

Date	Da Gennaio 2009 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente esterno
Principali attività e responsabilità	Prestazioni professionali e consulenze geologiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Helios Srl Via delle Colline, 2 – 33097 – Gradisca di Spilimbergo (PN)
Tipo di attività o settore	Installazione di impianti fotovoltaici
Date	Da Ottobre 2007 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Moderatore
Principali attività e responsabilità	Moderatore Forum
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Forum dei Geologi www.geoforum.it
Tipo di attività o settore	Sezione “Rifiuti e Bonifiche”
Date	Da Marzo 2020 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo
Principali attività e responsabilità	Consulente con espressione di parere vincolante
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di San Casciano Val di Pesa Via Machiavelli, 56 – 50056 - San Casciano Val di Pesa (FI)
Tipo di attività o settore	Verifica: <ul style="list-style-type: none"> • Pratiche del Vincolo Idrogeologico ai sensi del Regolamento Regionale 48R/2003 • Pratiche edilizie
ESPERIENZA PROFESSIONALE	
Date	Da Maggio 2015 ad Aprile 2021
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore con borsa
Principali attività e responsabilità	Svolgimento della ricerca su “ Analisi dati sismici rete locale Appennino Toscano ”. <ul style="list-style-type: none"> • Installazione, manutenzione della rete sismica toscana. Acquisizione e elaborazione dati tramite il sistema <u>Earthworm</u>. • Manutenzione ed installazione strumentazione sismica ed acustica per le reti geofisiche esu Etna e Stromboli • Gestione della comunicazione delle attività di ricerca e monitoraggio svolte tramite web ed i seguenti social media: Facebook, Twitter Instagram, YouTube
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio di Geofisica Sperimentale - Dipartimento di Scienze della terra – Università di Firenze
Tipo di attività o settore	Geofisica
Date	Da Giugno 2017 a Dicembre 2019
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Geo-Sismo
Principali attività e responsabilità	Divulgazione in ambito Geologico e Sismologico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Osservatorio Polifunzionale del Chianti
Tipo di attività o settore	Comitato tecnico Scientifico
Date	Da Novembre 2011 a Dicembre 2018
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo
Principali attività e responsabilità	Consulente tecnico del Tribunale di Firenze C.T.U n° 9415
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Tribunale Ordinario di Firenze Viale Guidoni 61 – 50127 - Firenze
Tipo di attività o settore	<ol style="list-style-type: none"> 1. Geologia - Geotecnica 2. Smaltimento rifiuti 3. Bonifica siti contaminati, Piani di Caratterizzazione Ambientali, Analisi di Rischio 4. Gestione delle terre e rocce da scavo

<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Aprile 2018</p> <p>Docente</p> <p>Corso Aggiornamento Professionale</p> <p>Ordine dei Geologi della Toscana</p> <p>L'indagine ambientale preliminare, all'interno del corso di Aggiornamento Professionale "Pianificazione ambientale: AIA, AUA e Piano di investigazione preliminare".</p> <p>29 Aprile 2018 Sala Conferenza di PISAMO-Azienda per la mobilità Srl, Via Battisti, 53 - Pisa.</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Da Gennaio 2014 a Gennaio 2016</p> <p>Geologo</p> <p>Autore e membro della redazione scientifica</p> <p>Associazione Culturale "Scientificast" (www.scientificast.it)</p> <p>Bloggino e primo Podcast indipendente a tema scientifico in Italia per la divulgazione scientifica</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Novembre 2015</p> <p>Docente</p> <p>Corso Aggiornamento Professionale</p> <p>Comune di San Casciano Val di Pesa</p> <p>Gestione delle Terre e rocce da scavo: Quadro normativo e procedure tecniche, corso di Aggiornamento Professionale interno "Terre e rocce da scavo".</p> <p>5 Novembre 2015 Comune di San Casciano in Val di Pesa, Via del Cassero, n.19 - piano terra - 50026 - San Casciano in Val di Pesa.</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Maggio 2015</p> <p>Docente</p> <p>Corso Aggiornamento Professionale</p> <p>Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della provincia di Arezzo</p> <p>Gestione delle Terre e rocce da scavo: Quadro normativo e procedure tecniche, all'interno del corso di Aggiornamento Professionale "Terre e rocce da scavo".</p> <p>29 Maggio 2015 Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della provincia di Arezzo, Via Giuseppe Verdi, 22 - 52100 Arezzo.</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Da Aprile 2004 a Dicembre 2019</p> <p>Geologo</p> <p>Consulente con espressione di parere vincolante</p> <p>Comune di San Casciano Val di Pesa</p> <p>Via Machiavelli, 56 – 50056 - San Casciano Val di Pesa (FI)</p> <p>Pratiche del Vincolo Idrogeologico ai sensi del Regolamento Regionale 48R/2003</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Giugno 2013</p> <p>Docente</p> <p>Corso Aggiornamento Professionale</p> <p>Fondazione dei Geologi della Toscana</p> <p>Via Fossombroni, 11 – 50136 - Firenze</p> <p>Gestione delle Terre e rocce da scavo: Quadro normativo e procedure tecniche, all'interno del corso di Aggiornamento Professionale "La gestione delle terre e rocce da scavo dopo il D.M. 161/2012: aspetti giuridici e tecnici". 21 Giugno 2013 Dip. di Scienze della Terra, Pisa.</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Maggio 2013</p> <p>Docente</p> <p>Corso Aggiornamento Professionale</p> <p>Fondazione dei Geologi della Toscana</p> <p>Via Fossombroni, 11 – 50136 - Firenze</p> <p>Gestione delle Terre e rocce da scavo: Quadro normativo e procedure amministrative, all'interno del corso di Aggiornamento Professionale "La gestione delle terre e rocce da scavo dopo il D.M. 161/2012: aspetti tecnici e giuridici".</p>

