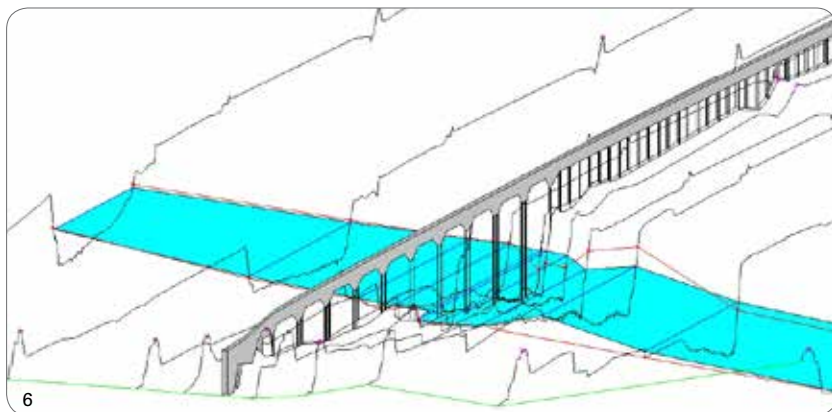




1. Sant'Agostino Modena, realizzato con **Gae Aulenti Architetti Associati**

2. Termovalorizzatore Firenze, realizzato con **Gae Aulenti Architetti Associati**

3. Termovalorizzatore Salerno, realizzato con **Gae Aulenti Architetti Associati**



4. Sede Oil&Steel, realizzato con **Lipparini Architetti Studio Associato**

5. Residence Golf Club, realizzato con **Lipparini Architetti Studio Associato**

6. Modellazione in condizioni di moto vario di un corso d'acqua e del ponte stradale, realizzato con il **Prof. Ing. M. Maglionico**

## INGEGNERI RIUNITI

Ingegneri Riuniti ritiene fondamentale sviluppare collaborazioni stabili con società e studi di ingegneria ed architettura a forte caratterizzazione specialistica che possano garantire elevata competenza tecnica, rapidità di risposta, completezza di contenuti, assistenza operativa e raggiungimento degli obiettivi. Le attività specialistiche vengono svolte sotto il costante controllo del Project Manager di Ingegneri Riuniti, il quale rimane responsabile e referente unico del cliente.

## GAE AULENTI ARCHITETTI ASSOCIATI

Si occupa dell'intero iter progettuale, dai primi studi alla fase di realizzazione del progetto, con l'obiettivo di realizzare opere che rappresentino, dal punto di vista identitario, la specificità del luogo ed i futuri fruitori. Nell'elaborazione dei progetti collabora stabilmente con altri studi di architettura, società di ingegneria e consulenti per l'analisi e la soluzione di temi progettuali particolarmente complessi, privilegiando il lavoro di gruppo. *Ingegneri Riuniti collabora con Gae Aulenti Architetti Associati nella partecipazione a gare e concorsi di progettazione in ambito nazionale nelle quali la componente architettonica del concept fornita dallo studio di architettura si integra e si completa con gli aspetti strutturali, impiantistici e tecnologici di dettaglio.*

## LIPPARINI ARCHITETTI STUDIO ASSOCIATO

Progettazione architettonica su grande e piccola scala: da interi quartieri a singole strutture, fino a progetti di edilizia specialistica, strutture socio assistenziali e ospedaliere. I progetti di edilizia sociale di cui lo Studio Lipparini si è occupato dalla fine degli anni '60 lo hanno portato a specializzarsi sul tema dell'abitare collettivo e sociale. Un'attenzione particolare è riservata alla sostenibilità ambientale. *Ingegneri Riuniti collabora con Lipparini Architetti Studio Associato nella progettazione di interventi in ambito residenziale, terziario, industriale, prevalentemente nell'ambito della Provincia di Modena, utilizzando metodologie integrate di progettazione consolidate da molti anni di collaborazione.*

