

**DICHIARAZIONI RILASCIATE DAI SOGGETTI CANDIDATI
IN ORDINE AL POSSESSO DEI REQUISITI TECNICO PROFESSIONALI**

CURRICULUM VITAE
(Allegato N del D.P.R. 207/2010 e smi)

DATI GENERALI	
PROFESSIONISTA (nome e cognome)	Sergio Restagno
ISCRIZIONE ORDINE (n. e anno)	Ordine Geologi della Liguria n. 144 dal 1987
SOCIETA'/STUDIO DI APPARTENENZA	S.G.G. di Restagno e Trimboli S.n.c.
RUOLO NELLA SOCIETA'/STUDIO	Socio e Legale rappresentante

INCARICHI, SPECIALIZZAZIONI, ATTIVITA' SCIENTIFICA, PREMI OTTENUTI IN CONCORSI, MENZIONI
Relatore al Convegno "Piano di bacino strumento di governo del territorio" (Provincia di Genova - Ordine Regionale dei Geologi della Liguria, Genova, gennaio 1995 sul tema "Valutazione delle soglie di innesco delle coltri superficiali come contributo all'evento alluvionale del 22 settembre 1992 nel Comune di Altare (SV)" Atti del convegno Piano di Bacino Strumento per il governo del territorio - Genova gen. 1995.
Relatore al Convegno "Piano di Marketing Valbormida" (G.A.L. Valbormida, Millesimo, novembre 2000 sul tema "I geositi risorsa per un turismo naturalistico").
Relatore al Convegno "Un patrimonio comune da salvare: il Fungo di Piana Crixia" (Comune di Piana Crixia, marzo 2001).

PUBBLICAZIONI
M. BONFANTE, O.BRAGANTINI, D. NIZZA, S. RESTAGNO, M. TRIMBOLI, G. VEZZOLLA (1995) "Studio delle soglie d'innesco di frane superficiali nel bacino del Rio Fossato di Altare (SV) a seguito dell'evento alluvionale del settembre 1992" - Atti del convegno Piano di Bacino Strumento per il governo del territorio - Genova gen. 1995.
S.G.G. per conto del Consorzio Valbormida Leader G.A.L. "Guida ai siti geologici-Primo censimento nella ValBormida Ligure aree di obiettivo 5b (2001) – Piano di Marketing G.A.L. Valbormida.
Co-curatore della versione italiana di "Geingegneria" di Luis Gonzalez de Vallejo – Ed. Pearson Milano

CONVEGNI E CONFERENZE
- "Interventi di stabilizzazione dei pendii", Udine 25-28 ottobre 1994 - Centre International des Sciences Mecaniques (CISM) - Coordinatore Prof. Arturo Pellegrino.
- "Tecnologie per la realizzazione di tunnel interrati e sommersi: applicazione all'attraversamento in alveo dello stretto di Messina", Milano 26 maggio 1995 - Società Italiana Gallerie.
- "Aspetti geotecnici relativi alla progettazione, alla costruzione e al controllo delle discariche controllate", Udine 10-12 ottobre 1995 - Centre International des Sciences Mecaniques (CISM) - Coordinatore Prof. Erio Pasqualini.
- "Problemi di ingegneria civile in alta montagna", Tresivio (SO) 13-16 novembre 1995 - Centre International des Sciences Mecaniques (CISM).
- "L'erosione del litorale ligure", Genova 30 giugno 1999 - Regione Liguria
- "La stabilità dei versanti nei terreni sciolti", Genova 10-12 novembre 1999, Genova - Ordine Regionale dei Geologi della Ligu

