

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	VERRANDO AMPELIO
Indirizzo	C.SO ITALIA 26
Cellulare	+39 335 227409
Telefono	+39 0184 266440 - Fax 0184 998536
E-mail	geoverrando@tin.it
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	Bordighera, 08/12/1957
Professione	Geologo, iscritto all'Ordine Regionale dei Geologi della Liguria n°134 /AP dal 03/07/1986

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Luglio 1986 - Presente**
Studio di Geologia Verrando
- Attività di geologo libero professionista nel campo della geologia, geotecnica e geofisica
Libero Professionista
Coordinatore della Sicurezza (CSP-CSE)
- Attività di prospezione e consulenza geologico-geotecnica
Monitoraggio geotecnico
Assistenza Direzione Lavori in cantieri di caratterizzazione ambientale e cantieri di bonifica ed in cantieri di ingegneria civile
Pianificazione territoriale ed urbanistica inclusi studi di Microzonazione Sismica di livello I e II
Campionamenti ambientali (acque/terre/gas) presso impianti di bonifica e di messa in sicurezza d'emergenza
Elaborazione di piani di gestione terre e rocce da scavo e piani di gestione rifiuti ai sensi del D. Lgs. 152/06 e s.m.i..
Indagini geofisiche
Indagini geologico-tecniche e idrogeologiche
Indagine geofisiche e geologiche nell'ambito dell'archeologia preventiva e della valutazione del rischio archeologico
- 10 Febbraio 2010 - Presente**
Indago Srl
- Servizi e consulenze nell'ambito della geofisica e della geologia ambientale
Amministratore delegato – Consulente marketing
Direzione tecnica dell'esecuzione in sito ed interpretazione di indagini geofisiche e realizzazione di cartografie tematiche in ambiente GIS

- Principali mansioni e responsabilità Esecuzione ed interpretazione di indagini sismiche a rifrazione, M.A.S.W., Re.Mi., H.V.S.R., Down Hole, georadar
Elaborazione e realizzazione di cartografie tematiche in ambiente GIS
Studi di Microzonazione Sismica (Ventimiglia, Bordighera, Vendone, La Spezia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1977-2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Genova (UNIGE)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Indirizzo Geofisica – Geologia Strutturale - Idrogeologia
- Qualifica conseguita Laurea in Scienze Geologiche
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 108/110
- Date (da – a) 1972-1977
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Statale “Angelico Aprosio”
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Liceo Scientifico
- Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura **FRANCESE**
ECCELLENTE
- Capacità di scrittura ECCELLENTE
- Capacità di espressione orale BUONO
- Capacità di lettura **SPAGNOLO**
BUONO
- Capacità di scrittura BUONO
- Capacità di espressione orale BUONO
- Capacità di lettura **INGLESE**
BUONO
- Capacità di scrittura MEDIO
- Capacità di espressione orale MEDIO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buona capacità di relazione interpersonale e di discussione all'interno di team lavorativi, discreta facilità di dialogo con Clienti e fornitori, abilità nell'affrontare e discutere problematiche inerenti al progetto.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Esperienza nella pianificazione, organizzazione e gestione di progetti ambientali/ingegneria civile all'interno di team di lavoro, discreta abilità nella gestione di budget di progetto, buona capacità nell'organizzazione di attività di cantiere (pianificazione e coordinamento delle attività, approvvigionamento del materiale necessario, capacità nella gestione di emergenze, collaborazione con altro personale). Sono dotato di una buona propensione all'adattamento a situazioni nuove e di un'ottima capacità di rispettare le scadenze e assumere responsabilità. Sono disponibile a trasferire in territorio nazionale ed internazionale, anche per lunghi periodi.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Ottima conoscenza di: - ambiente Windows e Mac OS, degli applicativi Microsoft Word, Excel, Power Point, Access. - programmi di elaborazione grafica (AutoCad, AllPlan, Photoshop); - programmi di Gis (QuantumGis); - programmi di geotecnica (Slope, Stratigrapher, Loadcap, MP, Dynamic Probing, Static Probing, GeoRock, RotoMap). - programmi per l'elaborazione del dato geofisico (Intersism, WinMasw, Grilla, Radan GSSI, Surfer); Buona conoscenza di: - programma di calcolo idraulico monodimensionale Hec-Ras.
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	- Membro commissione Nazionale A.P.C. dal 2008 al 2013 - Membro commissione interregionale NTC 2008 - Membro regionale Commissione Sismica dal 2004 al 2010 - Consigliere Regionale Ordine Geologi (1998-2002) - Segretario dell'Ordine Regionale dei geologi dal 2002 al 2009 e dal 2012 al 2016
PATENTE O PATENTI	A -B
ULTERIORI INFORMAZIONI	Profilo Likedin "Ampelio Verrando"
ALLEGATI	1 – AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE 2 – QUADRO SINTETICO PRINCIPALI ATTIVITÀ SVOLTE COME LIBERO PROFESSIONISTA 3 - ATTREZZATURE E SOFTWARE IN DOTAZIONE

