



Presidenza del Consiglio dei Ministri
 Unità Tecnica-Administrativa
 D.P.C.M. del 20.02.2014 – D.P.C.M. 1° dicembre 2017



Commissario Unico
 per la realizzazione degli interventi necessari
 all'adeguamento alla normativa vigente delle discariche
 abusive presenti sul territorio Nazionale

COMUNICAZIONE NOMINA COMMISSIONE DI GARA

Appalto integrato, mediante procedura aperta telematica ai sensi del combinato disposto di cui agli artt. 25, 44 e 71 del D. Lgs. 36/2023, mediante criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 108 del D. Lgs. 36/2023 e verifica congruità dell'offerta ai sensi dell'art. 110 del Codice medesimo, per l'affidamento dell' " *Appalto integrato su progetto di fattibilità tecnica ed economica (P1^TE) per la progettazione esecutiva (PE) e i lavori di realizzazione della nuova cinta di contenimento (Polder) della discarica di Malagrotta, al fine di permettere la costituzione del cosiddetto "polder", ovvero del sistema completo di confinamento/isolamento laterale e superficiale della discarica medesima sita nel Comune di Roma (RM)*".

Durata progettazione esecutiva: 50 giorni. – **Durata esecuzione lavori:** 840 giorni.

CIG: 9929921E06 – **CUP:** G81J22000740006

Importo complessivo dell'appalto: €. 89.292.639,16 (di cui C. 87.808.725,02 per lavori a corpo ed C. 1.483.914,14 per progettazione esecutiva) - oltre IVA e cassa previdenziale come per legge.

Termine per il ricevimento delle offerte: le offerte dovranno pervenire mediante l'utilizzo della piattaforma telematica "Net4market" raggiungibile all'indirizzo https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_natanapoli entro il termine perentorio del **05/10/2023** ora locale: **12:00**.

Il Bando di gara è stato inviato alla G.U.U.E. in data 24/07/2023 e pubblicato sulla G.U.R.I. n. 86 del 28/07/2023.

Apertura delle offerte: 24/10/2023 ora locale: 10:30 presso la sede del C.U.F.A.A. - ROMA.

Visto il Provvedimento del Commissario n.1217 del 23/10/2023, si comunica che si è provveduto alla nomina della commissione di gara per la procedura di cui all'oggetto, composta dai seguenti esperti:

- **Presidente:**
Ten. Col. Nino TARANTINO Sub Commissario della Struttura di Supporto per la Realizzazione degli Interventi Necessari all'Adeguamento alla Normativa Vigente delle Discariche Abusive Presenti sul Territorio Nazionale;
- **Membri:**
Prof. Renato BACIOCCHI Professore Ordinario del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica dell'Università di Roma Tor Vergata
Ing. Francesco TREVISAN Responsabile Area Tecnica di Veneto Acque S.p.A.;
Dott. Giovanni SAVARESE Funzionario dell'Arpa Lazio di Viterbo;
Dott. Paolo GIACOMELLI Direttore del Dipartimento Ciclo dei Rifiuti Prevenzione e Risanamento dagli Inquinamenti del Comune di Roma.
- **Segretari:**
Avv. Valeria CIERVO Esperto Ambiente e LL.PP.;
Dott. Antonio DE VITO Esperto Amministrativo.

Il Responsabile Unico del Progetto

ing. Giovan Battista Pasquariello

**firma autografa sostituita a mezzo stampa*

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

Nome **TARANTINO NINO**
Indirizzo Viale Val Padana, 66 – Roma
Telefono 3316986028
Fax
E-mail tarantino.nino.nt@gmail.com
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 16/03/1978
Sesso M

ESPERIENZA LAVORATIVA

TENENTE COLONNELLO presso Arma dei Carabinieri giudicato con le seguenti ultime valutazioni:
-ECCELLENTE CON VIVO COMPIACIMENTO nella scheda valutativa (per il periodo dal 23.07.2019 al 22.07.2020
-ECCELLENTE CON COMPIACIMENTO nella scheda valutativa (per il periodo da 22.12.2018 al 22.07.2019)
-ECCELLENTE CON COMPIACIMENTO nella scheda valutativa (per il periodo dal 01.11.2017 al 31.10.2018)

Date Dal 10/09/2021 – in posizione di “Comando” presso Struttura di supporto al ‘Commissario Unico per la realizzazione degli interventi necessari all’adeguamento alla normativa vigente delle discariche abusive presenti nel territorio nazionale’
Lavoro o posizione ricoperti Subcommissario
Principali attività e responsabilità Deleghe varie nelle procedure di infrazione europea C196-13 cosiddette discariche abusive, 498-17 cosiddette discariche preesistenti

Date Dal 02/07/2017 – in servizio presso il Comando UFA Unità Forestale Ambientale e Agroalimentare dell’Arma dei Carabinieri, per le esigenze del ‘Commissario Straordinario per la realizzazione degli interventi necessari all’adeguamento alla normativa vigente delle discariche abusive presenti nel territorio nazionale’
Lavoro o posizione ricoperti Capo Divisione “Coordinamento e attuazione operativa interventi” -
Principali attività e responsabilità Responsabile di Divisione per gli aspetti attuativi degli interventi di messa in sicurezza e/o bonifica dei siti contaminati in procedura di infrazione – Responsabile per gli aspetti tecnici dei siti da bonificare - Referente per la predisposizione della documentazione utile alla formazione del dossier di richiesta di stralcio dalla procedura di infrazione - Referente del cronoprogramma delle attività del Commissario - Maggiore dell’Arma dei Carabinieri - Referente per le attività relative all’applicazione delle misure anticorruzione e trasparenza per l’Ufficio del Commissario Straordinario;

Nome e indirizzo del datore di lavoro Pubblica Amministrazione - Arma dei Carabinieri – Comando UFA via Giosuè Carducci, 5 ROMA

Date Dal 01/01/2017 al 01/07/2017 -
Lavoro o posizione ricoperti Comandante del Gruppo Carabinieri Forestale di Rieti
Principali attività e responsabilità Comandante, Responsabile del Nucleo Investigativo Ambientale Agroalimentare e Forestale

Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>Pubblica Amministrazione – Arma dei Carabinieri – Comando Regione Lazio – Carabinieri Forestale Rieti – Via Pennesi, 2 RIETI</p>
Date	<p>Dal 04/07/2012 al 31/12/2016 -</p>
Lavoro o posizione ricoperti	<p>Addetto presso Comando provinciale del Corpo Forestale dello Stato</p>
Principali attività e responsabilità	<p>Commissario Capo - Comandante del Nucleo Investigativo, Capo del Servizio di Polizia Giudiziaria in veste di capo Nipaf, Referente territoriale NIAB (nucleo investigativo anti incendio boschivo)</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>Pubblica Amministrazione – Corpo Forestale dello Stato – Comando Regionale Lazio – Comando Provinciale di Rieti – Via Pennesi, 2 RIETI</p>
Date	<p>Dal 01/07/2010 al 03/07/2012</p>
Lavoro o posizione ricoperti	<p>Commissario del Corpo Forestale dello Stato presso la SSAI Scuola di Alta Formazione Amministrazione Interni Amministrazione Interni per il corso di formazione per Commissari del Corpo forestale dello Stato (dal 1 luglio 2010 al 1 luglio 2012)</p>
Principali attività e responsabilità	<p>Scuola SSAI – Via veientana, ROMA</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>Scuola SSAI – Via veientana, ROMA</p>
Date	<p>dal 3/10/2002 al 30/06/2010</p>
Lavoro o posizione ricoperti	<p>Agente Scelto della Polizia di Stato con diverse sedi di servizio</p>
Principali attività e responsabilità	<p>Agente di polizia giudiziaria e agente di pubblica sicurezza con incarichi operativi e servizi di vario genere quali controllo del territorio, servizio informativo, ordine pubblico, prevenzione.</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>Ispettorato di Pubblica Sicurezza presso il Senato della Repubblica – Roma; Ispettorato di Pubblica Sicurezza presso la Camera dei Deputati – Roma; Istituto di Formazione della Polizia di Stato - Campobasso; Istituto di Formazione della Polizia di Stato - Alessandria; Compartimento Polizia Ferroviaria Piemonte e Valle d'Aosta – Torino; Commissariato Vescovio della Questura di Roma - Roma.</p>
Date	<p>Da 01/10/2001 a 31/12/2001 Collaborazione presso la Società di Sondaggi Taylor-Nelson Sofres presso la sede di Parigi</p>
Lavoro o posizione ricoperti	<p>Collaborazione</p>
Principali attività e responsabilità	<p>Ricerche di mercato e sondaggi</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>Parigi</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Anno accademico 2020 – 2021	Master post laurea di secondo livello in "Risanamento sostenibile dell'ambiente e bonifica dei siti contaminati" presso Challenge School dell'Università Ca Foscari di Venezia(110/110); direttore del master Prof. Antonio Marcomini;
Anno accademico 2018 – 2019	Master post laurea di secondo livello in "Caratterizzazione e tecnologie per la bonifica dei siti inquinati" presso il Dipartimento di Chimica dell'Università La Sapienza di Roma (110/110); direttore del Master prof. Marco Petrangeli Papini;
Anno accademico 2010– 2011	Master post laurea in "Scienze della Sicurezza Ambientale" presso la facoltà di Giurisprudenza dell'Università La Sapienza di Roma (2012);
Anno accademico 2004 – 2005	Master post laurea in "Scienze Criminologiche Forensi" durata 1 anno (110/110 con lode) presso la facoltà di Medicina e Psichiatria dell' università La Sapienza di Roma (2005); direttore del corso Prof. Vincenzo Mastronardi;
	Laurea in Sociologia c/o l'Università degli studi di Salerno (2002);
	Iscritto al corso di laurea in Giurisprudenza presso l'Università La Sapienza di Roma con diversi esami sostenuti (2003);
	Maturità scientifica conseguita c/o l'istituto Enrico Fermi di Muro Lucano (PZ) nel luglio1996.

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera e non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali

Componente di varie Conferenze di Servizi e riunione tecniche, in qualità di rappresentante del Commissario Straordinario per la realizzazione degli interventi necessari all'adeguamento alla normativa vigente delle discariche abusive presenti sul territorio nazionale con rappresentanti del MATTM Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, delle Regioni Sicilia, Calabria, Campania, Puglia, Abruzzo, Veneto, Arpa regionali, Comuni

Referente di Protocolli sottoscritti tra il Commissario Straordinario e vari attori :
ISPRA-SNPA Istituto Superiore per la protezione e la ricerca ambientale-sistema nazionale per la protezione dell'ambiente;
ISS istituto superiore di Sanità;
INGV istituto nazionale di geofisica e vulcanologia;
ARPACAL Agenzia regionale per la prevenzione e la protezione ambientale della Regione Calabria
ARPAC Agenzia regionale per la prevenzione e la protezione ambientale della Regione Campania
ARPAU Agenzia regionale per la prevenzione e la protezione ambientale della Regione Umbria

Componente del Comitato Scientifico di Remtech Europe

Membro dei tavoli tecnici di studio e confronto presso Remtech Expo 2019 e 2018 – evento internazionale permanente specializzato sulle bonifiche, rischi ambientali e naturali, sicurezza, manutenzione, riqualificazione, rigenerazione del territorio, cambiamenti climatici e chimica circolare

Partecipazione a Ecomondo 2018, 2019, 2020, 2021 – fiera per innovazione industriale e tecnologica dell'economia circolare.

Componente del Comitato Provinciale di Ordine e Sicurezza Pubblica presso la Prefettura di Rieti

Frequentatore del 96° corso di "Coordinamento interforze e cooperazione internazionale" presso la Scuola di perfezionamento per le Forze di polizia del Dipartimento di Pubblica Sicurezza del Ministero dell'Interno sita in via di Priscilla - Roma (2016)

Docente presso Scuole del Corpo Forestale dello Stato di Sabaudia (LT), Cittaducale (RI), per i corsi da Ispettore, Sovrintendenti e Agenti del Corpo Forestale dello Stato

Partecipazione al corso DOS direttore operazioni spegnimento (2012)

Membro di delegazione di parte pubblica per la contrattazione decentrata con le sigle sindacali presso il tavolo del Comando Regionale CFS per il Lazio

Membro del gruppo di lavoro incaricato di predisporre un protocollo operativo da utilizzare per i controlli inerenti il settore "Boschi" previsti per l'attività operativa del Corpo forestale dello Stato 2015

Frequentatore del 36° corso di "Cooperazione civile – militare" presso il CASD Centro Alti Studi per la Difesa sito in Piazza della Rovere - Roma

Componente di Commissione come responsabile di settore per gli esami finali del 39° corso di vice ispettori del Corpo forestale dello Stato

Responsabile del personale addetto alla vigilanza nell'ambito del concorso interno per titoli di servizio ed esami a vice revisore 2013 e 2014 e a vice perito 2014 del Corpo forestale dello Stato

Frequentatore del 38° corso interforze per "periti in materia di selezione attitudinale"

ALTRE LINGUE

capacità di lettura
capacità di scrittura
capacità di espressione orale

INGLESE
B2
B2
B1

capacità di lettura
capacità di scrittura
capacità di espressione orale

FRANCESE
B2
B1
B2

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196
"Codice in materia di protezione dei dati personali"

Firma



INFORMAZIONI PERSONALI	Renato Baciocchi
	 Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Via del Politecnico, 1, 00133 Roma.
POSIZIONE ATTUALE	Professore Ordinario di Ingegneria Sanitaria Ambientale

EDUCAZIONE E FORMAZIONE

1995/07/31	Dottorato in Ingegneria Chimica presso il Dipartimento di Chimica Fisica Applicata del Politecnico di Milano (Italy) con una tesi su "Studio di processi continui di separazione per adsorbimento".
1990/10/24	Laurea in Ingegneria Chimica (con lode) conferita dall'Università di Roma "La Sapienza" con una tesi su "Cinetica di riduzione di catalizzatori a base di ossidi di rame"

ESPERIENZA LAVORATIVA

dal 2018/2/27	Professore Ordinario di Ingegneria Sanitaria Ambientale Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
Dal 2014/11/01	Professore Associato di Ingegneria Sanitaria Ambientale Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
dal 2003/03/01	Ricercatore di Ingegneria Sanitaria Ambientale Dipartimento di Ingegneria Civile Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
dal 1998/11/02	Ricercatore di Fondamenti Chimici delle Tecnologie Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
dal 1995/02/01	Combustion and Process Engineer KTI (Kinetics Technology International), Roma.

