

Dichiarazione sostitutiva di certificazione (art.46 e 47 d.p.r. 445/200)

Il sottoscritto Vito Specchio, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SPECCHIO Vito**
Domicilio
Telefono
E-mail
PEC vitospecchio@epap.sicurezzapostale.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita 07.03.1959

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Date (da – a) Agosto-Settembre 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **SOGESID SpA - DIREZIONE Sviluppo Mercati Esteri Attività Progettuale in Slovacchia e Repubblica Ceca, trasferimento know-how bonifica siti contaminati**
- Tipo di impiego Incontro bilaterale Repubblica Slovacca MZP SR Ministerstvo zivotneho prostredia Slovenskej Republiky - SOGESID in Banska Bystrica
Ministero dell'Ambiente della Repubblica Slovacca
Italian experience in the design of remediation of contaminated sites
- Principali mansioni e responsabilità La progettazione di interventi di bonifica
Co-autore Attività di Progettazione di Interventi di Bonifica sui Gudrony; relatore dell'intervento "mission to optimize the performance of land reclamation and environmental restoration mainly through on-site techniques or off-site techniques "
➔Intervento di Bonifica di aree compromesse da sversamento di gudrony

- Date (da – a) Gen-2015- 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **SOGESID SpA - DIREZIONE LAVORI**
Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, Regione Puglia, Comune di TARANTO
- Tipo di impiego UFFICIO DIREZIONE DEI LAVORI
INTERVENTI PER IL DRAGAGGIO DI 2,3 Mm³ DI SEDIMENTI IN AREA MOLO POLISETTORIALE E PER LA REALIZZAZIONE DI UN PRIMO LOTTO DELLA CASSA DI COLMATA FUNZIONALE ALL'AMPLIAMENTO DEL V SPORGENTE DEL PORTO DI TARANTO
SITO DI INTERESSE NAZIONALE DI TARANTO
- Principali mansioni e responsabilità DIRETTORE OPERATIVO "

- Date (da – a) Gen-2015- 2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **SOGESID SpA - DIREZIONE LAVORI**
Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, Regione Puglia – Comune di Brindisi
 - Tipo di impiego UFFICIO DIREZIONE DEI LAVORI
Sito di Interesse Nazionale di Brindisi / INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA E BONIFICA DELLA FALDA NELL'AREA MICOROSA
- Principali mansioni e responsabilità DIRETTORE OPERATIVO "
- Date (da – a) Gen-2013- 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **SOGESID SpA –POLITECNICO di Bari**
 - Tipo di impiego Sito di Interesse Nazionale di Taranto / "Affidamento ai sensi dell'art. 19 c.1, lett.f, D.Lgs 163/06 e s.m.i. delle attività di sperimentazione finalizzate alla gestione dei sedimenti provenienti dai dragaggi del Porto di Taranto
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile Scientifico della Commessa SOGESID
- Date (da – a) 2012- 2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **SOGESID SpA - DIREZIONE LAVORI**
Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, Regione Puglia, Autorità Portuale TARANTO
 - Tipo di impiego UFFICIO DIREZIONE DEI LAVORI
INTERVENTO MESSA IN SICUREZZA E BONIFICA DELLA FALDA IN AREA EX YARD BELLELI, FUNZIONALE ALLA REALIZZAZIONE DELLA CASSA DI COLMATA C.D. "AMPLIAMENTO DEL V SPORGENTE
- Principali mansioni e responsabilità DIRETTORE OPERATIVO "
- Date (da – a) Aprile 2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **SOGESID SpA – Commissario Straordinario per gli interventi urgenti di bonifica, ambientalizzazione e riqualifica di Taranto**
 - Tipo di impiego STUDIO IDRODINAMICO DELLE FALDE (SUPERFICIALI E PROFONDA)
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile Scientifico di Commessa
Programma Tecnico per il controllo, monitoraggio del sistema delle acque sotterranee-falda superficiale e profonda_ Area di Crisi Ambientale TARANTO "
- Programma Tecnico relativo alla conoscenza, valutazione, controllo, monitoraggio del sistema delle acque sotterranee - falda superficiale e profonda
Area di crisi Ambientale – TARANTO - Commissario Bonifiche TA
- Date (da – a) 2013- 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **SOGESID SpA –Unità Territoriale di NAPOLI**
 - Tipo di impiego SIN Napoli Orientale __Consulenza specialistica: indagini geotecniche-idrogeologiche e qualitative sulle acque di falda per la redazione del progetto di "messa in sicurezza e bonifica delle acque di falda" – Sito di interesse nazionale di "Napoli Orientale"
- Principali mansioni e responsabilità Consulenza geologica ed idrogeologica

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>2012- 2014</p> <p>SOGESID SpA –Unità Territoriale di NAPOLI</p> <p>SIN Napoli Orientale __Consulenza specialistica: <i>"sperimentazione per barriera reattiva" -al fine di individuare le cinetiche di reazione della barriera reattiva sono stati prelevati campioni di acqua significativi ai fini della sperimentazione in laboratorio, che consentiranno di determinare lo spessore finale che la barriera progettata dovrà avere affinché siano garantite, a valle idrogeologico, le CSC previste dalla norma</i></p> <p>Referente Scientifico per la Direzione Bonifiche della SOGESID</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>2011- 2014</p> <p>SOGESID SpA - DIREZIONE LAVORI <i>Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, Regione Puglia,</i> UFFICIO DIREZIONE DEI LAVORI MESSA IN SICUREZZA PERMANENTE E MITIGAZIONE AMBIENTALE DELLE DISCARICHE RSU "PARITI I" E "CONTE DI TROIA" A MANFREDONIA (FG). DIRETTORE OPERATIVO "</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>DIRETTORE OPERATIVO "</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>2014</p> <p>SOGESID SpA <i>Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, Regione Puglia,</i> <i>Interventi di messa in sicurezza e bonifica della falda area costiera SIN-TA versante quart. Tamburi; Studi specialistici a carattere tematico, ricostruzione dell'idrodinamica del sistema e delle interferenze tra aree industriali e aree comparto pubblico (civile)</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Componente del Gruppo di Progettazione "</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>2013-2014</p> <p>SOGESID SpA <i>Accordo di Programma Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, Regione Puglia – Comune di Brindisi</i> <i>SIN BRINDISI /Messa in sicurezza e bonifica falda /area MICOROSA,</i> <i>Progettazione PRELIMINARE e DEFINITIVA.</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Struttura Tecnica per la fase di interazione con l'Autorità di Bacino per le sezioni del progetto interagenti con le tematiche di protezione dello schermo progettato nei confronti dell'aggressione marina (scogliera di protezione). Supporto tecnico-scientifico per tutte le fasi di interconnessione tecnico-scientifica con Dirigenza Settore Bonifiche Regione Puglia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>2013</p> <p>SOGESID SpA - Unità Territoriale di NAPOLI</p> <p><i>Regione CAMPANIA; "Interventi di rete fognaria competenti i comparti fisico geografici di Boccia al mauro_</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p><i>Redattore degli studi ad orientamento tematico per i settori disciplinari "Idrogeologia, Geomorfologia e Geologia applicata. <u>Progetto Definitivo.</u></i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>2012</p> <p>SOGESID SpA - Unità Territoriale di NAPOLI</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p><i>Regione CAMPANIA;</i> Collettamento acque fognarie Camaldoli - Collettore via Casaputana e cupa Fragolarà e rifunzionalizzazione della Vasca Tirone</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p><i>Componente del Gruppo di Progettazione.PROGETTO PRELIMINARE</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2012</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>SOGESID SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Convenzione Sogesid S.p.A. - Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, Regione Puglia - Autorità Portuale di Taranto_19.11.2011 DRAGAGGIO DEI SEDIMENTI CON FINALITA' DI BONIFICA AMBIENTALE E DI PORTUALITA' RELATIVAMENTE ALL'AREA DEL MOLO POLISETTORIALE DEL PORTO DI TARANTO</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p><i>Componente del Gruppo di Progettazione.PROGETTO DEFINITIVO</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2010-2014</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>SOGESID SpA <i>Accordo di Programma Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, Regione Puglia – Comune di Brindisi</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p><i>SIN BRINDISI /Messa in sicurezza e bonifica falda . convenzione MATTM e SOGESID: "Definizione degli interventi di messa in sicurezza e bonifica nel Sito di Interesse Nazionale di Brindisi" .</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>→Consulente scientifico delle attività di ricerca e attuazione dello Studio di Fattibilità per la realizzazione degli interventi di messa in sicurezza e bonifica della falda acquifera. →Consulente Scientifico Progetto preliminare della Messa in Sicurezza permanente e Bonifica della falda drenante le aree competenti l'intero SIN</p> <p>Attività interconnesse all'interno dell'operatività SIN- BR: Attività di supporto alla struttura tecnica MATTM QdV per quanto concerne la preparazione e l'istruttoria dei reports identificativi per la calcolazione del Danno Ambientale. Consulente Scientifico del Progetto di Messa in sicurezza della falda acquifera nelle aree del SIN Brindisi.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2011-2014</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>SOGESID SpA <i>Accordo di Programma Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, Regione Puglia – AUTORITA' PORTUALE di TARANTO</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>SIN TARANTO / Convenzione Sogesid S.p.A. - Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, Regione Puglia - Autorità Portuale di Taranto_19.11.2011 INTERVENTI PER IL DRAGAGGIO DI 2,3 Mm³ DI SEDIMENTI IN AREA MOLO POLISETTORIALE E PER LA REALIZZAZIONE DI UN PRIMO LOTTO DELLA CASSA DI COLMATA FUNZIONALE ALL'AMPLIAMENTO DEL V SPORGENTE DEL PORTO DI TARANTO</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Consulente Scientifico per le sezioni Geologia Idrogeologia Progetto DEFINITIVO</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2009-2010</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>SOGESID SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>SIN MANTOVA / Convenzione Sogesid S.p.A. - Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, "Attività di pianificazione degli interventi geognostici e geofisici a supporto del progetto di Bonifica Laghi di Mantova"</p>

