

Dott. Giovanni Marco Bosetti
Geologo - Ingegnere Civile e Ambientale
Via Biorci n°3 - 15011 - Acqui Terme (Al)
Via XX Settembre n°105 - 14100 - Asti (At)

GENERALITÀ, CURRICULUM VITAE E CURRICULUM PROFESSIONALE

DATI PERSONALI

<i>Nome e Cognome</i>	Giovanni Marco Bosetti.
<i>Luogo e Data di Nascita</i>	Alessandria, 23 agosto 1966.
<i>Nazionalità</i>	Italiana
<i>Residente in</i>	Via Nizza 38 - 15011 - Acqui Terme (AL).
<i>Telefono/Fax</i>	0144-322625.
<i>Cell.</i>	3356791410
<i>E-mail</i>	m.bosetti@geonovaconsulting.com
<i>P.E.C.</i>	giovannimarco.bosetti1@ingpec.eu

FORMAZIONE UNIVERSITARIA - Laurea in “Scienze Geologiche” conseguita presso l'Università degli Studi di Genova -1990.

- Laurea in “Ingegneria dell’Ambiente” - Classe 8 - Lauree in Ingegneria Civile e Ambientale - conseguita presso l'Università degli Studi di Genova - 2011.

- Master in “Sistemi Informativi Territoriali e Telerilevamento” conseguito presso l'Università IUAV di Venezia - Facoltà di Pianificazione del Territorio - 2007.

- Borsa di Studio C.E.E. - Programma COMETT - Community Programme for Education and Training in Technology - IRCO s.p.r.l. - Namur (B) - Université de Liège - Liegi (B) - 1993.

ORDINI PROFESSIONALI

- Iscrizione presso l'Ordine Regionale dei Geologi del Piemonte - Sezione A - posizione n°262 - dal 1993.

- Iscrizione presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Alessandria - Settore Civile e Ambientale - Sezione B - posizione n°29 - dal 2011.

FORMAZIONE PROFESSIONALE - Abilitazione al trattamento di esplosivi per le operazioni inerenti al brillamento di mine a fuoco ed elettrico - Alessandria - 1997.

- Stage di Master in “Sistemi Informativi Territoriali e Telerilevamento” presso PLANETEK S.p.A. - Bari - 2006.

ATTIVITÀ PROFESSIONALE

- Impiegato tecnico ed assistente di cantiere presso imprese (Geoitalia s.r.l. - Geotecno S.p.A.) specializzate nell'esecuzione di opere speciali indagini geognostiche, prove geotecniche in sito. 1991-1992.
- Libero professionista, presso lo studio associato di geologia, geotecnica e geofisica applicata GEONOVA di Acqui Terme (Al) - dal 1993.
- Titolare della società di servizi GEONOVA s.a.s. di Acqui Terme, operante nei settori delle prospezioni geofisiche e geognostiche, dei monitoraggi geotecnici ed ambientali e dell'esecuzione di prove geotecniche in sito - dal 1996 al 2006.

MADRELINGUA

- italiana

ALTRE LINGUE

- francese
 - capacità di comprensione : buona
 - capacità di espressione orale : buona
- inglese
 - capacità di comprensione : buona
 - capacità di espressione orale : elementare

SETTORI DI ATTIVITÀ

- Indagini idrogeologiche ed ambientali, campionamenti di suoli ed acque, nell'ambito di piani di investigazione per la caratterizzazione ambientale di siti produttivi o interessati da bonifica ambientale, predisposizione sistemi di monitoraggio delle falde acquifere.
 - Indagini geologiche, accertamenti geognostici e geotecnici per la caratterizzazione dei siti e dei terreni, preliminarmente ad interventi di edificazione, sistemazione idrogeologica ed idraulica; attività di monitoraggio di fabbricati, infrastrutture viarie e fenomeni franosi;
 - Progettazione e Direzione Lavori per interventi di sistemazione idrogeologica, idraulica e consolidamento di fabbricati e strutture.
 - Indagini geologiche, idrogeologiche e geomorfologiche a supporto degli strumenti di pianificazione territoriale.
 - Allestimento basi di dati georeferenziate per sistemi informativi territoriali a supporto degli strumenti di pianificazione territoriale.
 - Prospezioni geofisiche finalizzate a ricerche idrogeologiche, per procedure V.I.A., archeologia, collaudi di manufatti
-

A) INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA

Sono, nel seguito, indicati i riferimenti relativi ad alcuni interventi partecipati, nell'ultimo quinquennio, in qualità di Progettista e Direttore dei Lavori, dal Geol. Ing. Giovanni Marco Bosetti.