PRINCIPALI RUOLI E RESPONSABILITA'

dal 2021/06/30 ad oggi	Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
dal 2020 ad oggi	Direttore del Master in Valutazione e Gestione dei rischi per l'ambiente, la salute e la sicurezza, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
dal 2004/01/01 al 2021/06/30	Direttore del Laboratorio di Ingegneria Ambientale, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
dal 2010/01/01 ad oggi	Membro del collegio dei docenti del dottorato in Ingegneria Civile, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

ATTIVITA' di SERVIZIO ALLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

Dal 2010/01/01 Al 2013/12/31	Membro della segreteria tecnica della Direzione "Qualità della Vita" del Ministero per la tutela dell'ambiente e del territorio.
Dal 2010/06/15 Al 2017/05/14	Coordinatore della rete nazionale per la Gestione e bonifica dei siti contaminati (Reconnet)

PRINCIPALE ESPERIENZA DIDATTICA

2021	Graduate Seminar on Climate Change Mitigation: Carbon capture and Utilization. Venice International University, Venezia, 15-21 Novembre 2021.
Dal 2020 Ad oggi	Corso di Strumenti per la Valutazione della Sostenibilità Ambientale, Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".
Dal 2020 Ad oggi	Master in Caratterizzazione e Bonifica dei siti contaminati (Sapienza, University of Rome): lezioni su ossidazione chimica e analisi di rischio.
Dal 2010 Ad oggi	Master in Valutazione e Gestione dei rischi per l'ambiente, la salute e la Sicurezza" Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata": lezioni su analisi di rischio e dinamica degli inquinanti.
Dal 2006 Ad oggi	Corso di bonifica dei siti contaminati, Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".
Dal 2002 AL 2020	Corso di dinamica degli inquinanti, Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

PRINCIPALI PROGETTI DI RICERCA

2022-ad oggi	Progetto PNRR Ecosistemi della Ricerca "Rome Technopole". Ruolo Responsabile Spoke 2 – Trasferimento tecnologico
2017-2019	INAIL-BRIC 2016-18– Sviluppo e validazione su casi reali delle procedure operative per la stima del rischio chimico da inalazione e contatto dermico degli operatori coinvolti nella bonifica di siti contaminati e per la sua mappatura su scala territoriale. Istituzione finanziaria: INAIL. Ruolo: Coordinatore del progetto.

2014-2015	Cattura della CO ₂ per adsorbimento con processi di calcium looping e mineral carbonation. Istituzione finanziatrice: ENEA. Agenzia nazionale per l'energia e l'ambiente Ruolo: responsabile scientifico.
2013	Valorizzazione delle ceneri prodotte dalla gassificazione del carbone e sua integrazione con lo stacco della CO ₂ . Istituzione finanziatrice: ENEA. Agenzia nazionale per l'energia e l'ambiente Ruolo: responsabile scientifico.
2012	Caratterizzazione e valutazione del potenziale di utilizzo dei residui di combustione del processo Zecomix finalizzati alla riduzione degli impatti ambientali. Istituzione finanziatrice: ENEA. Agenzia nazionale per l'energia e l'ambiente Ruolo: responsabile scientifico.
2010-2014	FP7-ENV-2010-3.1.5-2: Holistic Management for Brownfield Regeneration. Financing institution: European Commission 7 th framework programme. Ruolo partecipante/responsabile dell'unità Tor Vergata.
2008-2011	LIFE 08/ENV/IT/000429 - Upgrading of landfill gas for lowering CO ₂ emissions. Financing institution: European Commission LIFE+2008. Ruolo partecipante/responsabile dell'unità Tor Vergata.
2010	Studio di fattibilità della carbonatazione di residui industriali per lo stoccaggio di CO ₂ da impianti di piccole dimensioni. Istituzione finanziatrice: ENEA. Agenzia nazionale per l'energia e l'ambiente Ruolo: responsabile scientifico.

ALTRE ESPERIENZE RILEVANTI

Dal 2013 Al 2015:	Service contract IFS/2012/302-428 "Knowledge Development and Transfer of best practice on bio-safety/bio-security/bio-risk management". (DG-DEVCO) EU Commission. Ruolo: Team Leader.
----------------------	---

INFORMAZIONI ADDIZIONALI

Principali 5 pubblicazioni

P. Librandi, P. Nielsen, G. Costa, R. Snellings, M. Quaghebeur, **R. Baciocchi**. Mechanical and environmental properties of carbonated slag compacts as a function of mineralogy and CO₂ uptake. J. of CO₂ Utilization, 33, 201-214, 2019.

R. Baciocchi, G. Costa, M. Di Gianfilippo, A. Poletti, R. Pomi, A. Stramazzo, Thin-film versus slurry-phase carbonation of steel slag: CO₂ uptake and effects on mineralogy. Journal of Hazardous Materials, 283, 302-313, 2015.

I. Verginelli, **R. Baciocchi**, Refinement of the gradient method for the estimation of natural source zone depletion at petroleum contaminated sites. Journal of Contaminant Hydrology, 2021, 241, 103807.

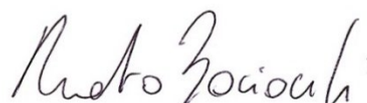
D. Zingaretti, I. Verginelli, I. Luisetto, **R. Baciocchi**. Horizontal permeable reactive barriers with zero-valent iron for preventing upward diffusion of chlorinated solvent vapors in the unsaturated zone. J. of Contaminant Hydrology, 2020, 234, 103687.

P. Gschwend, J. MacFarlane, D. Jensen, J. Soo, G. Saporibaiuly, R. Borrelli, F. Vago, A. Oldani, L. Zaninetta, I. Verginelli, **R. Baciocchi**, In Situ Equilibrium Polyethylene Passive Sampling of Soil Gas VOC Concentrations: Modeling, Parameter Determinations, and Laboratory Testing. Environmental Science and Technology, 56, 7810-7819, 2022.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Roma 20 Ottobre 2023



FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Nazionalità
Data e luogo di nascita

FRANCESCO TREVISAN
Italiana
01.12.1978 Mirano (VE)

PROFILO PROFESSIONALE

Periodo Dal 8.11.2004 ad oggi
Nome del datore di lavoro **VENETO ACQUE S.P.A. – Società della Regione Veneto (Socio Unico)**
Tipo di impiego DIP. TEMPO INDETERMINATO
Funzioni attuali **DIRETTORE AREA TECNICA E PROCURATORE SPECIALE DELLA SOCIETÀ**
Procure speciali Conferimento dei poteri di firma sociale, nell'ambito dell'attività gestionale-tecnico-amministrativa, in osservanza delle deliberazioni assunte dall'Organo amministrativo.
Descrizione Il Direttore dell'Area Tecnica di Veneto Acque S.p.A. sovrintende e coordina le attività dell'Ufficio Tecnico, inerenti alla progettazione, alla direzione lavori, alla gestione delle gare d'appalto, alla pianificazione, al project management e alla gestione delle infrastrutture, riferendo direttamente all'Amministratore Unico, con assunzione delle funzioni di RUP ai sensi del Codice dei Contratti ed è procuratore speciale della società.
Ricoperto le funzioni di **RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO** (Ex art. 31 D.Lgs. 50/2016), per la realizzazione di infrastrutture strategiche regionali nell'ambito acquedottistico, ambientale ed idrogeologico, nonché per complessi servizi di smaltimento di rifiuti pericolosi (**Portafoglio Commesse attuale di circa 200 ML€**).

AREE DI ATTIVITÀ

INFRASTRUTTURE DEL S.I.I. Esperienza nel S.I.I. nella realizzazione di importanti opere di adduzione di medio e grande diametro dal DN600 al DN1200. Progettazione, affidamento, realizzazione e collaudo delle opere facenti parte dello Schema Acquedottistico del Veneto Centrale (S.A.Ve.C.), trasferito con successo ai Gestori del S.I.I. nel dicembre 2020 dopo averlo testato e gestito sperimentalmente, composto da un campo pozzi da 1.000 lt/s, una centrale di controllo dotata di serbatoio di accumulo da 5.000 mc e 170 km di condotte per un investimento di circa € 180 ML. Esperienza proseguita nella progettazione, affidamento, esecuzione e collaudo della dorsale di collegamento tra Lonigo (VI) e Piazzola sul Brenta (PD), parte in corso d'opera, per un investimento complessivo di ulteriori € 96 ML.