- Principali mansioni e responsabilità Consulente Specialistica al Project Manager di Commessa e alla Direzione Bonifiche della Sogesid

- Date (da – a) 2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **SOGESID SpA**
 - Tipo di impiego **SIN ORBETELLO/** Convenzione Sogesid S.p.A. - Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, "Attività di pianificazione degli interventi geognostici e geofisici a supporto del progetto di Bonifica della Laguna e delle aree SITOCO"
- Principali mansioni e responsabilità Consulente Specialistica alla Direzione Bonifiche della Sogesid

- Date (da – a) 2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **FAL Ferrovie Appulo Lucane Linea Ferroviaria Bari-Matera**
 - Tipo di impiego Nuovo Terminal Intermodale Deposito FAL di Serra Rifusa – MATERA Progetto Preliminare delle opere civili e armamento
- Principali mansioni e responsabilità relazione geologica e geotecnica sull'assetto geostrutturale e sulla ricostruzione dei rapporti tra formazione geologica e riporti antropici

- Date (da – a) 2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **GIFIN**
 - Tipo di impiego Progetto di Riproposizione e Riconversione di Utilizzo di una Cava di Argilla sita nel Comune di Lucera (FG), Loc. "GALVANESE", Fg n.14 p.lle 168-201-122. BioGestioni_ PROGETTAZIONE DEFINITIVA
- Principali mansioni e responsabilità CONSULENZA GEOLOGICA, GEOMORFOLOGICA ed IDROGEOLOGICA. Coordinamento di tutte le attività geotematiche, a carattere geologico, idrogeologico idrologico e geotecnico a supporto del team di progettazione.

- Date (da – a) 2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **GIFIN**
 - Tipo di impiego Progetto Preliminare per la realizzazione di un impianto di compostaggio forsu nel Comune di Foggia. CONSULENZA GEOLOGICA, GEOMORFOLOGICA ed IDROGEOLOGICA. Progetto Preliminare
- Principali mansioni e responsabilità CONSULENZA GEOLOGICA, GEOMORFOLOGICA ed IDROGEOLOGICA. Coordinamento di tutte le attività geotematiche, a carattere geologico, idrogeologico idrologico e geotecnico a supporto del team di progettazione.

- Date (da – a) 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **FAL Ferrovie Appulo Lucane**
 - Tipo di impiego ATTIVITA' DI CONSULENZA GEOLOGICA E GEOFISICA A SUPPORTO DI UN PROGETTO FERROVIE APPULO LUCANE// Interventi sulle opere d'arte principali LINEA FERROVIARIA BARI-MATERA_ Raddoppio della tratta Bari Scalo – Policlinico// Rifacimento del sovrappasso stradale di Via delle Murge
- Principali mansioni e responsabilità CONSULENZA GEOLOGICA E GEOFISICA A SUPPORTO DI UN PROGETTO DEFINITIVO DI RIPROPOSIZIONE STRUTTURALE E AMPLIAMENTO. Stazione Ferroviaria di Bari Scalo

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2013-14</p> <p>GIFIN</p> <p>Interventi progettuali nell'ambito del "Protocollo di intesa per interventi urgenti di bonifica ambientalizzazione e riqualificazione di Taranto".</p> <p>Consulenza tecnico-scientifica ad orientamento tematico, nel disciplinare in materia ambientale", per i settori applicativi della stabilizzazione a calce di sedimenti dragati. Consulenza specialistica esperita a supporto della elaborazione di un Vs report specialistico su sezione applicativa del consolidamento delle terre con calce; analisi delle risultanze di prove geotecniche di laboratorio sui "fanghi di dragaggio".</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2013</p> <p>FAL Ferrovie Appulo Lucane</p> <p>Rilievi ed accertamenti specialistici a carattere chimico-ambientale su litologia e materiali,- Aree Parco Ferroviario BARI</p> <p>"Consulenza specialistica tematica pluridisciplinare per la caratterizzazione delle terre e rocce da scavo e del sito di riutilizzo delle stesse ai sensi del D.M. 161/2012"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2012-13</p> <p>AQP SpA – Acquedotto Pugliese</p> <p>"Servizi di Ingegneria consistenti nell'affidamento dell'incarico di progettazione/i delle opere inerenti al S.I.I. di n.33 agglomerati della Regione Puglia ricadenti nella macro area BR-TA e per lo svolgimento delle attività tecnico amministrative connesse</p> <p>"Consulenza specialistica tematica pluridisciplinare per la caratterizzazione degli elementi geotematici.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2013</p> <p>FAL Ferrovie Appulo Lucane</p> <p>Lavori di efficientamento e di adeguamento funzionale della tratta Cancellara-Pietragalla San Nicola della linea Gravina-Avigliano Lucania delle Ferrovie Appulo Lucane.</p> <p>"Consulenza geologica e morfostrutturale di supporto alla PROGETTAZIONE ESECUTIVA delle opere</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2012-13</p> <p>Comune di Statte – Sito di Interesse Nazionale</p> <p>"P.O. F.E.S.R. 2007-2013 – ASSE II – LINEA DI INTERVENTO 2.5 – CARATTERIZZAZIONE AREA VASTA AREE ESTERNE AL SIN DI TARANTO DETERMINAZIONE Responsabile del Servizio n.304 del 14.03.2012</p> <p>"Consulenza specialistica tematica pluridisciplinare per la caratterizzazione degli elementi geotematici ed idrotematici. Estensione cartografie ad orientamento tematico sulle aree di crisi ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2013</p> <p>CO.GET</p> <p>Lavori di "Riqualificazione del Terminal di Costa Morena – ristrutturazione ed ampliamento " _ Brindisi Autorità Portuale</p> <p>"Consulenza tecnico-scientifica ad orientamento tematico, nel disciplinare "geologico-tecnico ed in materia ambientale", per i settori applicativi a svolti in progress, in corso d'opera</p>

- Date (da – a) 2012
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziata POLICLINICO di Bari**
 - Tipo di impiego conformità al D.M. 14.01.2008 "NTC" inerente gli interventi di efficientamento energetico del Padiglione Reparti Ospedalieri "Balestrazzi" – Ammodernamento impianto di illuminazione esterna. Reti di distribuzione per il Teleraffrescamento
- Principali mansioni e responsabilità "Consulenza tecnico-scientifica ad orientamento tematico, nel disciplinare "geologico-tecnico ed in materia ambientale", per i settori applicativi a svolti in progress, in corso d'opera

