

**FORMATO EUROPEO PER  
IL CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome BARBARA CORAGLIA  
E-mail barbara.coraglia@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 - Città metropolitana di Torino  
Incarico Esperto in materia di pianificazione geologica del territorio  
Data incarico 01-04-2021  
Principali attività e Responsabilità

**PRECEDENTI POSIZIONI  
LAVORATIVE**

Principali attività e Responsabilità

**ALTRE ESPERIENZE**

Partecipazione a seminari/giornate di studio Aggiornamento sul monitoraggio dei fenomeni franosi: nuove tecnologie ed esperienze a confronto. Interreg Italia - Francia ALCOTRA (Prew Risk Haute Montagne) Torino, 15/12/2016.

Partecipazione a seminari/giornate di studio Map IT e rilevamento geologico digitale L.In.E.E. Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo", Istituto di Scienze della Terra, ARPA Piemonte Torino (2007).

Partecipazione a seminari/giornate di studio Contributo della pedologia allo studio dell'instabilità dei versanti. Regione Piemonte. Torino, 20/04/2001.

Partecipazione a seminari/giornate di studio L'alluvione del 5 -6 novembre 1994 in Piemonte. Venti anni di attività alla previsione e prevenzione in ambito geologico e idrologico. Regione Piemonte Torino, 28 &#8211; 29/10/20

Partecipazione a seminari/giornate di studio Carta geologica regionale del Piemonte, banca dati e sviluppo tematici. Arpa Piemonte. Torino, 23/10/2014.

Partecipazione a seminari/giornate di studio Dematerializzazione del procedimento urbanistico (USC) Regione Piemonte. Torino, 23/10/2019.

Partecipazione a seminari/giornate di studio Fenomeni di instabilità in roccia su pendii e fronti di scavo. Riconoscimento analisi ed intervento Regione Piemonte Torino, 13/06/2019.

Partecipazione a a progettazione degli interventi di stabilizzazione dei pendii ai sensi del decreto