<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Da Febbraio 2012 ad Aprile 2013</p> <p>Consulente esterno</p> <p>Organizzazione e direzione della produzione per le bonifiche ambientali ai sensi del D.Lgs 152/2006</p> <p>CAF Scarl</p> <p>Via Pratese 154, 50145 Firenze</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bonifiche di siti contaminati 2. Bonifica e rimozione cisterne interrato 3. Smaltimento di rifiuti speciali 4. Gestione delle terre da scavo,
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Da Marzo 2011 ad Aprile 2013</p> <p>Consulente esterno</p> <p>Responsabile tecnico della ditta per Categoria 9D Albo Gestori Ambientali - Bonifica siti inquinati</p> <p>CAF Scarl</p> <p>Via Pratese 154, 50145 Firenze</p> <p>Bonifiche di siti contaminati</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Marzo 2013</p> <p>Docente</p> <p>Corso Aggiornamento Professionale</p> <p>Fondazione dei Geologi della Toscana</p> <p>Via Fossombroni, 11 – 50136 - Firenze</p> <p>Gestione delle Terre e rocce da scavo: Quadro normativo e procedure amministrative, all'interno del corso di Aggiornamento Professionale "La gestione delle terre e rocce da scavo dopo il D.M. 161/2012: aspetti tecnici e giuridici".</p> <p>8 Marzo 2012 ANCE Grosseto, Viale Monterosa, 56 - 58100 - Grosseto.</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Luglio 2012</p> <p>Docente</p> <p>Corso Aggiornamento Professionale</p> <p>Fondazione dei Geologi della Toscana</p> <p>Via Fossombroni, 11 – 50136 - Firenze</p> <p>Gestione delle Terre e rocce da scavo: cenni normativi e procedure amministrative, all'interno del corso di Aggiornamento Professionale "La Gestione delle Terre e Rocce da Scavo (e cosa cambia con la L. n. 28 del 24 marzo 2012): una visione comparata a confronto".</p> <p>6 Luglio 2012 Istituto Agronomico per l'Oltremare, via A. Cocchi, 4, Firenze.</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Assunzione a tempo indeterminato dal 9 Febbraio 2004 al 16 Marzo 2012 • Dal 14/04/2003 al 31/01/2004: contratto a tempo determinato, tramite la società fornitrice di lavoro temporaneo "Obiettivo Lavoro". <p>Qualifica di impiegato di 1° livello</p> <p>Responsabile Service Line Progettazione - Geologo.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sopralluoghi e formulazione offerte ai clienti; 2. Redazione di Piani di Caratterizzazione, Relazioni Descrittive, Analisi di Rischio, Progetti Operativi di Bonifica; 3. Organizzazione dei cantieri, redazione dei POS e Documento di Valutazione dei Rischi, coordinamento delle risorse; 4. Coordinamento con Enti di controllo e partecipazione alle Conferenze di Servizi; 5. Gestione dello smaltimento di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi. 6. Direzione tecnica cantieri di bonifica ai sensi del D.Lgs152/2006 (certificata dall'anno 2008 per € 739 473,80 <p>CAF Scarl</p> <p>Via Pratese 154, 50145 Firenze</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bonifiche di siti contaminati 2. Bonifica e rimozione cisterne interrato 3. Smaltimento di rifiuti speciali 4. Gestione delle terre da scavo,