- Date (da – a) 2012
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ferrovie del Sud-Est e Servizi Automobilistici Srl**
 - Tipo di impiego Procedura aperta ai sensi del D.Lgs 12april2006, n.163 e s.m.i. per l'appalto pubblico relativo alla progettazione ed esecuzione lavori della „Linea Ferroviaria Bari-Taranto-raddoppio del Binario della tratta „Bari Mungivacca-Noicattaro“, dal km 4+450 al km 15+110, incluso l'interramento della linea e delle stazioni di Triggiano e Capurso in galleria artificiale lungo l'attuale sede, tra il Km 6+945 e il Km 10+920
- Principali mansioni e responsabilità "Consulenza geologica e geofisica per il progetto richiesto per partecipazione a gara d'appalto

- Date (da – a) 2011
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Vico del Gargano . RTP Hydrodata SpA St Ingegneria De Venuto & Associati**
 - Tipo di impiego Opere di consolidamento e messa in sicurezza dei tratti di costa interessati da dissesti in loc. Pucci e Postiglione in San Menaio – PROGETTO ESECUTIVO
- Principali mansioni e responsabilità "Consulenza geologica, morfostrutturale e geofisica per il progetto

- Date (da – a) 2011
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Polignano a Mare . RTP Hydrodata SpA St Ingegneria De Venuto & Associati**
 - Tipo di impiego "PROGETTAZIONE PRELIMINARE, DEFINITIVA ED ESECUTIVA RELATIVAMENTE AI LAVORI DI "COSTRUZIONE DEL SOTTOVIA STRADALE "S.CATERINA" AL KM 680+0,44 DELLA LINEA FERROVIARIA BARI-LECCE IN AGRO DI POLIGNANO A MARE
- Principali mansioni e responsabilità "Consulenza geologica, morfostrutturale e geofisica per il progetto

- Date (da – a) 2010
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **ARKE' Ingegneria**
 - Tipo di impiego PROGETTO LAVORI DI RISANAMENTO IDRAULICO DELLE AREE INTERESSATE DALL'ALLUVIONE DEL 23-27 GENNAIO 2003 –EMERGENZA ALLUVIONALE DI CUI AL D.P.C.M. DEL31/01/03 –PROGETTO ESECUTIVO DELLA RICOSTRUZIONE SULLA S.P. 69 DEL PONTE SUL TORRENTE CARAPELLE.
- Principali mansioni e responsabilità "Consulenza geologica e geotecnica, morfostrutturale e geofisica a supporto del progetto

- Date (da – a) 2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **ARKE' Ingegneria – Mediterranea Progetti**
 - Tipo di impiego "interventi di miglioramento e potenziamento della capacità di regolazione della traversa di S.Venere (Melfi _PZ) con ristrutturazione delle opere di derivazione e trasferimento al partitore-fiume Ofanto"
- Principali mansioni e responsabilità "Responsabile dei servizi geologici del Gruppo di progettazione.

- Date (da – a) 2009-2011
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Ospedaliero Universitaria Consorziata POLICLINICO di Bari**
 - Tipo di impiego REGIONE PUGLIA Azienda Ospedaliera "Policlinico Consorziata" Bari PROGRAMMA ASCLEPIOS_ Riqualficazione funzionale del Policlinico di Bari _"Nuovo Complesso Chirurgico dell'emergenza" . Progetto esecutivo per Reparto acceleratore Lineare, Reparto Medicina Nucleare e Centro Ciclotrone e PET
- Principali mansioni e responsabilit  "Consulenza tecnico-scientifica ad orientamento tematico, nel disciplinare "geologico-tecnico ed in materia ambientale", per i settori applicativi a svolti in progress, in corso d'opera
- Date (da – a) 2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Hydrodata SpA St Ingegneria De Venuto & Associati Studio D'Ambrosio e Di Santo**
 - Tipo di impiego APQ Difesa del Suolo Cod.DS046 _ Ripristino e riproposizione idraulica del fiume Lato – monte-valle attraversamento S.S.106. Comune di Castellaneta. Progetto DEFINITIVO-ESECUTIVO
- Principali mansioni e responsabilit  "Consulenza geologica, morfostutturale e geofisica per il progetto
- Date (da – a) 2008
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Raggruppamento Temporaneo di Professionisti: Studio di Ingegneria De Venuto & Associati (Capogruppo); Prof. Ing. Giuseppe Spilotro; Dott.Geol. Vito Specchio et altri.
 - Tipo di impiego Incarico per la progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, il coordinamento sicurezza D.lgs n. 494/96 in fase di progettazione, gli studi e le indagini geologiche, degli "Interventi di messa in sicurezza del territorio comunale in localit  Marina di Lesina interessato da fenomeni di dissesto idrogeologico.
- Principali mansioni e responsabilit  "Consulenza geologica, morfostutturale e geofisica per il progetto
- Date (da – a) 2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **AQP Progettazione – Acquedotto Pugliese**
 - Tipo di impiego "Studi e ricerche geologiche ed idrogeologiche finalizzati alla progettazione di impianti di dissalazione. Dissalatore di S.Pietro in Bevagna- Sorgente Chidro: studio delle condizioni idrogeologiche e progettazione di un sistema di prelievo in condizioni di equilibrio per mitigazione degli effetti sulla scaturigine
- Principali mansioni e responsabilit  "Consulenza specialistica tematica pluridisciplinare per la caratterizzazione degli elementi geotematici.
- Date (da – a) 2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **AQP Progettazione – Acquedotto Pugliese**
 - Tipo di impiego "Studi e ricerche geologiche ed idrogeologiche finalizzati alla progettazione di impianti di dissalazione. Dissalatore di Bari: studio delle condizioni idrogeologiche e progettazione di un campo prove in corrispondenza di un elemento morfoidrologico. Dissalatore di S.Pietro in Bevagna- Sorgente Chidro
- Principali mansioni e responsabilit  "Consulenza specialistica tematica pluridisciplinare per la caratterizzazione degli elementi geotematici.
- Date (da – a) 2006
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **GEO SpA**
 - Tipo di impiego "Studi e ricerche geognostiche, di tipo geofisico nell'ambito della elaborazione del modello concettuale per la redazione del Piano Integrativo di caratterizzazione dei terreni e delle

- acque sottostanti lo Stabilimento AVENTIS BULK di Brindisi
- Principali mansioni e responsabilità "Consulenza specialistica tematica pluridisciplinare per la sezione scientifica di competenza
 - Date (da – a) 2006
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **GEO SpA**
 - Tipo di impiego Studi e ricerche geognostiche, di tipo geofisico, in agro di LAGONEGRO (PZ). Studio di un'area finitima il tessuto urbano e la viabilità autostradale, interessata da dissesto idrogeologico
 - Principali mansioni e responsabilità "Consulenza specialistica tematica pluridisciplinare per la sezione scientifica di competenza
 - Date (da – a) 2006
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio tecnico di Ingegneria PROF.ING. V.COTECCHIA
 - Tipo di impiego "Progettazione esecutiva della S.S. 99 "di Matera" – Tronco Altamura-Matera III° Lotto. Coordinamento attività di cantiere nella fase geognostica di supporto alla definizione di dettaglio degli assetti geostrutturali.
 - Principali mansioni e responsabilità "Consulenza specialistica tematica pluridisciplinare per la sezione scientifica di competenza
 - Date (da – a) 2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro GEOTRIVELL Snc
 - Tipo di impiego Piano di caratterizzazione area ex Gasometro – Comune di Bari. Verifica stato di contaminazione del sottosuolo. Coordinamento indagini geognostiche ed idrogeologiche in sito
 - Principali mansioni e responsabilità "Redazione del Piano di caratterizzazione
 - Date (da – a) 2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro TECNOROCK Srl _ Impresa RODIO S.p.A
 - Tipo di impiego "
 - Principali mansioni e responsabilità "Consulenza specialistica tematica pluridisciplinare per la sezione scientifica di competenza
 - Date (da – a) 2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro TECNOROCK Srl _ Impresa RODIO S.p.A. Rilievi geofisici (caratterizzazione fisico-dinamica di un ammasso roccioso condizionato dalla presenza di un vasto anfratto carsico; tomografia elettrica per la ricostruzione del disturbo strutturale) a supporto del progetto "Interventi di risanamento idrogeologico in località Capitolo - Monopoli (BA)".
 - Tipo di impiego "
 - Principali mansioni e responsabilità "Consulenza specialistica tematica pluridisciplinare per la sezione scientifica di competenza
 - Date (da – a) 2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **GEO SpA- ENEL Produzione S.p.A. Unità Servizi Tecnici di Napoli**
 - Tipo di impiego Campagna di rilievi idrogeologici, geofisici, geognostici e geotecnici per "Area Brindisi Sud"_ Centrale Termoelettrica di Cerano _UBT Brindisi Sud: Coordinamento indagini geognostiche, geofisiche ed idrogeologiche in sito lungo l'asse del nastro trasportatore
 - Principali mansioni e responsabilità "Responsabile di Commessa GEO SpA
 - Date (da – a) 2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **GEO SpA-**
 - Tipo di impiego Galleria Ferroviaria Matera-Ferrandina – CIR Costruzioni _ Rilievi sulle condizioni strutturali del rivestimento in galleria
 - Principali mansioni e responsabilità "Responsabile di Commessa GEO SpA
 - Date (da – a) 2005