- 2018 Interventi di sistemazione Idraulica lungo l'asta del Torrente Erro in Località Fogli ed in Località Isolabuona.
Committente : Comune di Malvicino (AL) - Incarico in Itinere
- 2018 Interventi previsti dell'accordo di programma con A.T.O. 6 - Alessandrino - per Utilizzo Annualità 2014/2015.
Committente : Unione Montana Alto Monferrato Aleramico (AL) - Incarico in Itinere
- 2018 Realizzazione difesa sponale sul Torrente Visone in zona Cimitero Comunale.
Committente : Comune di Grogardo (AL) - Incarico in Itinere
- 2018 Lavori di Somma Urgenza per la messa in sicurezza della strada comunale Correnti.
Committente : Comune di Spigno Monferrato (AL) - Incarico in Itinere
- 2018 Completamento opere di contenimento e consolidamento sede viabile della strada comunale Spigno.M.to-Montaldo
Committente : Comune di Spigno Monferrato (AL) - Incarico in Itinere
- 2017 Interventi di gradonatura del pendio con regimazione delle acque di ruscellamento diffuso e concentrato – località Ciglione - Via Cascinali - Lotto 1.
Committente : Comune di Ponzzone (AL) - Incarico in Itinere
- 2017 Lavori di Somma Urgenza per il Consolidamento del Muro in Pietra Sottostante via della Chiesa".
Committente : Comune di Melazzo (AL) - Incarico Concluso
- 2017 Ripristino rilevato e sede viabile della Strada Comunale Corrente
Committente : Comune di Sezzadio (AL) - Incarico Concluso
- 2017 Ripristino delle sezioni di deflusso lungo l'asta principale del torrente Erro in Prossimità dell'attraversamento d'alevo in località Gaini
Committente : Comune di Cartosio (AL) - Incarico Concluso
- 2017 Strada interpodereale Ramate - interventi di ripristino infrastrutture danneggiate da evento calamitoso piogge alluvionali aprile - maggio 2013
Committente : Comune di Malvicino (AL) - Incarico Concluso
- 2017 Piano Particolareggiato "Carrera S.r.l." - Comune di Asti - Nuovo insediamento artigianale in attuazione del P.R.G.C. sull'area produttiva D12 - Analisi idrologiche ed idrauliche a supporto della progettazione di opere di urbanizzazione finalizzate al conseguimento di condizioni di "Invarianza Idraulica".
Committente : CARRERA S.r.l. - Torino - Incarico Concluso
-

Dott. Giovanni Marco Bosetti
Geologo - Ingegnere Civile e Ambientale
Via Biorci n°3 - 15011 - Acqui Terme (Al)
Via XX Settembre n°105 - 14100 - Asti (At)