AMBIENTALE Attività di caratterizzazione dei siti, sviluppo di modelli concettuali, analisi di rischio, progettualità per la contenimento delle aree contaminate, barriere idrauliche, impianti di trattamento del percolato e smaltimento rifiuti. Le commesse ambientali seguite fin d'ora ammontano a circa 140 ML€.

DIFESA DEL SUOLO Opere di ricostruzione e riqualifica del territorio bellunese in seguito ai danni arrecati dalla tempesta VAIA verificatasi tra ottobre e novembre del 2018. Seguiti interventi nell'ultimo quinquennio per complessivi 26,7 ML€ di opere realizzate prevalentemente in Comune di Rocca Pietore (BL) e in Comune di Alleghe.

INTERVENTI EMERGENZIALI Maturate solide e prestigiose esperienze nel campo emergenziale mediante una proficua collaborazione con diverse strutture commissariali in particolare:

- **COMMISSARIO DELEGATO EX OCDPC 558/2018** e ss. (Interventi post Vaia). Affiancato il Soggetto attuatore come RUP in tutte le fasi di programmazione, progettazione, affidamento ed esecuzione degli interventi di competenza. Partecipato al coordinamento tra Soggetti attuatori per l'attuazione delle procedure tecnico amministrative necessarie per l'attuazione degli interventi.
- **COMMISSARIO DELEGATO EX OCDPC 519/2018** e ss. (Emergenza PFAS). Affiancato il C.D. nella ricognizione delle criticità e nello sviluppo del Piano degli interventi emergenziali, nonché nelle relazioni semestrali al Capo Dipartimento della Protezione Civile. Funzioni di RUP negli interventi affidati.
- **COMMISSARIO UNICO PER RISANAMENTO EX DISCARICHE IN INFRAZIONE COMUNITARIA**. Svolte funzioni di RUP negli interventi affidati.

DOCENZE, PUBBLICAZIONI E CONVEGNI

DOCENZE

Data 20.11.2020
Uditori ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VENEZIA
Progetto promosso da Apindustria Servizi Srl
Tipologia Corso formativo - 2h
Argomento DOCENZA. I NODI PRINCIPALI NEL PERCORSO REALIZZATIVO DELLE OPERE. PARTE 2
R.U.P.: IL PROJECT MANAGER DELLE OPERE PUBBLICHE

Data 10.12.2019
Uditori ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VENEZIA
Tipologia Corso formativo - 4h
Argomento DOCENZA. IL RAPPORTO DIREZIONE LAVORI-ESECUTORE. LA GESTIONE DEL RAPPORTO TECNICO DOCUMENTALE PER LA PREVENZIONE DEL CONTENZIOSO.

Data 22.5.2019
Uditori ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VENEZIA

Tipologia	Corso formativo - 4h
Argomento	DOCENZA IN MATERIA DI COLLAUDO DI UN'OPERA PUBBLICA E GESTIONE DEL CONTENZIOSO
Data	19.3.2019
Uditori	ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VENEZIA
Tipologia	Corso formativo - 4h
Argomento	DOCENZA IN MATERIA QUALITA' NELL'OPERATIVITA' – IL CASO DEI LL.PP. – IL R.U.P.

PUBBLICAZIONI

Data	Febbraio 2022
Pubblicazione	SICON 2022 in collaborazione con Università di Brescia, Università la Sapienza di Roma e Università di Catania.
Argomento	Sviluppo di best practices per il campionamento dei rifiuti e la loro classificazione ai fini di un'ottimizzazione tecnica ed economica dei lavori di Bonifica.
Autori	Dott. M. Cattelan, Ing. F. Trevisan, Ing. G. Vaccari, Ing. Alberto Pivato, Roberto Raga, Giovanni Beggio
Data	Febbraio 2019
Pubblicazione	SICON 2019 in collaborazione con Università di Brescia, Università la Sapienza di Roma e Università di Catania.
Argomento	Messa in sicurezza permanente dell'ex discarica di S. Elena di Robegano in comune di Salzano (VE). Approfondimento del modello concettuale per l'attuazione degli interventi di bonifica.
Autori	Dott. M. Cattelan, Ing. F. Trevisan, Ing. G. Vaccari.
Data	Giugno 2019
Pubblicazione	FLOWPATH 2019 in collaborazione con l'Università Politecnico Milano 1863, Università degli studi di Milano, Università degli studi di Milano-Bicocca.
Argomento	Using water level and temperature coupled data series to improve hydrogeological parametrization in a complex alluvial system.
Autori	Dott. L. Vettorello., Dott. A. Sottani, Ing. F. Trevisan.

TITOLI DI STUDIO, QUALIFICHE ED ABILITAZIONI

TITOLI DI STUDIO

Data	Anno Accademico 2021/2022
Istituto universitario	UNIVERSITA' DEGLI STUDI CA' FOSCARI – VENEZIA
Titolo accademico	MASTER UNIVERSITARIO DI 1° LIVELLO – CFU 60
Materia/Tesi	MASTER "RIAF" IN RISK MANAGEMENT, INTERNAL AUDIT & FRAUD.
Data	Anno Accademico 2020/2021
Istituto universitario	UNIVERSITA' DEGLI STUDI NICCOLO' CUSANO – ROMA
Titolo accademico	MASTER UNIVERSITARIO DI 2° LIVELLO – CFU 60
Materia/Tesi	ECONOMIA E MANAGEMENT DELLE RISORSE NATURALI E DELL'AMBIENTE
Data	Anno Accademico 2003/2004 – Conseguita il 20.10.2004
Istituto di istruzione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA – FACOLTA' DI INGEGNERIA CIVILE
Qualifica conseguita	LAUREA MAGISTRALE (VECCHIO ORDINAMENTO) IN INGEGNERIA CIVILE - INDIRIZZO IDRAULICA

QUALIFICHE E ABILITAZIONI

Data	Conseguita il 12.3.2021
Certificatore	CEPAS – BUREAU VERITAS - ACCREDIA
Qualifica conseguita	CERTIFICAZIONE UNI 11648:2016 PROJECT MANAGER.
Albo	ALBO CEPAS – BUREAU VERITAS - ACCREDIA REG. N. 190
Data	2018
Amministrazione	REGIONE DEL VENETO
Albo	ISCRITTO NELL'ELENCO REGIONALE DEI COLLAUDATORI TECNICI - L.R. 27/2003 AL N. 1806 - CAT. 5- Fognature, Acquedotti, condotte in genere ed impianti di trattamento acque.
Data	2017
Istituto di istruzione	ISTITUTO ITALIANO DI PROJECT MANAGENENT (ISIPM)
Qualifica conseguita	CERTIFICAZIONE PROJECT MANAGER ISIPM-BASE@ E ISIPM-AV@
Albo	ALBO ISIPM PROJECT MANAGER ISIPM-BASE@ N. 8302 E ISIPM-AV@ N. 207
Data	2015
Tribunale	TRIBUNALE DI VENEZIA
Albo	ISCRITTO ALL'ALBO DEI CONSULENTI TECNICI DEL TRIBUNALE DI VENEZIA AL N. 903 CATEGORIA INDUSTRIALE
Data	2005
Qualifica conseguita	CONSEGUITA ABILITAZIONE PER L'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI COORDINATORE PER LA SICUREZZA EX D.LGS. 494/98 – EX D.LGS. 81/2008 e ss.mm.ii.
Data	2004/2005
Qualifica conseguita	CONSEGUITO ESEMA DI STATO ABILITATIVO PER L'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI INGEGNERE
Albo:	ISCRITTO ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA CITTÀ METROPOLITANA DI VENEZIA AL N. 3653 DAL 1.2.2005.