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>GEO SpA-</p> <p>Stabilimento Cementir di Spoleto. Studi sugli assetti geolitologici, sulle caratteristiche strutturali dell'ammasso roccioso e caratterizzazione fisico-meccanica</p> <p>"Responsabile di Commessa GEO SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2004
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>GEO SpA- Provveditorato OOPP Regione Puglia</p> <p>Progetto di demolizione e ricostruzione edificio Caserma Carabinieri "Guadagni" _ Bari.</p> <p>"Responsabile di Commessa GEO SpA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2004
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Studio Prof. V. COTECCHIA-GEO SpA-</p> <p>REGIONE SICILIANA _ ENTE MINERARIO SICILIANO:</p> <p>Schemi di piano dei materiali di cava e dei materiali lapidei di pregio.:</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Consulenza geologica generale e coordinamento: Settore cartografia geologica. 2. Consulenza geologica generale e coordinamento operativo: I materiali lapidei di pregio – le attività estrattive del basalto dell'Etna. 3. Consulenza geologica generale: I materiali lapidei di pregio – Area estrattiva di Custonaci. 4. Consulenza geologica generale: I materiali lapidei di pregio – Area estrattiva dei M.ti di Palermo. 5. Consulenza geologica generale: I materiali lapidei di pregio – Area estrattiva delle Calcareniti di Marsala – Mazara del Vallo. 6. Coordinamento operativo: Attività estrattiva e vincoli urbanistici.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2003
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>AEROPORTO CIVILE DI GROTTAGLIE (TA)-</p> <p>Indagini geofisiche nell'ambito della fase geognostica per studi e ricerche geologiche di supporto alla redazione del Progetto esecutivo dei lavori di ampliamento ed adeguamento piazzale sosta aa/mm.:</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p><i>Responsabile di Commessa GEO SpA</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2002
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Stazione Marittima _ Porto di Bari.</p> <p>PROGETTO DEL NUOVO TERMINAL TRAGHETTI E CROCIERE _ Stazione Marittima _ Porto di Bari.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Incarico di consulenza geologica sulle risultanze delle indagini geognostiche, appositamente fatte eseguire dall'Autorità Portuale di Bari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	2002
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>GEO SpA-</p> <p>"Progetto di costruzione della Nuova Caserma Comando Provinciale dei Vigili del</p>

- Fuoco Brindisi, Via N.Brandi – Pittachi”
 “Responsabile di Commessa GEO SpA
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) 2002
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio Prof. V. COTECCHIA-GEO SpA-**
 - Tipo di impiego Pianificazione ed esecuzione di un intervento di monitoraggio del noise sismico durante le diverse fasi di terebrazione geognostica, “Progetto di consolidamento del costone roccioso del”TEMPIO DI GIUNONE LACINIA” _ Valle dei Templi di Agrigento.
- Principali mansioni e responsabilità “Responsabile di Commessa
- Date (da – a) 2002
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio Prof. V. COTECCHIA-GEO SpA-**
 - Tipo di impiego Pianificazione, esecuzione ed elaborazione dati relativi alla campagna di Indagini geofisiche per il “Progetto di consolidamento del costone roccioso del TEMPIO DI GIUNONE LACINIA” _ Valle dei Templi di Agrigento.
- Principali mansioni e responsabilità “Responsabile di Commessa
- Date (da – a) 2001
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio Prof. V. COTECCHIA-GEO SpA-**
 - Tipo di impiego Studi di fattibilità e ricerche ENEA – AREA 21_ Rilievi geofisici, coordinamento campagna geognostica e accertamenti idrogeologici in agro di Serracapriola-Chieuti (FG)
- Principali mansioni e responsabilità “Responsabile di Commessa

- Date (da – a) 2001-2010
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **SOGESID SpA – UNITA’ TERRITORIALE BARI**
 - Tipo di impiego Attività c/o Unità Territoriali SOGESID
- Ha curato gli studi e le ricerche nel comparto disciplinare di competenza, per la elaborazione-redazione del Piano Stralcio (interventi nel sistema depurativo) Regione Puglia, del Piano Direttore (a stralcio del Piano di Tutela delle Acque Puglia), nonché per la progettazione dei sistemi di monitoraggio acque sotterranee e acque superficiali, reti di controllo per la Regione Puglia.
- Componente del Gruppo di Studio per la redazione del Piano di Tutela delle Acque per la Regione Puglia. Consulente Scientifico nel gruppo di studio per la redazione del Piano di Tutela delle Acque Regione Calabria (dove ha redatto anche il progetti di monitoraggio delle acque sotterranee).
- Coordinamento consulenze specialistiche per la redazione del Piano di Tutela delle Acque della Regione Campania. Coordinatore scientifico Sogesid per le attività di supporto alla Regione Campania per le procedure di adozione del PTA Campania. Attività di consulente scientifico Sogesid Unità Territoriale Napoli per la realizzazione del SIT-PTA Campania.
- Coordinamento scientifico attività delle consulenze specialistiche finalizzate alla redazione del Piano di Tutela delle Acque della Regione Molise.

Attività di P. M.

Commessa ALA9 "Attività di supporto nel recepimento Direttiva CE 2000/60"; Analisi economica sull'uso dell'acqua. Studio di fattibilità e studio di dettaglio su bacino pilota in Puglia.

Commessa ALA7 "Studio e definizione del reticolo idrografico naturale ed antropico". A Supporto della Autorità di Bacino Puglia.

Commessa PUG.801 "Attività di studio e ricerca per la "delimitazione e rilevamento geomorfologico dei bacini endoreici caratterizzanti il contesto territoriale pugliese";

Commessa PUG.803 SIN BRINDISI - Studio di fattibilità per la realizzazione degli interventi di messa in sicurezza e bonifica della falda acquifera nel Sito di Interesse Nazionale di Brindisi

Commessa PUG.804 SIN BRINDISI Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva degli interventi di messa in sicurezza e bonifica della falda acquifera

Commessa PUG.901 Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva degli interventi di messa in sicurezza permanente dell'Area di Sant'Apollinare.

Attività di Consulenza scientifica Unità territoriale Bari

Attività di studio e ricerche nell'ambito disciplinare geologico ed idrogeologico finalizzati alla redazione del Piano di Tutela delle Acque della Regione Puglia..

- Piano Direttore
- Piano degli interventi relativi al Servizio Idrico Integrato
- Piano d'Ambito
- Piano di Tutela delle Acque
 1. Caratterizzazione idrologica dei corpi idrici superficiali della Regione Puglia
 2. Studio per il riutilizzo delle acque reflue affinate nella Regione Puglia

Attività finalizzate alla redazione del Piano regionale della Puglia per il Controllo e la valutazione di eventuali effetti derivanti dall'utilizzazione dei prodotti fitosanitari sui comparti ambientali vulnerabili.

Definizione dei criteri per la salvaguardia delle opere di captazione di acque destinate al consumo umano.

Attività di supporto tecnico-scientifico alla Regione Puglia per le procedure di approvazione del PTA

• Principali mansioni e responsabilità

"Responsabile Scientifico dell'Unità territoriale di Bari.

• Date (da – a)

2001-2010

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

SOGESID SpA – UNITA' TERRITORIALE CATANZARO

• Tipo di impiego

Attività di supporto tecnico-scientifico al Responsabile di Progetto per la redazione del PTA

Consulenza geologica ed idrogeologica alla redazione della carta di vulnerabilità e delle aree di ricarica degli acquiferi profondi.

