

PAOLO FOIETTA

Curriculum Professionale

Maggio 2012

Titolo di Studio e Votazione

Laurea in Architettura conseguita presso il Politecnico di Torino nell'A.A. 1981-1982, con la votazione 110/110 con lode.

Attuale qualifica e inquadramento contrattuale

Dirigente d'azienda (Consorzio per il Sistema Informativo – CSI Piemonte) dal 1997.

ATTUALE FUNZIONE

Dal **luglio 2006** ricopre la funzione di presidente dell'Associazione d'Ambito Torinese per la gestione dei rifiuti (ATO-R).

Principali attività svolte:

- Redazione dello Studio **"Smaltimento dei rifiuti urbani residui alla raccolta differenziata nel periodo transitorio 2009 – 2011**. Ricognizione sulle possibilità di smaltimento nel territorio provinciale", approvato con deliberazione del CDA n°5 del 18/10/2006.
- Redazione del **Piano d'Ambito di prima attivazione 2008-2014** approvato dall'Assemblea di ATO-R con deliberazione n. 28 del 16-12-08, e successivi aggiornamenti (anni 2009-2010, anni 2010-2011 e anni 2011-2012).
- Definizione della **Tariffa Massima di Smaltimento** presso le discariche dell'ambito torinese per gli anni 2007 – 2012.
- Predisposizione dello **schema di contratto-tipo di conferimento** presso il Termovalorizzatore del Gerbido a servizio della Zona Sud della Provincia di Torino, approvato con Deliberazione n.22 del 28/07/2008.

- **Termovalorizzatore a servizio della Zona Sud della provincia di Torino**. Redazione della Convenzione di affidamento e di tutte le appendici integrative.
- Verifica, con cadenza semestrale, degli aggiornamenti del **Piano Economico Finanziario** del Termovalorizzatore a servizio della Zona Sud della provincia di Torino, presentati dalla società TRM e ricalcolo Corrispettivo di conferimento.
- **Titolare degli affidamenti e dei contratti di servizio** con i gestori delle discariche dell'ambito torinese (Pianezza, Chivasso, Grosso, Pinerolo e Cambiano).
- Redazione degli **Accordi di Programma per la realizzazione degli interventi di compensazione ambientale** connessi alle discariche per rifiuti non pericolosi site nei comuni di Pianezza, Chivasso e Grosso.
- Redazione e sottoscrizione per gli anni 2008 - 2009 e 2010 del **Protocollo d'Intesa per la gestione del rifiuto organico in provincia di Torino**, monitoraggio dei relativi flussi agli impianti di trattamento, redazione della relazione finale sull'attuazione e determinazione del congruo delle spese.
- Redazione e sottoscrizione per gli anni 2011 e 2012 del **Protocollo d'Intesa "Criteri e azioni per conseguire il rispetto degli obiettivi di riduzione del conferimento dei rifiuti urbani biodegradabili negli impianti di discarica dell'Ambito Territoriale Ottimale"**. Monitoraggio dei flussi di RSU agli impianti di smaltimento e redazione della relazione finale sull'attuazione.
- Redazione dello studio, in collaborazione con il Politecnico di Torino, **"Verifica della fattibilità di un impianto di trattamento termico dei rifiuti a tecnologia innovativa nella Provincia di Torino"**, recepito con Delibera del CDA n. 131 del 3/11/2009.
- Redazione del **Piano di gestione delle scorie** ai sensi Art. 7.3 della quarta appendice integrativa alla convenzione di

affidamento tra ATO-R e TRM Spa, approvato con Deliberazione n° 27 del 30/09/2011

Da **agosto 2009** Direttore Generale della Provincia di Torino - Area Tecnica su incarico del Presidente della Provincia di Torino, con compiti di Coordinamento interarea relativamente alle aree:

- Edilizia
- Decentramento, sistema informativo e organizzazione (relativamente agli ambiti di competenza da individuarsi con successivo provvedimento)
- Viabilità
- Territorio, trasporti e protezione civile
- Sviluppo sostenibile e pianificazione ambientale
- Risorse idriche e qualità dell'acqua

Da **aprile 2007** svolge, su incarico del Presidente della Provincia, la funzione di **Direttore dell'Area Territorio e Trasporti della Provincia di Torino**, con compiti di indirizzo, coordinamento e controllo delle seguenti funzioni della Provincia:

- Pianificazione del Territorio
- Urbanistica
- Protezione Civile
- Cartografia Fotogrammetrica e Catastale e Sistema Informativo Territoriale
- Pianificazione Trasporti
- Gestione del Trasporto Pubblico
- Parchi

Ricopre inoltre l'**incarico di dirigente del servizio Pianificazione Territoriale**, e in tale veste coordina le attività di **revisione del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (PTCP2)**.