Date	Febbraio 2012
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Corso Aggiornamento Professionale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione Geology Onlus Via Torquato Scaraviglia, 72 66100 Chieti
Tipo di attività o settore	Gestione delle Terre e rocce da scavo: cenni normativi e procedure amministrative , all'interno del corso di Aggiornamento Professionale "Il Progetto di gestione delle terre e rocce da scavo (e cosa cambia con il D.L. 2 del 25/01/2012)". 24 Febbraio 2012 Camera di Commercio di Pescara "Sala Camplone" - Pescara
Date	2006-2010
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente
Principali attività e responsabilità	Commissione Ordine dei Geologi della Toscana
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione dei Geologi della Toscana Via Fossombroni, 11 – 50136 - Firenze
Tipo di attività o settore	Terre da scavo – Cave ed attività estrattive - Bonifiche e Rifiuti
Date	Aprile 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Corso Aggiornamento Professionale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione Sicurezza Cantieri Via Masaccio 235 - Firenze
Tipo di attività o settore	Gestione delle Terre e rocce da scavo e dei rifiuti in cantiere , come aggiornamento (previsto dall'all. XIV del D.Lgs 81/2008) di 4 ore per i Coordinatori in materia di sicurezza e di salute durante la progettazione e l'esecuzione dell'opera. 14 Aprile 2010 Centro "Le Corallaie" Livorno
Date	Dicembre 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Corso Aggiornamento Professionale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ordine dei Geologi della Toscana Via Fossombroni, 11 – 50136 - Firenze
Tipo di attività o settore	Gestione delle Terre e rocce da scavo: cenni normativi e procedure amministrative , all'interno del corso di Aggiornamento Professionale "Aspetti ambientali nell'approccio al progetto edilizio".
Date	Ottobre 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Corso Aggiornamento Professionale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione Sicurezza Cantieri Via Masaccio 235 - Firenze
Tipo di attività o settore	Gestione delle Terre e rocce da scavo e dei rifiuti in cantiere , come aggiornamento (previsto dall'all. XIV del D.Lgs 81/2008) di 4 ore per i Coordinatori in materia di sicurezza e di salute durante la progettazione e l'esecuzione dell'opera. 7 Ottobre 2009 Saschall Firenze
Date	1999-2004
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente esterno
Principali attività e responsabilità	Prestazioni professionali e consulenze geologiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Andromeda Srl Via della Sorgente, 27 – 33070 – Clauzetto (PN)
Tipo di attività o settore	Incarichi per potenziamento della portata di immagazzinamento, a scopo commerciale, dell'acqua "Fonte Pradis" e per la ricerca e lo sfruttamento di nuove risorgive.
Date	1° Aprile 2004 - 30 Giugno 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo
Principali attività e responsabilità	Consulente con espressione di parere vincolante
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Greve in Chianti Piazza Matteotti, n°8 – 50022 – Greve in Chianti (FI)
Tipo di attività o settore	Pratiche del Vincolo Idrogeologico ai sensi del Regolamento Regionale 48R/2003