- 2016 Piano Particolareggiato “Insieme S.r.l.” - Comune di Asti – Nuova edificazione di fabbricati commerciali in C.so Alessandria, Via Ungaretti e Via Parri - Analisi idrologiche ed idrauliche a supporto della progettazione di opere di urbanizzazione finalizzate al conseguimento di condizioni di “Invarianza Idraulica”.
Committente : INSIEME S.r.l - Milano - Incarico Concluso
- 2015 Realizzazione difesa spondale sul Torrente Visone in zona depuratore a monte del Cimitero Comunale – L.R. n°38/78.
Committente : Comune di Grognardo (Al) - Incarico Concluso
- 2015 Nuovo insediamento artigianale in località Vivai Quirico, Comune di Asti - Analisi idrologica e verifiche idrauliche preliminari alla proposta di traslazione con adeguamento e sistemazione idraulica delle sezioni di deflusso di un corso d’acqua temporaneo.
Committente : PARC Studio - Asti - Incarico Concluso
- 2015 Insediamento artigianale e produttivo in Località Piano - Interventi di sistemazione idraulica, con ripristino delle sezioni di deflusso e consolidamento di sponda, lungo l’asta principale del corso d’acqua denominato fosso V. Pejrale - Rio Largo - Comune di Baldissero d’Alba (CN)
Committente : E.R.D.E. s.r.l. - Incarico Concluso
- 2014 Lavori di ripristino del guado del torrente Visone in località Fontanino
Committente : Comune di Grognardo (Al) - Incarico Concluso
- 2013 Ripristino delle sezioni di deflusso lungo l’asta principale del Fiume Bormida di Millesimo in località Case Giunte e realizzazione difese di sponda - Progetto Preliminare
Committente : Comune di Monastero Bormida (At) - Incarico Concluso
- 2013 Sistemazione Idrogeologica di Settori di Versante Interessati da Movimenti Franosi: Località Caviglia.
Committente : Comune di Morsasco (Al) - Incarico Concluso
- 2013 Realizzazione di opere di difesa spondale al piede di una scarpata collaterale all’asta principale del torrente Visone - Comune di Grognardo (Al).
Committente : Comune di Grognardo (Al) - Incarico Concluso

B) INDAGINI DI CARATTERE IDROGEOLOGICO ED AMBIENTALE

Sono, nel seguito, indicati i riferimenti relativi alle principali indagini eseguite/partecipate, dal Geol. Ing. Giovanni Marco Bosetti.

- 2017 Ricerca acque sotterranee ad uso produzione beni e servizi (Al).
Committente : Comune di Rivalta Bormida - Incarico Concluso
-

Dott. Giovanni Marco Bosetti

Geologo - Ingegnere Civile e Ambientale

Via Biorci n°3 - 15011 - Acqui Terme (Al)

Via XX Settembre n°105 - 14100 - Asti (At)

- 2017 Villa Scati - Realizzazione Campo da Golf a 18 Buche - Predisposizione "Rapporto Ambientale" a supporto della Valutazione Ambientale Strategica - Comune di Melazzo (Al).
Committente : Comune di Melazzo - Incarico Concluso
- 2016 Studio idrogeologico e caratterizzazione acquifero da prove di pozzo a gradini di portata a supporto della "Istanza per la Concessione di Derivazione di Acque Sotterranee ad Uso Agricolo" per sistemi di microirrigazione ad "ala gocciolante" - località Bandiasso - Comune di Sezzadio (Al)
Committente : Azienda AgricolaForlino - Incarico Concluso
- 2015 Studio idrogeologico e caratterizzazione acquifero da prove di pozzo a gradini di portata a supporto della "Istanza per la Concessione di Derivazione di Acque Sotterranee ad Uso Agricolo" per sistemi di microirrigazione ad "ala gocciolante" - località Boschi - Comune di Sezzadio (Al)
Committente : Azienda AgricolaMacario - Incarico Concluso
- 2014 Piano di Caratterizzazione Ambientale di un Sito Potenzialmente Contaminato - Decreto Legislativo 03.04.2006 n°152 e s.m.i. - Comune di Montechiaro d'Asti.
Committente : Dati Riservati - Incarico Concluso
- 2011 Caratterizzazione qualitativa e parametrizzazione geotecnica dei rifiuti presenti in settori significativi della discarica Ponticelli - Imperia.
Committente : Ponticelli S.r.l. - Imperia - Incarico Concluso
- 2010 Caratterizzazione idrogeologica dei settori pianiziali ospitanti l'insediamento produttivo Bioindustria L.I.M. S.p.A. sito in Comune di Fresonara (Al).
Committente : Bioindustria L.I.M. S.p.A. - Incarico Concluso
- 2010 Predisposizione sistema di monitoraggio della falda acquifera (prima falda) e realizzazione di sondaggi ambientali in prossimità di aree ospitanti serbatoi di idrocarburi - Venaria Reale (To).
Committente : Gruppo Torinese Trasporti - Torino - Incarico Concluso
- 2008 Esecuzione di indagini dirette inerenti i lavori di messa in sicurezza e bonifica area "Ex Barco - Cascina Pulcianetta", lotto 3°, consistenti in perforazione di sondaggi a carotaggio finalizzati al prelievo di campioni corredati da stratigrafie e comprensivi, per ogni punto di indagine, rilievo topografico georeferenziato.
Committente : Comune di Castellazzo Bormida (Al) - Incarico Concluso.
- 2007 Comune di Molare (Al) - Diga di Ortiglieto - Integrazione quadro conoscitivo e progetto di gestione. Sondaggi geognostici con prelievo di campioni e caratterizzazione qualitativa del sedimento invasato.
Committente : Tirreno Power - Nucleo Idroelettrico Genova - Incarico Concluso.
- 2007 Accertamenti geognostici finalizzati alla definizione dell'assetto stratigrafico locale ed al campionamento dei terreni in aree adibite a deposito automezzi e materiali ferrosi. Località ____; Comune di ____ (Al)
Committente : Dati Riservati - Incarico Concluso
-