- Redazione Progetto di Monitoraggio Acque Sotterranee a supporto del PTA
 "Referente Scientifico a supporto della Direzione di Unità.
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) 2003-2008
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **SOGESID SpA – UNITA' TERRITORIALE NAPOLI**
 - Tipo di impiego Attività di supporto tecnico-scientifico alla UNA per le procedure di approvazione del PTA
 Coordinamento scientifico per il completamento del SIT-PTA Campania e le attività di società terza per la realizzazione e gestione del prodotto in Web-GIS.
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) 2000
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio Prof. V. COTECCHIA-** Consorzio di Bonifica Vulture-Alto Bradano _ Gaudio di Lavello (PZ).
 - Tipo di impiego **PROGETTO ESECUTIVO DELLE OPERE DI COMPLETAMENTO E RISTRUTTURAZIONE DEL CANALE ALLACCIANTE OFANTO-RENDINA.**
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) 1998-2000
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **GEO SpA-**
 - Tipo di impiego Esecuzione di indagini geologiche e geotecniche per la determinazione delle cause e la definizione degli interventi di risanamento dei dissesti idrogeologici interessanti il canale Acquarotta in loc. Marina di Lesina"
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) 1998-2000
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Autorità Portuale di Bari – Stazione Marittima**
 - Tipo di impiego Progetto di ampliamento CAR FERRY TERMINAL
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) 1997
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio Prof. V. COTECCHIA-**
 - Tipo di impiego Rilievi geognostici e prospezioni geofisiche a supporto di studi geotecnici per interventi di fondazioni speciali_ **Nuovo Ospedale "Garibaldi" _ Catania.**
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- "Referente Scientifico a supporto della Direzione di Unità.
- "Responsabile di Commessa
- Coordinamento indagini geognostiche, idrogeologiche e geofisiche in sito. Responsabile settore prospezioni geofisiche_ Attività professionale per GEO S.p.A.
- Coordinamento indagini geognostiche, idrogeologiche e geofisiche in sito. Consulenza geostrutturale sulle caratteristiche del sottosuolo del sedime di competenza
- "Responsabile rilievi on-site e off-site

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>1997</p> <p>Studio Prof. V. COTECCHIA-</p> <p>Prospezioni geofisiche nell'ambito di studi e ricerche tematiche per il progetto della nuova galleria Pavoncelli _ Coste di S.Lucia, Comune di Caposele (AV).</p>
<p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>“Responsabile rilievi on-site e off-site</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>1996</p> <p>Studio Prof. V. COTECCHIA-</p> <p>S.S.96 “Barese” – Tronco variante di Altamura prov. Ba e MT; S.S. 99 “di Matera” – Tronco Altamura-Matera.</p>
<p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>“Responsabile rilievi on-site e off-site . Redazione rapporti di consulenza specialistici</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>1996</p> <p>Studio Prof. V. COTECCHIA-</p> <p>STUDI E RICERCHE SUGLI ASPETTI GEOLOGICI E IDROGEOLOGICI DELL’ALVEO DEL T.MEDUNA, RELATIVAMENTE ALLA ZONA DELLA “STRETTA” DI COLLE (PN)</p>
<p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>“Redazione rapporti di consulenza specialistici</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>1997</p> <p>Studio Prof. V. COTECCHIA-GEO SpA-</p> <p>PROGETTO PER LA INDIVIDUAZIONE DELLE AREE DI SALVAGUARDIA DELLE RISORSE IDRICHE SOTTERRANEE DESTINATE ALL’USO POTABILE NELLA REGIONE PUGLIA – P.O.P. 91/93:</p> <p>Rilievi sull’uso del territorio (aree pilota di “Monopoli” e “Valenzano”); accertamenti idrogeologici; accertamenti e rilevamenti sulla vulnerabilità intrinseca; “rischio potenziale”, potenziali ingestori e viicoli di inquinamento dei corpi idrici sotterranei.</p>
<p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>“Responsabile di Commessa</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>1996</p> <p>Studio Prof. V. COTECCHIA-GEO SpA-</p> <p>Ispezione e Rilievi in galleria di derivazione- Diga di Occhito Finocchito _ Redazione di un progetto di monitoraggio geotecnico; Consorzio di Bonifica della Capitanata</p>
<p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Rilevatore on-site; “Responsabile di Commessa</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>1996</p> <p>GEO SpA-</p> <p>ENTE IRRIGAZIONE - Servizio Tecnico Ingegneria Bari _ Rilievi ed accertamenti a carattere idrochimico e geofisico, connessi all’ampliamento della rete di controllo idrometrografico e qualitativo delle acque di falda nella Regione</p>
<p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Coordinamento indagini geognostiche, idrogeologiche e geofisiche in sito. Responsabile settore prospezioni geofisiche_</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>1996-97</p> <p>GEO SpA-</p> <p>Progetto per l'ampliamento della rete di controllo idrometrografico e qualitativo delle falde idriche nella Regione Puglia _ GEO S.p.A.. Attività professionale relativa a prospezioni idrogeologiche.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Responsabile della pianificazione, esecuzione delle prospezioni geofisiche e coordinamento delle modellazioni sulle risultanze a corredo del progetto.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>1996-97</p> <p>GEO SpA-</p> <p>Prospezioni geognostiche relative a: Interventi occorrenti per l'ammodernamento e il potenziamento della ferrovia Bari-Barletta _ Soppressione P.L. e attraversamenti tratta Bari-Bitonto dal Km 3+635,88 al Km 18+344,87.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Responsabile della pianificazione, esecuzione delle prospezioni geofisiche e coordinamento delle modellazioni sulle risultanze a corredo del progetto.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>1995</p> <p>GEO SpA-</p> <p>Campagna geofisica eseguita in agro di BARI - CAMPUS UNIVARSITARIO - nell'ambito di lavori geognostici per l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Responsabile della pianificazione, esecuzione delle prospezioni geofisiche e coordinamento delle modellazioni sulle risultanze a corredo del progetto.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>1995</p> <p>GEO SpA-</p> <p>Ministero Poste e Telecomunicazioni - Direzione Centrale - Lavori e Impianti Tecnologici ROMA _ Fase geognostica per il Progetto di un edificio PT di settore - Bari quart. S.Paolo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Rilevatore on-site; "Responsabile di Commessa</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>1994</p> <p>GEO SpA-</p> <p>Campagna geofisica eseguita a complemento della fase geognostica dello studio di un lotto del tracciato della Strada Regionale n.6 - agri di Minervino Murge -Spinazzola</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Rilevatore on-site; "Responsabile di Commessa</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>1994</p> <p>GEO SpA-</p> <p>Prospezioni geofisiche nell'ambito della fase geognostica del Progetto: INTERVENTI OCCORRENTI PER L'AMMODERNAMENTO E IL POTENZIAMENTO DELLA FERROVIA SUD-EST. Società GEO – VIANINI S.p.A.. Stazioni di Putignano, Capurso, Lecce, Noicattaro e Carbonara.- Prospezioni geofisiche negli areali di Carlantino e</p>

	Celenza Valfortore (FG)
• Principali mansioni e responsabilità	Rilevatore on-site; "Responsabile di Commessa
• Date (da – a)	1993
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	GEO SpA-
• Tipo di impiego	Indagini geofisiche sui terreni di fondazione del Centro di Ricerche OLIVETTI in località Bitritto (BARI)
• Principali mansioni e responsabilità	Rilevatore on-site; "Responsabile di Commessa
• Date (da – a)	1992
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	GEO SpA-
• Tipo di impiego	Indagini geofisiche lungo il tracciato in variante della Ferrovia Garganica (S. Severo - Apricena - Sannicandro Garganico);
• Principali mansioni e responsabilità	Coordinatore step di prospezioni in sito; Estensore Report Prospezione Geofisica. Responsabile di Commessa
• Date (da – a)	1992
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	GEO SpA-
• Tipo di impiego	Indagini geofisiche per lo studio dei terreni di fondazione interessati dall'ampliamento della Facoltà di Ingegneria di Bari - Politecnico - CAMPUS UNIVERSITARIO
• Principali mansioni e responsabilità	Coordinatore step di prospezioni in sito; Estensore Report Prospezione Geofisica. Responsabile di Commessa
• Date (da – a)	1990
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	GEO PROSPECTOR-
• Tipo di impiego	Prospezioni geofisiche nell'ambito della fase geognostica dei Piani di Riordino Ente Irrigazione, Servizio Tecnico Ingegneria, Bari.
• Principali mansioni e responsabilità	Coordinatore step di prospezioni in sito; Estensore Report Prospezione Geofisica. Responsabile di Commessa
• Date (da – a)	1990
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	GEO PROSPECTOR-
• Tipo di impiego	Campagne di prospezioni geofisiche commensurate a pianificazioni PEEP, PIP, PRG e Piani di Recupero, nei comuni lucani di Irsina, Rotondella, Montescaglioso, Lauria (Sup. ed Inf.), Miglionico, Pisticci, Tricarico et altri; - Prospezioni geofisiche Isola di S. Domino (Tremiti)
• Principali mansioni e responsabilità	Coordinatore step di prospezioni in sito; Estensore Report Prospezione Geofisica. Responsabile di Commessa