<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Novembre 2002 - aprile 2003</p> <p>Consulente esterno</p> <p>Prestazione professionale per acquisizione ed elaborazione dati</p> <p>Geologia e Ambiente snc</p> <p>Via Panciatichi, 11 – 51100 - Pistoia</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Redazione del Piano Provinciale di Protezione Civile (Rischio Sismico) della Provincia di Udine; 2. Controlli Ambientali presso siti industriali e punti vendita carburante; 3. Redazione del Piano Provinciale di Protezione Civile della Provincia di Prato; 4. Stesura del Piano Strutturale del Comune di Uzzano (PT).
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Dal 6 febbraio 2001 al 30 novembre 2001</p> <p>Tecnologo – Contratto di collaborazione Continuata e Continuativa</p> <p>Ricerca (ambito geofisico-vulcanologico)</p> <p>Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV), ex Sistema Poseidon</p> <p>Sezione di Catania</p> <ul style="list-style-type: none"> • Installazione e gestione di reti sismo-acustiche • Sorveglianza Sismica e Vulcanica H24
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Dal 1 luglio al 31 dicembre 2000</p> <p>Borsa di Studio</p> <p>Ricerca (ambito geofisico)</p> <p>European Development & Research Agency (EDRA) per Comunità Montana del Monte Amiata</p> <p>Roma</p> <p>Studio dell'attività sismica nell'area compresa tra Piancastagnaio e Abbadia S. Salvatore (SI)</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Marzo – dicembre 1999</p> <p>Tecnico</p> <p>Ricerca (ambito geofisico)</p> <p>Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN)</p> <p>Sezione di Firenze</p> <p>Studio del tremore sismico in concomitanza a misure di onde gravitazionali nell'ambito del progetto VIRGO a Cascina (PI)</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Dal 27/10/1998 al 3/2/1999</p> <p>Docente</p> <p>Supplenza scolastica</p> <p>Liceo Scientifico Statale "Cicognini"</p> <p>Piazza del Collegio – Prato (PO)</p> <p>A060- Scienze.</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Dal 1997 al 1999</p> <p>Ricercatore on duty</p> <p>Sorveglianza Vulcanica</p> <p>Gruppo Nazionale per la Vulcanologia (GNV)</p> <p>Roma</p> <p>Responsabile temporaneo del Centro Operativo della Protezione Civile a Stromboli (ME).</p>

Date	Dal 1993 al 2000
Lavoro o posizione ricoperti	Laureando-Tecnico (a rimborso spese)
Principali attività e responsabilità	Ricerca (ambito geofisico-vulcanologico)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Scienze della Terra – Università di Firenze Via G. la Pira, 4 Firenze
Tipo di attività o settore	<ul style="list-style-type: none"> • Campagne geofisiche presso il Laboratorio di Geofisica a Stromboli (ME) del Dip. di Scienze della Terra dell'Università di Firenze, coordinato dal Dr. Maurizio Ripepe; • Gestione della rete sismo-acustica con acquisizione ed elaborazione dati.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date	28-29/09/2021
Titolo della qualifica rilasciata	Corso Pilota UAS (drone)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	“Corso Avanzato Cat. Open A2 (10 ore online) con pratica al campo volo (24 ore di volo)”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Italdrone Academy
Date	27/09/2021
Titolo della qualifica rilasciata	Corso Pilota UAS (drone)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	“Corso Base Cat. Open A1 A3 (8 ore online). Superamento esame in data 29/09/2021 presso sito ENAC”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Italdrone Academy
Date	Anno Accademico 2020/2021
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	“Percorso formativo per il conseguimento dei 24 CFU di cui all'art. 5 lett. b del DLgs 59/17. Superamento esame finale in data 21/06/2021”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Firenze
Date	14/05-14/06/2021
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	“CORSO CTU volto a fornire le conoscenze per affrontare gli aspetti pratici della CTU e le necessarie basi giuridiche per la gestione della consulenza”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Toscana, via Vittorio Fossombroni 11, Firenze
Date	16-17/12/2019
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	“Analisi di risposta sismica locale per la progettazione edilizia: la definizione del modello geologico e sismico di riferimento e i dati di input”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Toscana, via Vittorio Fossombroni 11, Firenze

Date	26/05/2017
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	“Dalla Carta Geologica Regionale al DB Geologico. Nuove banche dati geotematiche per la conoscenza e l'uso sostenibile del territorio - La risorsa idrica regionale: idrogeologia, geochimica e il contributo della biostratigrafia”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Regione Toscana - Auditorium Sant'Apollonia in via San Gallo 25a- Firenze
Date	26/11/2016
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	“Dinamica Fluviale in ambito urbano. 50 anno dall'alluvione di Firenze”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Sala Conferenze della CR Firenze, Via Folco Portinari - Firenze
Date	18/11/2016
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	“Prevenzione sismica e territorio”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Sala Verde di Banca CR Firenze, Palazzo Incontri - Firenze
Date	11/11/2016
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	“Città storiche ed alluvioni - La geologia e la gestione del rischio”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Auditorium Cosimo Ridolfi Banca CR – Via Carlo Magno 7 – Firenze
Date	21/10/2016
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	“Progettare l'assetto idrogeologico”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Auditorium Monte dei Paschi, Via Panciatichi 85 - Firenze
Date	7/10/2016
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	“Geoscambio – 1) progettazione ed esperienze degli impianti di geoscambio; 2) Dalla geotermia al geoscambio: una questione di termini o di sostanza?”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Geofluid 2016, Piacenza Expo - Piacenza
Date	6/10/2016
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	“Indagini geognostiche e prove geotecniche finalizzate agli interventi di progettazione alla luce del nuovo codice degli appalti”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Geofluid 2016, Piacenza Expo - Piacenza

