

**Gian Luigi Soldi - CURRICULUM VITÆ**  
(aggiornamento gennaio 2018, totale 13 pagine)

<b>INFORMAZIONI PERSONALI</b>	
Nome e cognome	<b>Gian Luigi SOLDI</b>
data di nascita	11/07/1965
profilo professionale	Geologo
incarico attualmente ricoperto	<b>Responsabile Ufficio Discariche e Bonifiche (Geologo-categoria D3, posizione economica D6, Posizione Organizzativa), Area Sviluppo Sostenibile e Pianificazione Ambientale, Città Metropolitana di Torino, C.so Inghilterra 7, Torino</b>
<b>TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE</b>	
Titoli di studio	<b>Diploma di Maturità Scientifica</b> , presso il Liceo Scientifico Statale P. Gobetti di Torino, conseguito nel 1984. <b>Laurea in Scienze Geologiche</b> , presso l'Università degli Studi di Torino, conseguita nel 1992.
Altri titoli di studio e professionali	<b>Abilitazione all'esercizio della professione di Geologo</b> , conseguita nel 1995. Iscritto <b>all'Albo Professionale dei Geologi dal 12/09/1995</b> , attualmente iscritto all' <b>Elenco Speciale dal 18/02/2000 (iscrizione n. 79)</b>
Esperienze professionali	<b>dal 01/07/1999</b> , Geologo, <b>Responsabile dell'Ufficio "Discariche e Bonifiche"</b> nell'Area Pianificazione Ambientale e Sviluppo Sostenibile della <b>Provincia di Torino (ora Città Metropolitana di Torino) - Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche</b> , di cui è attualmente titolare di Posizione Organizzativa. Responsabile dei procedimenti di autorizzazione ordinaria e Autorizzazione Integrata Ambientale delle discariche di rifiuti, nonché di procedimenti di bonifica sul territorio della Provincia di Torino (ora Città Metropolitana di Torino). <b>28/06/1998-01/07/1999</b> , Funzionario tecnico (VIII Q.F.), presso il <b>Dipartimento Ambiente della Provincia di Torino Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche</b> : ha svolto l'incarico di responsabile delle istruttorie tecniche ed amministrative relative alla autorizzazione, costruzione e gestione delle discariche e degli impianti di trattamento dei rifiuti solidi urbani ed industriali presenti sul territorio della Provincia di Torino nonché degli interventi di bonifica del suolo e del sottosuolo. <b>11/07/1996-28/06/1998</b> , attività di consulenza in qualità di Geologo, presso il <b>Dipartimento Ambiente della Provincia di Torino - Servizio Gestione Rifiuti</b> , in merito alla risoluzione delle problematiche tecniche di gestione degli impianti di smaltimento dei rifiuti nonché all'attività di controllo relativamente a interventi di bonifica del suolo e del sottosuolo <b>01/01/1995-11/07/1996</b> , attività di consulenza Libero Professionale in materia di bonifica dei siti inquinati (c/o Golder As-

	<p>sociates, sede di Torino)</p> <p><b>01/06/1993-28/02/1997</b>, attività di ricerca presso la Sezione Chimica - "Settore Inquinamento del Suolo" del <b>Laboratorio di Sanità Pubblica di Grugliasco</b> (Azienda Regionale USL 5), relativa al progetto pluriennale della <b>Regione Piemonte - Servizio Smaltimento Rifiuti</b>, dal titolo <i>"Monitoraggio ambientale di impianti di smaltimento e trattamento di rifiuti solidi urbani e di rifiuti industriali nell'area Metropolitana Torinese"</i></p> <p><b>06/1993- 05/1994</b>, attività relativa alla <i>"Convenzione in materia di controllo ambientale degli impianti di discarica presenti sul territorio della USSL 34"</i> (Del. Comm. Straord. N.385 del 24/03/93) presso il <b>Servizio di Igiene Pubblica della USSL 34</b> di Orbassano (TO).</p> <p><b>12/1992-06/1993</b>, incarico di ricerca presso la Regione Piemonte Assessorato alla Tutela Ambientale, nell'ambito del progetto dal titolo <i>"Rete di monitoraggio delle acque sotterranee"</i>,</p> <p><b>10/1990-10/1992</b>, attività di ricerca presso il Settore "Inquinamento del Suolo" del <b>Laboratorio di Sanità Pubblica di Grugliasco</b> (USSL 24), nell'ambito della Ricerca Sanitaria Finalizzata dal titolo <i>"Modelli di dispersione ed evoluzione di inquinanti immessi sul suolo e nel sottosuolo e criteri per la minimizzazione dell'impatto ecologico"</i>.</p> <p><b>09/1989-09/1990</b>, Servizio Sostitutivo Civile presso la Sezione Chimica del <b>Laboratorio di Sanità Pubblica di Grugliasco</b> (USSL 24), svolgendo attività pratica di monitoraggio ambientale sul campo di impianti di smaltimento e trattamento dei rifiuti solidi urbani ed industriali, nonché attività analitica di laboratorio chimico.</p>
Capacità linguistiche	<p><b>Inglese:</b> Ottima capacità di comprensione (ascolto / lettura); Ottima capacità nel Parlato (interazione / produzione orale); Buona capacità nello Scritto (produzione scritta).</p> <p><b>Spagnolo:</b> Buona capacità di comprensione (ascolto / lettura); discreta capacità nel Parlato (interazione / produzione orale); discreta capacità nello Scritto (produzione scritta).</p>
Capacità nell'uso delle tecnologie	<p>Conoscenza informatica dei software di base (applicativi Office, Data Base).</p> <p>Conoscenze informatiche in materia di software dedicato al settore idrogeologico, geochimico, statistico e geostatistico e all'analisi di rischio sanitario-ambientale.</p> <p>Utilizzo di strumentazione di campionamento e di analisi chimica e geotecnica da laboratorio e da campo (suolo, rifiuti, acque sotterranee, acque superficiali).</p>

