

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>RICCARDO DE LAURETIS</b>
Indirizzo	<b>5B, VIA ALESSANDRO CIALDI, ROMA</b>
Telefono	<b>+39 06 5007 2543</b>
Fax	<b>+39 06 5007 2657</b>
E-mail	<b>riccardo.delauretis@isprambiente.it</b>
Nazionalità	Italiana
Luogo di nascita	Taranto
Data di nascita	09.06.1958

## ESPERIENZA LAVORATIVA

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	• Data	Dal 1999 ISPRRA ente pubblico Tecnologo II livello
• Tipo di azienda o settore		<ul style="list-style-type: none"><li>- Responsabile della realizzazione degli inventari nazionali delle emissioni in atmosfera trasmessi nell'ambito delle convenzioni internazionali: <i>United Nation Framework Convention on Climate Change</i> (UN-FCCC) e <i>United Nation Economic Commission for Europe – Convention on Long Range Transboundary Air Pollution</i> (UNECE-CLRTAP).</li><li>- Referente nazionale dell'Agenzia Europea dell'Ambiente per le emissioni in atmosfera.</li><li>- membro della delegazione ufficiale italiana incaricata di seguire i processi di negoziazione nell'ambito della <i>Convenzione sui Cambiamenti Climatici</i> e per il <i>Protocollo di Kyoto</i>.</li><li>- Membro dell'<i>Intergovernmental Panel on Climate Change</i> (IPCC), cui è stato conferito il Premio Nobel per la Pace 2007</li><li>- Coordinatore tematico per il capitolo Atmosfera dell'Annuario dei dati ambientali - ISPRA</li><li>- Sviluppo metodologie per l'armonizzazione degli inventari locali con quello nazionale.</li><li>- Partecipazione alle attività internazionali relative allo sviluppo di metodologie per la realizzazione degli inventari dei gas-serra e dell'inquinamento transfrontaliero e coordinamento di <i>expert panel</i> relativi ai settori: trasporti, energia e rifiuti.</li></ul>
• Tipo di impiego		<p>2007- in corso: <i>Responsabile del Settore "Emissioni in atmosfera"</i> dell'ISPRA.</p> <p>2006- 2007: <i>Responsabile del Settore "Inventari nazionali delle emissioni in atmosfera"</i> dell'APAT</p> <p>2000- 2006: "contributor" e "reviewer" dell' <i>Intergovernmental Panel on Climate Change</i> (IPCC) per la preparazione delle <i>Good Practice Guidance</i> del 2000 per la realizzazione degli inventari dei gas serra, delle <i>Good Practice Guidance</i> del 2003 per i Cambiamenti uso del suolo e per le foreste, e per la revisione delle <i>Linee guida metodologiche</i> nel 2006 per la realizzazione degli inventari, incarico assegnato dal Ministero dell'Ambiente.</p>
• Principali mansioni e responsabilità		<p>2007- in corso: <i>incarico di "lead reviewer"</i> assegnato dal Segretariato della Convenzione sui Cambiamenti Climatici (UNFCCC) per la review degli inventari delle emissioni dei gas serra per la Convenzione e per il Protocollo di Kyoto.</p> <p>2002- in corso: <i>membro del Roaster of Experts</i> per la realizzazione delle reviews degli inventari nazionali delle emissioni dei gas serra dei paesi che hanno aderito alla Convenzione sui Cambiamenti Climatici e di quelli che hanno ratificato il Protocollo di Kyoto, incarico assegnato dal Ministero dell'Ambiente presso il Segretariato della Convenzione (UNFCCC). In tale ambito sono state realizzate, come esperto "generalist" ed esperto settoriale di "industrial processes", le revisioni degli inventari dei seguenti paesi: Regno Unito, Spagna, Repubblica Ceca, Nuova Zelanda, Romania, Canada, Austria, Stati Uniti, Francia, Germania, Ungheria, Islanda, Bulgaria.</p> <p>2000- in corso: <i>National Reference Centre per Air, Climate Change and Emissions</i> nell'ambito della rete</p>

EIONET dell'Agenzia Europea dell'Ambiente, incarico assegnato dall'APAT.

1999- in corso: rappresentante nazionale per il WG1 del Meccanismo di Monitoraggio dell'UE dei gas-serra, incarico assegnato dal Ministero dell'Ambiente.

