



un breve profilo:

Mi sono laureato nel 1987 in Scienze geologiche a Genova con una tesi sui depositi quaternari della Val di Vara e le loro implicazioni neotettoniche.

Due anni di tirocinio in Università con il compito, tra l'altro, di catalogare il lascito del prof. Floriano Calvino, uno dei padri della geologia ingegneristica italiana.

Ho iniziato la professione su un sito contaminato di interesse nazionale, sul quale opero tuttora per il collaudo in corso d'opera della bonifica e il monitoraggio post-operam.

Ho collaborato con una società internazionale di ingegneria ambientale per la caratterizzazione di siti contaminati, anche con esperienze all'estero.

Lavoro inoltre per progetti di risanamento edilizio, per la protezione civile e su dissesti franosi.

Idrogeologia, geotecnica e dinamiche recenti del territorio: queste le aree tematiche che prediligo.

Sono socio di:

- IAEG - International Association for Engineering Geology and the environment
- IAH - International Association of Hydrogeologists
- AIQUA – Associazione Italiana per il Quaternario

per conoscerci meglio:

010 4207043

329 5971155

oa.longo@email.it

ufficio in Via Renata Bianchi, 23/6 -
16152 Genova (Zona Campi)

ELEZIONE DEL CONSIGLIO DELL'O.R.G.L. 2021-2025

Candidatura di Oronzo Antonio Longo

Mi presento come indipendente, ma senza antagonismi e animato da un forte spirito collaborativo.

Questi i punti su cui intendo impegnarmi:

- Coltivare rapporti con le istituzioni e con gli altri Ordini professionali superando il corporativismo per una migliore comunicazione sulle competenze del geologo applicato
- Intensificare i contatti con gli Ordini dei geologi delle altre regioni oltrepassando il localismo nell'esercizio della professione
- Produrre insieme all'Università opportunità di formazione del geologo
- Creare più occasioni di collaborazione con le associazioni scientifiche per allargare gli orizzonti del geologo professionista

con alcune proposte concrete:

- organizzare con gli Ordini professionali contigui su temi di interesse comune (ingegneri, architetti, agronomi, ma anche avvocati, notai, commercialisti) convegni e corsi di formazione
- confrontarsi con i colleghi delle altre regioni sulle normative locali e condividere eventi formativi per l'APC in modalità mista presenza/remoto (resa possibile dal recente sviluppo delle piattaforme di videoconferenza)
- fornire un supporto legale e amministrativo per agevolare la creazione di reti e società inter-professionali
- organizzare insieme all'Università seminari e corsi anche curriculari (studenti e dottorandi) per la formazione del geologo come progettista e direttore dei lavori
- patrocinare e organizzare eventi con le associazioni scientifiche di cui sono socio, sempre in modalità mista presenza/remoto
- istituire una funzione all'interno dell'Ordine per favorire il tirocinio dei neolaureati
- un *open day* negli studi dei geologi professionisti rivolto agli studenti delle secondarie per incrementare le iscrizioni a Scienze Geologiche