**ALTRE ATTIVITÀ E TITOLI PROFESSIONALI**

**Incarico autorizzato di supporto tecnico ed amministrativo** in materia ambientale presso il settore Risorse Umane, Tutela Ambientale e Sanità, Uffici Bonifiche e Rifiuti della **Provincia di Vercelli**, per gli anni 2011, 2012, 2013, 2014, 2015.

**Attività di formazione in materia di discariche di rifiuti e di gestione dei rifiuti pericolosi.**

LVIA Cuneo, Progetto MAECI codice AID 10160/LVIA/MOZ dal titolo: "PROSIGRU - Progetto per il Rafforzamento del Sistema Integrato di Gestione dei Rifiuti Urbani"; periodo 17/06/2016- 30/06/2016, Maputo (Mozambico).

Partecipazione in qualità di esperto al **Programma Operativo Nazionale Ministeriale Governance e Azioni di Sistema (PON GAS 2007-2013) Azione 7B - "Supporto ai processi di valutazione ambientale"** SCAMBIO DI ESPERIENZE tra le REGIONI CALABRIA e SICILIA e la REGIONE PIEMONTE **AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE E PROCEDURE INTEGRATE VIA-AIA** (febbraio-marzo 2014).

**Incarico autorizzato di supporto tecnico ed amministrativo** in materia di ambientale presso l'**Ufficio Ambiente della Città di Chivasso (TO)**, anno 2010.

**Professore Universitario a Contratto di Chimica e legislazione dell'ambiente e dell'inquinamento** presso l'**Università degli Studi del Piemonte Orientale A. Avogadro**, Corso di Laurea in Controllo di Qualità Curriculum Tossicologico Ambientale, A.A. 2006, 2007, 2008, 2009.

Nel 2009, collaborazione, per conto della Provincia di Torino, con la Città di Torino, in qualità di esperto nel progetto Europeo di cooperazione internazionale con la **Municipalità di Bursa (Turchia) "Household Waste Management for Sustainable Environment Project"**, in materia di autorizzazione e gestione degli impianti di smaltimento rifiuti.

Dal 2002 al 2003, per conto della Provincia di Torino, è stato *Short Term Expert* nel Progetto UE **Twining Phare n. CZ/00/IB/EN/02 "Centre for Waste Management"**, presso il **Ministero dell'Ambiente della Repubblica Ceca**, in materia di gestione dei rifiuti e bonifica dei siti inquinati.

Membro, designato dalla Provincia di Torino, del **Consiglio di Amministrazione della società a capitale pubblico RSA S.r.l.**, per la bonifica del Sito di Interesse Nazionale dell'ex Miniera Amiantifera di Balangero e Corio (To) per il periodo luglio 2013-giugno 2014

Ha collaborato ad attività tecniche nell'ambito di **progetti cooperazione internazionale non governativa (ONG)** in Paesi in via di sviluppo (Nicaragua e Guatemala) nel campo idrogeologico, sanitario e ambientale per conto della **ONG Mais** di Torino

## ATTIVITÀ DI DOCENZA

### Attività di Docenza in materia ambientale.

1994, Regione Piemonte, *“Corso di formazione in materia d'inquinamento ambientale agli Ufficiali e Sottufficiali dei Corpi di Polizia Municipale della Regione Piemonte”*.