1999- in corso: membro della delegazione ufficiale italiana incaricata di seguire i processi di negoziazione nell'ambito della Convenzione sui Cambiamenti Climatici e per il Protocollo di Kyoto. In tale ambito sono state anche sviluppate le linee guida UNFCCC per la realizzazione degli inventari, per la trasmissione delle informazioni e per la revisione delle stesse.

1996- in corso: membro della delegazione ufficiale italiana incaricata di seguire le attività scientifiche nell'ambito della Convenzione sull'Inquinamento Transfrontaliero (CLRTAP-UNECE) e relativi Protocolli di riduzione delle emissioni. In tale ambito sono state sviluppate le linee guida UNECE per la realizzazione degli inventari, per la trasmissione delle informazioni e per la revisione delle stesse così come il Guidebook con le metodologie per la realizzazione delle stime delle emissioni.

2002- in corso: co-leader del Panel Esperti Trasporti nell'ambito delle attività della Task Force sugli inventari delle emissioni e proiezioni UNECE (TFEIP-UNECE) relative alla Convenzione sull'Inquinamento Transfrontaliero, incarico assegnato dal Segretariato della TFEIP; responsabile dell'aggiornamento dei capitoli del Guidebook relativi al settore trasporti.

2006- in corso: membro gruppo di lavoro per la definizione di un programma di attività finalizzato all'integrazione e armonizzazione degli strumenti regionali e locali di valutazione e gestione della qualità dell'aria, incarico assegnato dal Ministero dell'Ambiente, Direzione Salvaguardia ambientale con decreto direttoriale.

2003- in corso: referente e autore dell'Annuario dei dati ambientali APAT per il capitolo Atmosfera, e autore per il capitolo Industria.

1996- in corso: membro dei circoli di qualità del SISTAN; nel 2007 membro effettivo del circolo di qualità industria designato da APAT, e del circolo Agricoltura invitato dall' ISTAT.

2009: membro del gruppo di lavoro incaricato dal Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare della predisposizione della Quinta Comunicazione Nazionale dell'Italia alla Convenzione-quadro sui cambiamenti climatici.

2007- 2009: membro del Comitato di Consultazione Scientifica del Registro dei Serbatoi di Carbonio Forestali istituito dal MATTM.

2007: membro del gruppo di lavoro incaricato dal Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare della predisposizione della Quarta Comunicazione Nazionale dell'Italia alla Convenzione-quadro sui cambiamenti climatici.

2003: responsabile del gruppo esperti metodologie e trasmissione dati dell'UE durante la Presidenza Italiana, incarico assegnato dal Ministero dell'Ambiente.

2001- 2003: membro del gruppo di lavoro incaricato dal Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio della predisposizione della Terza Comunicazione Nazionale dell'Italia alla Convenzione-quadro sui cambiamenti climatici.

2007- 2008: esperto nel progetto di gemellaggio tra l'ARPA Sicilia e Agenzia per l'ambiente di Galati (Romania) su "Implementation and enforcement of the Environmental ACQUIS focussed on industrial waste management" in particolare per la componente sulla Qualità dell'Aria, "Actions to support the implementation of the daily tasks related to air quality" designato da ARPA Sicilia su indicazione APAT.

2006- 2007: membro del gruppo di lavoro su inquinamento dell'aria e dell'atmosfera nell'ambito dei lavori della Commissione Sviluppo Sostenibile dell'Unione Europea (CSD 15), designato dal Ministero dell'Ambiente, Direzione per la Ricerca Ambientale e lo Sviluppo.

2007: Partecipazione alla Conferenza Nazionale sui Cambiamenti Climatici del 12-13 settembre 2007, con una Relazione introduttiva nella sessione Mitigazione e Coordinamento scientifico del Convegno "Inventario delle emissioni di gas serra in Italia 1990 – 2005", svolto a Brindisi il 20 luglio 2007 nell'ambito dei programmi preparatori della Conferenza Nazionale sui Cambiamenti Climatici;

2005- 2007: referente Annuario dei dati ambientali Egiziano per i capitoli Energia e Trasporti.

2005- 2006: membro del gruppo di lavoro della Commissione Nazionale per l'Emergenza Inquinamento Atmosferico (CNEIA).

2004- 2006: membro del gruppo di lavoro europeo per l'implementazione della Direttiva comunitaria sui tetti nazionali alle emissioni (direttiva NEC), nominato dal Ministero dell'Ambiente e incarico assegnato dalla Commissione Europea.