seminari/giornate di studio	17/01/2018 Norme tecniche per le costruzioni. Regione Piemonte. Torino, 21/09/2018.
Partecipazione a seminari/giornate di studio	Piano di gestione rischio alluvioni (PGRA) Regione Piemonte. Torino, Torino 08/11/2018
Partecipazione a seminari/giornate di studio	Progettare l'Assetto idrogeologico Italiasicura, MATTM, Regione Piemonte Torino, 13/06/2017.
Partecipazione a seminari/giornate di studio	Pianificazione, programmazine e progettazione delle misure per il contrasto del rischio idrogeologico. 15/05/2017_ Centro Congressi dell'Unione Industriale di Torino
Partecipazione a seminari/giornate di studio	7° Conferenza Regionale. Arpa per lo sviluppo sostenibile Arpa Piemonte. Torino, 22/10/2003.
Partecipazione a seminari/giornate di studio	Monitoraggio di fenomeni franosi mediante tecniche Radar Regione Liguria 15/11/2002
Partecipazioni a convegni e seminari in qualità di relatore	Investigating the relations between faults, seismicity and crustal mobility in low deformation areas 23/05/2012 Università di Torino - Dipartimento di Scienze della Terra
Partecipazioni a convegni e seminari in qualità di relatore	Il riconoscimento dei fenomeni di dissesto gravitativi: analisi degli elementi geomorfologica e morfostrutturali 28-20/09/2011 ARPA Piemonte - CNR Istituto di Geoscienze e Georisorse - Torino
Partecipazioni a convegni e seminari in qualità di relatore	Telerilevamento applicato alla geologia strutturale 15-16/11/2006 Arpa Piemonte - Università degli Studi di Torino, Dipartimento di Scienze della Terra
Partecipazioni a convegni e seminari in qualità di relatore	Workshop: Analisi del rischio connesso con grandi movimenti franosi in ambiente alpino - 19711/2003 European Commission Fifth Framework Programme Imiriland Project
Partecipazioni a convegni e seminari in qualità di relatore	workshop: Conservazione e difesa del suolo 7-8/06/2004 Condiglio Nazionale delle Ricerche - GNDCI - Torino
Partecipazioni a convegni e seminari in qualità di relatore	Workshop: Conservazione e difesa del suolo. 7-8/06/2004 Consiglio Nazionale delle Ricerche - GNDCI - Torino
Partecipazioni a convegni e seminari in qualità di relatore	32nd International Geological Congress, 21-28/08/2004 Firenze organizzato da International Union of Geological Sciences - IUGS
Partecipazioni a convegni e seminari in qualità di relatore	Convegno: Dagli amianti alle nanoparticelle. 28-29-30/06/2004 Regione Piemonte - Centro Interpartimentale "G. Scansetti" (Università degli Studi di Torino)
Partecipazioni a convegni e seminari in qualità di relatore	Prevenzione dei fenomeni di instabilità delle pareti rocciose-confronto dei metodi di studio dei crolli nell'arco alpino. 29/05/2002 Programma Interreg II C - Falaises
Partecipazioni a convegni e seminari in qualità di relatore	Prevenzione dei fenomeni di instabilità delle pareti rocciose - Programma Interreg IIC- "Failaises" - Regione Autonoma Valle D'Aosta (2002) Amianto naturale in Piemonte. Cronistoria delle concessioni e dei permessi di ricerca mineraria. (2008) Conservazione e difesa del suolo - CNR GNDCI, Torino (2004)
Pubblicazioni	Problematiche connesse al rilevamento e all'analisi su vasta scala di fenomeni gravitativi in diversi ambienti geologico-geomorfologici del Piemonte. (Poster session) Coraglia B., Fusetti E., Lanteri L., Marco F., Paro L., Re Fiorentin G., Tarabro M. Convegno la Geologia del Quaternario in Italia: temi emergenti e zone d'ombra, CNR Roma, Roma 16-18/02/2004 2004
Pubblicazioni	Valle di Viù; Stura di Lanzo nel tratto Lanzo; Torino Coraglia B., Fusetti E. in Eventi alluvionali in Piemonte, Evento alluvionale regionale del 13-16 Ottobre 20001; (ed. Regione Piemonte), 175-187. 2003
Pubblicazioni	Caratterizzazione dei fenomeni di mobilitazione rapida della coltre superficiale mediante indagini di terreno: proposta di studio e applicazione a un caso reale. Coraglia B., Forlati F., Fusetti E. Pubblicazioni interne del Settore Studi e Ricerche Geologiche Sistema Informatvo Prevenzione Rischi, Regione Piemonte - Quaderno n° 17. 2002
Pubblicazioni	Naturally occurring asbestos mapping project: the experience of Regione Piemonte