Dott. Giovanni Marco Bosetti

Geologo - Ingegnere Civile e Ambientale

Via Biorci n°3 - 15011 - Acqui Terme (Al)

Via XX Settembre n°105 - 14100 - Asti (At)

- 2006 Comune di Venaria Reale (To) - Deposito Mezzi G.T.T. - Esecuzione di sondaggi geognostici e campionamento terreni.
Committente : G.T.T. Gruppo Torinese Trasporti - Incarico Concluso
- 2006 Accertamenti geognostici, campionamento terreni ed indagini geofisiche, nell'ambito di procedimenti giudiziari, finalizzati alla individuazione di rifiuti speciali-pericolosi - Comune di Cairo Montenotte (Sv).
Committente : C.T.U. Tribunale di Genova - Incarico Concluso
- 2004 Predisposizione sistema di monitoraggio della falda acquifera e realizzazione sondaggi ambientali nell'ambito del piano di investigazione per la caratterizzazione di siti produttivi - Comune di Villa Poma (Mn).
Committente : Dati Riservati - Incarico Concluso
- 2004 Predisposizione sistema di monitoraggio della falda acquifera e realizzazione sondaggi ambientali nell'ambito del piano di investigazione per la caratterizzazione di siti produttivi - Comune di Gazzo Veronese (Vr).
Committente : Dati Riservati - Incarico Concluso
- 2004 Predisposizione sistema di monitoraggio della falda acquifera e realizzazione sondaggi ambientali nell'ambito del piano di investigazione per la caratterizzazione di siti produttivi - Comune di Lonigo (Vi).
Committente : Dati Riservati - Incarico Concluso
- 2003 Predisposizione sistema di monitoraggio della falda acquifera e realizzazione sondaggi ambientali nell'ambito del piano di investigazione per la caratterizzazione di depositi di prodotti petrolchimici - Genova Pegli.
Committente : Dati Riservati - Incarico Concluso
- 2002 Indagini geologiche (sondaggi geognostici, installazione piezometri e sonde per il prelievo dei gas interstiziali, ecc.) presso stabilimento di produzione e deposito vernici in Comune di Genova.
Committente : Dati Riservati - Incarico Concluso
- 1998 Prospezioni geofisiche finalizzate alla definizione della natura dei terreni di riporto presenti in aree destinate a parcheggio pubblico - Comune di Vernazza (Sp).
Committente : Comune di Vernazza (Sp) - Incarico Concluso
- 1996 Prospezioni geofisiche con tecniche EM-VLF, prospezioni magnetometriche/gradiometriche ed indagini geoelettriche in area di discarica finalizzate alla localizzazione di fughe di percolato - Imperia.
Committente : Studio Ligorini (Imperia) - Incarico Concluso
- 1994 Prospezione geofisica per la caratterizzazione del sito dell'ex discarica S.I.C.A.M. - S. Stefano Magra (Sp).
Committente : D'Appolonia S.p.A. - Incarico Concluso
- 1994 Prospezioni georadar nell'ambito di procedimenti giudiziari, finalizzate all'individuazione di fusti contenenti rifiuti industriali - insediamento industriale DI.TRA - Vado Ligure (Sv) .
Committente : C.T.U. Tribunale di Savona - Incarico Concluso
-

C) MONITORAGGIO FABBRICATI, INFRASTRUTTURE E FENOMENI FRANOSI.

