulico presso l'area "Isolabella" a Lodi.  
 Incarico **Studio idrologico ed idraulico**  
 Anno Gennaio 2001 – Maggio 2001  
 Importo lavori Euro 12.911,42 (importo competenze prestazione svolta)  
**Membro del gruppo di lavoro**

# **ANNO 2000**

Rif. interno smia 99 10  
 Committente **AUTORITA' DI BACINO DEI FIUMI LIRI-GARIGLIANO E VOLTURNO**  
 Titolo Linee guida per il dimensionamento e la progettazione di interventi strutturali finalizzati alla difesa delle aree e dei corsi d'acqua afferenti ai bacini Liri-Garigliano e Volturno.  
 Incarico **Consulenza scientifica,**  
 Anno Giugno 1999 – Maggio 2000.  
 Importo lavori Euro 67.139,40 (importo competenze prestazione svolta)  
**Membro del gruppo di lavoro**

Rif. interno sia 00 05  
 Committente **COMUNE DI MUGNANO DEL CARDINALE**  
 Titolo Studio-indagine sulle aree a rischio idraulico nel territorio del Comune di Baiano con verifica della perimetrazione effettuata dall'Autorità di Bacino Nord Occidentale della Regione Campania e delle relative misure di salvaguardia .  
 Incarico **Studio idrologico ed idraulico**  
 Anno Aprile 2000 – Luglio 2000.  
 Importo lavori Euro 37.701,35 (importo competenze della prestazione svolta).  
**Collaboratore**

Rif. interno sia 00 04  
 Committente **COMUNE DI BAIANO**  
 Titolo Studio-indagine sulle aree a rischio idraulico nel territorio del Comune di Baiano con verifica della perimetrazione effettuata dall'Autorità di Bacino Nord Occidentale della Regione Campania e delle relative misure di salvaguardia .  
 Incarico **Studio idrologico ed idraulico**  
 Anno Aprile 2000 – Luglio 2000.  
 Importo lavori Euro 34.602,61 (importo competenze della prestazione svolta).  
**Collaboratore**

Rif. interno smia 99 17  
 Committente **COMUNE DI VILLANOVA D'ALBENGA**  
 Titolo Verifica della mappatura delle aree a rischio di inondazione e relativo piano organico di interventi per la messa in sicurezza delle aree risultate a rischio idraulico e adeguamento del piano di protezione civile comunale.  
 Incarico **Consulenza specialistica – studio idraulico**  
 Anno Marzo 1999 – Febbraio 2000  
 Importo lavori Euro 31.503,87 (importo competenze prestazione svolta)

**Membro del gruppo di lavoro**

Rif. interno smia 00 09  
 Committente **INTERPORTO CAMPANO**  
 Titolo Intervento di sistemazione del Canale Gauda presso l'Interporto di Nola.  
 Incarico **Studio idrologico ed idraulico.**  
 Anno Ottobre 2000 – Dicembre 2000.  
 Importo lavori Euro 30.987,41 (importo competenze prestazione svolta)  
**Membro del gruppo di lavoro**

Rif. interno smia 00 12  
 Committente **AUTOSTRADA TORINO - SAVONA**  
 Titolo Attraversamento del Rio S. Pietro e del Rio dei Cocchi con manufatti autostradali nei comuni di Carmagnola e Villastellone.  
 Incarico **Studio idrologico ed idraulico.**  
 Anno Marzo 2000 – Ottobre 2000.  
 Importo lavori Euro n.d.  
**Membro del gruppo di lavoro**

Rif. interno um 00 05  
 Committente **CONSORZIO DI GESTIONE E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI DI DEPURAZIONE DEI LIQUAMI - NAPOLI**  
 Titolo Stesura di uno studio di fattibilità propedeutico alla redazione di un progetto di ammodernamento ed adeguamento dell'impianto di depurazione in S. Giovanni a Teduccio.  
 Incarico **Studio di fattibilità.**  
 Anno Maggio 2000 – Agosto 2000  
**Collaboratore**

Rif. interno smia 00 07  
 Committente **HYDRODATA S.p.A**  
**Regione Piemonte – Direzione Servizi Tecnici Prevenzione**  
 Titolo Sistema informativo per la previsione delle piene nei corsi d'acqua del bacino idrografico piemontese.  
 Incarico **Consulenza di impostazione/validazione scientifico-metodologica.**  
 Anno Maggio 2000 – Settembre 2000.  
 Importo lavori Euro --  
**Collaboratore**

**STRADE, URBANIZZAZIONI, PONTI, DIGHE, GALLERIE, ALTRE**
**ANNO 2012**

Rif. interno smia 12 08  
 Committente **ITALIA Costruzioni e Ingegneria Srl**  
 Committente finale **COMUNE DI VIBO VALENTIA**  
 Titolo Appalto per l'affidamento della progettazione ed esecuzione dei lavori di "riqualificazione urbana del quartiere Pennello  
 Incarico **Progetto esecutivo gara**  
 Anno Maggio 2012 - Giugno 2012  
 Importo lavori € 4.400.000,00 di cui:  
     Vla 1'520'000.00  
     Ie 500'000.00  
     IVc 1'140'000.00  
     VIII 1'240'000.00  
 Classe e Cat. Vla Ie IVc VIII  
**Consulente**

**ANNO 2011**

Rif. interno smia 08 03  
 Committente **R.I.D. Registro Italiano Dighe - Ufficio di Milano**  
 Titolo Diga di ARDENNO (SO) –Rif. SDI n.ro 972.  
 1) Posa palancolato e riprofilatura argine sinistro 3° LOTTO  
 2) Interventi di salvaguardia dell'argine sinistro – copertura del canale pedearginale tra le progressive 1520-1650 e 2200-2250.  
 Incarico **Assistente governativo**  
 Anno Gennaio 2008 – Novembre 2011  
 Importo lavori Euro 5.600.000,00  
 Euro 35.131,94 (importo delle competenze prestazione svolta)  
 Classe e Cat. IXb  
**Assistente governativo**