1995-1998, personale tecnico dell'Azienda **A.M.I.A.T.** di Tor, problematiche tecniche, amministrative e legali relative alla progettazione e gestione delle discariche di rifiuti ed al monitoraggio e bonifica dei siti contaminati.

1996-1998: **Istituto C.S.E.A.-Bonafous di Chieri**, corso annuale per *“Operatore ambientale per il recupero delle aree industriali dismesse”*, lezioni in materia di legislazione ambientale, smaltimento dei rifiuti e tecniche di messa in sicurezza e bonifica dei siti contaminati.

1999-2000, cicli di seminari rivolti al personale tecnico ed ispettivo dei Dipartimenti Provinciali **A.R.P.A. Piemonte** in materia di monitoraggio delle acque sotterranee e bonifica dei siti contaminati.

12-14 marzo 2003, **Corso di formazione “Esperto nella gestione dei rifiuti”**, Bologna, Centro di Formazione Ambientale-ANEA.

25-26 giugno 2003, **Seminario di aggiornamento professionale “Analisi di rischio di siti contaminati”** Roma, Centro di Formazione Ambientale.

28 luglio 2003, **Workshop “Applicazione della Direttiva Discariche così come recepita dal D.Lgs 36/03”**, Provincia di Torino.

19 settembre 2003, **Seminario “La nuova normativa sulle discariche di rifiuti”**, A.M.I.A.T.-Grugliasco,.

9 dicembre 2003, **Seminario “Post chiusura delle discariche controllate: aspetti gestionali, operativi e finanziari”**, Milano Palazzo delle Stelline, Centro di Formazione Ambientale.

giugno 2003, **Università degli Studi di Pavia**, Facoltà di Scienze M.F.N. Pavia, Corso di laurea in Scienze Geologiche, **Seminario Didattico in materia di discariche di rifiuti e bonifica dei siti inquinati**, nell'ambito del Corso di Geologia Applicata,

15 giugno 2004: **Seminario “Messa in sicurezza e Bonifica di vecchie discariche”**, Roma, Centro di Formazione Ambientale

ottobre 2004-gennaio 2005, **Corso di aggiornamento per il personale per la tutela e vigilanza in A.R.P.A. Piemonte-Controlli ambientali per la prevenzione e riduzione dell'inquinamento**, A.R.P.A. Piemonte,

maggio 2005, **Corso di aggiornamento professionale in materia di “Bonifica dei siti inquinati”** organizzato dall'**Ordine dei Geologi del Piemonte**, Centro di Formazione CNOS-FAP

(segue ATTIVITÀ DI  
DOCENZA)

di Torino

ottobre 2007 e febbraio 2009, **Corsi di aggiornamento “L’applicazione dell’analisi di rischio nella bonifica dei siti inquinati”**, GEAM-Associazione Georisorse e Ambiente.

ottobre 2010, **Corso di Formazione Professionale “ La bonifica dei siti inquinati”**, rivolto a personale ENI-Italgas, Politecnico di Torino.

anni 2007-2011-2012-2013 **“Corsi per Esperto Ambientale”** di Torino (5 edizioni), attività didattica in materia di bonifica dei siti inquinati, aspetti normativi e tecnici, gestione dei rifiuti e di terre e rocce da scavo; Società Eco Utility Company (PR).

dicembre 2011, **Workshop “La gestione delle terre e rocce da scavo e dei rifiuti da costruzione e demolizione”**, Politecnico di Torino, sede di Vercelli-Provincia di Vercelli.

dicembre 2011, **Workshop “Energia da fonti rinnovabili e gestione terre e rocce da scavo”** Normativa di riferimento e procedure amministrative, Biblioteca Civica Archimede, Città di Settimo Torinese.

novembre 2012, **Seminario di aggiornamento professionale GEAM-Unione Industriale di Torino “Terre & rocce da scavo: la nuova regolamentazione”**.

dicembre 2012, **Seminario di aggiornamento professionale GEAM “Il nuovo d.m. 161/2012 in materia di Terre & rocce da scavo”**, c/o Golder Associates, Torino.