Sono, nel seguito, indicati i riferimenti relativi ad alcune attività di monitoraggio eseguite/partecipate, dal Geol. Ing. Giovanni Marco Bosetti.

- 2012 Monitoraggio delle lesioni presenti sulle strutture della Scuola Elementare-Direzione Didattica di Spalto Martiri della Libertà - Comune di Castellazzo Bormida (Al)
Committente : Comune di Castellazzo Bormida (Al) - Incarico Concluso
- 2011 Analisi dati, relativi all'intervallo di tempo 1990-2010, ottenuti da dispositivi di monitoraggio strutturale e geotecnico posizionati in corrispondenza ed in prossimità di un fabbricato residenziale.
Committente : Condominio Flora Alpina - Valtournenche (Ao) - Incarico Concluso
- 2010 Indagini di carattere geologico-tecnico finalizzate alla valutazione delle condizioni di stabilità, a media e grande scala, dei settori di versante ospitanti l'abitato di località Cielo Alto - Cervinia - Valtournenche (Ao).
Committente : Società private - Valtournenche (Ao) - Incarico Concluso
- 2005 Verifiche con tecniche georadar dei rivestimenti della galleria ferroviaria del Turchino nelle sezioni comprese tra la progressiva Km 25+650 e la progressiva Km 26+400, e delle gallerie Chiesino, Becca, Roveresso e Gorsexio, sulla linea Genova - Acqui Terme - Asti.
Committente : Nuove Costruzioni s.r.l. - Visone (Al) - Incarico Concluso
- 2004 Stazione ferroviaria di Mele (Ge): predisposizione di sistema di monitoraggio geotecnico in corrispondenza dei manufatti realizzati per il consolidamento dei settori di versante ospitanti la linea ferroviaria.
Committente : Sistemi di Fondazione S.r.l. - Roma - Incarico Concluso
- 2004 Verifiche dello stato deformativo di sezione della galleria Borlasca prossime alla progressiva Km 4+ 318 - linea diretta Ronco Scrivia- Arquata Scrivia - I e II Fase di monitoraggio.
Committente : R.F.I. S.p.A. - Incarico Concluso
- 2003 Verifiche con tecniche georadar della calotta della galleria ferroviaria del Turchino nelle sezioni comprese tra la progressiva Km 22+860 e la progressiva Km 25+300 della linea Genova - Acqui Terme - Asti.
Committente : Nuove Costruzioni s.r.l. - Visone (Al) - Incarico Concluso
- 2000 Predisposizione sistema di monitoraggio topografico lungo infrastrutture ferroviarie interessate da movimenti franosi - Comune di Mele (Ge) - località Fado.
Committente : Nuove Costruzioni s.r.l. - Visone (Al) - Incarico Concluso
- 1998 Predisposizione sistema di monitoraggio topografico lungo infrastrutture ferroviarie interessate da brillamento indotto di ordigno bellico - Comune di Casale Monferrato (Al).
Committente : Geoservice s.a.s. - Acqui Terme (Al) - Incarico Concluso
-

D) INDAGINI ED ACCERTAMENTI DI CARATTERE GEOLOGICO E GEOTECNICO

Sono, nel seguito, indicati i riferimenti delle principali indagini di carattere geologico-tecnico e geotecnico eseguite/partecipate, nell'ultimo quinquennio, dal Geol. Ing. Giovanni Marco Bosetti.