2005: partecipazione al progetto "Capacity Building and Strenghtening Institutional Arrangement" nell'ambito del Programma di Cooperazione bilaterale Italo- Egiziano per l'ambiente.

2004- 2005: esperto designato dall'APAT per la preparazione dei Piani Nazionali di Azione (NAPs) del Programma MEDPOL.

2004- 2005: membro del gruppo di lavoro nazionale designato dall'APAT per la preparazione degli indicatori di ambiente e salute nell'ambito del Progetto ECOEHIS.

	<p>2001- 2004: responsabile del Progetto Meditairaneo, relativo alle metodologie di stima degli inventari nazionali e locali nei paesi del bacino del Mediterraneo, incarico assegnato da APAT (con delibera del Direttore Generale); nell'ambito della realizzazione di tale progetto responsabile anche di due contratti specifici, uno relativo alle emissioni da solventi ed uno alle emissioni dall'agricoltura, incarichi assegnati da APAT con delibere del Direttore Generale.</p> <p>1999- 2004: referente del Centro Tematico Nazionale Aria Clima ed Emissioni per lo sviluppo delle task relative all'inventario delle emissioni, incarico assegnato dall'APAT. In tale ambito sono state sviluppate le Linee guida per la realizzazione degli inventari locali e il database dei fattori di emissione nazionali.</p> <p>2003- 2004: esperto nel Progetto di gemellaggio tra Italia e Romania sulla "Conformità delle statistiche romene con il sistema statistico europeo" in particolare per la componente "Air Emission Statistics" designato dal Ministero dell'economia e finanze e dall'APAT.</p>
• Data	1994 - 1999
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENEA - (Ente nazionale per l'Energia, le Nuove tecnologie e l'Ambiente) – Dipartimento Ambiente – Sezione Inquinamento Atmosferico
• Tipo di azienda o settore	ente pubblico
• Tipo di impiego	Ricercatore
• Principali mansioni e responsabilità	Raccolta, analisi ed elaborazione dei dati relativi agli inventari delle emissioni in atmosfera nazionali e locali.
Data	1986 - 1994
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENEA - (Ente nazionale per l'Energia, le Nuove tecnologie e l'Ambiente) – Funzione Risorse Umane – Sezione Organizzazione e Sviluppo delle Risorse Umane
• Tipo di azienda o settore	ente pubblico
• Tipo di impiego	Ricercatore
• Principali mansioni e responsabilità	Analisi e struttura delle carriere, metodi di valutazione e struttura delle retribuzioni del personale; elaborazioni statistiche sullo sviluppo delle carriere e delle retribuzioni del personale. Coordinatore delle attività e delle risorse della Funzione Risorse Umane in relazione ai Sistemi Informativi e l'Automazione d'Ufficio.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date	1978 - 1984
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Roma "La Sapienza" – Corso di laurea in Scienze Statistiche Demografiche
• Qualifica conseguita	Laurea in Scienze Statistiche Demografiche con votazione 110/110
• Livello nella classificazione nazionale	Laurea

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA	ITALIANO
• Capacità di lettura	ECCELENTE
• Capacità di scrittura	ECCELLENTE
• Capacità di espressione orale	ECCELLENTE
• Capacità di lettura	BUONA
• Capacità di scrittura	ECCELLENTE
• Capacità di espressione orale	BUONA
• Capacità di lettura	BASE
• Capacità di scrittura	BASE
• Capacità di espressione orale	BASE