giugno 2013, **Seminario di aggiornamento professionale GEAM “Terre & rocce da scavo”**, Università di Parma-Ordine dei Geologi del’Emilia Romagna

giugno 2013, **Seminari didattici in materia di bonifiche dei siti inquinati e di gestione delle terre e rocce da scavo**, Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l’Ambiente ed il Territorio, **Politecnico di Torino**

ottobre 2013, **Seminario ANCE Piemonte-Valle d’Aosta “La nuova normativa per la Gestione delle Terre e Rocce da scavo: dal Piano di Utilizzo alla comunicazione ARPA”**, c/o ANCE Torino

dicembre 2013-gennaio 2014, **Corso di Formazione in materia di Gestione delle terre, rocce e materiali da scavo** rivolto ai dipendenti della **Provincia di Torino (n. 3 edizioni)**

novembre 2014, **Seminario di aggiornamento professionale**

(segue ATTIVITÀ DI  
DOCENZA)

GEAM- Golder **“Il recepimento della Direttiva IED nell’ambito dell’Autorizzazione Integrata Ambientale”**, c/o Golder Associates, Torino

novembre 2014, **Corso di Formazione** Collegio dei Geometri di Torino-EKO Utility Company **“ Terre e rocce da scavo La gestione dei rifiuti di cantiere. Dai piani di utilizzo al regolamento attuativo (DM 161/2012) alla luce degli artt. 41 e 41bis (legge n°. 98 del 09/08/2013)”** c/o Collegio dei Geometri di Torino

dicembre 2014, **Corso di Formazione** Collegio dei Geometri di Torino-EKO Utility Company **“Il nuovo D.lgs 46/2014. Nuove linee guida A.i.a. (in vigore dal 11/04/2014), Tutte le modifiche introdotte, dalle procedure amministrative all’apparato sanzionatorio”**. c/o Collegio dei Geometri di Torino

febbraio 2015, **Convegno formativo: “La nuova normativa sulle Bonifiche e sulle Terre e Rocce da scavo. La gestione degli adempimenti ambientali e le attività produttive: quali soluzioni tra normativa, tecnica ed esperienze”**, Città di Settimo Torinese, Biblioteca Archimede.

maggio 2015. **“Seminario sulla relazione di riferimento sulla qualità del suolo e delle acque sotterranee, potenzialmente dovuta dalle imprese soggette ad Autorizzazione Integrata Ambientale”**, Centro Congressi Unione Industriale di Torino, Torino

giugno 2015, **Convegno formativo: “Reset-Restart, Rigenerazione urbana per il rilancio dell’edilizia. La Questione preliminare delle bonifiche ambientali per l’utilizzo dei brownfields”**, Keyco Edil Forum 2015, Castello di S. Giorgio Canavese (To)

ottobre 2015-dicembre 2015, **Forum Professionale Comunità di Mestiere-Città Metropolitana di Torino: “Terre, rocce e materiali da scavo: aspetti tecnici e amministrativi”**, n. 4 edizioni (Chivasso, Pinerolo, Susa, Burolo)

novembre 2015, **Seminario di aggiornamento professionale GEAM-Ordine degli Ingegneri di Torino “Bonifiche sostenibili: approcci ed evoluzione”**, c/o Golder Associates, Torino

dicembre 2015, **Seminario di aggiornamento professionale GEAM-Ordine degli Ingegneri di Torino “La relazione di Riferimento nell’ambito dell’Autorizzazione Integrata Ambientale”**, c/o Unione Industriale di Torino

aprile 2016, **Corso di Formazione Ordine degli Ingegneri**

(segue ATTIVITÀ DI  
DOCENZA)

della prov. di Imperia-EKO Utility Company “ **Terre e rocce da scavo** La gestione dei rifiuti di cantiere. Dai piani di utilizzo al regolamento attuativo (DM 161/2012) alla luce degli artt. 41 e 41bis (legge n°. 98 del 09/08/2013)” c/o **Ordine degli Ingegneri della Prov. di Imperia, sede di San Remo.**

maggio 2016, **Comune di Torino-Città Metropolitana di Torino-Regione Piemonte - Corso di Aggiornamento in materia di gestione dei rifiuti da Cantiere e delle Terre e rocce da scavo e novità normative, c/o Comune di Torino.**

giugno 2016, **Corso di Aggiornamento rivolto ai dipendenti della Città Metropolitana di Torino in materia di gestione dei rifiuti da Cantiere e delle Terre e rocce da scavo, c/o Sede Città Metropolitana di Torino.**

giugno 2016, attività di docenza nell’ambito del Progetto MAECI codice AID 10160/LVIA/MOZ dal titolo: “**PROSIGRU - Progetto per il Rafforzamento del Sistema Integrato di Gestione dei Rifiuti Urbani**”, LVIA, Maputo (Mozambico)