AutORIZZO il trattamento dei miei dati personali ai sensi e per gli effetti del GDPR, nuovo regolamento 2016/679/UE - 25 maggio 2018

Mestre Venezia, 20.10.2023

Firma



CURRICULUM VITAE e PROFESSIONALE

GEOLOGO ESPERTO AMBIENTALE // PROJECT MANAGER PMP®

Nome: **Giovanni** Cognome: **Savarese**

Luogo e data di nascita:

Residenza:

Recapito Telefonico: e-mail:

1. PRINCIPALI ESPERIENZE PROFESSIONALI

- **AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTALE DEL LAZIO – ARPA LAZIO**

COMMISSARIO UNICO DI GOVERNO PER LA BONIFICA DELLE DISCARICHE ABUSIVE

In posizione di “comando”: tecnico esperto della struttura commissariale per l'individuazione, la valutazione e la realizzazione delle attività finalizzate alla “messa in sicurezza” delle discariche abusive in procedura di infrazione UE e della discarica di Malagrotta (Roma), (11.2022 – in corso)

Dipartimento Stato dell’Ambiente – Servizio Suolo e Bonifiche

Collaboratore Tecnico Professionale: Verifiche, controlli previsti nei procedimenti di bonifica dei siti contaminati, supporto tecnico alla P.A., specifici accertamenti in materia di contaminazione, supporto all'autorità giudiziaria e alle forze di polizia nello svolgimento degli interventi richiesti nelle materie di competenza. Attività di controllo sulla gestione di terre e rocce da scavo. Attività di pronto intervento in emergenze ambientali (04.2019 – in corso)

- **MARES S.R.L.**

Account Business: sviluppo commerciale servizi ambientali, offerte tecnico-economiche. Valutazione capitolati di appalto, ricostruzione requisiti specifici, preparazione stime economiche attive/passive. (07.2018 – 04.2019)

Responsabile di Commessa: gestione di procedimenti ambientali di caratterizzazione e bonifica (parte IV del D.Lgs. 152/06 e diritto ambientale), redazione e attuazione piani di caratterizzazione, redazione e modellazione analisi di rischio sanitario ambientale, progettazione ed esecuzione interventi di messa in sicurezza e bonifica, monitoraggi, collaudo e gestione rifiuti. Progettazione impiantistica, referente di cantiere. Verifica della consuntivazione attiva e passiva dei singoli progetti e coordinamento consulenti e risorse strumentali. (09.2015 – 06.2018)

- **I.D.E.A. S.R.L. TECNOLOGIE AMBIENTALI**

Professionista esperto: in attività di caratterizzazione di siti contaminati, staff di progettazione preliminare e operativa, referente e responsabile di cantiere, coordinamento dei procedimenti ambientali, redazione di documenti e report. Coordinamento di risorse strumentali. (05.2013 – 09.2015)

- **GEOPLANNING S.R.L. SERVIZI PER IL TERRITORIO**

Professionista esperto: in attività di Laboratorio Geotecnico; direzione, progettazione ed esecuzione di indagini di caratterizzazione geognostica, geotecnica, di monitoraggio e di collaudo in sito. Rilievi di campo nell’ambito della progettazione di opere civili, con relativa modellazione. Redazione di relazioni specialistiche (geologiche, geosismiche, geotecniche, idrogeologiche). Studi di Microzonazione Sismica di livello 1. (03.2009 – 09.2013)

2. PRINCIPALI ESPERIENZE IN AMBITO ISTITUZIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

- **PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI - DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE**

Professionista esperto: Progetto LAMPRE (*LAndslide Modelling and tools for vulnerability assessment Preparedness and REcovery management*). Obiettivo del progetto è stato definire una procedura operativa per la valutazione, la previsione e la prevenzione dei dissesti idrogeologici e per la stesura di scenari di rischio da restituire anche tramite piattaforme informatiche GIS. (03.10.14 – 28.02.15)

- **PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI - DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE**

Servizio Civile Professionalizzante: Progetto “*La prevenzione dei rischi idrogeologici ed antropici: strumenti di programmazione ed indirizzo*”, assegnato all’Ufficio Il Rischi Idrogeologici ed Antropici. Parte integrante dell’attività svolta è stato il supporto ai Funzionari nella gestione delle attività proprie dell’Ufficio e del Servizio. (09.2012 – 09.2013)

- **ROMA CAPITALE – DIP. TUTELA AMBIENTALE E DEL VERDE, PROTEZIONE CIVILE**

Tirocinio extracurricolare presso *Ufficio Protezione Civile di Roma Capitale*. Denominazione del progetto: *Rischio idrogeologico: analisi di siti caratterizzati da particolari criticità presenti sul territorio di Roma Capitale*. Partecipazione alla stesura del Piano di Emergenza di Roma Capitale. (05.2013 – 11.2013)

3. PERCORSO DI FORMAZIONE

06/2023	<i>Corso di 3^a ciclo perfezionamento scientifico ed alta formazione</i>	Master Universitario di II livello Diritto Ambientale e tutela del territorio	Università Studi “Niccolò Cusano” Roma con voto 108/110
11/2020	<i>Certificazione internazionale</i>	Project Management Professional PMP®	Project Management Institute
10/2019	<i>Attestato</i>	Green Manager	Regione Lazio & ARPA Lazio
10/2017	<i>Joint Diploma</i>	Ecologia Integrale	Pontificie Università Romane
06/2012	<i>Abilitazione Professionale</i>	Abilitazione all’esercizio della professione di Geologo	A.P. Ordine dei Geologi del Lazio, E.S. sez. A, n° 480
03/2012	<i>Laurea Magistrale</i>	Geologia applicata all’ingegneria, al territorio e ai rischi	Università “Sapienza” di Roma con voto 101/110
12/2009	<i>Laurea Triennale</i>	Scienze Geologiche	Università “Sapienza” di Roma con voto 102/110

4. CORSI E SEMINARI DI FORMAZIONE

<i>Anno</i>	<i>Contenuto e Titolo dell'evento</i>	<i>Soggetto erogatore</i>
2021	Criteri per l'accertamento del danno ambientale: nuovi indirizzi del Sistema Nazionale	ISPRA (16 ore)
2021	Ambiente e salute in aree ad elevato impatto ambientale Metodologie di indagine	Progetto CISAS (24 ore)
2021	Ripartire Sostenibili: il Project Management come leva di crescita aziendale in tempi di crisi	Camera Commercio di Roma – Uni Tor Vergata (25 ore)
2021	Regolamento UE 2016/679 “ <i>General Data Protection Regulation</i> ” (GDPR)	GlobalComTecnologies
2021	Comunicare il Rischio Ambientale	ARPA Liguria (12 ore)
2021	Terre e Rocce da Scavo – D.P.R. 120/2017	Ordine dei Geologi della Campania
2020	Bonifica dei siti contaminati: recupero ambientale, contrasto al consumo di suolo, sviluppo economico	RemtechExpo
2020	Bonifica dei siti contaminati	Camera di Commercio Venezia Rovigo
2020	Project Management Education	Attuare S.a.s (35 ore)
2020	Il ruolo del RUP nella Bonifica dei siti contaminati Profili Giuridici, Tecnici e di Applicazione Tecnologica	RemtechExpo
2019	Tecnologie di Bonifica dei terreni contaminati	RemtechExpo
2019	D.P.R.120/2017 Gestione delle Terre e Rocce da Scavo	Ordine dei Geologi del Lazio
2018	Il Territorio e le opere infrastrutturali: valorizzazione, bonifiche e ricuciture urbane	Italferr – Consiglio Nazionale dei Geologi
2017	Siti contaminati. Il rischio chimico per i lavoratori	Ordine dei Geologi del Lazio
2017	Tecnologie innovative e valori di fondo	RemtechExpo
2016	Analisi di Rischio e monitoraggi	RemtechExpo
2016	La qualità delle indagini geotecniche nel campo ambientale	RemtechExpo
2016	Il “ <i>Soil Mixing</i> ” per il consolidamento dei terreni	Ordine dei Geologi del Lazio
2014	3° Workshop Internazionale – Voragini in Italia, i sinkhole e le cavità sotterranee	ISPRA Servizio Geologico d'Italia
2014	Il geologo professionista nelle attività di Protezione Civile - corso di secondo livello	Ordine dei Geologi del Lazio
2014	Il geologo professionista nelle attività di Protezione Civile - corso di primo livello	Ordine dei Geologi del Lazio
2013	Le prove di compressione triassiale nei laboratori di geotecnica	Ass. Laboratori Geotecnici Italiani
2013	Il ruolo del Geologo professionista nelle attività di Protezione Civile	Dip. Protezione Civile - Consiglio Nazionale Geologi
2013	Corso di Aggiornamento per Coordinatori Progettazione ed Esecuzione Lavori (D.Lgs. 81/08)	Italferr – Consiglio Nazionale dei Geologi
2013	Gli Interventi Realizzati sulla frana di Montaguto	Dipartimento della Protezione Civile