Con la funzione di **Responsabile Unico del procedimento** dall'inizio 2008 coordina le attività relative a:

- realizzazione dell'**asse integrato del corso Marche e del connesso studio di riassetto territoriale**; oggetto di un Protocollo d'Intesa sottoscritto nel luglio 2005, aggiornato nel luglio del 2008 e finanziato attraverso l'Intesa Regione-Provincia per € 1.000.000.
- redazione del **Piano Strategico riferito ai territori interessati dalla linea ferroviaria Torino - Lione**; oggetto di convenzione con il Ministero delle Infrastrutture (n. 2093 del

22/12/2005) che assegna alla Provincia di Torino un finanziamento di € 500.000 per la sua realizzazione.

Da **febbraio 2006** è stato designato rappresentante della Provincia di Torino **nell'Osservatorio Tecnico**, presieduto dall' Arch. Mario Virano, insediato il 1 marzo scorso a palazzo Chigi, dal Sottosegretario agli Interni Gianni Letta; in conformità a quanto deciso nella riunione tenuta a Palazzo Chigi il 10 dicembre 2005, l'**Osservatorio** sarà il luogo di confronto per tutti gli approfondimenti di carattere ambientale, sanitario ed economico, anche per dare risposta alle preoccupazioni espresse dalle popolazioni della Valle di Susa".

In coerenza con tali finalità, l'Osservatorio, già istituito presso il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, è stato esteso ed allargato ai rappresentanti della Presidenza del Consiglio, dei Ministeri della Salute, dell'Ambiente e delle Politiche Comunitarie, e a quelli di tutte le Istituzioni territoriali (Regione Piemonte, Comune e Provincia di Torino, Comunità Montane dell'Alta e Bassa Valle di Susa, Comuni della Gronda di Torino) e sarà aperto agli esperti delle diverse competenze interessate

Da **luglio 2000** ricopre l'incarico di **dirigente del servizio Sistema Informativo Territoriale (dal 2005 denominato Servizio Gestione delle Informazioni Territoriali, Ambientali e Cartografiche)**; con tale funzione ha operato per costituire, aggiornare, distribuire e rendere accessibile il sistema informativo geografico (GIS) della Provincia, che costituisce oggi uno dei più ricchi e completi sistemi informativi presenti presso gli Enti Locali in Italia; le basi di dati realizzate e gli strumenti per la loro divulgazione (via WEB), sono distribuiti all'interno ed all'esterno della Provincia di Torino.

Dal **dicembre 2001** ha ricoperto l'incarico di **dirigente del servizio "Servizi Cartografici" e del Progetto catasto (dal 2005 accorpato al Servizio Gestione delle Informazioni Territoriali, Ambientali e Cartografiche)**; con tale funzione opera per costituire, aggiornare, distribuire e rendere accessibile il patrimonio cartografico e fotocartografico della Provincia di Torino, che produce e distribuisce cartografia al tratto, numerica e fotografica alla scala 1:5000

estesa all'intero territorio provinciale (circa 700 elementi); sta inoltre organizzando la sua consultazione e distribuzione (all'interno e all'esterno dell'ente) attraverso sistemi internet e GIS distribuiti sperimentando funzioni di e-government; coordina inoltre il progetto catasto condotto in collaborazione con il Ministero delle Finanze – ufficio del territorio per l'aggiornamento, la distribuzione di dati catastali agli Enti Locali della Provincia

ESPERIENZE LAVORATIVE SVOLTE IN PRECEDENZA PRESSO LA PROVINCIA DI TORINO

Da luglio 2007 al luglio del 2009, Vice direttore generale della Provincia di Torino

Da ottobre 2004 all'aprile 2007, dirigente del Servizio Pianificazione Ambientale e Ciclo Integrato dei Rifiuti, e dall'aprile 2005- aprile 2007 direttore dell'area Pianificazione Ambientale della Provincia di Torino.