ALLEGATO 1 – AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE Principali Corsi

- Applicazioni del Laser Scanner 3D da aereo a terrestre nel campo dell'analisi del rischio idrogeologico – Regione Liguria – Genova, Settembre 2007;
- "Coordinatore per la sicurezza in fase progettuale ed esecutiva nei cantieri mobili e temporanei (494/96) - Genova (120 ore)
- Formazione ed aggiornamento per la progettazione e l'esecuzione di opere con tecniche d'ingegneria naturalistica e recupero ambientale" - Regione Liguria (80 ore)
- Aggiornamento sulle vigenti norme sismiche italiane: D.M. 16.01.96 e circolare n. 65 del 10.04.97" - ANIDIS
- Il sistema produttivo ed il Recupero dei Rifiuti" - GEAM, ENEA
- Corso di Microzonazione Sismica" – Regione Liguria – Ordine dei Geologi – Ottobre – Dicembre 2004
- Seminario "Conferenze di geotecnica di Torino – XX Ciclo – "La progettazione geotecnica con gli eurocodici – Novembre 2005
- Seminario "Criterio per l'Utilizzo e la Gestione delle Terre delle Rocce da Scavo" -2007
- Seminario "Nuova quadro normativo sulle costruzioni: criteri generali di progettazione con gli Eurocodici e confronti con la Normativa Nazionale- Genova – 2007

- Docente "Vista al Cantiere Ferroviario – tratta San Lorenzo – Andora- 09.04.2008
- Workshop " Utilizzo delle onde di superficie (Tecniche MASW e Dintorni) per la caratterizzazione di Sito: Profilo Verticale della Velocità delle Onde di Taglio e Calcolo VS30" – Genova 11.04.2008
- Seminario "Interferometria Satellitare PSInSar- un nuovo strumento per la pianificazione territoriale- Genova – 16/04/2008
- Conferenza "La nuova cartografia catastale digitale della Provincia di Imperia" – Imperia 18.04.2008
- Corso "Mediterranean Days of Coastal and Port Engineering – Palermo 7-8-9 Ottobre 2008
- Seminario "Norme Tecniche per le Costruzioni – Figure e ruoli nell'ambito della nuova normativa tecnica – Canali – Reggio Emilia – 2.03.2011
- Giornata Formativa" Caratterizzazione Geofisica del Sottosuolo mediante tecniche di Indagine Attive e Passive – Mogliano Veneto – 25.06.2010
- Estensore delle Linee Guida – Commissione NTC08 – 2009-2011
- Organizzatore del 2° Forum "Norme Tecniche sulle Costruzioni – NTC08 – Linee Guida – Firenze 21/01/2011
- Aggiornamento per coordinatore per la progettazione e coordinatore per l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili – Febbraio 2011
- Corso Aggiornamento Professionale "La Microzonazione Sismica in Italia: Esempi di Applicazione degli studi di 1° e 2° livello in Liguria e Lombardia" – Regione Liguria – Sanremo (IM), Dicembre 2011
- Convegno "Monitoraggi ambientali per la gestione e tutela del territorio" - Consiglio Nazionale dei Geologi – Piacenza, Ottobre 2012;
- Giornata di studio "Gli Studi di Microzonazione Sismica e l'analisi delle Condizioni Limite di Emergenza (CLE) secondo i disposti dell'OPCM 4007/2012" – Regione Liguria e Protezione Civile – Genova, Novembre 2012
- Aggiornamento Sicurezza sui cantieri "40 ore" - Settembre 2012- Marzo 2013
- "Che Iddio ce la mandi buona!- Sappiamo davvero prevenire il rischio geo-idrologico?" - SARZANA (SP) 16 Maggio 2014
- La prevenzione del Rischio Geologico: l'esempio della frana del Mont de la Saxe – Courmayeur 27 Giugno 2014
- La Salvaguardia del Territorio e della Popolazione dal Rischio Sismico – San Benedetto del Tronto 11/12 – Settembre 2014
- Corso base SSAP – Albenga 21 Ottobre 2014

- ALLEGATO 2 – CURRICULUM PROFESSIONALE

STUDI RELATIVI A PROBLEMATICHE DI RISPOSTA SISMICA LOCALE.