ISTRUZIONE / ATTIVITA' SCIENTIFICA

• Date (da – a)	2015-2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	POLITECNICO di BARI-SOGESID
• Tipo di impiego	<i>Attività di ricerca scientifica</i> condotte da Sogesid SpA in campo ambientale in materia di bonifica e del risanamento ambientale dei siti di interesse nazionale (SIN). Attività di cooperazione con i docenti del Politecnico per lo svolgimento della tesi di laurea, per tutti gli studenti iscritti ai corsi di laurea triennale e magistrale erogati dal Politecnico di Bari.
• Principali mansioni e responsabilità	Referente scientifico della SOGESID per la Cooperazione

• Date (da – a)	2014
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	POLITECNICO di BARI//Università degli Studi di Bari Aldo Moro
• Tipo di impiego	Master di 2° livello Expert in environmental cleaning of contaminated sites
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di docenza modulo specialistico prospezioni on-site Incarico di docenza conferito con lettera di incarico, prot. n. 2562/PC del 25/5/2014, finanziato dai fondi del Progetto di Ricerca PON R&C 2007-2013 – Regioni Obiettivo Convergenza Campania, Puglia, Calabria, Sicilia. "Potenziamento delle strutture e delle dotazioni scientifiche e tecnologiche del Polo Scientifico "Magna Grecia", Cod. PONA3_00298 – CUP D51D11000030007

• Date (da – a)	A.A. 2016 / 2014-2015, 2013-2014 2012-2013 2011-2012
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	POLITECNICO di BARI- DICATECH Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica
• Tipo di impiego	Corso di studio LM35 – LM Ingegneria per l'ambiente e il Territorio Cattedra SSD GEO/05 _ Insegnamento di "prevenzione, controllo e rischio ambientale" _ Prof. MD. Fidelibus
• Principali mansioni e responsabilità	Attività Seminariale LE BONIFICHE DEI SITI CONTAMINATI Supporto Specialistico alla Docenza "Realizzazione di interventi di messa in sicurezza e bonifica della falda acquifera

TESI DI LAUREA

2014: Tesi per la laurea magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio :
Caratterizzazione Idrostratigrafica e Piezometrica dell'Area NW del SIN
Brindisi/Selene Mirizio

2013: Tesi per la laurea magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio :
Analisi timeline dei condizionamenti idrodinamici e idrochimici su un acquifero
costiero in area industriale-portuale/Stefania Potere

2011: Tesi per la laurea magistrale in Ingegneria Civile :Ricostruzione dell'assetto

idrostratigrafico dell'area SE del SIN Brindisi ai fini della caratterizzazione del sito /Alessia D'Urso

2011: Tesi per la laurea magistrale in Ingegneria Civile :Analisi critica dei risultati di caratterizzazione di un sito contaminato all'interno dell'area SIN MICOROSA Brindisi/Barbara Laera

2010: Tesi per la laurea magistrale in Ingegneria Civile : Ricostruzione idrostratigrafica di un acquifero costiero superficiale con idrodinamica compromessa da pressione industriale /Anelli Maurizio

-
- Date (da – a) A.A. 2014-2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **POLITECNICO di BARI- DICATECH** Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica
 - Tipo di impiego **Corso di Laurea Ingegneria Civile Ambientale/ Disciplina "Infrastrutture e Pianificazione di Bacino . Prof. AF Piccinni**
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di docenza modulo specialistico e correlatore Tesi di Laurea Captazione e gestione delle risorse idriche

TESI DI LAUREA

2015: Tesi per la laurea Infrastrutture e Pianificazione di Bacino :Bonifiche di aree degradate tramite sistemi naturali / Mariangela Positano

-
- Date (da – a) A.A. 2012-2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **POLITECNICO di BARI- DICATECH** Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica
 - Tipo di impiego **Corso di Laurea Ingegneria Civile sede di FOGGIA**
Prof. Piccinni Prof. Ordinario Costruzioni Idrauliche, marittime ed idrologia
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di docenza modulo specialistico "Captazione e gestione delle risorse idriche sotterranee"

-
- Date (da – a) A.A. 2011-2012
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **POLITECNICO di BARI- DICATECH** Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica
 - Tipo di impiego **Corso di Laurea Ingegneria Civile Ambientale/ Disciplina "Infrastrutture e Pianificazione di Bacino**
Prof. Piccinni Prof. Ordinario Costruzioni Idrauliche, marittime ed idrologia
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di docenza modulo specialistico e correlatore Tesi di Laurea Captazione e gestione delle risorse idriche

-
- Date (da – a) A.A. 2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi della Calabria – Cosenza/ Facoltà di Ingegneria**
Dipartimento Difesa del Suolo
 - Tipo di impiego **Master MODECI "Modellazione Matematica di catastrofi idrogeologiche"**

• Principali mansioni e responsabilità Corso post-laurea professionalizzante per la formazione di Esperti per l'analisi e la previsione di catastrofi idrogeologiche. Docente per il modulo "I Piani di Tutela delle Acque".

• Date (da – a) A.A. 2005
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **POLITECNICO di Bari**
• Tipo di impiego Corso di Laurea in Ingegneria indirizzo Civile-Geotecnica _ Insegnamento "Costruzioni Idrauliche 2"
• Principali mansioni e responsabilità Relatore del Seminario „Regimazione delle acque meteoriche nel contesto territoriale di riferimento: problematiche connesse al recapito finale“.

• Date (da – a) A.A. 2005-2006
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi della Calabria – Cosenza/ Facoltà di Ingegneria**
• Tipo di impiego **Corso di Laurea Geologia Applicata 1° semestre**
• Principali mansioni e responsabilità Relatore del Seminario su "Le metodologie geofisiche applicate alla difesa del suolo".

• Date (da – a) A.A. 2002-2003
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi "G. D'Annunzio" CHIETI**
• Tipo di impiego Fac. di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali_ Corso di Geotecnica1° semestre
• Principali mansioni e responsabilità Relatore per i Seminari sui temi "La difesa del suolo, la tutela delle acque superficiali e sotterranee"; "La caratterizzazione geomeccanica delle rocce lapidee, interventi di consolidamento e miglioramento degli ammassi rocciosi".

• Date (da – a) A.A. 1998-2000
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ministero della Pubblica Istruzione – DirClassica**
• Tipo di impiego **Attività di ricerca scientifica e Attività di Docenza - Delegato del Coordinatore Interregionale Dirclassica per il Congresso Nazionale sulla IFTSI _ Istituto da Ufficio Studi e Programmazione del MPI**
• Principali mansioni e responsabilità PROGETTAZIONE, REDAZIONE E COORDINAMENTO SCIENTIFICO del PROGETTO SPERIMENTALE IFTS "Difesa del suolo, gestione e tutela acque superficiali e sotterranee"
- Coordinatore Scientifico del Progetto
- Coordinatore del Comitato Tecnico Scientifico
- Docente dei moduli formativi:
1. Elementi di Geologia Applicata;
2. Esplorazione del Sottosuolo;

3. Prospezioni Idrogeologiche;
4. Interventi di tutela e monitoraggio acque sotterranee

- Coordinatore scientifico per l'attività di stage c/o Institut Agronomique de Tunis (INAT)
- Tutor c/o Institut de recherche et d'Enseignement Supérieures Agricoles IRESA_TUNISIA