- 2018 Progetto Marengo Hub – Da Periferia a Comunità – Interventi Previsti per il Lotto A.
Committente : Città di Alessandria (AL) - Incarico Concluso
- 2017 Realizzazione Villaggio Residenziale “Le Cartoline” - Green Social Housing in Acqui Terme.
Committente : A.V.I.M. S.r.l. - Acqui Terme (AL) - Incarico Concluso
- 2016 Predisposizione documentazione di carattere geologico ed allestimento basi di dati georeferenziate a supporto del Progetto per interventi di “Razionalizzazione, Riorganizzazione e Ristrutturazione degli Impianti Irrigui con Contestuale Sfruttamento Idroelettrico - Consorzio di Irrigazione Bealera Maestra”.
Committente : Studio P.D. S.r.l. - Acqui Terme (AL) - Incarico Concluso
- 2015 Accertamenti geognostici e geotecnici a supporto del progetto per la realizzazione delle opere e degli impianti per la copertura e la movimentazione del carbone nei parchi di deposito di San Giuseppe di Cairo.
Committente : Funivie S.p.A. - Cairo Montenotte (SV). - Incarico Concluso
- 2015 Accertamenti geognostici e geotecnici preliminari all'ampliamento dell'insediamento produttivo Saint. Gobain di Villa Poma (Mn)”.
Committente : Studio Ligorini - Imperia (Im) - Incarico Concluso
- 2014 Predisposizione documentazione di carattere geologico, geotecnico e sismico di cui al D.M. 14.01.2008 e s.m.i. a supporto del “Progetto di sfruttamento idroelettrico dei salti idraulici sul canale di carico della centrale ENEL di Narzole alimentato attraverso i canali del consorzio di irrigazione Bealera Maestra”.
Committente : Studio P.D. S.r.l. - Acqui Terme (AL) - Incarico Concluso
- 2014 Predisposizione documentazione di carattere geologico, geotecnico e sismico di cui al D.M. 14.01.2008 e s.m.i. a supporto del Progetto denominato “Lavori di ampliamento per miglioramento funzionale della casa di cura “Villa Igea”
- Committente : Casa di Cura Villa Igea S.r.l. - Acqui Terme (AL) - Incarico Concluso
- 2014 Presidio ospedaliero di Casale Monferrato - Situazione statica del padiglione “Hospice” nell'ospedale S. Spirito – Esecuzione di accertamenti geognostici, predisposizione dispositivi di monitoraggio piezometrico e caratterizzazione geotecnica dei terreni a supporto della proposta di consolidamento strutturale.
Committente : Studio di Ingegneria Rota ed Associati - Incarico Concluso
- 2012 Razionalizzazione, riorganizzazione e ristrutturazione degli impianti irrigui con contestuale sfruttamento idroelettrico - progetto definitivo per realizzazione di centrali idroelettriche nei comuni di Montanera, Sant'Albano Stura e Benevagienna - modellazione geologica, modellazione sismica e modellazione geotecnica ai sensi del D.M. 14.01.2008 e s.m.i a supporto della fase di progetto definitivo.
Committente : Studio P.D. S.r.l.- Acqui Terme (AL) - Incarico Concluso
-

Dott. Giovanni Marco Bosetti

Geologo - Ingegnere Civile e Ambientale

Via Biorci n°3 - 15011 - Acqui Terme (Al)

Via XX Settembre n°105 - 14100 - Asti (At)

2012 Edilizia Residenziale Pubblica - Indagini geologiche ed accertamenti geognostici e geotecnici a supporto del progetto per realizzazione di un edificio residenziale.

Committente : Comune di Monastero B.da (At) - Incarico Concluso

E) DOTAZIONE TECNICO-STRUMENTALE

Viene, nel seguito, indicata la dotazione tecnico-strumentale disponibile per la caratterizzazione stratigrafica e geotecnica dei terreni, per l'assolvimento di incarichi relativi ad indagini geologiche, geotecniche, geofisiche, geomorfologiche e idrogeologiche.

- sonda penetrometrica cingolata statica/dinamica PAGANI TG73/100 con possibilità di spinta fino a 10 tonnellate, per esecuzione di accertamenti geognostici diretti, caratterizzazione geotecnica dei terreni, attrezzata con campionatori a pressione e/o percussione per campionamenti ambientali;
- dispositivi GPS e stazioni totali SOKKIA per rilevamenti e monitoraggi topografici;
- sistemi di acquisizione per misurazioni di vibrazioni SYSCOM MR-2002.

F) ULTERIORI INFORMAZIONI

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.LGS. 30 giugno 2003 n.196 e ss. mm.

Acqui Terme, 20.06.2018

Dott. Giovanni Marco BOSETTI
Geologo - Ingegnere Civile e Ambientale