In tale ruolo ha coordinato e diretto la realizzazione degli studi e degli atti tecnici ed amministrativi necessari per affrontare le condizioni di emergenza del ciclo integrato dei rifiuti e a fronteggiare le carenze impiantistiche del territorio provinciale.

In particolare ha svolto le seguenti attività professionali e scientifiche attinenti alla carica ricoperta:

- Il coordinamento delle attività della Commissione Altamente specializzata per l'indicazione degli elementi utili alla scelta della tecnologia più opportuna per la realizzazione del secondo impianto di smaltimento finale dei rifiuti (zona Nord), prevista dal PPGR; la commissione è stata insediata con deliberazione della Giunta Provinciale n. 348920 DEL 26/07/2005 ed ha iniziato i lavori nel settembre 2005; le risultante costituiscono parte integrante dell'aggiornamento del PPGR; le analisi e conclusioni della commissione costituiscono parte integrante della revisione del PPGR2006.
- La redazione e i procedimenti di approvazione della revisione al Programma

Provinciale di Gestione dei Rifiuti - PPGR2006 (approvato con DCP n. 367482 del 28 novembre 2006);

- Il coordinamento delle attività della **Commissione Altamente Specializzata per la scelta delle migliori tecnologie (1° Impianto) 2004-2005 Impianto di termovalorizzazione del Gerbido** – la Commissione Altamente Specializzata per l'indicazione degli elementi utili alla scelta della tecnologia più opportuna per la realizzazione del primo impianto di termovalorizzazione previsto dal PPGR è stata insediata con deliberazione della Giunta Provinciale in data 9 novembre 2004, ed ha consegnato le proprie analisi e conclusioni con una relazione tecnica - che costituisce parte integrante dell'aggiornamento del PPGR. Gli esiti del lavoro della Commissione sono stati presentati nel Convegno *"L'IMPIANTO DI TERMOVALORIZZAZIONE DEL GERBIDO: la sicurezza e le garanzie per la salute, l'efficacia e l'efficienza del ciclo produttivo, nel lavoro della Commissione per la scelta delle migliori tecnologie"* del 4/2/2005 e sono stati approvati dalla Provincia con DCP n. 74269 del 27 aprile 2005.
- La redazione e i procedimenti di approvazione dell'aggiornamento al **Programma Provinciale di Gestione dei Rifiuti** (approvato con DCP n. 74269 del 27 aprile 2005); la Provincia di Torino ha redatto l'aggiornamento del Programma Provinciale di Gestione dei Rifiuti (PPGR2005) (approvato nell'aprile 2005), che, partendo dalla constatazione del mancato raggiungimento degli obiettivi e delle mutate condizioni di scenario, ha delineato nuovi obiettivi e definito le condizioni realistiche per il loro raggiungimento.
- La predisposizione degli atti necessari all'esercizio (da parte della Provincia) dei **poteri sostitutivi relativi all'ATO dei rifiuti**: la Provincia di Torino, preso atto degli impedimenti che ostacolavano la costituzione dell'ATO Torinese, con DCP n. 56902 del 28 aprile 2005 ha deliberato di assumere il governo della gestione dei rifiuti, ai sensi

dell'art. 19 comma 5 della L.R. 24/2002, data la necessità di garantire la gestione unitaria dei rifiuti prodotti nel territorio provinciale e di esercitare i predetti poteri di governo attraverso azioni di coordinamento e sollecitazione, come previsto dall'art.12 comma 2 della L.R. 24/2002, ed all'occorrenza, mediante i poteri sostitutivi in caso di inerzia dei soggetti interessati, ai sensi del comma 1 lett. I dell'art. 3 della predetta legge.