### INGLESE

ECCELENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

### SPAGNOLO

BUONA

ECCELLENTE

BUONA

### Russo

BASE

BASE

BASE

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Software: Office, SigmaPlot, SPSS, S.plus, SAS, SPAD, SPADtextuelle, MAPINFO.</li> <li>• Metodologie statistiche relative alla analisi multivariata dei dati come Analisi delle Corrispondenze, Analisi in Componenti Principali, Analisi Fattoriali, Cluster Analysis, Multidimensional Scaling, Analisi Multiway e in particolare le metodologie dell' "Analyse des Données".</li> <li>• Analisi Statistica di Dati Testuali e metodologie di Information Retrieval.</li> <li>• Definizione di strumenti e metodologie di classificazione e valutazione delle risorse umane.</li> </ul>
<b>PRINCIPALI EVENTI ORGANIZZATI DAL SETTORE "INVENTARI NAZIONALI DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA" NEL 2006-2010</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cambiamenti climatici e inquinamento atmosferico- L'inventario nazionale delle emissioni come strumento di conoscenza e verifica dello stato dell'ambiente. APAT, Roma 23-24 ottobre 2006.</li> <li>• Il Sistema nazionale delle statistiche forestali. Corpo Forestale/ISTAT con il patrocinio di APAT, Roma 29 maggio 2007.</li> <li>• Conferenza Nazionale sui Cambiamenti Climatici. Convegno Emissioni di gas serra, Brindisi 20 luglio 2007.</li> <li>• Presentazione dell'Inventario nazionale delle emissioni di gas serra, ISPRA, Roma, 22 aprile 2010</li> </ul>
<b>PUBBLICAZIONI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ISPRA, 2010 Italian Emission Inventory 1990-2008 Informative Inventory Report 2010</li> <li>• ISPRA, 2010 Italian Greenhouse Gas Inventory 1990-2008 - National Inventory Report 2010</li> <li>• ISPRA, 2010. Quality Assurance/Quality Control plan for the Italian Emission Inventory. Year 2010, April 2010. Rapporti - N. 121 /2010</li> <li>• ISPRA, 2010. National Greenhouse Inventory System. Year 2010, April 2010. Rapporti - N. 120 /2010</li> <li>• ISPRA, 2009 Italian Emission Inventory 1990-2007 Informative Inventory Report 2009</li> <li>• ISPRA, 2009 Italian Greenhouse Gas Inventory 1990-2007 - National Inventory Report 2009</li> <li>• ISPRA, 2009. Quality Assurance/Quality Control plan for the Italian Emission Inventory. Year 2009, May 2009. Rapporti/2009</li> <li>• ISPRA, 2009. National Greenhouse Gas Inventory System. Year 2009, May 2009. Rapporti/2009</li> <li>• MATTM, 2009. Collaborazione alla preparazione della "V Comunicazione Nazionale per I Cambiamenti Climatici" per conto del MATTM</li> <li>• De Lauretis R., Pantaleoni M., Taurino E., 2009 Emissioni in atmosfera di PCB e HCB in Italia dal 1990 al 2006, ISPRA, 01/2009</li> <li>• ISPRA, 2009. La disaggregazione a livello provinciale dell'inventario nazionale delle emissioni. Anni 1990-1995-2000-2005 – Rapporti - 92/2009</li> <li>• Taurino E., Caputo A., De Lauretis R. "Le emissioni in atmosfera" in Qualità dell'ambiente urbano VI rapporto ISPRA, Stato dell'ambiente 2009</li> <li>• APAT, 2008 Italian Greenhouse Gas Inventory 1990-2006 - National Inventory Report 2007</li> <li>• APAT, 2008. Quality Assurance/Quality Control plan for the Italian Emission Inventory. Year 2008, May 2008</li> <li>• APAT 2008 "Italian Emission Inventory 1990-2006 Informative Inventory Report 2008" APAT, 2008</li> <li>• Federici S, Vitullo M, Tulipano S, De Lauretis R, Seufert G, 2008. An approach to estimate carbon stocks change in forest carbon pools under the UNFCCC: the Italian case. iForest 1: 86-95.</li> <li>• Cónodor, R.D., Cristofaro, E. De Lauretis, R. 2008. Agricoltura: inventario nazionale delle emissioni e disaggregazione provinciale. ISPRA. Rapporto tecnico ISPRA 85/2008. ISBN 978-88-448-0371-1.</li> <li>• Cónodor, R, De Lauretis, R. 2008. Agricoltura, Gas serra, Protocollo di Kyoto e reporting. Submitted L'Informatore Agrario.</li> <li>• Cónodor, R.D., Valli L., De Rosa G., Di Francia A., De Lauretis R., 2008. Estimation of the methane emission factor for the Italian Mediterranean buffalo. International Journal of Animal Biosciences 2:1247-1253</li> <li>• Taurino E., Caputo A., De Lauretis R. "Le emissioni in atmosfera" in Qualità dell'ambiente urbano V rapporto ISPRA, Stato dell'ambiente 2008</li> <li>• Ministry for the Environment, Land and Sea, 2007. Fourth National Communication under the UN Framework Convention on Climate Change, November 2007.</li> </ul>