- 2012; Studio di Microzonazione Sismica di 1° livello del territorio del Comune di Bordighera ai sensi OPCM 3907/2010" per conto Comune di Bordighera (Studio eseguito in raggruppamento professionisti facente capo ad Indago s.r.l.)
- 2012; Studio di Microzonazione Sismica di 1° livello del territorio del Comune di Ventimiglia ai sensi OPCM 3907/2010" per conto Comune di Ventimiglia (Studio eseguito in raggruppamento professionisti facente capo ad Indago s.r.l.)
- 2012; Studio di Microzonazione Sismica di 1° livello del territorio del Comune di Vendone ai sensi OPCM 3907/2010" per conto Comune di Vendone (Studio eseguito in raggruppamento professionisti facente capo ad Indago s.r.l.)
- 2012-; "Studio di Microzonazione Sismica di 1° livello del territorio del Comune di Borghetto S.S." per conto Comune di Borghetto S.S. – Collaborazione con Dott. Civelli Carlo
- 2013; Studio di Microzonazione Sismica di 1° livello ed Analisi Condizioni Limite per l'Emergenza del territorio del Comune di La Spezia ai sensi OPCM 4007/2011" per conto Comune di La Spezia (Studio eseguito in raggruppamento professionisti facente capo ad Indago s.r.l.)
- 2014; Studio di CLE (Analisi Condizioni Limite per l'Emergenza) del territorio del Comune di Bordighera ai sensi dell'OCDCPC 52/2013 per conto Comune di Bordighera (Studio eseguito in raggruppamento professionisti facente capo ad Indago s.r.l.)- In

Corso

- 2014; Studio di CLE (Analisi Condizioni Limite per l'Emergenza) del territorio del Comune di Ventimiglia ai sensi dell' OCDPC 52/2013 per conto Comune di Ventimiglia (Studio eseguito in raggruppamento professionisti facente capo ad Indago s.r.l.) - In Corso
- 2014; Studio di CLE (Analisi Condizioni Limite per l'Emergenza) del territorio del Comune di Vendone ai sensi dell' OCDPC 52/2013 per conto Comune di Vendone (Studio eseguito in raggruppamento professionisti facente capo ad Indago s.r.l.) - In Corso
- 2015; RESPONSABILE SCIENTIFICO- Studio di CLE (Analisi Condizioni Limite per l'Emergenza) del territorio di 40 Comuni ai sensi dell' OCDPC 52/2014 per conto Regione Liguria (Studio eseguito in raggruppamento professionisti facente capo ad Indago s.r.l.) - In Corso
- 2016; RESPONSABILE SCIENTIFICO- Studio di CLE (Analisi Condizioni Limite per l'Emergenza) del territorio di 18 Comuni ai sensi dell' OCDPC 52/2014 per conto Regione Liguria (Studio eseguito in raggruppamento professionisti facente capo ad Indago s.r.l.) - In Corso

Altre attività:

- La pianificazione territoriale ed urbanistica, sia per enti locali che per privati: Indagini geologico-tecniche relativa a P.E.E.P., Indagini geologiche S.U.A., Indagini geologico-tecniche P.I.M., Indagini geologico-tecniche a corredo di P.R.G., Indagini geologico-tecniche a corredo di P.O.I. - Zona Centro Storico, Indagini geologico-tecniche a corredo di P.U.C, (nei comuni di Bordighera, Sanremo, Vallebona, Seborga, Isolabona, Borgomaro, Imperia, Chieri (TO), Boves (CN), ecc.)
- La pianificazione territoriale enti locali che per privati: Studio per l'ubicazione di siti per discariche R.S.U., Studi per bonifica di cave dismesse. (Comuni ponente Ligure, Comunità montana Intemelja, Consorzio Comuni dell'Acquese (AL)
- Attività di prospezione geotecnica ed assistenza Cantiere; dal 1992 al 1996 è stato titolare di una ditta di prospezioni geotecniche occupandosi del marketing e della direzione tecnica (Ditte Geosystem - XXmiglia, Geotrivell - Teramo, Geo Team- Genova, CORES - Parma, Tremoviter - Sanremo, Nuova Perforazioni – Zogno (BG) – Masala S.r.l. – Camporosso, Geomont-Torino, Edilsanremo-Sanremo, MA.PA. – Bergamo, ecc.)
- Consulenza geologica per grandi opere singolarmente o in associazioni professionali temporanee:
 - Costruzione bretella autostradale (Ventimiglia-Bevera)
 - Monitoraggio gallerie autostradali e veicolari
 - Ampliamento casello autostradale -Pietra Ligure
 - Progettazione per realizzazione o ampliamenti stradali
 - Nuova Stazione FS di Sanremo
 - Nuovo sottopasso FS - Stazione di Porto Maurizio
 - Sottopassaggio linea FS – Bordighera
 - Costruzione Box interrati pluripiano (Bordighera, Ventimiglia, Imperia, Chieri - Francia),
 - Lavori di Sistemazione opere Pubbliche (Mercato dei Fiori - Sanremo, Nuova Sede Comunale – Bordighera – Ampliamenti Cimiteri – Palazzi Congressi, ecc)
 - Piani di Lottizzazione e box interrati (Bordighera, Ventimiglia, Imperia, Roquebrune (FR)- Montecarlo)
 - Opere portuali – Bordighera – Vallecrosia – Genova
 - Opere fluviali – Briglie, ponti ed argini (Ponente Ligure)
- Consulenza geotecnica e direzione lavori, collaborazione per Piani di Sicurezza in collaborazione con Studi d'Ingegneria: opere interrate, paratie e berlinesi, aggettamenti di scavi (pozzi e Well point), ristrutturazioni, fondazioni speciali (in comuni del Ponente Ligure, in Francia e nel Cuneese e Torinese)
- Ricerche idriche e pozzi: occupandosi di Studi sulle Potenzialità Idriche, Studi sfruttamento di sorgenti, Grado di Vulnerabilità acquiferi, Indagini idrogeologici per pozzi (acqua irrigua e potabile, Progettazione pozzi. (In comuni del Ponente Ligure nel Cuneese)
- Consulente tecnico di parte in perizie per il Tribunale in comuni della Liguria ed in Francia
- Rilievi georadar ai fini della verifica preventiva dell'interesse archeologico e archeologia preventiva in collaborazione (Studium – Torino)
- Prospezioni sismiche, geoelettriche magnetometriche, MASW, Down-hole, Cross-hole ecc. (in collaborazione con Environmental and Engineering Geophysics s.r.l.- MILANO)

- Esperienza di cantiere - Laboratorio Geotecnico e D.L. - Autostrada Catania - Siracusa
- Consulente tecnico della Ditta A.G.R. S.r.l. - Bordighera, specializzata in prospezioni geotecniche e prove in foro; consulente geologico della Ditta SO.SPE.RIT S.r.l. - Arma di Taggia, Laboratorio Ufficiale per Prove di Laboratorio Autorizzato dal Ministero dei Lavori Pubblici.
- Amministratore della Società - INDAGO S.r.l., con sede legale a Genova in Via Sestri 15/4 – 16154 GENOVA SESTRI - Sede Operativa: in Corso Italia 26 – 18012 Bordighera (IM)

Principali lavori negli ultimi anni:

- Indagine geologico-tecnica ed assistenza cantiere ai Lavori di Ampliamento Liceo Psico Pedagogico "AMORETTI",
Provincia di Imperia - Anno 2004-2006
- Indagine geologico-tecnica a corredo del progetto per il miglioramento della viabilità urbana in via Pasteur e per la sistemazione idraulica del Rio Borghetto, nel tratto compreso tra via Araucaria e via Brà. 2005-2006
- Studio di bonifica su area in frana in località Borghetto S. Nicolò -2005/2006
- Consulenza geologica, geotecnica, idrologica ed idraulica relativa alla progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori di realizzazione della passeggiata a mare tra Bordighera e Vallecrosia -Anno 2006
- Assistenza geologico tecnica per la realizzazione della passeggiata a mare tra Bordighera e Vallecrosia – (2007-2010)
- Progetto preliminare ampliamento passeggiata a mare Vallecrosia – Studio Viale - 2007
- Ripristino della strada San Bernardo in località Valon de Vit relativo agli "Eventi alluvionali del 14 settembre 2006", 2007
– Comune di Vallebona
- Ripristino della strada Madonna del Carmine in località Valon de Vit relativo agli "Eventi alluvionali del 14 settembre 2006", 2007 - Comune di Vallebona
- Collegamento viario con la frazione Madonna della Neve in Comune di Vallebona- terzo lotto " 2007 – Comune di Vallebona
- Progetto per la bonifica di movimenti franosi a monte di una casa nel Vallone del Rio Sasso –Bordighera
- Progetto per la bonifica di movimenti franosi a valle di abitazioni – Comune di Vallebona 2006-2007
- Indagine geologico-tecnica Capannoni Industriali Bevera 2007
- Indagine geotecnica costruzione parcheggio Interrato Colla – Comm. A.R.T.E. – 2004-2005
- Assistenza al cantiere e coordinamento geologico-tecnico per la costruzione parcheggio Interrato Colla – 2005-2006 - Comm. A.R.T.E.
- Verifica preventiva dell'interesse archeologico per la realizzazione dei lavori di costruzione di una piscina presso "Villa Eva" in località Latte, comune di Ventimiglia – 2007
- Costruzione di complesso industriale per l'insediamento d'azienda olearia Abbo Frantoio del Podere Bevera s.r.l -2007
- Consolidamento statico di un Edificio sito a Ventimiglia in via Forte S.Paolo n.°10 -2007