- **L'individuazione del sito** su cui insediare il **termovalorizzatore della zona sud** (Gerbido): la provincia di Torino con DGP n. 955-348277 del 26 luglio 2005, in attuazione del PPGR2005 e nell'esercizio dei poteri di governo e sostitutivi dell'Associazione d'Ambito, ha approvato lo studio di localizzazione da essa predisposto, che individua nell'area AMI 3 – GERBIDO il sito idoneo per la realizzazione dell'impianto di termovalorizzazione.
- **L'affidamento dei servizi di progettazione, realizzazione e gestione del termovalorizzatore del Gerbido**; con DCP n. 279129 del 24 maggio 2005, ha affidato ai sensi dell'art. 113, comma 4, TUEL alla società **Trattamento Rifiuti Metropolitan TRM S.p.A.**, la progettazione, la realizzazione e la gestione dell'impianto di termovalorizzazione dei rifiuti previsto dal PPGR 2005 a servizio della zona Sud, nonché degli impianti connessi e strumentali.
- **La predisposizione degli atti necessari alla costituzione dell'ATO dei Rifiuti**: in data 5 ottobre 2005 si è formalmente costituito il Consorzio "*Associazione d'Ambito Torinese per il governo dei rifiuti*" con la sottoscrizione della **Convenzione istitutiva** da parte dei seguenti soggetti: i comuni di Torino, Pinerolo, Chieri, Moncalieri, Rivoli, Settimo Torinese, Ciriè, Rivarolo Canavese e Ivrea ed i consorzi ACEA Pinerolese, Consorzio Chierese per i servizi, COVAR 14, CADOS, Consorzio di Bacino 16, CISA, CSAC e CCA.
- La redazione del **Rapporto sullo stato del sistema di gestione dei rifiuti** – pubblicato nel settembre 2005

- Lo studio di localizzazione del sito su cui insediare la **discarica di servizio** al termovalorizzatore della zona sud (Gerbido) (trasmesso all' ATO nel marzo 2006)
- Il **coordinamento delle attività della Commissione Altamente specializzata per l'indicazione degli elementi utili alla scelta della tecnologia più opportuna per la realizzazione del secondo impianto di smaltimento finale dei rifiuti (zona Nord)**, prevista dal PPGR, è stata insediata con deliberazione della Giunta Provinciale n. 348920 DEL 26/07/2005 ed ha iniziato i lavori nel settembre 2005M; le risultanze costituiranno parte integrante dell'aggiornamento del PPGR.
- **L'attuazione degli interventi connessi alla realizzazione del termovalorizzatore del Gerbido**:
 - ha diretto la redazione degli studi complementari (piano di riqualificazione ambientale, definizione degli interventi sulla viabilità, studio di fattibilità per il trasporto ferroviario dei rifiuti e delle scorie in uscita dal termovalorizzatore, studio per l'utilizzo del calore prodotto dall'impianto per il teleriscaldamento);
 - ha curato la **predisposizione delle intese conseguenti** (misure di compensazione ambientale, viabilità di servizio, utilizzo della ferrovia per il trasporto dei rifiuti, utilizzo del calore);
 - ha coordinato le attività funzionali alla **formazione del Comitato Locale di Controllo** e partecipa allo stesso come "esperto" designato dalla Provincia di Torino.

Principali pubblicazioni sull'argomento:

ATOR - Piano d'Ambito di prima Attivazione 2008-2014 (PDA), approvato dall'Assemblea di ATO-R con deliberazione n. 28 del 16-12-08, e successivi aggiornamenti

Programma Provinciale di Gestione dei Rifiuti 2006 – Aprile 2006

Programma Provinciale di Gestione dei Rifiuti 2005 – Aprile 2005

Impianto di Termovalorizzazione della Zona Sud della Provincia di Torino: studio di microlocalizzazione, in attuazione della D.C.P. n. 56902 del 28/04/2005 - Analisi territoriale e ambientale, individuazione della localizzazione nell'area del Gerbido, prescrizioni e misure di compensazione ambientale. - approvato con D.G.P. n. 348277 del 26/07/2005

Rapporto sullo stato del sistema di gestione dei rifiuti – pubblicato nel settembre 2005

Rapporto sullo stato del sistema di gestione dei rifiuti – pubblicato nel luglio 2006

Da agosto 2005 è stato designato dalla Provincia di Torino come **coordinatore della Segreteria tecnica della Commissione Ministeriale Linea ad Alta Capacità Torino Lione** presieduta dall' Arch. Luigi Rivalta, (**Commissione Rivalta**) istituita dal Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti il del 5 agosto 2005 (prot. 1286), finalizzata a proporre soluzioni alle criticità evidenziate in via preventiva ai lavori della Conferenza di Servizi, per velocizzare e semplificare l'iter autorizzativo per la localizzazione dell'opera.