novembre 2016, Ordine dei Geologi del Piemonte, **Seminario di Aggiornamento su Terre e Rocce da Scavo- Schema di decreto del Presidente della Repubblica concernente regolamento recante disciplina semplificata della gestione delle terre e rocce da scavo (Atto del Governo n. 279/2016)**, Hotel Fortino, Torino

novembre 2016, Corso di aggiornamento professionale GEAM-Ordine degli Ingegneri di Torino “**Corso di aggiornamento per ingegneri, geologi, architetti, chimici, agronomi: Valutazione, bonifica e recupero di siti industriali dismessi e siti contaminati**”, c/o Politecnico di Torino

aprile 2017, Corso di aggiornamento professionale GEAM-Ordine degli Ingegneri di Torino: “**Gestione sostenibile di discariche di rifiuti, gestione, chiusura, post chiusura, riuso** ” (n. 3 giornate), c/o Politecnico di Torino

settembre-dicembre 2017, Corso di aggiornamento professionale GEAM: “**La nuova disciplina in materia di gestione delle terre e rocce da scavo: il nuovo DPR n. 120/2017**”, c/o Politecnico di Torino

novembre 2017, Corso di aggiornamento professionale GEAM in materia di bonifiche da amianto: “**Lo smaltimento dei R.C.A. in discarica ed in deposito sotterraneo**”, c/o Politecnico di Torino

## PUBBLICAZIONI

### Elenco delle Pubblicazioni in materia ambientale

F. Pavone, G.L. Soldi, C. Bussi, G. Genon **"Valuation of environmental impact of an industrial waste landfill plant"**. SARDINIA '91, Third International Landfill Symposium, S.Margherita di Pula (Cagliari), 1991, Atti.

F. Pavone, G.L. Soldi, C. Bussi, G. Genon: **"Valutazione dell'Impatto Ambientale di un impianto di smaltimento di II categoria tipo C per rifiuti industriali"**. Congresso biennale ANDIS, Roma, 11-13 dicembre 1991, pagg 479-490, Atti.  
(con comunicazione orale)

F. Pavone , C. Bussi, G.L. Soldi: **"La nuova normativa CEE sui Rifiuti Pericolosi ed il controllo di un impianto di smaltimento"**. Giornata di Studio " Barricalla: un contributo alla soluzione del problema ambiente", Unione Industriale di Torino, 24 marzo 1992, Atti.  
(con comunicazione orale)

F. Pavone, G.L. Soldi, G. Patrizi, G.M. Zuppi: **"Il controllo dell'oscillazione piezometrica e della qualità delle acque sotterranee in corrispondenza di un impianto di smaltimento per rifiuti industriali di II categoria tipo C"** IGEA-Groundwater Geoengineering n. 1/1992, supplemento a GEAM-Associazione Mineraria Subalpina, anno XXIX, pagg.109-115, Torino numero 2-3 giu-set 1992.

E. Garrou, P. Giansanti, G. Passarino, G.L. Soldi: **"Problematiche inerenti le acque sotterranee e superficiali nei bacini di due fiumi piemontesi:Dora Riparia e Stura di Lanzo"**. Rivista ACQUA ARIA, 2/95, Milano.

M.O. Looser, G.L. Soldi: **"Utility of inorganic traces for landfill leachates characterization and groundwater monitoring"**. 1st International Conference"The impact of industry on groundwater resources", 22-23-24 maggio 1996, Cernobbio (Como), pagg. 555-564, Atti.

G.L. Soldi, C. Bussi, A. Bertello, F. Pavone: **"Groundwater monitoring at municipal and industrial waste disposal facilities in Turin area (Italy): results and problems"**. 1st International Conference"The impact of industry on groundwater resources", 22-23-24 maggio 1996, Cernobbio (Como), pagg. 573-583, Atti.  
(con comunicazione orale)

G. Passarino, F. Richieri, G.L. Soldi: **"Groundwater impact of industrial wastewater containing CHCs (Chlorinated Hydrocarbons) in North-West Turin area (Italy)"**. 1st International Conference"The impact of industry on