<i>Anno</i>	<i>Contenuto e Titolo dell'evento</i>	<i>Soggetto erogatore</i>
2013	La bonifica dei siti contaminati: aggiornamento tecnico su tematiche nazionali	Reconnet
2013	Le Frane in Aree Urbane – Il caso di Monteverde a Roma	ISPRA Dip. Difesa del Suolo
2012	I contenuti della Relazione Geologica e della Relazione Geotecnica alla luce della Normativa vigente	Ordine dei Geologi del Lazio
2012	La Geomorfologia e la Carta Geomorfologica	Ordine dei Geologi del Lazio
2011	Lo stoccaggio geologico della CO2	Ordine dei Geologi del Lazio
2011	Corso di Formazione per Sperimentatore di Laboratorio Geotecnico	Associazione Laboratori Geotecnici Italiani
2010	Il ruolo del geologo nei processi di valutazione ambientale	Ordine dei Geologi del Lazio
2010	Caratterizzazione geotecnica sismica dei suoli con il metodo MASW	Ordine dei Geologi del Lazio
2010	Progettazione ed esecuzione dei pozzi: aspetti tecnici e legislativo - amministrativi	Ordine dei Geologi del Lazio
2010	Metodi e risultati della microzonazione sismica: la lezione del terremoto aquilano	Ordine dei Geologi del Lazio

5. CONOSCENZA LINGUE STRANIERE

	Letta	Scritta	Parlata
Inglese	Buona	Buona	Sufficiente

6. PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE E CONTRIBUTI TECNICI

Materiale di riporto: una linea guida Snpa per voltare pagina– G. Savarese – Rivista Rifiuti — Bollettino di informazione normativa numero 320 ottobre 2023.

Amianto naturale e terre e rocce da scavo: la linea guida SNPA mette ordine – G. Savarese – Rivista Rifiuti — Bollettino di informazione normativa numero 318 luglio 2023.

Bonifica dei siti contaminati: un affare di Stato (?) – G. Savarese – Rivista Giuridica dell’Ambiente – RGAONLINE numero 40 marzo 2023.

Materiale di riporto e bonifica dei siti contaminati. Un rapporto difficile – G. Savarese – Focus su Rivista Giuridica AmbienteDiritto.it - ISSN 1974-9562 - Anno XXII - Fascicolo 3/2022.

Linee guida per la determinazione e gestione dei valori di fondo nei procedimenti di bonifica e terre e rocce da scavo. Linea guida interna ARPA Lazio. 2022 (in pubblicazione)

Il procedimento di caratterizzazione e bonifica per i punti vendita carburante alla luce delle più recenti disposizioni normative. G. Savarese – Rivista Trimestrale di Diritto Penale dell’ambiente Lex Ambiente – ISSN 2612-2103 – Anno 2022 - Fascicolo 1/2022.

Procedure di caratterizzazione e bonifica dei siti contaminati: gli aggiornamenti normativi nel biennio 2020-2021 – Parte II. G. Savarese – Rivista L’Ufficio Tecnico – ISSN 0394-8293 – Anno XLIII - Fascicolo 11/2021.

Un commento alle recenti disposizioni in tema di materiale di riporto. – G. Savarese – Rivista Giuridica Quotidiano Legale – ISSN 2784-8906 edito 10/2021.

Procedure di caratterizzazione e bonifica dei siti contaminati: gli aggiornamenti normativi nel biennio 2020-2021 – Parte I. – G. Savarese – Rivista L’Ufficio Tecnico – ISSN 0394-8293 – Anno XLIII - Fascicolo 10/2021.

Siti Contaminati. La cura snellente del Governo Draghi – G. Savarese – Rivista Giuridica Quotidiano Legale – ISSN 2784-8906 edito 06/2021.

La caratterizzazione e bonifica dei siti contaminati alla luce del Decreto Legge 31 maggio 2021, N. 77. – G. Savarese – Rivista Giuridica AmbienteDiritto.it - ISSN 1974-9562 - Anno XXI - Fascicolo 3/2021.

La realizzazione di interventi ed opere nei siti contaminati – G. Savarese – Rivista Giuridica AmbienteDiritto.it - ISSN 1974-9562 - Anno XXI - Fascicolo 2/2021.

Siti Contaminati. Un'analisi del procedimento di caratterizzazione e bonifica alla luce del Decreto Legge 16 giugno 2020, N. 76. – G. Savarese – Rivista Giuridica AmbienteDiritto.it - ISSN 1974-9562 - Anno XXI - Fascicolo 1/2021.

Rafforzamento delle attività di monitoraggio ambientale nell'ambito del rilancio e della riqualificazione del settore estrattivo nella Regione Lazio – Protocollo tipo per il monitoraggio ambientale delle attività estrattive. M. D'Angelantonio, P. De Paola, G. Savarese. Linea guida interna ARPA Lazio. 2021

Rafforzamento delle attività di monitoraggio ambientale nell'ambito del rilancio e della riqualificazione del settore estrattivo nella Regione Lazio – Protocollo di recupero ambientale dei vuoti di cava. M. D'Angelantonio, P. De Paola, G. Savarese. Linea guida interna ARPA Lazio. 2021

La Riforma Delrio per la riorganizzazione delle province: prospettive nazionali e stato dell'arte nel Lazio – G. Menchini, G. Savarese – Professione Geologo, n. 47 maggio 2016

Le cavità sotterranee ed i resti di una struttura templare del VI sec. a.C. nell'ex Regio Ufficio Geologico, Largo S. Susanna, Roma - U. Chiocchini, G. Bagnetti, A. Basili, R. Nini, G. Savarese, A. Piccoli - ISPRA - 3° Convegno Voragini in Italia.

Le voragini connesse all'attività estrattiva nella Valle del Fosso Almone, Roma - U. Chiocchini, G. Savarese - ISPRA - 3° Convegno Voragini in Italia.