Con tale ruolo ha coordinato i lavori della Commissione Tecnica, curando l'organizzazione dei lavori e la redazione dei seguenti documenti tecnici pubblicati sul sito della Regione Piemonte all' indirizzo

<http://www.regione.piemonte.it/torinolione/documenti.htm>:

1. Il Programma di lavoro approvato nella riunione del 8 settembre 2005
2. Rapporto sullo stato avanzamento lavori (marzo 2006)
3. I documenti approvati dalla Commissione:
 - a) Materiali pericolosi (amianto, uranio e radon): Azioni e Linee di intervento
 - b) Materiali pericolosi: indagini propedeutiche all'analisi della problematica amianto e all'eventuale presenza di minerali con radioattività naturale. Indirizzi Operativi
 - c) Ubicazione Cantieri e siti di stoccaggio dello smarino
 - d) Cunicolo esplorativo di Venaus - proposte di variazioni/integrazioni al progetto

- e) Proposte per approfondimenti sul tema dell'impatto acustico
- f) Criteri per la definizione del modello di esercizio

Luglio 2000 – Ottobre 2004 - in distacco presso la Provincia di Torino, dove ha svolto, su incarico del Presidente, la funzione di **Direttore dell'Area Territorio e Trasporti della Provincia di Torino**, con compiti di indirizzo, coordinamento e controllo delle seguenti funzioni della Provincia:

- Pianificazione del Territorio
- Urbanistica
- Difesa del Suolo
- Protezione Civile
- Infrastrutture territoriali e Assistenza Tecnica agli Enti Locali
- Cartografia Fotogrammetrica e Catastale
- Sistema Informativo Territoriale
- Pianificazione Trasporti
- Gestione del Trasporto Pubblico

Nel ruolo di direttore d'area ha direttamente coordinato la redazione del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale e gli studi per l'aggiornamento del PTCP:

- Formazione dell'**osservatorio sulle trasformazioni territoriali e demografiche della Provincia di Torino**;
- Formazione dell'**osservatorio sugli strumenti urbanistici comunali della Provincia di Torino**;
- Redazione dello studio di "**aggiornamento del P.T.C.P. in relazione al tema delle infrastrutture per la comunicazione e la mobilità**" approvato con DGP n. 683-121238 del 18/05/2004;
- Redazione dello studio "**comunicazione immateriale – politiche del PTCP in materia di telecomunicazioni**" approvato con DGP n. 839-154149 dell'1/6/2004;
- Redazione degli "**studi di approfondimento del PTCP – sistema delle aree verdi provinciali**" approvato con DGP n. 728-125937 del 25/05/2004;
- Redazione dello studio "**linee di intervento per la sistemazione idrica, idrogeologica ed idraulico forestale e per il consolidamento del suolo e la regimazione delle acque – proposta di**

aggiornamento del PTCP aprile 2004 approvato con DGP n. 996-165770 del 14/06/2004;

- Redazione dello studio **"La riqualificazione ambientale e paesaggistica di corso Francia e della zona ovest dell'Area Metropolitana Torinese"** approvato con DGP n. 768-144779 del 25/05/2004.

Gennaio 2002 – Luglio 2004; coordinatore della **"Segreteria della Conferenza Metropolitana Torinese"**, dove ha svolto funzioni di supporto alla Presidente e coordinamento della segreteria tecnica.