- APAT, 2007 Italian Greenhouse Gas Inventory 1990-2005 - National Inventory Report 2007.
- APAT, 2007. Quality Assurance/Quality Control plan for the Italian Emission Inventory. Year 2007, June 2007
- D'Elia I., Contaldi M., De Lauretis R., Pignatelli T., Vialeto G., Scenari di emissione di inquinanti atmosferici in Italia, Ingegneria Ambientale n° 06 giugno 2007, pp 308-318, 2007;
- Condor R., De Lauretis R., Agriculture air emission inventory in Italy: synergies among conventions and directives, in Ammonia Conference abstract book, edited by Wageningen Academic Publishers, p. 132, presentato all'International Ammonia Conference, 2007;
- APAT, 2007. Carbon Dioxide Intensity Indicators. May 2007
- Taurino E., Bultrini M., Caputo A., De Lauretis R., Faticanti M., Lena F. "Le emissioni in atmosfera" in Qualità dell'ambiente urbano IV rapporto APAT, Stato dell'ambiente 2007
- Bellini G., Cammarota M., Condor G. R., De Lauretis R., Pallotti A., Vitullo M., Agrienvironmental indicators: methodologies, data needs and availability, ISTAT, Essays n.16-2006, 2006;
- De Lauretis R., Liburdi R., L'Inventario nazionale delle emissioni come strumento di conoscenza e verifica dello stato dell'ambiente, Gazzetta Ambiente, Anno 2006 N.6, 2006;
- Romano D., Condor R., Contaldi M., De Lauretis R., Di Cristofaro E., Gaudioso D., Gonella B., Vitullo M., Italian Greenhouse Gas Emission Inventory 1990-2004, National Inventory Report 2006, APAT/Rapporti 70/2006, 2006;
- APAT, 2006. Quality Assurance/Quality Control plan for the Italian Emission Inventory. Year 2006. June 2006
- APAT, 2006. Quality Assurance/Quality Control plan for the Italian Emission Inventory. Procedures Manual. June 2006
- Condor R., De Lauretis R., Vitullo M., Contribution of ISTAT statistics to the national air emission inventory for the agriculture sector, AGRI@STAT- Verso un nuovo sistema di statistiche agricole, Atti del convegno, Firenze 30-31 maggio 2005, 2006;
- Gonella B., De Lauretis R., Romano D., Inventario nazionale delle emissioni di gas serra dal trattamento di rifiuti, Ecomondo, Rimini 8-11 novembre 2006, Atti dei seminari, 2006;
- APAT, Qualità dell'ambiente urbano III rapporto APAT, edizione 2006, referee del rapporto, APAT, 2006;
- APAT, Annuario dei dati Ambientali edizione 2005-2006, collaborazione alla realizzazione del capitolo 5 "Industria" e referente del capitolo 10 "Atmosfera", APAT, Annuario 2005-2006, 2006;
- De Lauretis R., Liburdi R., Emissioni in atmosfera nelle aree urbane, in Qualità dell'ambiente urbano 1° rapporto APAT, edizione 2004, APAT, 2005;
- APAT, Annuario dei dati Ambientali edizione 2004, collaborazione alla realizzazione del capitolo 5 "Industria" e referente del capitolo 10 "Atmosfera", APAT, Annuario 2004, 2005;
- Romano D., Contaldi M., De Lauretis R., Gaudioso D., Gonella B., Italian Greenhouse Gas Emission Inventory 1990-2002, National Inventory Report 2004. APAT/Rapporti 47/2005, 2005;
- Coppi R., De Lauretis R., D'Urso P., Romano D., Statistical analysis of Greenhouse Gas emission trends under the Kyoto protocol, in Proceedings of the Conference on Statistics and Environment, Società Italiana di Statistica, Messina September 2005, 2005;
- Romano D., Condor R., Contaldi M., De Lauretis R., Di Cristofaro E., Gaudioso D., Gonella B., Vitullo M., Italian Greenhouse Gas Emission Inventory 1990-2003, National Inventory Report 2005. APAT/Rapporti 60/2005, 2005;
- Valli L., Condor R., De Lauretis R., MeditAIRanean Project: Agriculture sector, in N2O emissions from agriculture, Joint Research Center, European Commission, EUR 21675 EN, 2005;
- Gilberg U., De Lauretis R., Gonella B., Villanueva A., Waste management in Europe and the Landfill Directive. Background paper from ETC/RWM to the ETC/ACC workshop 'Inventories and Projections of Greenhouse Gas Emissions from Waste', European Environment Agency, 2005;
- MATT/UNEP, National action plan for Italy: baseline budget, collaborazione alla stesura del rapporto, Final report prepared for the Mediterranean Action Plan