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>A.A. 1994-1996</p> <p>Università degli Studi della Basilicata - POTENZA</p> <p>Diploma Universitario di Ingegneria di Ambiente e delle Risorse _ Matera</p> <p>Designazione e nomina del Consiglio di Facoltà, Cultore della materia, per la disciplina "Geologia Applicata" 2° modulo del 3^a anno di corso.</p>
---	---

PUBBLICAZIONI E ATTIVITA' SCIENTIFICA

<p>Co-autore, con contributo peculiare, delle seguenti pubblicazioni</p>	<p>A.A. 2015 (14-15 ott)</p> <p style="text-align: center;">Italian DHI Conference 2015</p> <p style="text-align: center;">I MODELLI NUMERICI NEI PROGETTI DI BONIFICA: POTENZIALITA' E LIMITI. INTERFACCIA CON LA SPERIMENTAZIONE A SCALA DI SITO PILOTA</p> <p style="text-align: center;">Chairman: Vito Specchio - SOGESID</p>
--	--

<p>Co-autore, con contributo peculiare, delle seguenti pubblicazioni</p>	<p>A.A. 2015</p> <p style="text-align: center;">Intini G., Liberti L., Specchio V., Cotecchia F., Anonino D., Raccuia F., Corsi.</p> <p style="text-align: center;">Treatment of Marine Sediments. A Case History</p> <p style="text-align: center;">WASTE MANAGEMENT & RESEARCH</p>
--	--

<p>Co-autore, con contributo peculiare, delle seguenti pubblicazioni</p>	<p>A.A. 2015</p> <p style="text-align: center;">Fidelibus M.D.*, Specchio V.**</p> <p style="text-align: center;">* Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale del Territorio Edile e di Chimica, DICATECh, Politecnico di Bari, d.fidelibus@poliba.it</p> <p style="text-align: center;">** SOGESID SpA</p> <p style="text-align: center;">Meccanismi di trasporto degli inquinanti nell'acquifero carsico costiero del salento (puglia): modello concettuale</p>
--	--

<p>Co-autore, con contributo peculiare, CONVEGNI, CONGRESSI,</p>	<p>A.A. 2006- 2016</p> <p style="text-align: center;">MINISTERO dell'AMBIENTE e della TUTELA del TERRITORIO e del MARE</p> <p style="text-align: center;">2016 (22 Gennaio) _ Convegno di Studio "Bonifica di siti contaminati e</p>
--	---

tecnologie di risanamento ambientale". Dipartimento Jonico, promosso dalla Società Chimica Italiana – Divisione di Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali e l'Ordine dei Chimici di Taranto in collaborazione con l'Autorità Portuale di Taranto, l'Istituto per l'Ambiente Marino Costiero del CNR, l'Ordine degli Ingegneri di Taranto e l'Università di Bari.

V.Specchio : Le anomalie e le problematiche nella realizzazione di interventi di bonifica in aree SIN Taranto e SIN Brindisi

2015, FdL_GreenWay Salone Internazionale del Riciclo & Sostenibilità

V.Specchio :La Direzione dei Lavori dei principali interventi di bonifica in aree SIN Taranto e SIN Brindisi

2015, (3 novembre)- Port Authority TARANTO_ Focus Bonifiche

V.Specchio :La realizzazione di Interventi progettati da SOGESID in area competente l'Autorità Portuale di Taranto , esperienze realizzative.

2012, Bonifiche e Recupero Ambientali di Aree Urbane e Industriali, Tecnologie ed Esperienze innovative 2010-2011.

DAI RIFIUTI ALLA RIQUALIFICAZIONE_ BARI CONFAPI

Interventi di bonifica nei siti di interesse nazionale

Author: V.Specchio _ SOGESID SpA Settore Operativo Bonifiche e Rifiuti

→ *Altre Attività Scientifiche*

MATTM Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio-
Cooperazione Sogesid-Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio gruppo di lavoro in attuazione del vigente quadro programmatico normativo.
Gruppo di lavoro Direttiva Quadro 2000/60: gruppi di lavoro WG-AWG-CWG-PS_ Intercalibrazione metodologie/acque sotterranee

Coautore dello Studio "Definizione degli interventi necessari per l'ottimizzazione tecnica, economica e funzionale del recupero delle acque reflue ai fini del loro riutilizzo"

Relatore dell'Intervento: Casi studio per il riuso dei reflui urbani depurati di alcuni centri urbani significativi della Puglia.

Roma, 16 Febbraio 2005_ Auditorium MATT

MATTM Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio

"Definizione degli interventi necessari per l'ottimizzazione tecnica, economica e funzionale del recupero delle acque reflue ai fini del loro riutilizzo"

Convegno per la Presentazione della Studio realizzato dalla SOGESID nell'ambito della convenzione di cooperazione Sogesid-Ministero MATT in coerenza ed in attuazione del vigente quadro programmatico normativo.

International Workshops "Linking rural development and land degradation mitigation into river basin management plans"

Organized by DG JRC and DG Environment of the European Commission and the Italian Ministry of Environment, APAT and the Regione Puglia

Ostuni (BR)_ settembre 2004_

Study section groundwaters: Relatore dell'intervento "Il Piano di Tutela della Acque della Regione Puglia risultati ed azioni integrative

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

A.A. 2011

Bonifiche di Manfredonia- Dall’Emergenza all’Eccellenza 2010-2011_ POLITECNICO di BARI Fac. Ingegneria _ 4luglio 2011

Casi di studio degli interventi di bonifica e messa in sicurezza permanente delle discariche di Pariti e Conte di Troia, nel Sito di Interesse Nazionale di Manfredonia (Fg).

Author: V.Specchio _ relatore intervento MISP e Componente Segreteria Scientifica

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

A.A. 2011

(17ottobre)

Network Bonifiche

Fondazione Sviluppo Sostenibile e Ambiente&Sicurezza – il Sole 24 ORE, in collaborazione con il Comitato Scientifico di Ecomondo-Reclaim

Realizzazione e soluzioni operative per la messa in sicurezza permanente delle discariche Conte di Troia e Pariti RSU__ *Lunedì 17 ottobre 2011, Palazzo Valentini - "Sala Di Liegro" Via IV Novembre, 119/A, Roma*

Author: V.Specchio _ Ufficio Direzione Lavori SOGESID SpA

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

2011

XXIV Convegno Nazionale di Geotecnica di Napoli (22-24 giugno 2011). "Utilizzo di tecnologie innovative di perforazione ed iniezione per la messa in sicurezza di aree contaminate - Il caso delle discariche RSU"

Vanni D., Granata R., **Specchio V**

RECENT USES OF DIRECTIONAL DRILLING TECHNOLOGY IN THE CONSTRUCTION FIELD_ D. Vanni, M. Siepi - M. Croce (Government Agency for Manfredonia dumps reclamation) -e F.Melli, **V.Specchio** (SOGESID – Manfredonia Works Supervision)

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

2010

REMTECH 21-23 settembre 2010_ Remediation Technologies_ 4° salone sulle Bonifiche dei Siti Contaminati e sulla riqualificazione del Territorio. Collaborazione alle attività di ricerca sperimentale per la redazione del lavoro: "Utilizzo di tecnologie innovative di perforazione ed iniezione per la messa in sicurezza di aree contaminate. Il caso delle Discariche RSU di Manfredonia",

Specchio V., Vanni D. & Granata R. , Cat. Convegni Nazionali

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

A.A. 2010

Piccinni A.F., Specchio V., Messina C., Melli F., Pacifico M., Balacco G.:

"Le implicazioni del principio del Full Cost Recovery nella programmazione dell'uso delle risorse idriche a scala di bacino"
Seminario del CSSI "La gestione delle reti acquedottistiche:dagli aspetti tecnico-progettuali a quelli economico-normativi" Ferrara 20 maggio 2010. Franco Angeli Ed. ISBN:978-88-568-3937-1

A.A. 2007

Fresa F., Melli F., Piccinni A.F., Santandrea V., Specchio V.
La pianificazione del riuso delle acque reflue"; International
Conference on Water Saving in Mediterranean Agriculture & Future
Research Needs – 14-17 Feb. 2007

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

2010

REMTECH 21-23 settembre 2010_ Remediation Technologies_ 4° salone
sulle Bonifiche dei Siti Contaminati e sulla riqualificazione del Territorio.
Collaborazione alle attività di ricerca sperimentale per la redazione del
lavoro: "Utilizzo di tecnologie innovative di perforazione ed iniezione per la
messa in sicurezza di aree contaminate. Il caso delle Discariche RSU di
Manfredonia",