7. INCARICHI ED ATTIVITA' DI DOCENZA

Corso di aggiornamento sulla Bonifica dei Siti Contaminati (4 ore) – Ecostudio S.r.l. per Provincia di Terni, 2022

Procedimento di caratterizzazione, conformità e validazione delle indagini ambientali: punto di vista dell'Ente – Corso "R.U.P." Remtech Expo, 2022

Procedimento di caratterizzazione, conformità e validazione delle indagini ambientali: punto di vista dell'Ente – Commissario di Governo per la bonifica delle discariche in procedura di infrazione UE, Remtech Expo, 2021

Corso di aggiornamento sulla Gestione dei Rifiuti e Terre e rocce da Scavo (8 ore) – Poliedra S.p.A. con Fondimpresa, 2020

Incontri di Preparazione all'Esame di Stato per Geologo A.A. 2016 – D. Lgs. 152/2006 Aree contaminate di ridotte dimensioni – Ordine dei Geologi del Lazio, 2016

Incontri di Preparazione all'Esame di Stato per Geologo A.A. 2015 – Rete di distribuzione carburanti: attività ambientali e ruolo del geologo – Ordine dei Geologi del Lazio. 2015

Incontri di Preparazione all'Esame di Stato per Geologo A.A. 2015 – Facility Management ambientale a supporto delle Compagnie Petrolifere, il ruolo del Geologo – Ordine dei Geologi del Lazio. 2015

Volontari al Dipartimento negli anni passati raccontano la loro esperienza – Dipartimento della Protezione Civile. 2014

Incontri di Preparazione all'Esame di Stato per Geologo A.A. 2014 – Il ruolo del Geologo nella bonifica dei siti contaminati – Ordine dei Geologi del Lazio, 2014

8. ORGANIZZAZIONE EVENTI TECNICO - SCIENTIFICI

Il principio chi inquina paga nella disciplina dei siti contaminati, Roma 6 aprile 2023 - Coordinamento scientifico ed organizzazione – Remtech Expo, Ordine dei Geologi del Lazio, Ordine degli Avvocati di Roma

Seconda Conferenza Nazionale su Materiale di riporto: profili tecnici e giuridici di rilevanza ambientale, Roma 24 ottobre 2022 - Coordinamento scientifico ed organizzazione – Remtech Expo, Ordine dei Geologi del Lazio, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Prima Conferenza Nazionale su Materiale di riporto, Ferrara 21 settembre 2022 - Coordinamento scientifico ed organizzazione – Remtech Expo

Le procedure di caratterizzazione e bonifica alla luce del Decreto Legge 16 luglio 2020, n. 76, 16 aprile 2021 - Coordinamento scientifico ed organizzazione - Consiglio Nazionale dei Geologi

DPR 120/17: Gestione delle Terre e Rocce da Scavo. Roma, 6 marzo 2019 - Coordinamento scientifico ed organizzazione - Ordine dei Geologi del Lazio

Siti Contaminati: il rischio chimico per i lavoratori. Roma, 1° giugno 2017 - Coordinamento scientifico ed organizzazione - Ordine dei Geologi del Lazio

Assemblea Generale degli Iscritti Ambiente e bonifiche: norme, metodiche e casi di studio. Roma, 13 dicembre 2016 Comitato organizzatore e moderatore - Ordine dei Geologi del Lazio

IV Congresso Nazionale Le Smart cities si edificano sulla geologia. Roma, 18-20 giugno 2014 - Comitato organizzatore - Società Geologica Italiana – Sez. Giovani

9. ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI

Sistema Nazionale per la Protezione Ambientale – Rete Tematica Danno ambientale
Linea attività 2 Istruttorie sul danno ambientale

Individuato: membro del Gruppo di Lavoro SNPA dal 01/03/2022

Convenzione tra ARPA Lazio e Commissario Straordinario per la Bonifica delle discariche in procedura di infrazione europea

Referente: caratterizzazione ambientale, la progettazione degli interventi di bonifica o messa in sicurezza dei siti commissariati, al fine di promuovere la sostenibilità delle attività di bonifica, migliorare le attività di bonifica e garantire l'uniformità di azione sul territorio nazionale nonché implementare la legalità nel settore di riferimento. (01/2021 – 10.2022)

Convenzione tra ARPA Lazio e Regione Lazio, Del. Reg. n. G14660 del 3/12/2020, per il rafforzamento delle attività di monitoraggio ambientale nell'ambito del rilancio e della riqualificazione del settore estrattivo

Designato: membro del Tavolo Tecnico presso la Regione Lazio dal 05/2019

Collaboratore ed esecutore: nelle attività tecniche per le attività assegnate al Servizio Suolo e Bonifiche 30/05/2019 – in corso

Convenzione tra ARPA Lazio e Regione Lazio, (Del. ARPA Lazio n. 164/2020), per il ripascimento del litorale laziale

Collaboratore ed esecutore: nelle attività tecniche per le attività assegnate al Servizio Suolo e Bonifiche connesse con la conduzione del progetto sulla base di un piano di indagine progettato ed eseguito dall'Agenzia.

Convenzione tra ARPA Lazio e Presidenza della Regione Lazio (Del. ARPA Lazio n. 104/2020), lavori straordinari di manutenzione dell'alveo del Fiume Tevere

Collaboratore ed esecutore: nelle attività tecniche per le attività assegnate al Servizio Suolo e Bonifiche connesse con la conduzione del progetto 18/09/2020 – 30/09/2021.

Convenzione tra ARPA Lazio e Ministero della Difesa – Comando logistico dell'Esercito - Centro Logistico Interforze NBC (conv. Rep. n. 70 del 19 novembre 2010).

Collaboratore ed esecutore: nelle attività tecniche per le attività assegnate al Servizio Suolo e Bonifiche connesse con la conduzione del progetto di esecuzione del piano di caratterizzazione dell'ex-magazzino materiali dell'Amm. Difesa 18/09/2019 – 10/2022)

Accordo di cooperazione bilaterale Sito – Italian Capacity Building for Environmental Protection (SICAB)

Docente: per l'organizzazione di giornate seminariali sul tema dei siti contaminati.

10. CARICHE ED INCARICHI DI RESPONSABILITÀ

- **ORDINE DEI GEOLOGI DEL LAZIO**

Membro Commissione *Ambiente* per il quadriennio 2018-2021;

Eletto Consigliere dell'Ordine dei Geologi del Lazio per il quadriennio 2013-2017;

Coordinatore della Commissione *Ambiente* per il quadriennio 2013-2017;

- **SOCIETÀ GEOLOGICA ITALIANA**

Referente nella regione Lazio per la *Sezione Giovani* della Società Geologica Italiana. progresso, la promozione e la diffusione delle conoscenze geologiche (2011-2017).

11. CONOSCENZE INFORMATICHE

- Ottima pratica in ambienti WINDOWS e MAC OS
- Ottima pratica del pacchetto MICROSOFT OFFICE
- Ottima pratica del pacchetto ADOBE ACROBAT
- Ottima pratica del software AUTOCAD
- Buona conoscenza e pratica dei software *Geographic Information System (Q-Gis)*
- Buona conoscenza e buona pratica del software *Reconnet Risk-net*

12. AFFILIAZIONI

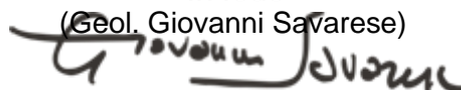
- Iscritto al **Consiglio Nazionale dei Geologi**
- Iscritto all' **Ordine dei Geologi del Lazio**
- Membro del **Project Management Institute**

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'articolo 76 del D.P.R. n. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, le falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al Regolamento UE 2016/679 e al decreto legislativo n. 196/2003, così come modificato dal decreto legislativo n. 101/2018.