Date	6/10/2016
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	"Inquinamento diffuso e valori di fondo nelle acque sotterranee"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Geofluid 2016, Piacenza Expo - Piacenza
Date	23/01/2012
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	"Il software di analisi di rischio Risk-net"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	RECONnet, INAIL e Università degli Studi di Roma-Tor Vergata - Roma
Date	28/9/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione (3 crediti APC)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Conferenza "Tecnologie innovative per la bonifica delle acque di falda: esperienze di ricerca e di applicazione industriale a confronto"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	REMTECH – Ferrara
Date	28/9/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione (3 crediti APC)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Conferenza "Tecnologie di trattamento dei suoli contaminati"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	REMTECH – Ferrara
Date	12/07/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione (8 crediti APC)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso per Fitotrattamento per Bonifica siti inquinati
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Eco-Utility Company Srl, Milano
Date	23-25 Marzo 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione (24 crediti APC)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso di aggiornamento Professionale "La Bonifica dei Siti Inquinati" .
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	SIGEA, Roma
Date	12/07/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di aggiornamento
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso "Le ultime modifiche alla parte quarta del Codice Ambientale"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Soluzione Ambiente Srl, Impruneta (FI)

Date	22/10/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione (8 crediti APC)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Giornata di studio Nuove Norme Tecniche per le costruzioni D.M. 14/01/2008 e circolare 02/02/2009 n°617 - Difficoltà applicative ed esempi di progettazione geotecnica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Atlante Srl - Firenze
Date	22/10/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di aggiornamento
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso di formazione e aggiornamento per SISTRI: Adempimenti, criticità, soluzioni
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	TuttoAmbiente – Firenze
Date	22/9/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione (3 crediti APC)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Conferenza “Tecnologie di bonifica in sito delle acque di falda: Recenti applicazioni e risultati conseguiti”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	REMTECH – Ferrara
Date	22/9/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione (3 crediti APC)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Conferenza “Tecnologie di trattamento dei terreni contaminati”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	REMTECH – Ferrara
Date	19/12/2009
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di Formazione I Edizione (FI20072802)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Addetto di Pronto Soccorso (Cat. A)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CAF Scarl Via Pratese 154, 50145 Firenze
Date	11/12/2009
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di Formazione I Edizione (FI20072808)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Addetto antincendio (Rischio Medio)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CAF Scarl Via Pratese 154, 50145 Firenze
Date	11/03/2009 – 05/06/2009
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di Specializzazione (50 crediti APC)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso per Coordinatori per la Sicurezza ai sensi del D.Lgs. 81/2008
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze

Date	20/02/2009
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di Formazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Preposto ai sensi del D.Lgs. 81/2008
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CAF Scarl Via Pratese 154, 50145 Firenze
Date	06/10/2008
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Conferenza “Sedimenti contaminati: Stato dell'arte e strategie per una loro gestione sostenibile”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ECOMONDO – Rimini
Date	6-13-20 giugno 2008
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione (24 crediti APC)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso “L'analisi di Rischio per la bonifica dei siti contaminati”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Toscana, Firenze
Date	23/04/2008
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione (8 crediti APC)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso “Caratterizzazione geotecnica e parametri di progetto secondo l'EC7 e il D.M. 14 gennaio 2008 Nuove norme tecniche per le costruzioni”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Regione Umbria, Perugia
Date	8 Novembre 2007
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Conferenza “Strategie di gestione e riabilitazione dei siti contaminati in Italia, anche ai sensi del nuovo decreto ambientale”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ECOMONDO – Rimini
Date	6 Novembre 2008
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Conferenza “Applicazione e innovazione nell'analisi di rischio dei siti contaminati”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ECOMONDO – Rimini
Date	Aprile-Novembre 2006
Titolo della qualifica rilasciata	Tecnico ambientale
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso di specializzazione per “Tecnico ambientale” sulla base del nuovo T.U. ambientale D.Lgs 152/2006
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Eco-Utility Company Srl, Firenze