Novembre 2000 – luglio 2004; responsabile del progetto "coordinamento ripristino dei danni dell' Alluvione 2000" con funzioni di coordinamento dell'informazione, comunicazione, e riscontro sulla situazione e sulle iniziative conseguenti l'alluvione che, nell'ottobre 2000, ha comportato danni alle infrastrutture pubbliche di competenza della provincia per 123.000.000 €;

Febbraio 2001 – luglio 2004 ha ricoperto l'incarico di **dirigente del servizio Infrastrutture territoriali e Assistenza Tecnica agli Enti**

Esperienze lavorative svolte in precedenza

In precedenza ha condotto presso il Consorzio per il Sistema Informativo - Csi Piemonte le seguenti attività:

- **1999-2000:** Direttore della Direzione Territorio e Ambiente del CSI-Piemonte. In tale ruolo ha curato il coordinamento delle attività rivolte alla gestione, progettazione e realizzazione per i diversi Enti Pubblici Piemontesi dei loro sistemi informativi su tematiche territoriali ed ambientali a supporto delle attività tecniche svolte dai funzionari (in particolare la Pianificazione Territoriale, l'Urbanistica, la Prevenzione e Previsione dei fenomeni calamitosi, la Valutazione di Impatto Ambientale,). Ha inoltre curato per la Città di Torino la gestione di cartografia tecnica e basi dati cartografiche a grande scala, provvedendo all'aggiornamento trimestrale delle informazioni in essa contenute con il

Locali; il servizio costituisce una struttura tecnica "di eccellenza" che è stata nel corso degli ultimi anni sviluppata per consentire la progettazione e la realizzazione di opere pubbliche complesse nei seguenti settori:

- **supporto tecnico – progettuale "ordinario"**, ai comuni e alle comunità montane;
- **supporto tecnico – progettuale "straordinario"** agli Enti Locali interessati dall'evento alluvionale dell'ottobre 2000;
- **supporto tecnico progettuale ad altri Enti nella realizzazione di infrastrutture specifiche (ATIVA, ANAS,);**
- **Interventi di messa in sicurezza dei corsi d'acqua e progettazione nodi idraulici per conto di Regione Piemonte e Magistrato per il Po.**

Complessivamente l'importo dei lavori che fanno riferimento al servizio nel 2003 è superiore ai **147 milioni di Euro**.

Tra le opere principali realizzate o in corso di realizzazione, di cui ricopre il ruolo di responsabile del procedimento si ricorda:

personale specializzato nel recupero e nel rilievo sul territorio delle informazioni; ha coordinato la gestione per conto della Regione Piemonte della Sala Situazione Rischi Naturali, che è il punto di integrazione dei dati provenienti da strumentazione specifica, necessaria alla prevenzione e previsione dei fenomeni calamitosi e l'assistenza meteorologica, mirata alla previsione a breve e medio termine di rischi derivanti da eventi atmosferici.

Lo svolgimento di questo insieme di attività avviene con il coordinamento di circa 150 dipendenti e consulenti con competenze di dominio applicativo e competenze informatiche.; La Direzione Territorio e Ambiente ha ottenuto nel 1999 la certificazione di qualità ISO 9001.

- **1997-1999:** Direttore della Direzione Province del CSI; ha coordinato le attività di informatizzazione e gestione dei Sistemi

Informativi delle Province di Torino, Vercelli, Novara, Asti, Verbanco Cusio Ossola. **Ha partecipato direttamente alla elaborazione ed alla redazione del Piano Territoriale di Coordinamento della Provincia di Torino.** Ha inoltre coordinato le attività di supporto informativo del CSI-Piemonte alla redazione dei Piani Territoriali di Vercelli e del Verbanco Cusio Ossola.