- (MAP) in the framework of the Strategic Action Plan (SAP), 2005;
- Condor R., Vitullo M., De Lauretis R., Methodologies used in Italy for the estimation of air emission inventory in the agriculture sector, APAT/Rapporti 64/2005, 2005;
  - Vialetto G., Contaldi M., De Lauretis R., Lelli M., Mazzotta V., Pignatelli T., Emission scenarios of air pollutants in Italy using integrated assessment models, Pollution Atmospherique, n.185, p 71, 2005;
  - APAT, Qualità dell'ambiente urbano Il rapporto APAT, edizione 2005, referee del rapporto, APAT, 2005;
  - Romano D., Contaldi M., De Lauretis R., Gaudioso D., Italian Greenhouse Gas Emission Inventory 1990-2001, National Inventory Report 2003. APAT/Rapporti 42/2004, 2004;
  - Romano D., Bernetti A., De Lauretis R., Different methodologies to quantify uncertainties of air emissions, Environmental International, 30, 1099-1107, 2004;
  - Liburdi R., De Lauretis R., Corrado C., Di Cristofaro E., Gonella B., Romano D., Napolitani G., Fossati G., Angelino E., Peroni E., La disaggregazione a livello provinciale dell'inventario nazionale delle emissioni, Rapporto APAT CTN-ACE, 2004;
  - De Lauretis R., Romano D., Inventario delle emissioni e degli assorbimenti dei gas serra, in Terza Comunicazione nazionale dell'Italia alla Convenzione Quadro sui Cambiamenti Climatici, Ministero dell'Ambiente, 2003;
  - De Lauretis R., Iiacqua M., Romano D., Emissioni di Benzene in Italia dal 1990 al 2000, APAT , Rapporti 29/2003, 2003;
  - Vialetto G., Lelli M., Mazzotta V., De Lauretis R., Emissioni di ammoniaca: scenari e prospettive, Energia Ambiente ed Innovazione, in pubblicazione, 2003;
  - De Lauretis R., Romano D., Situazione nazionale, in Programma Nazionale per la riduzione delle emissioni annue di biossido di zolfo, ossidi di azoto, composti organici volatili ed ammoniaca, MATT, comunicazione alla CE ai sensi della Direttiva 2001/81/CE, in pubblicazione, 2003;
  - De Lauretis R., Romano D., The need of statistical tools in the compilation of Air Emission Inventories, presentato a "Conference on Environmetrics", Genova 18-22 June 2002, TIES, 2002;
  - Romano D., Bernetti A., De Lauretis R., Different methodologies to evaluate/quantify uncertainties of air emission estimates, presentato a "Conference on Environmetrics", Genova 18-22 June 2002, TIES, 2002;
  - De Lauretis R., Romano D., Evaluating uncertainty in air emission estimates, presentato a "International Workshop on Validation and Evaluation of Air Emission Inventories" , Goteborg, Sweden, 14-16 October 2002, UNECE, 2002;
  - Angelino E., Bini G., Cirillo M.C., De Lauretis R., Fossati G., Liburdi R., Magistro S., Peroni E., Harmonisation of local AEIs: the Italian experience, presentato a "International Workshop on Validation and Evaluation of Air Emission Inventories" , Goteborg, Sweden, 14-16 October 2002, UNECE, 2002;
  - APAT, Annuario dei dati Ambientali, collaborazione alla realizzazione del capitolo 1 "Atmosfera", APAT, Stato dell'Ambiente 7/2002, 2002;
  - Cirillo M.C., Contaldi M., De Lauretis R., Gaudioso D., Liburdi R., Romano D., Saija S., Air Emissions in Italy: Emerging issues, sottoposto per la presentazione al convegno TIES 2001, Portland Oregon (USA), 13-17 agosto 2001, 2001;
  - Trozzi C., Vaccaro R., Barbizzi S., De Lauretis R., Romano D., Air pollutant emissions from air traffic in airport and in cruise: Italy case study, accettato per la presentazione al convegno Tenth Symposium on Transport and Air Pollution, Boulder Colorado (USA), 17-19 settembre 2001, 2001;
  - Trozzi C., Vaccaro R., De Lauretis R., Air pollutant emissions from ships traffic in port and in cruise: Italy case study, accettato per la presentazione al convegno Tenth Symposium on Transport and Air Pollution, Boulder Colorado (USA), 17-19 settembre 2001, 2001;
  - Pastorelli G., De Lauretis R., De Stefanis P., Fanelli R., Martines C., Morselli L., Pistone L., Viviano G., Sviluppo di fattori di emissione da inceneritori di rifiuti urbani lombardi e loro applicazione all'inventario nazionale delle diossine, su Ingegneria Ambientale ANNO XXX N.1 Gennaio 2001, 2001;
  - Ministero dell'Ambiente, Relazione sullo stato dell'ambiente, collaborazione alla realizzazione del capitolo "L'inquinamento atmosferico e i cambiamenti climatici", 2001;
- Provincia di Napoli, Primo rapporto sull'Ambiente della Provincia di Napoli, collaborazione alla stesura del capitolo 2 "L'Aria", 2001;