## PROF. ING. MARCO MAGLIONICO

Dottore di Ricerca con tesi su "Aspetti qualitativi nelle reti di drenaggio urbano" nel 1998 e dal 2001 Ricercatore in Costruzioni Idrauliche, Marittime e Idrologia all'Università degli Studi di Bologna. Come consulente si occupa di modellazione idraulica di reti a pelo libero, in pressione e dei manufatti in esse presenti. *Ingegneri Riuniti e il Prof. Marco Maglionico collaborano da tempo per lo sviluppo di servizi di consulenza in ambito idrologico utilizzando strumentazioni innovative di modellazione tridimensionale e coniugando l'esperienza professionale sul campo con i più recenti orientamenti della ricerca universitaria, in particolare della Facoltà di Ingegneria di Bologna.*

## STUDIO R.I.V.I.

Opera nei settori sicurezza, gestione rifiuti, sistemi di gestione aziendale, igiene alimentare, analisi di laboratorio e progettazione. I servizi dello Studio R.i.v.i. si caratterizzano per una forte propensione all'innovazione, costante aggiornamento normativo e scientifico e lavoro di squadra tra i collaboratori. Specializzati negli adeguamenti normativi in ottemperanza al D. Lgs 81/2008 e D. Lgs 17/2010 e correlati e nella formazione. *Ingegneri Riuniti collabora con R.i.v.i. Ambiente e Sicurezza per offrire al settore industriale di ambito nazionale un servizio completo di consulenza e assistenza che parte dalla fase progettuale per svilupparsi anche nella fase di avviamento degli impianti e nella gestione ordinaria dell'azienda, negli ambiti della sicurezza e del rispetto delle normative di settore.*



## COLLABORAZIONI

### *Paesaggistica ed architettura*

Le collaborazioni si sviluppano nella partecipazione a progetti e concorsi relativi ad interventi in ambito residenziale, terziario, scolastico, per edifici specialistici, impianti sportivi e ricreativi pubblici e privati ricercando la migliore integrazione tra architettura, strutture e impianti, con particolare attenzione agli aspetti di risparmio energetico, utilizzo di fonti rinnovabili di energia ed uso di materiali "eco-friendly".

### *Idraulica, ambiente e sicurezza*

Le collaborazioni si sviluppano nel settore dell'idraulica avanzata, fornendo al cliente un approccio globale al tema della protezione idraulica del territorio. Le competenze specialistiche si articolano nella modellazione delle reti idrauliche fluviali e stradali; nello studio idrologico del territorio anche in sotterraneo; nel supporto cartografico mediante strumenti GIS; nell'impiego diffuso di Best Management Practices. Inoltre, consolidate partnership consentono ad Ingegneri Riuniti di essere apprezzato consulente di importanti aziende italiane nel campo della sicurezza, Direttiva Macchine, conformità alle normative specialistiche, valutazioni di impatto ambientale, gestione rifiuti e inquinamento elettromagnetico. Ingegneri Riuniti organizza su queste tematiche specifici corsi di formazione.



### *Ingegneri Riuniti spa*

Via G. Pepe 15, 41126 Modena | Tel. +39 059 335208 | Fax +39 059 333221  
commerciale@ingegneririuniti.it | [www.ingegneririuniti.it](http://www.ingegneririuniti.it)

### *Gae Aulenti Architetti associati*

Via Aurelio Saffi 9, 20123 Milano | Tel. +39 02 8692613 | Fax +39 02 874125  
mcaulenti@tin.it | [www.gaeaulenti.it](http://www.gaeaulenti.it)

### *Lipparini Architetti Studio Associato*

Via Sgarzeria 35/2, 41121 Modena | Tel. +39 059 243934 | Fax +39 059 243 814  
studio@lippariniarchitetti.it | [www.lippariniarchitetti.it](http://www.lippariniarchitetti.it)

### *Prof. In. Marco Maglionico*

Tel. +39 051 2093369 | Fax +39 051 2093140  
marco.maglionico@unibo.it | [www.marcomaglionico.it](http://www.marcomaglionico.it)

### *R.i.v.i Ambiente e Sicurezza srl*

Via Ferravilla 21, 42124 Reggio Emilia | Tel. +39 0522 922475 | Fax +39 0522 366623  
info@rivisrl.it | [www.rivisrl.it](http://www.rivisrl.it)