Date	14/09/1997
Titolo della qualifica rilasciata	Geologo
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Abilitazione alla professione di Geologo ed iscrizione all'Albo Professionale dei Geologi della Toscana (n° 990)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Geologi della Toscana

Date	1989 - 1995 (data Laurea 10/11/1995)
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Scienze Geologiche (votazione 106/110)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Tesi "Effetto del gas sull'origine del campo d'onda sismico registrato a Stromboli"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Dipartimento di Scienze della Terra – Via G- La Pira 4 - Firenze

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua	Italiano									
Altre lingue	Inglese (TOEFL con punteggio 557, anno 1996)									
Autovalutazione										
Livello europeo										
Lingua										
	Comprensione				Parlato				Scritto	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo

Capacità e competenze sociali	Buona capacità di lavorare e di confrontarsi con il gruppo di lavoro presente, derivata, sia dalle attività lavorative (insegnamento, attività di ricerca), che da hobby svolti in passato (basket, vela, Associazione Astrofili di Piombino, Speleologia). La metodologia utilizzata ha permesso di mantenere sempre buoni rapporti con i colleghi e di ottimizzare le tempistiche di lavoro dividendosi i compiti avendo fiducia nel loro lavoro.
Capacità e competenze organizzative	I lavori di ricerca e progettuali svolti hanno conferito una buona capacità organizzativa e di coordinamento tali da permettere, in autonomia decisionale, di <ul style="list-style-type: none"> • organizzazione campi di studio e acquisizione dati internazionali • direzione tecnica di cantieri, anche complessi • coordinamento subappaltatori e ditte esecutrici • organizzazione corsi professionali e convegni
Capacità e competenze tecniche	L'iter professionale (ricerca e attività progettuale) ha permesso di sviluppare competenze tecniche nei seguenti ambiti: <ul style="list-style-type: none"> • programmazione, statistica (serie temporali, descrittiva, limiti fiduciali, analisi in componenti principali), • competenze in elettronica e trasmissione dati digitali mediante multiplexer • elaborazione dati, elaborazione fotografie, rappresentazione di dati vettoriali • modellizzazione geologica, idrogeologica, sismica, geotecnica • progettazione impianti Pump & Treat • progettazione impianti di Fitodepurazione
Capacità e competenze informatiche	Sistemi operativi: Dos, Windows (98, NT4, 2000 pro, XP pro, Seven, win10), Macintosh (OS 9.x - OS 10.x) Software: Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe Acrobat, Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Access), AutoCad 2018, Surfer v.8.0, VectorWorks v. 10.0, Arcview 3.2, OpenOffice, QGis Linguaggi di programmazione: Fortran, Basic, Future Basic, Matlab v. r2018a, Software statistico R

Altre capacità e competenze

Basket (Giocatore UISP Basket Impruneta ASD – Dirigente Basket Tavarnelle-Barberino), barca a vela (Istruttore dal 1988 al 1994 presso il Centro Velico Piombinese), Astronomia (dal 1982 con Associazione Astrofili di Piombino), Speleologia (dal 1990 al 1993 presso Gruppo Speleologico "Pipistrelli di Fiesole").

Patente

Titolare di patente Cat. a, B (conseguita nell'anno 1987)

ALLEGATI

SI ALLEGA:

1. ELENCO LAVORI GEOLOGICO-GEOTECNICI - IDRAULICI
2. ELENCO LAVORI INERENTI A BONIFICHE AMBIENTALI, BONIFICA-RIMOZIONE CISTERNE, GESTIONE TERRE DA SCAVO E RIMOZIONE RIFIUTI
3. ELENCO TITOLI RELATIVI A PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Il sottoscritto, consapevole che - ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n 445 - 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.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della legge 675/96 e successive modifiche ed integrazioni