- Strumento Urbanistico Attuativo Complesso Turistico Ricettivo "Villeuropa"- Indagini per la ricerca di reperti archeologici – 2007
- Indagine georadar nella proprietà della Parrocchia di Cristo Re – C.so Genova – ventimiglia per costruzione locali interrati – 2006
- Rilievo georadar ai fini della verifica preventiva dell'interesse archeologico per la realizzazione dei lavori di allargamento sezione idraulica del Torrente Nervia – Provincia di Imperia – 2007
- Progetto ripristino Via Iulia Augusta – l' Lotto - Lands –Milano – 2007
- Assistenza geologica - Progetto ripristino Via Iulia Augusta – l' Lotto - Lands –Milano – 2007
- Progetto ripristino Via Iulia Augusta – l' Lotto - Lands –Milano – 2007
- Rilievo georadar ai fini della verifica preventiva dell'interesse archeologico per il Progetto ripristino Via Iulia Augusta – l' Lotto - Studium – Torino/Comune di Ventimiglia – 2007
- Indagine geologica ed idrogeologica D.M. 11.3.88 relativa a Rifacimento del Collettore principale di fognatura - Via Ferrari, Via Garibaldi ed opere di arredo urbano ed interferenze opere di presa a mare - Comune di Camogli- Prof. Catania – Politecnico di Milano- Anno 2005/6
- Progetto relativo alla riqualificazione dell'area sede del Museo della Canzone Italiana in Via Roma n° civ. 108 – Vallecrosia – 2007
- Progetto preliminare realizzazione parcheggio multipiano (200 box) zona ex Gil – Ventimiglia – ARTE Imperia – 2007
- Progetto preliminare realizzazione parcheggio multipiano (200 posti auto) zona Funtanin – Ventimiglia – ARTE Imperia – 2007
- Progetto esecutivo realizzazione parcheggio interrato (80 posti auto) Villa S.Rosa – Bordighera – ARTE Imperia – 2007
- Progetto preliminare realizzazione parcheggio multipiano (250 posti auto a rotazione) - Piazza Comunale – Ventimiglia – SABA Italia – 2007
- Verifica tecnica Relativa ai sensi dell'Ordinanza 3362/2004 su Scuole (Ventimiglia, Imperia) – Provincia di Imperia – 2006/7
- Progetto esecutivo, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase progettuale ed esecutiva, opere di messa in sicurezza versante zona S.Romolo-Borello – Comune di Sanremo – 2007
- Progetti esecutivi costruzione complessi residenziali (Ponente Ligure) -2007 - 2012
- Progetto Integrato di riqualificazione Urbana del Centro Storico di Ventimiglia – Par FAS2007-2013 – approvato con delibera GC n. 154 del 1/10/2009 – Giugno- Novembre 2010 – Committente : Comune di Ventimiglia
- INCARICO PROFESSIONALE PER L'ESPLETAMENTO DI ASSISTENZA GEOLOGICA AI SENSI DEL D.M. 11/3/88 e D.M. 14.01.2008 - ATTUAZIONE COMPARTO 2 ZONA C4 del P.R.G. - Intervento nuova costruzione di n. 18 alloggi - Comune di Dolceacqua (IM)- Committente ARTE – Imperia - 2010
- Relazione geologica e geotecnica e sismica inerente: Intervento di riqualificazione del Chiostro di Sant'Agostino in Via Cavour – Ventimiglia – Maggio-Giugno 2011 - Committente : Comune di Ventimiglia
- INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008 - Ristrutturazione del Mulino di Peglia – Comune di VENTIMIGLIA (IM)- Committente ARTE – Imperia - Maggio 2011

- INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008 - progetto di recupero di un edificio allo stato di rudere nel centro storico di Vallecrosia Alta per la realizzazione di n°7 alloggi di Edilizia Residenziale Pubblica (ERP)- Committente ARTE – Imperia - Aprile 2012
- INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008 - “Collegamento viario con la frazione Madonna della Neve in Comune di Vallebona- Quarto lotto ”. - Comune di Vallebona 2012
- INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008 per realizzazione Casa di Cura “Soggiorno Aurora” per conto Studio Geol. Verrando Ampelio - Comm. Fondazione Orizzonte Speranza, Boves (CN)
- INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008 - CONSOLIDAMENTO DEL VERSANTE ATTRAVERSATO DALLA STRADA DI ACCESSO ALLA LOCALITA' “Ca Növe”- Comune di Vallebona (2015/2016)
- INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008 - PROGETTO DI MESSA IN SICUREZZA AREE AGRICOLE SAN SEBASTIANO -Comm. Comune di Vallebona (2015)
- INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008 - S.C.I.A. - Consolidamento della strada interpoderale traversa di strada San Sanferian - F.4 - mapp. 645 & altri - Comm:Utenti Strada Interpodereale (San Biagio della Cima) anno 2015
- INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008 - Progetto di un parcheggio ed aree verdi in variante al Piano Regolatore Generale - Comm.: Soc. COSTA MARINA Immobiliare Srl - c.f. e P.IVA : 13003160150 - Via Borgonuovo n. 7 - MILANO
- INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008 – Prevenzione Calamità naturali – Montenero – Forestazione e Piste Antincendio -Comm. Comune di Bordighera
- INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008 – Ripristino Frana Morghe - Comm. Comune di Bordighera
- INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008 – Ripristino Frana Mortola superiore – Comm. Coersmeier ed altri.
- INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008 – Regiamentazione acque meteoriche - Comm. Coersmeier ed altri.
- INDAGINE GEOLOGICO-TECNICA AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008 – Sistemazione pendio in frana. Bonifica e posa reti paramassi – Comm. Blume ed eredi.
- CONSULENTE DISCARICA DI INERTI – Rio Ciapagni – Comune di Ventimiglia- Comm. Liguria Cave – (dal 2008)

ALLEGATO 3 – ATTREZZATURE E SOFTWARE IN DOTAZIONE (STUDIO DI GEOLOGIA VERRANDO – INDAGO SRL)

- n.1 sede legale e operativa a Bordighera – C.so Italia 26 (IM);
- 2 computer fissi Pentium 5
- 2 computer portatili Acer;
- 1 stampante di rete Ricoh;
- 1 plotter HP formato A0
- 1 macchina fotografica digitale reflex Nikon D200 e relative ottiche;
- Collegamenti telematici in rete 10/100/1000 e connessione ADSL;
- 1 sismografo digitale a 24 canali SoilSpy Rosina;
- 1 tromografo Tromino®;
- 1 georadar UtilityScan DFcon antenne da 300Hz, 800 Hz integrate;

- 1 licenza software Office XP;
- 1 licenza software AllPlan 2017 distribuito da Nemetschek;
- 1 licenza software Grilla e SoilSpy distribuito da Micromed per l'analisi di dati M.A.S.W., Re.Mi. e H.V.S.R.;
- 1 licenza software Intersism distribuito da Geo&Soft per l'analisi di dati sismica a rifrazione/down-hole;
- 1 licenza software Slope, Loadcap, Stratigrapher, CvSoil, MP, RSL, FlowNet, Dynamic Probing, Static Probing e Trispace distribuiti da Geostru per analisi di carattere geotecnico (verifiche di stabilità, cedimenti, scivolamenti), interpretazione prove penetrometriche dinamiche e statiche, elaborazione dei parametri caratteristici, indagini di microzonazione sismica di livello I;

In base alle disposizioni degli artt. 11 e 20 della Legge n. 675 del 31 dicembre 1996, il sottoscritto Verrando Ampelio, residente a 18012 Bordighera (IM) in C.so Italia 26 autorizza il trattamento, ivi compresa la comunicazione e la diffusione, dei dati personali qui riportati, per fini e nei limiti indicati dalla legge stessa.

Bordighera 29/11/2017