	Coraglia B., Forlati F., Fusetti E., Giacomelli L., Morelli M., Piazzano P., Schellino G., Wojtowicz M European conference on Abestos risk and management, ISPESL, Roma 2006
Pubblicazioni	Amianto naturale in Piemonte. cronistoria delle concessioni e dei permessi di ricerca. contributo alla redazione dei cap. 3,4,5,6,7,8,9 Arpa Piemonte 2008
Pubblicazioni	Morphological analysis applied to flood-prone areas for correct land use and planning Bellardone G., Coraglia B., Fusetti E., Giacomelli L., Giampani C., Giraud V., Paro L., Pispico R. Convegno 32nd International Geological Congress, 21-28/08/2004 Firenze Poster session 2004
Pubblicazioni	Landslides hazard management in Piemonte Region: the contribution of IFFI Project Bertino L., Bormioli D., Colombo A., Coraglia B., Cucchi A., Forlati F., Fusetti E., Giampani C., Girelli C., Lanteri L., Paro L., Piccioni C, Ramasco 32nd International Geological Congress, 21-28/08/2004 Firenze Poster session 2004
Pubblicazioni	Progetto di Valutazione della Pericolosità Geologica per le Frane Superficiali V Workshop sull'informatizzazione della Carta Geologica d'Italia, Università di Siena, Siena 28-29/10/2002 Campus S., Coraglia B., Forlati F., Fusetti E., Bonansea E., Nicolò G., Pispico R, Sarri H. 2002
Pubblicazioni	Lo studio dei processi morfogenetici e l'analisi di rischio: il contributo della Geologia del Quaternario alla gestione territoriale Convegno AIQUA: La Geologia del Quaternario in Italia: temi emergenti e zone d'ombra. Roma 16-18/02/2004 Coraglia B., Fusetti E., Lanteri L., Marco F., Paro L., Re Fiorentin G., Tararbra M. 2004
Pubblicazioni	Valutazione della pericolosità geologica: un'applicazione al caso delle frane superficiali Campus S., Coraglia B., Forlati F., Fusetti E., Bonansea E., Nicolò G., Pispico R, Sarri H. IV Workshop sull'informatizzazione dei dati geologici, Università di Siena, Siena 26-27/11/2001 2001
Pubblicazioni	Lo studio dei processi morfogenetici e l'analisi di rischio: il contributo della Geologia del Quaternario alla gestione territoriale Coraglia B., Fusetti E., Lanteri L., Marco F., Paro L., Re Fiorentin G., Tararbra M. convegno la Geologia del Quaternario in Italia: temi emergenti e zone d'ombra, CNR Roma, Roma 16-18/02/2004 2004
Pubblicazioni	Naturally occurring asbestos in Piemonte (NW Italy): data collection, data processing and first results Coraglia B., Forlati F., Fusetti E., Giacomelli L., Morelli M. Convegno European conference on Abestos risk and management, ISPESL, Roma Poster session 2006
Pubblicazioni	Problematiche connesse al rilevamento e all'analisi su vasta scala di fenomeni gravitativi in diversi ambienti geologico-geomorfologici del Piemonte. Coraglia B., Fusetti E., Lanteri L., Marco F., Paro L., Re Fiorentin G., Tararbra M. (2004) Roma 16-18/02/2004
Pubblicazioni	Valle di Viù; Stura di Lanzo nel tratto Lanzo. In Eventi alluvionali in Piemonte, Evento alluvionale regionale del 13-16 Ottobre 20001 Coraglia B., Fusetti E. ed. Regione Piemonte, 175-187. 2003.
Pubblicazioni	Amianto naturale in Piemonte. Cronistoria delle concessioni e dei permessi di ricerca mineraria 2004
Pubblicazioni	Definizione di una metodologia per la valutazione della pericolosità dei versanti in relazione a processi inerenti la coltre superficiale, impiegando parametri idrologici, geotecnici e morfologici e da sperimentarsi in alcuni bacini campione Progetto Interreg II Italia-Svizzera 1994-99, 35-49. Campus S., Castelli M., Coraglia B., Forlati F., Fusetti E., Godone F., Mortasa G., Pispico R, Sarri H., Scavia C. 2002

**TITOLO DI STUDIO**

LAUREA VECCHIO  
ORDINAMENTO ANTE D.M.  
509/99

SCIENZE GEOLOGICHE O SCIENZE GEOLOGICHE E GEOFISICHE

**ABILITAZIONI**

GEOLOGO

**CAPACITA' LINGUISTICHE**

Inglese

Orale Buono Scritta Professionale

**CAPACITA' NELL'USO  
DELLE TECNOLOGIE**

Applicazioni per ufficio

Micorsoft Office - Excel

Buono

Micorsoft Office - PowerPoint

Professionale

Micorsoft Office - Word

Professionale

OpenOffice - Write

Professionale

Grafica

Gimp

Buono

Photoshop

Base

Software GIS

Quantum GIS

Professionale

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.