- ENEA, Rapporto Energia ed Ambiente 2001, collaborazione alla realizzazione del capitolo “Il sistema energetico nazionale e l’ambiente”, ENEA, 2001;
- ISTAT, Italian NAMEAs: 1991,1992; enlarged and revised 1990 data, collaborazione alla realizzazione del capitolo 4 del rapporto finale a EUROSTAT, 2001;
- ANPA, Linee guida agli inventari locali di emissioni in atmosfera, collaborazione alla stesura del documento, ANPA, RTI CTN\_ACE 3/2001, 2001;
- Saija S., De Lauretis R., Liburdi R., Sviluppo ed uso di metodologie per la stima delle emissioni atmosferiche da trasporto stradale in Italia su scala provinciale, ANPA, Rapporti 4/2001, 2001;
- ANPA, Verso l’Annuario dei dati Ambientali, collaborazione alla realizzazione del capitolo 1 “Atmosfera”, ANPA, Stato dell’Ambiente 5/2001, 2001;
- De Lauretis R., Scenari di emissioni di ossidi di zolfo e di azoto, di componenti organici volatili e di ammoniaca, in “Il processo di attuazione del Protocollo di Kioto in Italia. Metodi, scenari e valutazione di politiche e misure”, ENEA, 2000;
- Saija S., Contaldi M., De Lauretis R., Ilacqua M., Liburdi R., Le emissioni in atmosfera da trasporto stradale, Serie stato dell’Ambiente n° 12/2000, ANPA (Agenzia Nazionale Protezione Ambientale), 2000;
- Gaudioso D., De Lauretis R., Romano D., Inventaires d’émission régionaux et urbains en Italie, negli atti del “Atelier Inventaires d’emissions dans l’air à l’échelle locale et régionale”, CITEPA, Paris , 2000;
- Contaldi M., De Lauretis R., Picini P., Analisi e validazione metodologie per il calcolo delle emissioni inquinanti dei trasporti, Rapporto Tecnico ANPA, 2000;
- Bonazzi G., Cortellini L., De Lauretis R., Fabbri C., Gaudioso D., Valli L., A national Inventory of Ammonia and Greenhouse Gases emission from Agriculture in Italy, poster presentato alla Task Force on Emission Inventories UNECE, Roma 15-18 maggio 2000, 2000;
- De Lauretis R., Scenari di riduzione delle emissioni in atmosfera dei ciclomotori, ANPA (Agenzia Nazionale Protezione Ambientale), RTI AMB-EMISS 1/2000, 2000;
- Contaldi M., De Lauretis R., Romano D., Analisi delle emissioni dei gas serra dal 1990 al 1998, ANPA (Agenzia Nazionale Protezione Ambientale), RTI AMB-EMISS 2/2000, 2000;
- Bini G., De Lauretis R., Liburdi R., Magistro S., Trevisani G., Inventari locali di emissioni in atmosfera: prima indagine conoscitiva, su Ingegneria Ambientale ANNO XXIX N.10 Ottobre 2000, 2000;
- Pastorelli G., De Lauretis R., De Stefanis P., Fanelli R., Martines C., Morselli L., Pistone L., Viviano G., Italian dioxin inventory of air emission from MSW incinerators: use of field-based PCDD/F emission factors, in : Proceedings of SIDISA 2000 – International Symposium on Sanitary and Environmental Engineering, Trento (Italia), 18-23 September 2000, Volume III, pp. 467-475, 2000;
- IPCC/WMO/UNEP, Good Practice guidance and uncertainty management in National Greenhouse gas inventories, collaborazione alla realizzazione del capitolo “Verification”, IPCC, 2000;
- ENEA, Rapporto Energia ed Ambiente 2000, collaborazione alla realizzazione del capitolo “Il sistema energetico e l’ambiente”, ENEA, 2000;
- De Lauretis R., Dioxin and furan Italian national and local emission inventories, in “Dioxin’99, 19th International Symposium”, vol.41 pp 487-490, Venezia, 1999;
- Pastorelli G., De Lauretis R., De Stefanis P., Morselli L., Viviano G., PCDD/PCDF from municipal solid waste incinerators in Italy: an inventory of air emissions, in “Dioxin’99, 19th International Symposium”, vol.41 pp 495-498, Venezia, 1999;
- Contaldi M., De Lauretis R., Leonardi P., Emissioni di CO<sub>2</sub> ed NO<sub>x</sub> dal sistema energetico nazionale: una ricostruzione delle serie storiche settoriali per gli anni 1970-1994, su Acqua & Aria n° 6/99 pp 93-101, 1999;
- Colombari F., De Lauretis R., De Stefanis P., Gaudioso D., Stima delle emissioni di metano dalle discariche di rifiuti in Italia e scenari futuri di emissione, Rapporto tecnico ENEA, Dipartimento Ambiente, 1999;
- De Lauretis R., Gaudioso D., Romano D., Aircraft emission: A Comparison of Methodologies based on Different Data Availability, su Environmental Monitoring and Assessment n°56 pp. 51-74, Kluwer Academic Publisher, 1999;
- ANPA, Emissioni in atmosfera e qualità dell’aria in Italia, Serie stato dell’Ambiente n° 6/1999 collaborazione alla realizzazione del volume, ANPA (Agenzia Nazionale Protezione Ambientale), 1999;
- ENEA, La situazione energetico-ambientale del Paese: Rapporto 1999,