- **1995-1996:** Responsabile del Progetto di Sistema Informativo Territoriale ed Ambientale della Provincia di Torino, attività condotta presso tale Ente alle dipendenze dirette della Giunta Provinciale (Assessore Rivalta). In tale ambito ha coordinato le attività di un gruppo di dipendenti e consulenti CSI di undici unità, con sede presso la Provincia di Torino.
- **1992-1995:** Responsabile del Settore Territorio coordina e dirige le attività del Sistema Informativo Territoriale della Regione Piemonte, dei progetti di formazione dei Sistemi Informativi Territoriali delle Province di Torino, Vercelli ed Asti, di progetti esterni in sede nazionale (componente GIS del S.I. Autorità di Bacino del Po, componente GIS del progetto S.I.N.A.) e di progetti in sede UE.
- **1987-1992:** Responsabile dell'ufficio S.I.T. Regionale presso il Settore Territorio del CSI; in tale ambito ha avviato e consolidato le attività di impianto del Sistema Informativo Territoriale; in tale periodo è stata realizzata la conversione del Sistema Informativo Territoriale nell'ambiente ARC/INFO, l'implementazione di specifici moduli del S.I. Geografico per la diversa utenza regionale: Pianificazione Territoriale, Prevenzione del rischio geologico, Agricoltura e Foreste, Ambiente, Cave e Torbiere, Parchi, Urbanistica; ha diretto lo sviluppo di applicativi GIS su piattaforma VAX-VMS, DOS, UNIX (VISITA, BDT, Rep. Carte).
- **1983-1987:** Responsabile di Progetto con valenza geografico-territoriale; ha partecipato in tale ambito alla progettazione di software cartografico su P.C., alla formazione delle prime esperienze di catasto vitivinicolo ed ai progetti di impianto

del Sistema Informativo Territoriale della Regione Piemonte.

Altre esperienze ed attività

Ha condotto, per conto del CSI attività di docenza, sui Sistemi Informativi Geografici in Corsi di Formazione del FORMEZ, del Politecnico di Milano e del Politecnico di Torino (Prof.ssa Agata Spaziante).

Ha collaborato su progetti territoriali (valutazione della compatibilità ambientale di interventi) relativi alla Provincia di Mantova, con il Politecnico di Milano (prof. Alberto Colomi e Eliot Laniado).

Ha collaborato con la Cooperativa Architetti ed Ingegneri di Reggio Emilia al progetto per un "Atlante nazionale delle caratteristiche fisico-ambientali e socio-economiche del territorio rurale" condotto per conto del Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste (1990-1991).

Ha seguito per conto del CSI, in qualità di correlatore, numerose tesi di laurea su tematiche territoriali condotte presso il Politecnico di Torino (Dip. Territorio) e di Milano (Prof. Giovanni Rabino).

Esperienze amministrative:

Dal luglio 2006 ricopre la funzione di presidente dell'Associazione d'Ambito Torinese per la gestione dei rifiuti (ATO-R).

In precedenza ha ricoperto ruoli tecnico-amministrativi presso il **Comune di Cumiana**:

- Assessore all'Urbanistica e all'Ambiente 1993-2000;
- **Consigliere Comunale e Presidente della Commissione Consiliare Territorio e ambiente dal 2000.**

Ha ricoperto dal dicembre 1999 al dicembre 2006 il ruolo di **Presidente di Comunità Montana** (Comunità Montana Pinerolese Pedemontano).

Pubblicazioni

E' autore delle seguenti pubblicazioni:

- Stefano Esposito e Paolo Fioletta, *TAV SI'*, ed. ARTEMA, 2012

- Foietta P., *Il Contesto Italiano*, in AA.VV. "Gis e Pianificazione Urbanistica due casi studio" Ed. il Rostro, Milano, 1995
- Foietta P., Mandrile L. *Cartografia numerica su P.C. Clup-Città Studi*, Milano 1992
- Foietta P., Penon A., Surace M.G. *Repertorio di cartografia tematica*, Regione Piemonte, Torino, 1992
- Foietta P., Surace M.G. *"Sistema Informativo Territoriale della Regione Piemonte: rapporto sullo stato di realizzazione*, Regione Piemonte, Torino 1992
- Foietta P., Forlati F., *Il Sistema Informativo geologico in AA.VV. "Banca Dati Geologica"* Regione Piemonte, Torino, 1990
- P. Foietta, A. Fortunato, *Politiche ambientali e paesistiche del Piano Territoriale di Coordinamento della Provincia di Torino. Il piano strategico delle aree verdi dell'Area Metropolitana Torinese*. In ogni modo. Allways. De toute façon, Alinea, Torino, 2004
- P. Foietta et al.,
 - Osservatori delle trasformazioni territoriali della Provincia di Torino;
 - Piano territoriale di coordinamento provinciale: infrastrutture per la mobilità degli uomini, delle merci e delle idee;
 - Il Piano territoriale di coordinamento provinciale: politiche per la salvaguardia degli spazi "verdi";
 - Piano territoriale di coordinamento provinciale: politiche per la sistemazione idrogeologica, per il consolidamento del suolo e la regimazione delle acque;
 - La riqualificazione ambientale e paesaggistica di corso Francia e della zona ovest dell'area metropolitana torinese;
 - Patti territoriali e Progetti integrati d'area nella Provincia di Torino;
 - Un Piano delle attività estrattive integrato e sostenibile per la Provincia di Torino;
 - L'esperienza dell'Agenda XXI Locale della Provincia di Torino
 in Catalogo della 5° Rassegna Urbanistica Nazionale – Venezia 10-20/11/2004, INU Edizioni, Roma, 2004
- P. Foietta, *Il nodo infrastrutturale di Torino un anno dopo*, in Urbanistica Dossier n. 82, Inu Edizioni, Roma 2005
- P. Foietta, *Sul corridoio 5, fra Torino e Lione*, in Urbanistica INFORMAZIONI n.205, Inu Edizioni, Roma 2006
- Urbanistica DOSSIER 82 Politiche infrastrutturali della mobilità e governance territoriale in Piemonte, Parte I (a cura di C. Giaimo e A. Fortunato) pp. 19-21 (intervento di Foietta P.), Urbanistica Dossier, INU edizioni.
- Foietta P., Fortunato A., (2008), *Mobilità sostenibile nel Piano della Provincia di Torino*, in Urbanistica informazioni n. 127, INU edizioni.
- Foietta P., Rivalta L. (2006), *A proposito della rete ferroviaria Torino-Lione*, Urbanistica informazioni n. 205, INU edizioni.
- Ilario Abate Daga, Paolo Foietta, Agata Fortunato, *Verso un Sistema Informativo Unificato: istruttoria e approvazione (o meglio la valutazione di compatibilità) dei Piani Comunali*, in Atti del XXVI Congresso nazionale INU "Il nuovo piano" Ancona, 17-19 aprile 2008
- Occeppo E., Abate Daga I., Foietta P., Garretti L., (2007), *I GIS nel Processo di Copianificazione del territorio: la redazione degli strumenti urbanistici*, in Atti 11° Conferenza Nazionale ASITA – Centro Congressi Lingotto Torino, 6-9 Novembre 2007.
- Garretti L., Foietta P., Giordano C., Ballocca A., (2007), *Sistemi Informativi Geografici per il Governo del Territorio e della Cooperazione tra Enti*, in Atti 11° Conferenza Nazionale ASITA – Centro Congressi Lingotto Torino, 6-9 Novembre 2007.
- Mercalli L., Cat Berro D., Foietta P., Dutto F., con la collaborazione Di Fabrizio Longo, Connie Contraffatto, Francesco Vitale, *Cambiamenti climatici e governo del territorio in provincia di Torino, T 1 - «Quaderni del territorio»*, Provincia di Torino, Settembre 2008
- Abate Daga I., Ballocca A., Foietta P., Scalise F., *Trasformazioni territoriali della provincia di Torino - T 2 - «Quaderni del territorio»*, Provincia di Torino, Marzo 2009
- Abate Daga I., Foietta P., Fortunato A. – Provincia di Torino – Andriolo M., Calmanti G., Chiotasso M., Galliano R., Galluzzi P., Guercio S., Innocenti M., Mazzoccoli A., Oliva F., Pasquero A., Perino G., Pichierri A., Prizzon F., Prizzon L., Roma G., Ropolo I., Sampao S., – gruppo di assistenza tecnica-, *Un territorio sostenibile ad alta relazionalita'. Piano strategico per il territorio interessato dalla*

*diretrice ferroviaria Torino-Lione -T 3 -
«Quaderni del territorio», N. 3, Provincia di
Torino, Maggio 2009*

- *Foietta P. et al., Aggiornamento e adeguamento
del Piano Territoriale di Coordinamento
Provinciale - Schema di piano e rapporto
preliminare al rapporto ambientale, Provincia di
Torino, Maggio 2009*

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi
del D.Lgs 196/03

Paolo Foietta



