



ART Ambiente Risorse Territorio S.r.l. è una **società di ingegneria** nata, nel 1997, su iniziativa di un gruppo di professionisti che, sin dai primi anni 90, hanno collaborato alle attività di studio e pianificazione promosse dall'Autorità di bacino del fiume Po, per la quale hanno curato la redazione del Piano di bacino e il coordinamento interprogettuale degli studi e dei sottoprogetti di supporto al Piano.

ART opera nei settori dell'**ingegneria idraulica**, dell'**analisi e valutazione ambientale**, della **pianificazione territoriale** e dei **sistemi informativi**. Per esperienza acquisita, offre un'ampia gamma di servizi nel campo della progettazione di opere idrauliche, valutazione ambientale di progetti, piani e programmi, progettazione e realizzazione di Sistemi Informativi Geografici (GIS) e di soluzioni informatiche a supporto della gestione territoriale e ambientale, progettazione di Piani territoriali, redazione di Piani di Protezione Civile.

ART si avvale di una struttura operativa costituita da un team di esperti in ingegneria, geologia, architettura ed informatica capace di garantire un approccio integrato e multidisciplinare nello sviluppo progettuale. Dispone, inoltre, di strumenti informatici e software tra i più avanzati in Italia.

Sedi

Sede legale e operativa di PARMA	Strada Pietro Del Prato, 15/A 43121 PARMA	Tel. 0521 030911 Fax 0521 030999 info@artambiente.org
Unità locale di TORINO	Via Pomba, 23 10123 TORINO	Tel. 011 5592898 Fax 011 5592811 info-torino@artambiente.org

Struttura societaria

ART Ambiente Risorse Territorio S.r.l. è una società privata a responsabilità limitata, il cui capitale sociale è pari a € 200.000; Hydrodata S.p.A. detiene una quota di partecipazione societaria.

Fatturato

ANNO 2008	ANNO 2009	ANNO 2010
840.065	€ 896.288	€ 839.689

Prodotti e Servizi

ART offre servizi nel campo dell'ingegneria idraulica, dell'analisi e valutazione ambientale, della pianificazione territoriale integrata e dei sistemi informativi:

- **INGEGNERIA IDRAULICA FLUVIALE ED URBANA**
 - Piani e programmi integrati di assetto idraulico dei corsi d'acqua
 - Messa a punto e applicazione di modelli numerici mono e bidimensionali strategici per simulare in dettaglio la propagazione degli eventi di piena
 - Analisi del rischio idraulico di insediamenti e/o infrastrutture
 - Progettazione di opere idrauliche funzionali alla difesa dalle piene e alla gestione della risorsa idrica
 - Analisi della compatibilità idraulica di opere di attraversamento
 - Progettazione dei manufatti idraulici di infrastrutture stradali e ferroviarie
 - Progettazione di sistemi di drenaggio per lo smaltimento dei reflui e delle acque meteoriche
- **VALUTAZIONI AMBIENTALI**
 - Verifica di assoggettabilità
 - Valutazione di impatto ambientale
 - Valutazione ambientale strategica
 - Valutazione di incidenza
 - Analisi e valutazione di rischio ambientale
- **ANALISI, PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE AMBIENTALE**
 - Analisi ambientali (geologia, geomorfologia, geotecnica, ecologia)
 - Pianificazione di bacino per l'assetto idrogeologico, difesa del suolo, uso delle risorse idriche
 - Piani di protezione civile
 - Piani urbanistici (PGT, PSC, POC, RUE)
 - Piani di settore (attività estrattive, gestione dei rifiuti, gestione acque, attività agricole)
 - Progetti di rinaturazione, riqualificazione e valorizzazione ambientale
- **SISTEMI INFORMATIVI**
 - Soluzioni cartografiche e GIS, fotointerpretazione
 - CAD, grafica vettoriale e rendering
 - Progettazione, realizzazione e gestione di banche dati, organizzazione archivi digitali in datawarehouse
 - Soluzioni applicative
 - Applicazioni webgis
 - Supporti multimediali a carattere divulgativo e formativo
 - Modellazione idrodinamica monodimensionale e bidimensionale

Principali clienti

- AIPO – Agenzia Interregionale per il Po
- ARPA Piemonte
- Astaldi S.p.A.
- ATIVA – Autostrada Torino-Ivrea-Valle d’Aosta S.p.A.
- Autorità di bacino del fiume Po
- Autorità di bacino Interregionale del fiume Sele
- AUTORITY - Società di Trasformazione Urbana S.p.A. - Parma
- Autostrade per l’Italia S.p.A.
- Comune di Parma
- Comune di Piacenza
- Comune di Rieti
- Consorzio Bonifica Parmense
- Consorzio di Bonifica Bentivoglio-Enza
- CSI Piemonte
- Enia S.p.A.
- Fiere di Parma S.p.A.
- Impresa Pizzarotti & C. S.p.A.
- Industria Cementi Giovanni Rossi S.p.A.
- Grandi Lavori Fincosit S.p.A.
- Parco Alpi Marittime
- Parco del Mincio
- Parco del Taro
- Parco Regionale del Partenio
- Politecnico di Torino
- Ponte NORD S.p.A.
- Provincia del Verbano Cusio Ossola
- Provincia di Cuneo
- Provincia di Novara
- Provincia di Parma
- Provincia di Piacenza
- Provincia di Savona
- Provincia di Torino
- Regione Emilia-Romagna
- Regione Sardegna
- Sogesid S.p.A.
- SPEA Ingegneria Europea S.p.A.
- TIBRE scarl