- collaborazione alla realizzazione del capitolo "Energia ed Ambiente", ENEA, 1999;
- De Lauretis R, Gaudioso D., Inventario delle emissioni e degli assorbimenti dei gas serra, in Seconda Comunicazione nazionale dell'Italia alla Convenzione Quadro sui Cambiamenti Climatici, pp 69-91, Ministero dell'Ambiente,1998;
  - De Lauretis R., De Stefanis P., Morselli L., Pastorelli G., Viviano G., Valutazione delle diossine da impianto di incenerimento: approccio metodologico allo studio, poster presentato al IV Congresso Nazionale di Chimica Ambientale , Mantova 17-20 giugno 1998, 1998;
  - Cirillo M.C., Del Ciello R., De Lauretis R., Review study on european urban emission inventories, Topic Report n°30, EEA (European Environment Agency), Copenhagen,1997;
  - Cirillo M.C., Del Ciello R., De Lauretis R., Gaudioso D., Romano D., The Italian experience in the compilation of local emission inventories: approaches, results and comparison of data, negli atti del convegno "UNECE: Task Force on Emission Inventories", Oxford, 1996;
  - De Lauretis R., Gaudioso D., Romano D., Towards a standard methodology for estimating aircraft emissions, negli atti del convegno "UNECE: Task Force on Emission Inventories", Oxford, 1996;
  - De Lauretis R., Felici B., Liburdi R., Una proposta per la classificazione automatica di testi scientifici, su Ricerca Qualitativa e Computer, Franco Angeli, 1995;
  - De Lauretis R., Felici B., Liburdi R., Analisi del contenuto attraverso i segmenti ripetuti, negli atti delle "Secondes Journees Internationales d'analyse statistique de donnee textuelles", Montpellier, TELECOM Paris, 1993;
  - De Lauretis R., Developing new personnel arrangements in line with a more commercial emphasis, Atti dell' "EAES meeting of personnel and industrial relations experts", Copenhagen, RISOE,1984;