**ANNO 2007**

Rif. interno smia 07 09  
 Committente **COMUNE DI BREMBILLA**  
 Titolo Allargamento Strada Camarone.  
 Incarico **Progettazione preliminare, definitivo, esecutivo, sicurezza in fase di progettazione, direzione lavori, sicurezza in fase di esecuzione**  
 Anno Progetto preliminare: Maggio 2007 – Novembre 2007  
 Importo lavori Euro 761.335,62 Importo finanziamento: Euro 1.148.661,84  
 Classe e Cat. Via  
**Progettista**  
 Coprogettisti: Prof. Ing. Ugo Majone, Dott. Ing. Denis Cerlini, Dott. Ing. Franco Galli; Ing. G. Pasinetti (collaboratore esterno)  
 Coincaricati: -----

**ANNO 2004**

Rif. interno smia 02 12  
 Committente **PROVINCIA DI PIACENZA**  
 Area programmazione territoriale – Infrastrutture - Ambiente



Titolo	Riqualificazione e miglioramento funzionale della viabilità di collegamento con la strada S.S. 9 Via Emilia nel territorio del Comune di Lugagnano Val d'Arda.
Incarico	<b>Progettazione definitiva, esecutiva, coordinamento della sicurezza, studio impatto ambientale.</b>
Anno	Prog. Definitivo: Settembre 2002 - Maggio 2003 Prog. Esecutivo: Gennaio 2004 – Dicembre 2004
Importo lavori	Euro 3.470.850,00 di cui : 1.208.770,00 Vlla 2.262.050,00 If
Classe e Cat.	Vla, If <b>Progettista (Quota parte 12%)</b>
Coincaricati	Erre.Vi.A; Studio Cancelli Associato.

- ALTRE -

Rif. interno	smia 06 01
Committente	<b>Associazione d'irrigazione Est Sesia</b>
Titolo	Attività preliminari alla fornitura di una piattaforma tecnologica per la gestione e il coordinamento dei progetti
Incarico	<b>Consulenza tecnica</b>
Anno	Giugno 2006
Importo lavori	Euro 50.000,00 (importo prestazione)
	<b>Consulente</b>
Coincaricati:	Projectmate

Rif. interno	smia 03 09
Committente	<b>AEB SpA (Ambiente Energia Brianza Spa)</b>
Titolo	Ristrutturazione impiantistica e funzionale delle vasche esterne del centro sportivo "Trabattoni" di Seregno.
Incarico	<b>Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, Direzione lavori e coordinamento per la sicurezza.</b>
Anno	Aprile 2003 – Ottobre 2004
Importo lavori	Euro 549.611,48
Classe e Cat.	Ic Soggetto che ha svolto l'incarico: Studio Maione Ingegneri Associati – Responsabile: Dott. Ing. Beatrice Majone
Coincaricati	World Tech Engineering; Ing. G. Galloni

VALUTAZIONI IMPATTO AMBIENTALE
--------------------------------

Rif. interno smia 06 16  
 Committente **COMUNE DI CECINA.**  
 Titolo Incarico di progettazione definitiva ed esecutiva delle arginature remote del fiume Cecina nel tratto compreso tra la Variante Aurelia SS N. 1 e il ponte sulla vecchia Aurelia  
 Incarico **Verifica ambientale, Progetto definitivo, esecutivo** (vedi Sistemazioni idrauliche e di versante)  
 Anno Giugno 2007  
 Importo lavori Euro 4.062.967,65  
**Progettista**

Rif. interno smia 04 17 04  
 Committente **ACQUEDOTTO PUGLIESE S.p.A.**  
 Titolo Studio particolareggiato ambientale per lo scarico a mare dell'impianto di depurazione di Fasano Forcatelle  
 Incarico **Studio Particolareggiato Ambientale.**  
 Anno Febbraio 2006 – Marzo 2006  
 Importo lavori 20.000,00 (importo prestazione svolta)  
**Consulente**

Rif. interno um 95 05  
 Committente **REGIONE LOMBARDIA**  
 Titolo Sistemazione dell'area interessata dalla frana della Val Pola, del tratto sottostante dell'asta del fiume Adda e del relativo bacino imbrifero compreso fra l'abitato di Bormio e quello di Grosio. (Legge 02.05.90 n. 102 – Legge Valtellina).  
 Incarico **Studio di Impatto Ambientale.**  
 Anno Marzo 1997  
 Importo lavori Euro 61.974.828,00  
 Classe e Cat. --  
**Collaboratore**

Rif. interno  
 Committente **CONSORZIO BONIFICA LAGO DI LENTINI**  
 Titolo Lavori di costruzione delle traverse sui fiumi Zena, Barbajanni, Trigona e Cave e del Canale allacciante (invaso Lentini II Lotto).  
 Incarico **Studio Impatto Ambientale.**  
 Anno 1996  
 Importo lavori Euro 41.316.552,00  
 Classe e Cat. --  
**Collaboratore**

Rif. interno  
 Committente **SONDEL – SOCIETA' NORDELETTRICA – SESTO S. GIOVANNI (MI)**  
 Titolo Valutazione degli effetti sull'ambiente delle traverse progettate per l'intercettazione dei torrenti Livrio, Cervio e Madrasco.  
 Incarico **Studio Ambientale.**  
 Anno 1995  
 Importo lavori --  
 Classe e Cat. --  
**Collaboratore**