Specchio V., Vanni D. & Granata R. , Cat. Convegni Nazionale

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

2008

Tomografia Elettrica 3D. Nuovi approcci alla progettazione, acquisizione
ed interpretazione di dati ERT per l'indagine geofisica di dettaglio e la
diagnostica di strutture

V. Specchio, P. Pepe__13-14Nov2008 – Altamura (BA)

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

2007

Spelaion 2007 – Altamura (BA) «L'EVENTO del 07.05.2007 di Via Barcellona,
Altamura_ IL CONTRIBUTO DEL CARS ALLE STRATEGIE D'INTERVENTO DI
VALUTAZIONE DEL RISCHIO CONNESSO.» _ relatore V. Specchio

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

2007

Istituto Agronomico Mediterraneo – Bari « WEMED Workshop: "How to advance
the knowledge on water use ..." __Bari, Italia, 14- 16 Febbraio, 2007

Titolo dell'intervento: LA PIANIFICAZIONE DEL RIUSO DELLE ACQUE
REFLUE

V. Specchio, F. Melli, A.F. Piccinni, V. Santandrea , F. Fresa

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

2006

PIC INTERREG II-A GREECE-ITALY "HYDRO.NET" PROJECT Studio pilota e
conduzione di iniziative sperimentali nell'ambito del progetto "Interreg.III-A Grecia-
Italia Hydro.net" , approvato dal Comitato di Pilotaggio in data 20/10/2006 e
pubblicato sul sito www.interreg.gr dell'Autorità di Gestione del PIC
Interreg.Grecia-Italia, codice progetto I3101028 "Hydro.net".

THE PILOT PROJECT "TERTIARY TREATMENT PLANT OF OSTUNI" THE
REUSE OF TREATED WASTEWATER AND THE RESTORATION OF
ENVIRONMENTAL DAMAGES

Author v. specchio

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

2005

St. Petersburg State University_ 3rd International Symposium «Quality and

Management of Water Resources»

St-Petersburg, Russia, June 16- 18, 2005

Titolo dell'intervento: SUSTAINABILITY OF GROUNDWATER RESOURCES THROUGH THE APPLICATION OF A DISTRIBUTED WATER BALANCE MODEL

Presentazione: V. Specchio

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

2004

Ostuni (BR)_ settembre 2004_

Study section groundwaters: Relatore dell'intervento "Il Piano di Tutela della Acque della Regione Puglia risultati ed azioni integrative"

V. Specchio SOGESID

International Workshops "Linking rural development and land degradation mitigation into river basin management plans"

Organized by DG JRC and DG Environment of the European Commission and the Italian Ministry of Environment, APAT and the Regione Puglia

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

2004

Milano, marzo 2004. POLITECNICO DI MILANO: D.I.I.A.R. _ Dip.

Ingegneria Idraulica, Ambientale, Infrastrutture viarie, Rilevamento

59° Corso di Aggiornamento in Ingegneria Sanitaria-Ambientale "I PIANI DI TUTELA DELLE ACQUE: gestione delle qualità delle risorse idriche".

Esperienze di Piano e aspetti di specifico interesse negli studi per la Regione Puglia con particolare riguardo al bilancio idrogeologico,

relatore V.Specchio

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

1998

Attività di ricerca e studi idrogeologici riguardanti le acque sotterranee presenti nell'acquifero carbonatico tarantino (Puglia), c/o Cattedra di IDROGEOLOGIA APPLICATA del Prof.T. TADOLINI, Istituto di Geologia Applicata e Geotecnica, POLITECNICO DI BARI:

Cotecchia V., Daurù M., Lattanzio M.T., Salvemini A., **Specchio V.**, Tadolini T.

L'assetto geostrutturale dell'acquifero carbonatico cretaceo a est di Taranto, delimitato per mezzo di indagini dirette e indirette, e relative influenze sulla circuitazione idrica sotterranea e sulla intrusione salina entroterra.

Presentato al Congresso Giovani Ricercatori Geologia Applicata_ Chieti, Ottobre 1998.

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

1990-92

COMMUNITY OF MEDITERRANEAN UNIVERSITIES: Scuola Universitaria C.U.M. Conservazione dei Monumenti c/o Istituto di Geologia Applicata e Geotecnica - Facoltà di Ingegneria - Politecnico di Bari.

Collaborazione al Progetto: "Marine Spray and Polluted Atmosphere as Factors of Damage to Monuments in the Mediterranean Coastal Environment" - Direzione Scientifica Prof. Fulvio Zezza.

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

1989

- "Analisi statistica di 20 anni di osservazioni anemologiche a Lecce", di G.M. Zito, G. Falcicchia, L. Ruggiero, **V. Specchio** e F. Zuanni, presentato al Convegno Annuale del Progetto Finalizzato Energetica - Sottoprogetto Energia Eolica - Montecatini 1989,

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

1988

- "A diagnostic model for estimating the power output of wecs" di G.M. Zito, G. Falcicchia, L. Ruggiero, **V. Specchio** e F. Zuanni. Gennaio 1988

Co-autore, con contributo peculiare,
delle seguenti pubblicazioni

1987

Progetto finalizzato ENEA
"L'aridità del suolo nella Penisola Salentina" di Battista C., Pennetta L., **Specchio V.**, Zito G.M., presentato al I° Convegno "Le conoscenze geologiche del territorio salentino - Dati e prospettive" _ Dic.1987.

attività di ricerca

1985-1990

CONTRATTO DI RICERCA CON L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI. Scuole Dirette ai Fini Speciali _Taranto. Fluidodinamica marina e modelli matematici sulle direzioni prevalenti delle correnti- Mar Piccolo _ Taranto.

Attività di ricerca nell'area scientifica della geologia applicata, con Il Prof. F. Zezza: Prospezioni ultrasoniche applicate allo studio delle superfici di alterazioni di alcune parti dell'Apparato monumentale di Granada (SPAGNA).

Attività di ricerca riguardante gli aspetti geologico-ambientali del territorio; caratterizzazioni geosismiche. Unità operativa del Prof. F. Zezza, Istituto di Geologia Applicata e Geotecnica Fac. di Ingegneria - Politecnico di Bari, per il programma "Siti Archeologici: metodologie di indagine e analisi chimico-fisiche-meccaniche sui materiali di scavo". Tale attività scientifica è stata svolta nell'ambito del Progetto Strategico "Problematiche scientifiche e sviluppo di metodologie di classificazione dei beni artistici e culturali di interesse per il Mezzogiorno".

Attività di ricerca scientifica nell'ambito del settore disciplinare dell'**Idrogeologia**, collaborazione con il Prof. M. Maggiore (cattedra Idrogeologia, Fac. di Scienze_ Univ. di Bari), con particolare riferimento alla ricerca e la salvaguardia delle risorse idriche sotterranee della Puglia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Bari, Facoltà di Scienze geologiche, Via Orabona, 4 – 70125 - Bari
- Qualifica conseguita
Abilitazione alla professione di geologo
- Tipo di impiego

ALTRE LINGUE

- Inglese
- Capacità di lettura
Buono
- Capacità di scrittura
Buono
- Capacità di espressione orale
Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Ottime capacità di coordinamento scientifico e professionale
Ottime capacità di lavoro in team e di problem solving.
Ottime capacità di adattamento ad attività lavorative di diverso genere, flessibilità ed apertura alle diverse esperienze.
Ottime capacità di relazionarsi.
Ottime capacità di gestione delle risorse

COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- Iscrizione all'albo dei Geologi della Regione Puglia n.217
- Competenze specialistiche nei settori della geologia applicata, idrogeologia, geotecnica, geofisica, risanamento ambientale, tecniche di bonifica, sistemazioni idrauliche, sistemazioni infrastrutturali geotecniche, pianificazione delle attività geognostiche a supporto della progettazione.
- Coordinamento delle attività sinergiche in campo della progettazione delle bonifiche
- Ottima conoscenza di Autocad.
- Ottima conoscenza del software ArcView Gis ed ArcMap Gis.

Titolare di P.IVA dal 13-5-1987
Regolarità contributiva attestata

PATENTE O PATENTI

Patente B; Automunita

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

NOME E COGNOME (FIRMA)

Vito Specchio