<p>(Segue PUBBLICAZIONI)</p>	<p>groundwater resources", 22-23-24 maggio 1996, Cernobbio (Como), pagg. 689-696, Atti. (con comunicazione orale)</p> <p>G.L. Soldi, M.O. Looser, C. Bussi, F. Pavone: <b>"Groundwater monitoring at MSW and industrial waste landfills: methods, results and problems"</b>. SARDINIA '97, VI International Landfill Symposium, S.Margherita di Pula (Cagliari), 1997,vol IV,195-201, Atti. (con comunicazione orale)</p> <p>G.L. Soldi: <b>"Gli strumenti ed i metodi per il controllo della qualita' delle risorse idriche sotterranee"</b>. IGEA, Groundwater Geoengineering, GEAM-Associazione Mineraria Subalpina, numero 3-4 set-dic 1997, anno XXXIV, pagg.135-137, Torino</p> <p>G.L. Soldi, G. Filippini, F. Pavone: <b>"Valutazione dei controlli analitici"</b>. IGEA, Groundwater Geoengineering, GEAM-Associazione Mineraria Subalpina, numero 12, marzo 1999, anno XXXVI, pagg.57-60, Torino</p> <p>C. Bussi, M. Moretto, G.L. Soldi, M. Tesoro: <b>"Il Monitoraggio ambientale in fase di gestione"</b>. IGEA, Groundwater Geoengineering, GEAM-Associazione Mineraria Subalpina, numero 12, marzo 1999, anno XXXVI, pagg. 49-54, Torino.</p> <p>G.L. Soldi: <b>"Discariche di Rifiuti e siti contaminati sul territorio della Provincia di Torino"</b>, Workshop ANCA, Stocaggio Controllato e Abusivo di Rifiuti: Bonifica, Risanamento e Problemi Gestionali, 5 aprile 2000, Torino, Atti. (con comunicazione orale)</p> <p>G.L. Soldi, S. Rosati, G. Filippini : <b>"Problemi di migrazione di biogas nel sottosuolo presso le discariche della provincia di Torino"</b>. GEAM-Associazione Georisorse e Ambiente Convegno 8 aprile 2002, Torino, "Biogas da discarica, problematiche ed opportunità", Atti. (con comunicazione orale)</p> <p>M. Moretto, E. Fiorini, G.L. Soldi, M. Tesoro, C. Bussi: <b>"Biogas nel sottosuolo: metodi di campionamento ed interpretazione dei risultati"</b>. GEAM-Associazione Georisorse e Ambiente Convegno 8 aprile 2002, Torino, "Biogas da discarica, problematiche ed opportunità", Atti. (con comunicazione orale)</p> <p>G.L. Soldi, S. Rosati, G. Filippini: <b>"Migrazione di biogas di discarica nel sottosuolo: metodi d'indagine e problemi"</b> Convegno nazionale "Gestione del biogas da discarica: controllo, recupero e monitoraggio" Roma, 2 Dicembre 2002 <i>Università degli Studi di Roma "La Sapienza, A.N.D.I.S. Associazione</i></p>
------------------------------	--

<p>(Segue PUBBLICAZIONI)</p>	<p>ne Nazionale di Ingegneria Sanitaria Ambientale, Roma, Atti. (con comunicazione orale)</p> <p>G.L. Soldi : “<b>Gas di discarica: aspetti normativi e problematiche tecniche</b>”, Workshop <i>Discariche di rifiuti aspetti tecnici e ambientali</i>, Volpiano, maggio 2004, Atti. (con comunicazione orale)</p> <p>G.L. Soldi: “<b>Gli interventi di bonifica nell’area metropolitana Torinese</b>”, Workshop: <i>Bonifiche e riconversione urbana. Casi del Torinese</i>, GEAM-Associazione Georisorse e Ambiente, febbraio 2004, Politecnico di Torino, Atti. (con comunicazione orale)</p> <p>G.L. Soldi: <b>Il piano di adeguamento e la predisposizione dei Piani di Sorveglianza e Controllo</b>, Workshop sul tema <i>La sorveglianza ed il controllo nella gestione delle discariche</i> ANSAC-Associazione Nazionale Sorveglianza e Controllo Ambientale, Torino, 8 luglio 2004, SMAT, Torino, Atti. (con comunicazione orale)</p> <p>G.L. Soldi: “<b>L’esperienza della Provincia di Torino</b>”, Convegno <i>La bonifica dei siti inquinati: bilancio e prospettive della regolamentazione</i>, GEAM-Associazione Georisorse e Ambiente, 30 giugno 2005, Politecnico di Torino, Atti. (con comunicazione orale)</p> <p>G.L. Soldi, S. Rosati : “<b>L’applicazione del D.lgs 36/2003 alle discariche per rifiuti non pericolosi e pericolosi sul territorio della Provincia di Torino</b>”, European Commission, <i>Awareness-raising event concerning the application and enforcement of Community legislation on shipments of waste and on landfills</i>, BiPro, Roma, 2008, Atti. (con comunicazione orale)</p> <p>G.L. Soldi : “<b>Il deposito sotterraneo dei rifiuti nel contesto normativo italiano</b>”, SUOLOSOTTOSUOLO, V Convegno di Geoingegneria “Vuoti minerari: risorsa o problema?”, Torino, giugno 2008, Politecnico di Torino, 2008, Atti. (con comunicazione orale)</p> <p>G.L. Soldi: “<b>Bonifica dei siti inquinati, l’importanza dei controlli istituzionali</b>” ECO-Tecnologie per l’ambiente, bonifiche e rifiuti, Virginia Gambino Editore, Milano, 11-12/2008</p> <p>G.L. Soldi: “<b>Il deposito sotterraneo dei rifiuti nel contesto normativo comunitario e italiano</b>” ECO-Tecnologie per l’ambiente, bonifiche e rifiuti, Virginia Gambino Editore, Milano, 1-3/2009</p> <p>G.L. Soldi, S. Rosati: “<b>Rifiuti in discarica: cosa è cambiato</b></p>
------------------------------	--

