

**FORMATO EUROPEO PER  
IL CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome LUCA DI MARTINO  
E-mail luca.dimartino@regione.piemonte.it  
Inquadramento Area dei Funzionari e dell'Elevata Qualificazione

**ESPERIENZA LAVORATIVA  
ALL'INTERNO DELL'ENTE**

**ATTUALE POSIZIONE  
LAVORATIVA**

Direzione OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, PROTEZIONE CIVILE, TRASPORTI E LOGISTICA  
Settore Tecnico regionale - Alessandria e Asti  
Incarico Istruttorie tecniche complesse in materia di prevenzione territoriale del rischio geologico  
Data incarico 02-01-2023  
Principali attività e Responsabilità

**PRECEDENTI POSIZIONI  
LAVORATIVE**

Direzione OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, PROTEZIONE CIVILE, TRASPORTI E LOGISTICA  
Settore Tecnico regionale - Alessandria e Asti  
Incarico Istruttorie tecniche complesse in materia di prevenzione territoriale del rischio geologico  
Date incarico 02-05-2019 - 01-01-2023  
Direzione OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, MONTAGNA, FORESTE, PROTEZIONE CIVILE, TRASPORTI E LOGISTICA  
Settore Tecnico regionale - Alessandria e Asti  
Incarico Attività tecnico-gestionale comportante la predisposizione di istruttorie complesse in materia di prevenzione territoriale di competenza delle province di Asti, Biella e Vercelli  
Date incarico 01-12-2010 - 01-05-2019  
Principali attività e Responsabilità

**ALTRE ESPERIENZE**

Attività a supporto di altri Enti Terremoto Emilia-Romagna - sopralluoghi di agibilità sugli edifici. 29 maggio-7 giugno 2010  
Attività a supporto di altri Enti Dipendente presso la Provincia di Torino - Area Ambiente - dal 19.07.1999 al 31.05.2002  
Partecipazioni a convegni e VII forum italiano di Scienze della Terra - Rimini 9-11 settembre Relatore "December