-“La Meccanica e l’Ingegneria delle rocce nello scavo meccanizzato delle gallerie”, Torino 5-6 dicembre 2000 – MIR 2000 – AGI.
-“La progettazione geotecnica delle fondazioni e delle opere di sostegno”, Vercelli 5, 12, 19 ottobre 2001 – AGI - II Facoltà di Ingegneria Politecnico di Torino.
- “Corso d’addestramento sistema qualità ISO 9001/Vision 2000 (n. 5 seminari)”, Genova luglio 2003 - S d’I
- “Stabilità e consolidamento dei pendii”, Torino 4-6 novembre 2003 – Dipartimento di georisorse e territorio del Politecnico di Torino.
“Ordinanza PCM n. 3274 del 20/03/2003 – Nuova normativa sismica“, Genova 7 maggio 2004 – Ordine Regionale dei Geologi della Liguria.
- “Materiali lapidei e patrimonio monumentale ligure. Dall’estrazione all’impiego. Espressione di cultura e di gestione del territorio in ambito mediterraneo” giugno 2004 – Ordine Regionale dei Geologi della Liguria.
- “Rock engineering with Q” – N. Barton – 29-30 giugno 2005 – Master di Ingegneria Geologica dell’Università Complutense di Madrid.
- “Bonifica dei siti inquinati” – Roma 29-31 marzo 2006 – Società Italiana di Geologia Ambientale.
- “Lavoratori addetti ai sistemi accesso e posizionamento mediante funi” – Loano 01 – 04 ottobre 2007 – ALPI-WORK Scuola Italiana d’Alpinismo - Guide Alpine Italiane – Collegio Nazionale.
- “Tecniche di stabilizzazione dei versanti in roccia” – Ordine Regionale dei Geologi della Liguria – Genova 02 aprile – 04 aprile 2008.
- “Uso sostenibile delle risorse geotermiche a bassa temperatura” Consiglio Nazionale dei Geologi – Piacenza 3 ottobre 2008.
- “Norme tecniche per costruzioni – Teoria e applicazioni pratiche – Ordine dei Geologi della Liguria – Prof Eros Aiello – Albenga, 5 giugno 2009.
- “Le barriere elastiche quel misura di prevenzione contro le colate detritiche” – Convegno internazionale – Meiringen (BE) - Geobruigg AG – 30 giugno 2009.
- “Tecnologie trenchless” – Ordine dei Geologi della Liguria – Genova 16 aprile 2010.
- “L’analisi del rischio idraulico e la progettazione di opere di difesa e mitigazione” – Editore Flaccovio - Piacenza, 7 ottobre 2010.
-“Progettare interventi di ingegneria geotecnica e ambientale alla luce delle NTC” TeMa Technologies and Materials S.r.l. – Genova, 19 ottobre 2011
“Opere di sostegno e di stabilizzazione dei pendii: principi teorici, aspetti progettuali ed esempi applicativi” –XXIII delle Conferenze di Geotecnica di Torino – Politecnico di Torino, 23-24 novembre 2011.
- “Interferometria differenziale radar satellitare multitemporale – Principi teorici, applicazioni pratiche e utilizzo del visualizzatore web – Liguria Ricerche – Regione Liguria – Genova 30 novembre 2011.
- “La microzonazione sismica in Italia: esempi di applicazione degli studi di 1° e 2° livello in Liguria e Piemonte” - Liguria Ricerche – Regione Liguria – Sanremo 20 dicembre 2011.
- “La responsabilità civile, amministrativa e penale del Geologo” – Ordine Regionale dei Geologi della Liguria, Genova 28 settembre 2012.
- “Nuove Tecnologie per il monitoraggio geotecnico-strutturale” – SAIE – Alta Scuola Regione Umbria – Bologna 18 ottobre 2012.
- “Risposta sismica e stabilità dei sistemi geotecnici e strutturali” – SAIE – Alta Scuola Regione Umbria – Bologna 18 ottobre 2012.
- “Nuove Tecnologie per il monitoraggio geotecnico-strutturale” – SAIE – Alta Scuola Regione Umbria – Bologna 18 ottobre 2012.
- “La geotecnica per uno sviluppo sostenibile: stabilità dei versanti e infrastrutture viarie” SAIE – Alta Scuola Regione Umbria – Bologna 19 ottobre 2012.
- “Le cave, fonti di materiali per l’edilizia. Pianificazione, coltivazione e recupero” SAIE – Alta Scuola Regione Umbria – Bologna 19 ottobre 2012.
- “Il terremoto dell’Emilia: una sfida per i Geologi” – Comune di Castelnuovo Magra – Ordine Regionale dei Geologi della Liguria, Castelnuovo Magra (SP) 9 novembre 2012.
- “Gli studi di micronazione sismica e l’analisi della Condizione Limite dell’Emergenza (CLE) secondo i disposti dell’O.P.C.M 4007/2012” Ordine Regionale dei Geologi della Liguria.
- “Disciplina per l'utilizzazione dei Materiali di Scavo” Ordine Regionale dei Geologi della Liguria Albenga 25 gennaio 2013.
- “Prove geotecniche in situ” Ordine Regionale dei Geologi della Liguria Genova 28 marzo 2014
- Interventi e opere nelle formazioni complesse” XV Ciclo di Conferenze di Meccanica e Ingegneria delle

Rocce – MIR 2014 – AGI, Torino 19-20 novembr 2014

ALTRE NOTIZIE

L'inizio dell'attività lavorativa ha luogo presso l'Impresa Edilsonda Fondazioni S.p.A., Roma, dall'ottobre 1983, attività protrattasi fino al dicembre 1987 e svoltesi in qualità di responsabile di cantiere per lavori relativi all'esecuzione di pozzi profondi per ricerche d'acqua, indagini geognostiche, fondazioni profonde, consolidamenti mediante esecuzione di paratie di pali, jet grouting e diaframmi.

L'attività professionale ha avuto inizio verso la fine del 1986 e viene svolta a tempo pieno dal gennaio 1988.

AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO

Nome e cognome	Firma	Data
Sergio Restagno		31.12.2014