(Segue PUBBLICAZIONI)

**dal 1° gennaio”**” ECO-Tecnologie per l’ambiente, bonifiche e rifiuti, Virginia Gambino Editore, Milano, 1-3/2009

G.L. Soldi: **“Le tecnologie di bonifica adottate nella Provincia di Torino”**. LabMeeting, Ravenna 2009, Tecniche di Bonifica: stato dell’arte ed evoluzione tecnologica , Ravenna, Atti. (con comunicazione orale)

G.L. Soldi, C. Mastretta, C. M. Demaio, P. Luciani: **“Biologic monitoring at hazardous waste landfill in Northern Italy”** ". SARDINIA 2009, XII International Waste Management and Landfill Symposium, S.Margherita di Pula (Ca), 2009, Atti. (con comunicazione orale)

A. Dominjanni, G. Genon, P.Luciani, M. Maggiorotto, M. Manassero, F. Marchese, S. Puma, G.L. Soldi, M.C. Zanetti: **“Landfilling and Reuse of Bottom Ashes from Refuse Derived Fuel and Municipal Solid Waste Incineration”**, . SARDINIA 2009, XII International Waste Management and Landfill Symposium, S.Margherita di Pula (Ca), Atti.

P.P. Cella Mazariol, G.F. Galanzino, C. Ubbiali, D. Maniero, G.L.Soldi, E. Magnano: **“Treatment of Landfill Gas using the GEKO System”**. SARDINIA 2009, XII International Waste Management and Landfill Symposium, S.Margherita di Pula (Cagliari), Atti.

G.L. Soldi, C. Viotto: **“La bonifica dei siti inquinati sul territorio della Provincia di Torino”** ECO-Tecnologie per l’ambiente, bonifiche e rifiuti, DEA Edizioni, Grugliasco,10-11/2009 .

G.L. Soldi: **“Correlazione tra la disciplina delle terre e rocce da scavo e la normativa sulla bonifica dei siti contaminati”**, Convegno Nazionale Remtech 2010, *Terre e rocce da scavo: Le Problematiche aperte*, Ferrara, 2010, Atti (con comunicazione orale)

G.L. Soldi: **“Problematiche relative alla gestione delle terre e rocce da scavo nell’ambito dei siti sottoposti alle procedure di bonifica”** Convegno: *La gestione delle terre e rocce da scavo alla luce delle novità introdotte dal D.lgs 4/2008 e linee guida piemontesi* , GEAM-Associazione Georisorse e Ambiente, Torino, 2010, Atti (con comunicazione orale).

L. Bellini, F. Caminiti, G.L. Soldi **“Automotive Shredder Residue mono-landfill: design, management and monitoring ”**, SARDINIA 2011, XIII International Waste Management and Landfill Symposium, S.Margherita di Pula (Ca), Atti. (con comunicazione orale)