seminari in qualità di relatore	2008-April 2009: landslide phenomena in Asti Province"
Partecipazioni a convegni e seminari in qualità di relatore	Giampani G., Girelli C., Piccioni C., Ramasco M., Di Martino L., Piano A., Di Lella M., Storti F. (2004) Hydro-geological event of June 2002 in Biellese. Analysis of the event and management of undertaken actions in Cervo Valley. 32nd International Geological Congress. Firenze 20-28 agosto 2004.
Pubblicazioni	Ricca G., Di Martino L., Freilone C., Toja M. (2011) Dicembre 2008-aprile 2009: fenomeni franosi nella provincia di Asti <i>Geologia dell'Ambiente</i> 2/2011, p. 39-43
Pubblicazioni	Toja M., Di Martino L., Ricca G., Freilone C. (2010) Elementi di vulnerabilità della viabilità secondaria in relazione alle piogge intense in contesti collinari. Il caso della Provincia di Asti. Atti del Convegno "Le acque di superficie e sotterranee e le infrastrutture di trasporto. Dalla pianificazione all'esercizio". Roma, 6-7 maggio 2010.
Pubblicazioni	Toja M., Di Martino L., Ricca G., Masciocco L., Colasuonno A. L'utilizzo di invasi per la mitigazione del rischio idrogeologico: applicazioni nel contesto collinare della Provincia di Asti. <i>Geologia dell'Ambiente</i> (in stampa)
Pubblicazioni	Di Martino L., Ricca G., Toja M. & Masciocco L. Il ruolo della saturazione dei terreni in rapporto alla modalità di innesco dei fenomeni franosi in Provincia di Asti negli eventi dicembre 2008, aprile 2009 e marzo 2011. <i>Geologia dell'Ambiente</i> (in stampa).
Pubblicazioni	Toja M., Di Martino L., Ricca G. (2011) Evento 15-16 marzo 2011 – i principali fenomeni franosi che hanno interessato nuclei abitati in Provincia di Asti. Atti del Convegno Geoitalia, VIII Forum Italiano di Scienze della Terra, Torino 19-23 settembre 2011
Pubblicazioni	Cadoppi P., Balestro G., Di Martino L., Sacchi R. (1994) Thrust tectonics and other features of the southern end of the Dora -Maira Massif (Italian Western Alps). Abstract, 11ème Rencontre du groupe tectonique Suisse, 25-26/2/1994, Neuchatel.
Pubblicazioni	Ricca G., Di Martino L., Freilone C., Toja M. (2010) Criticità idrauliche e relazioni con il quadro del dissesto lungo la viabilità secondaria nel contesto collinare della Provincia di Asti. Atti del XXXII Convegno Nazionale di Idraulica e Costruzioni Idrauliche.
Pubblicazioni	Di Martino L., Freilone C., Ricca G., Toja M. (2009) December 2008-april 2009: landslide phenomena in Asti Provincia Atti del Convegno Geoitalia 2009, VII Forum Italiano di Scienze della Terra. Rimini 9-11 settembre 2009
Pubblicazioni	Sacchi R., Balestro G., Cadoppi P., Carraro F., Delle Piane L., Di Martino L., Enrietti M., Gallarà F., Gattiglio M., Martinotti G., Perello P. (2004) Carta geologica della bassa e media Val di Susa tra San Giorio e Chiomonte <i>Museo Reg. Sc. Nat.</i> , vol. XLI
Pubblicazioni	Sacchi R., Balestro G., Cadoppi P., Carraro F., Delle Piane L., Di Martino L., Enrietti M., Gallarà F., Gattiglio M., Martinotti G., Perello P. (2004) Studi geologici in Val di Susa finalizzati ad un nuovo collegamento ferroviario Torino-Lione <i>Museo Reg. Sc. Nat.</i> , monografie XLI, 121 pp.
Pubblicazioni	Balestro G., Cadoppi P., Di Martino L. (1995) Carta geologica del settore meridionale del Massiccio Dora-Maira (Val Maira) <i>Acc. Naz. Sc., Scritti e Documenti XIV</i>
Pubblicazioni	Balestro G., Cadoppi P., Di Martino L., Sacchi R. (1995) Il settore meridionale del Massiccio Dora-Maira (Valli Maira e Varaita): inquadramento, carta geologica e guida a un'escursione Atti del Convegno "Rapporti Alpi-Appennino e Guide alle escursioni". Peveragno (CN) 31 maggio-1 giugno 1994. <i>Acc. Naz. Sc.</i> , pag.501-529
<b>TITOLO DI STUDIO</b>	
LAUREA VECCHIO ORDINAMENTO ANTE D.M. 509/99	SCIENZE GEOLOGICHE O SCIENZE GEOLOGICHE E GEOFISICHE
<b>ABILITAZIONI</b>	GEOLOGO

Data	20-06-1995	
<b>CAPACITA' LINGUISTICHE</b>		
Inglese	Orale Buono   Scritta Buono	
<b>CAPACITA' NELL'USO DELLE TECNOLOGIE</b>		
Applicazioni per ufficio		
	Adobe Acrobat	Ottimo
	Micorsoft Office - Excel	Buono
	Micorsoft Office - PowerPoint	Ottimo
	Micorsoft Office - Word	Professionale
Software GIS		
	Quantum GIS	Buono
Sistemi operativi		
	Windows XP	Ottimo
Altri software/procedure gestionali		
	Arc View	Ottimo

Situazione conforme a quanto presente in banca dati giuridica.

**Dichiarazione veridicità**

Il/La sottoscritto/a ai sensi del D.P.R. 445 del 28.12.2000 e s.m.i., dichiara sotto la propria responsabilità la veridicità di quanto riportato nel presente documento per quanto attiene i dati inseriti a propria cura, consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia e della decadenza dei benefici eventualmente conseguenti a provvedimenti emanati sulla base della dichiarazione non vera.