



## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Nomi/Cognome

**Oronzo Antonio LONGO**

Indirizzi

23, Via Renata Bianchi I-16152 Genova (ufficio)  
229, Via Ferrara I-16127 Genova (abitazione)

Telefono

ufficio: +39 0104204043

mobile: +39 3295971155

E-mail

[oa.longo@virgilio.it](mailto:oa.longo@virgilio.it) – [longo@geopraxis.it](mailto:longo@geopraxis.it)

PEC: o.a.longo@pec.epap.it

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

07.04.1956

### Settore professionale

**Geologia applicata e idrogeologia**

### Esperienza professionale

Date	<b>2013 ad oggi</b>
Lavoro o posizione ricoperti	GEOpraxis – Studi di geologia applicata - titolare libero professionista
Principali attività e responsabilità	Studi e consulenze di geologia applicata all'ambiente (siti contaminati, bonifiche) e assetto del territorio (frane, rischio idro-geomorfologico)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Oronzo Antonio Longo - Geologo</b> - Via Renata Bianchi 23/6 16152 Genova – Italy – P.IVA 03106010105
Tipo di attività o settore	Geologia applicata all'ambiente e all'ingegneria
Date	<b>2020 -2023</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore tecnico
Principali attività e responsabilità	Coordinamento di progetti di intervento sul territorio e di ristrutturazioni, adeguamenti sismici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Architeam Engineering srl – Via Monte Falco 14 – 52100 Arezzo
Tipo di attività o settore	Ingegneria e architettura
Date	<b>2003 ad oggi</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Verifiche post-operam per la bonifica, collaudo in corso d'opera delle attività di bonifica e delle opere di contenimento e drenaggio della falda interna, verifiche a medio-lungo termine per l'efficienza del sistema di contenimento e drenaggio del percolato del sito ex ACNA di Cengio
Principali attività e responsabilità	Consulente/Assistente alla Commissione di Collaudo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>ENI Rewind S.p.A.</b> (già Syndial servizi ambientali S.p.A) – 1, Piazza Boldrini I-20097 S. Donato Milanese (MI)
Tipo di attività o settore	Chimico - ambientale
Date	<b>2001 - 2008</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo socio libero professionista
Principali attività e responsabilità	Assistenza e direzione sondaggi geo-ambientali per la caratterizzazione di siti inquinati, gestione commesse e coordinamento attività geologi di cantiere ( <i>main contractor</i> : Golder Associates srl)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>G.R.E.A.T. soc.coop.</b> – Via Renata Bianchi 23/6 – 16152 Genova (cessata)
Tipo di attività o settore	Studi e consulenze ambientali
Date	<b>1989 - 2002</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo assistente alla commissione di collaudo (su designazione del Ministero dell'Ambiente)
Principali attività e responsabilità	Verifiche sul monitoraggio a lungo termine delle opere di contenimento e drenaggio della falda realizzate intorno a stabilimento di prodotti chimici

Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>ACNA C.O. S.p.A</b> – 10, Piazza della Vittoria I-17056 Cengio
Tipo di attività o settore	Produzione e vendita composti di chimica organica
Date	<b>1994 - 1995</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore esterno, stagista in sede estera (luglio-agosto 1995 Maidenhead, UK)
Principali attività e responsabilità	Geotecnica, inquinamento del sottosuolo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Golder Associates srl</b> – via Banfo 43, I-10155 Torino
Tipo di attività o settore	Consulenze e progettazioni di ingegneria ambientale
Date	<b>1988 - 1991</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore esterno
Principali attività e responsabilità	Ricerche bibliografiche, redazione di cartografia, supporto alla didattica, assistenza a sondaggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dip. di Scienze della Terra Univ. di Genova (ora Distav), c.so Europa 30, I-10132 Genova
Tipo di attività o settore	Università
<b>Attività istituzionali e di servizio (Commissioni, comitati, volontariato)</b>	
Date	<b>2021 ad oggi</b>
Posizione	Consigliere
Principali attività e responsabilità	Partecipazione a riunioni deliberanti, delega per Protezione Civile e RPCT
Tipo di istituzione/organizzazione	<b>Ordine Regionale Geologi Liguria</b>
Tipo di attività o settore	Professionale
Date	<b>2017</b>
Posizione	Collaboratore volontario
Principali attività e responsabilità	Attività di supporto: schedatura e georeferenziazione dei danni provocati dal sisma
Tipo di istituzione/organizzazione	<b>Direzione di Comando e Controllo (Di.Coma.C) del Dipartimento della Protezione Civile a seguito del sisma dell'Italia centrale del 24 agosto 2016</b>
Tipo di attività o settore	Protezione Civile
Date	<b>2014 - 2015</b>
Posizione	Membro di comitato tecnico
Principali attività e responsabilità	Contributo alla redazione di una proposta di modifica della L. 152/2006-Titolo V-Parte IV.
Tipo di istituzione/organizzazione	<b>CTTC – Comitato Tecnico Terreni Contaminati (coord.re Prof. Raffaello Cossu)</b>
Tipo di attività o settore	Scientifico / Normativo
Date	<b>2002 - 2003</b>
Posizione	Membro Commissione Edilizia
Principali attività e responsabilità	Esame contenuti geologico-tecnici delle richieste di permesso a costruire
Tipo di istituzione/organizzazione	<b>Comune di Santa Margherita</b>
Tipo di attività o settore	Urbanistica / Ambiente
<b>Abilitazioni</b>	
Date	<b>2022</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Specialista AgeoTec
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Idoneità al rilievo del danno a seguito di eventi sismici per gli aspetti geologici e geotecnici.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento Protezione Civile
Date	<b>1988 - 1989</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Geologo libero professionista iscritto all'albo dei geologi della Regione Liguria (ORGL) con il n. 191
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ministero della Pubblica Istruzione - Ordine Nazionale dei Geologi – Ordine Regionale Geologi Liguria

Istruzione e formazione									
Date		1977 – 1987							
Titolo della qualifica rilasciata		Laurea in Scienze Geologiche							
Principali tematiche/competenza professionali possedute		geologia stratigrafica, mineralogia, petrografia, fisica terrestre, vulcanologia, paleontologia, geografia fisica, geologia applicata, idrogeologia, sismologia, geotermia; tesi di laurea: “Assetto morfostrutturale della media Val di Vara (App. Sett.) e suoi rapporti con alcuni depositi continentali plio-quadernari”; voto conseguito: 107/110							
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione		Università di Genova – Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali							
Date		1970 – 1975							
Titolo della qualifica rilasciata		Diploma di Perito meccanico capotecnico							
Principali tematiche/competenza professionali possedute		meccanica, tecnologie meccaniche, macchine a fluido, operatore macchine utensili							
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione		Istituto Tecnico Industriale Statale “Giovanni Giorgi” via Timavo, 63 - I-16163 Genova							
Affiliazioni		(Istituzioni e associazioni scientifico-tecniche)							
Date		1992 ad oggi				1977 – 1987			
Nome/signa Associazione		IAEG - International Association of Engineering Geology – Consigliere nel 2019-2022							
Date		1998 ad oggi				1977 – 1987			
Nome/signa Associazione		AIQUA - Associazione Italiana per lo studio del Quaternario - Socio ordinario							
Capacità e competenze personali		Italiano							
Madrelingua									
Autovalutazione									
Livello europeo (*)									
Inglese									
Francese									
Capacità e competenze organizzative		Esperienza di gestione in ambito professionale (presidente e coordinatore di attività della società cooperativa G.R.E.A.T. nel settore studi e consulenze ambientali) e in ambito sportivo (membro del consiglio direttivo di società sportiva).							
Capacità e competenze tecniche		Contabilità di base; comprensione di bilanci societari semplici; manutenzione e taratura di routine di strumenti per rilievi geologici							
Capacità e competenze informatiche		- Conoscenza di programmi Office™: Word™, Excel™, Access™, Power Point™, Publisher™ - Conoscenza di programmi CAD e GIS: QGIS, Autosketch™ v.10; nanoCAD Plus 10.0 - Conoscenza di software specifici: Slide™ v.5.0 (stabilità pendii); DPlot 2.3 (grafici scientifici)							
Patente di guida		patente B							