<p>(Segue PUBBLICAZIONI)</p>	<p>G.L. Soldi: <b>“Discariche e bonifiche dei siti contaminati”</b>, Convegno Geologia Urbana di Torino, 19 ottobre 2012 - Aula Magna del Rettorato dell’Università degli Studi di Torino, Atti. (con comunicazione orale)</p> <p>G.L. Soldi: <b>“L’applicazione del nuovo DM 161/2012 in materia di Terre e Rocce da Scavo: problematiche applicative emergenti”</b>, 23 novembre 2012, Centro Congressi Unione Industriale di Torino, Atti (con comunicazione orale).</p> <p>G.L. Soldi: <b>“La nuova disciplina in materia di terre e rocce da scavo”</b>, ECO-Tecnologie per l’ambiente, bonifiche e rifiuti, DEA Edizioni, Grugliasco, anno 5, n. 21, dicembre 2012.</p> <p>G.L. Soldi: <b>“Terre e rocce da scavo secondo il DM 161/2012: indirizzi ai comuni ed alle imprese”</b>, 6 giugno 2013, 4° <i>Workshop Sostenibilità e Gestione del Rischio Ambientale: il nuovo scenario bonifiche e rifiuti</i>, Torino, Atti (con comunicazione orale).</p> <p>F. Marchese, S. Fiore, B. Ruffino, G.L. Soldi, M. Demaio, P. Luciani <b>“An hazardous waste landfill in Northern Italy: 25 years of activity “</b> SARDINIA 2013, XIV International Waste Management and Landfill Symposium, S. Margherita di Pula (Ca), Atti.</p> <p>G.L. Soldi: <b>“Terre e rocce da scavo:le novità introdotte dal Decreto del Fare”</b>, ECO-Tecnologie per l’ambiente, bonifiche e rifiuti, DEA Edizioni, Grugliasco, anno 6, n. 25, dicembre 2013.</p> <p>G.L. Soldi: <b>“Il Recepimento della Direttiva IED: la Relazione di Riferimento e i suoi rapporti con la bonifica dei siti inquinati”</b>, ECO-Bonifiche Rifiuti Demolizioni, DEA Edizioni, Torino, anno 7, n. 29, dicembre 2014.</p> <p>G.L. Soldi: <b>“La Relazione di Riferimento ai sensi del Decreto Ministeriale 13 novembre 2014, n. 272”</b>”, RECOVER Magazine, DEA Edizioni, Torino, anno 8, n. 30, marzo 2015.</p> <p>G.L. Soldi: <b>“L’applicazione dell’Analisi di rischio nell’ambito della Città Metropolitana Torinese”</b>, Remtech Expo, <i>“Analisi di Rischio, monitoraggi, soil gas e camere di flusso”</i>, Ferrara, 23 settembre 2016 (comunicazione orale).</p> <p>G.L. Soldi, S. Rosati: <b>Lo smaltimento dei rifiuti in discarica sul territorio della Città Metropolitana di Torino”</b>, Convegno <i>Dalla terra dei fuochi alla democrazia delle discariche</i> 3 ottobre 2016, Centro Congressi dell’ Unione Industriale, Via Fanti 17, Torino, Atti (con comunicazione orale).</p>
------------------------------	---

<b>CORSI FREQUENTATI</b>	<p>G.L. Soldi, S. Rosati: <b>“Lo smaltimento dei R.C.A. in discarica ed in deposito sotterraneo: aspetti tecnici ed amministrativi”</b>, <i>Smaltimento materiali contenenti amianto: situazione attuale e prospettive di maggior sostenibilità, giornata di studio in memoria di Stefano Rigatelli</i>, 20 gennaio 2017, Politecnico di Torino, Atti (con comunicazione orale).</p> <p>G.L. Soldi, M. Bergamini, E. Lazzari: <b>“Remediation of former asbestos mine of Balangero and Corio (Italy)”</b>, International Conference Remtech Europe, settembre 2017, Ferrara, Atti (con comunicazione orale).</p> <p>G.L. Soldi: <b>“Il nuovo DPR 120/2017 in materia di gestione delle terre e rocce da scavo”</b>, RECOVER Magazine, DEA Edizioni, Torino, anno 10, n. 41, dicembre 2017.</p> <p><b><u>Corsi frequentati</u></b></p> <p>19/06/2006 (20 ore), Casa Carità Arti e Mestieri, Torino: <b>“La comunicazione in Ambiente Pubblico”</b> (codice B3-716-2005-0).</p> <p>30/01/2007 (20 ore), Consorzio per la Ricerca e l’Educazione Permanente, Torino: <b>“La certificazione Ambientale”</b> (codice C9-35_2005-0).</p> <p>22/9/2008 (22.30 ore) , PRAXI Torino: <b>“ Le Posizioni Organizzative: la figura del capo intermedio nella Provincia di Torino”</b>.</p> <p>12/11/2014 (4 ore) , Provincia di Torino <b>“ Corso di formazione in materia di prevenzione della corruzione, codice di comportamento e trasparenza”</b>.</p> <p>18/11/2014 (8 ore) , Provincia di Torino <b>“Corso di formazione in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro per Preposti”</b></p>
--------------------------	---