Roma, 15 ottobre 2023

In fede

(Geol. Giovanni Savarese)



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PAOLO GAETANO GIACOMELLI**
Indirizzo **PIAZZA FIRENZE 24 - 00186 ROMA**
Telefono **348 6004005**
E-mail **pggiacomelli@yahoo.it**
paologaetano.giacomelli@pec.it

Nazionalità Italiana
Data di nascita 07/01/1958
Sesso Maschile

ESPERIENZA LAVORATIVA

- 2022-2023** Direttore Dipartimento ciclo dei rifiuti, prevenzione e risanamento dagli inquinamenti. Coordina la direzione Ciclo dei rifiuti e risanamento ambientale, il Servizio autorizzazione impianti gestione rifiuti, il Servizio bonifica siti inquinati, la Direzione prevenzione risanamento dagli inquinamenti, il Servizio valutazioni ambientali, il Servizio prevenzione inquinamento atmosferico olfattivo, il Servizio prevenzione inquinamento acustico ed elettromagnetico, il Servizio autorizzazione impianti acque reflue.
- 2021-2017** Vice Direttore Generale UTILITALIA
Coordinatore Affari Istituzionali e Regionali, direttore ad interim Settore Acqua
Membro, nominato con Decreto del ministero dell'Ambiente, del comitato di Vigilanza e Controllo istituito ai sensi dell'art. 15, comma 1, del DM n.22 del 14 febbraio 2012. Combustibili Solidi Secondari (CSS)
Consigliere di Amministrazione del CIC Consorzio Italiano Compostatori (2016-2022)
Consigliere di Amministrazione del Fondo Nazionale Pensione Previambiente
Consigliere di Amministrazione della Fondazione Utilitatis
Membro del Comitato di Verifica dell'Accordo di Programma Quadro Anci-Conai 2014/2019
- 2016-2014** Vice Direttore UTILITALIA, direttore Area Ambiente.
Consigliere di Amministrazione Sogesid spa (100% MEF), società in house del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.
Consigliere di Amministrazione del CIC Consorzio Italiano Compostatori (2013-2022)

	<p>Componente del Nucleo di valutazione della Fondazione con il Sud (Fondazione bancarie) per il bando Ambientale.</p> <p>Membro del Comitato Guida dell'Accordo di Programma ANCI-Centro di Coordinamento NPA (pile e accumulatori) in rappresentanza delle imprese di Igiene ambientale pubbliche e private.</p>
2013-2012	<p>Coordinatore del progetto per la realizzazione e gestione di cinque laboratori provinciali per l'educazione ambientale (Bando di gara della Provincia di Roma)</p> <p>Consulente Federambiente (Federazione Italiana Servizi Pubblici Igiene Ambientale) sui temi della riorganizzazione del ciclo integrato dei rifiuti e sulle nuove normative che disciplinano i servizi pubblici ambientali.</p> <p>Membro del Comitato Guida dell'Accordo di Programma ANCI-Centro di Coordinamento RAEE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche) in rappresentanza dell'ANCI.</p>
2011-2009	<p>Assessore al Comune di Napoli – Assessorato Igiene della città con deleghe: Igiene della città – Ciclo integrato dei rifiuti – Raccolta differenziata – Rapporti con ASIA – Rapporto con stato e regioni per RU – Pianificazione e manutenzione delle aree cimiteriali e Gestione dei relativi servizi.</p> <p>Coordinatore del Comitato di Comparto Igiene Ambientale del Fondo di Formazione Servizi Pubblici Industriali – (Fonservizi).</p>
2008-2005	<p>Dirigente del Comune di Roma. Direttore della Unità Organizzativa “Gestione Rifiuti e Attività estrattive” nell'ambito del Dipartimento X – Politiche Ambientali e Agricole con responsabilità dei seguenti servizi: Programmazione e Gestione dei Rifiuti – Recupero e riciclaggio rifiuti – Risanamenti ambientali – Bonifica siti inquinati e gestione rifiuti speciali – Attività estrattive, recuperi ambientali e servizi tecnici geologici.</p> <p>Presidente del Comitato di Verifica previsto dall'Accordo Quadro ANCI – Conai (2005/2009).</p> <p>Membro designato dalla Conferenza Unificata Stato – Regioni, Città e Autonomie Locali, del Comitato di Vigilanza e di Controllo sulla gestione dei RAEE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche, art. 15, D. Lgs. 151/05).</p>
2005-2003	<p>Dirigente del Comune di Napoli – Assessorato alle Risorse Strategiche – Direttore del Servizio Sistema delle Partecipazioni Comunali con assegnazione delle seguenti unità operative: Gestione rapporti con le società partecipate (gestione rapporti finanziari, adempimenti civilistici, coordinamento tra i servizi comunali e le aziende) - Controllo sui bilanci e sui risultati economici della gestione delle aziende e monitoraggio economico gestionale – Sviluppo di nuovi progetti, predisposizione di studi di fattibilità e analisi delle alternative per la gestione dei servizi pubblici locali.</p>
2002-2000	<p>Amministratore Delegato della società Sviluppo Italia Campania Spa (fatturato 2001 6 milioni di Euro, addetti 39).</p> <p>Consigliere di Amministrazione della società Cisi Campania Spa.</p> <p>Membro del Comitato di Indirizzo e Coordinamento della convenzione tra la Regione Campania e Sviluppo Italia Spa.</p> <p>Dirigente Responsabile del Servizio Comunicazione di Sviluppo Italia Spa.</p>
2000-1994	<p>Dal 2000 Dirigente di Sviluppo Italia Spa, società del Ministero del tesoro, costituita nell'ambito degli interventi di riorganizzazione dell'Intervento Straordinario nel Mezzogiorno.</p>

Nel 1999 Amministratore Delegato della Società Campana per l'Imprenditorialità Giovanile.

Dal 1994 al 2000 Dirigente della IG – Società per l'Imprenditorialità Giovanile Spa (100% Ministero del Tesoro) – Direzione Promozione e Sviluppo.

1993-1986

Responsabile Vicario della Segreteria Tecnica del Comitato per lo Sviluppo di Nuova Imprenditorialità Giovanile.
Responsabile del Settore Gestione Imprese. Responsabile del Settore Monitoraggio.
Responsabile Settore Analisi di Mercato.

Coordinatore Commissione CNEL "Pacchetti localizzativi nel Mezzogiorno"

1985

IASM – IPI Assistente del prof. Andrea Saba con funzione di coordinatore dei progetti comunitari

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1985

Laurea in Scienze Statistiche e Demografiche presso l'Università di Roma La Sapienza con tesi in Economia Politica su "Profitti e struttura finanziaria delle imprese industriali di fronte alla crisi degli anni Settanta". Relatore: prof. Paolo Sylos Labini. Votazione 110 e lode.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

Italiana

ALTRA LINGUA

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buona

Buona

Buona

ULTERIORI

INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

La riforma dei rifiuti, a cura di Edo Ronchi – Edizioni Ambiente 2017

Green Book – I dati sulla gestione dei rifiuti urbani in Italia – Utilitalia 2016

Green Book – I dati sulla gestione dei rifiuti urbani in Italia – Federambiente 2014

La valutazione delle politiche di creazione di impresa, in R. Brancati (a cura di), *Analisi e metodologie per la valutazione delle politiche industriali*, Milano Franco Angeli 2001.

DOCENZE E SEMINARI

2002-2000: Professore a contratto presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II Facoltà di Economia e Commercio- Corso di Economia Regionale

1996-1994: Corso integrativo (art. 25 del D.P.R. 382/80) "Le strategie di sviluppo delle

piccole e medie imprese" Facoltà di economia e Commercio dell'Università degli Studi – L'Aquila.

1993-1992: Corso integrativo (art. 25 del D.P.R. 382/80) "Il piano di impresa per una nuova iniziativa" Facoltà di economia e Commercio dell'Università degli Studi – L'Aquila.

Relatore a convegni e seminari nazionali e internazionali sui temi della "Creazione di Impresa", dei "Servizi Pubblici Locali", della "Gestione Sostenibile del Ciclo integrato dei Rifiuti".

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al d.lgs. n. 196/2003.

Data

19 OTTOBRE 2023

Firma