Greve in Chianti, 26/10/2021

Il professionista

Dott. Geol. Massimo Della Schiava

ALLEGATO 1

Elenco lavori Geologico-Geotecnici- Idraulici

• Periodo	<u>Anno 2021</u>
• Titolo	<ol style="list-style-type: none">1. Relazione Geologica di fattibilità e modello geotecnico-sismico del sottosuolo a supporto della variante al Piano di Recupero e relativo Permesso a Costruire, del comparto 10 PDR-V – ex MOFOPRESS ubicato in Via delle Cantine n.55-59 / Via del Bessi, Comune di Calenzano (FI).2. Relazione Geologica di fattibilità e modello geotecnico-sismico del sottosuolo a supporto del progetto per l'installazione artistica nel Belvedere Elisa Bonaparte "Sui passi di Elisa" ubicato in Via della Fortezza / Via Leonardo da Vinci, Comune di Piombino (LI).3. Relazione Geologica di fattibilità e modello geotecnico del sottosuolo a supporto di opere di manutenzione straordinaria per modifica copertura e realizzazione tettoia in legna presso edificio residenziale ubicato in Via di Ricorboli n.11, Comune di Firenze (FI).4. Relazione Geologica di fattibilità e modello geotecnico del sottosuolo a supporto di un progetto di n.2 campi padel nell'impianto sportivo Libertas Quaracchi, Via di Brozzi, 99, Comune di Firenze (FI).5. Relazione Geologica di fattibilità e modello geotecnico del sottosuolo a supporto di richiesta di accertamento di conformità in sanatoria ai sensi dell'art. 209 LR 65/2014 per un fabbricato ad uso residenziale ubicato in Loc. Settimello, Via Trilussa 23, Comune di Calenzano (FI).6. Relazione per la licenza di attingimento dal corso d'acqua "Sgoccioli affluente Vigone-Lupo" per uso faunistico venatorio nel chiaro da caccia posto in Loc. P Padule nel Comune di Signa (FI).
• Periodo	<u>Anno 2020</u>
• Titolo	<ol style="list-style-type: none">7. Relazione Geologica di fattibilità e modello geotecnico del sottosuolo a supporto di una SCIA per ampliamento e realizzazione piscina per un fabbricato ad uso residenziale ubicato in Loc. Forone, Via Baronti, Comune di Uzzano (PT).8. Relazione Geologica di fattibilità e modello geotecnico del sottosuolo a supporto di una sanatoria strutturale per opere di modifica soppalco esistente, realizzazione nuovo soppalco e interventi locali in immobile ubicato in Via del Pignoncino nc.9, Comune di Firenze (FI).9. Relazione Geologica di fattibilità e modello geotecnico del sottosuolo a supporto di richiesta di accertamento di conformità in sanatoria ai sensi dell'art. 209 LR 65/2014 per un fabbricato ad uso residenziale ubicato in Loc. Settimello, Via Trilussa 15, Comune di Calenzano (FI).10. Relazione Geologico-tecnica per la valutazione geotecnica al fine della stabilità dei cumuli di Ilmenite e delle scorie titanifere, presso l'area dello stabilimento Venator (ex Huntsman-Tioxide) ubicata in Loc. Casone, Scarlino (GR).
• Periodo	<u>Anno 2019</u>
• Titolo	<ol style="list-style-type: none">11. Consulenza Tecnica d'ufficio al fine di rispondere ai quesiti di cui alla causa del Condominio Via delle Colline 105 Loc. Mannello contro Geom. Federico Tripaldi/Casanuova Srl, rapporto di causalità tra i lavori svolti e l'evento franoso che ha subito il condominio - ATP 10927/2016, in Via delle Colline 105, Loc. Mannello, in Comune di Montaione (FI).12. Relazione Geologica ed idrogeologica a supporto di una domanda di autorizzazione allo scarico d'acque domestiche dell'abitazione ubicata in Via di Pancole n. 147, Greve in Chianti (FI).13. Relazione Geologica di fattibilità con modello geotecnico per la realizzazione di piscina privata e sistemazione area circostante presso abitazione ubicata in Via del Gioiello n. 7, Comune di Firenze (FI).14. Relazione Geologica di fattibilità con modello geotecnico a supporto di un Permesso a Costruire a sanatoria per opere realizzate al Chiaro da caccia denominato "Lago dei Gaveri" e relative pertinenze, ubicato in Loc. P. Padule, Comune di Signa (FI).15. Relazione Geologica di fattibilità con modello geotecnico a supporto di un progetto di manutenzione straordinaria di civile abitazione con realizzazione di nuovi interventi in facciata e nel resede, inserimento di vano ascensore ubicata in via Mayer 25, Comune di Prato (PO).16. Relazione Geologica e sismica con modello geotecnico del sottosuolo per la verifica della vulnerabilità sismica degli immobili strategici ai sensi dell'O.P.C.M. 3274/2003 e s.m.i. per la caserma "Meattini" in uso al Corpo della Guardia di Finanza, Via del Pratello 2/4, Comune di Firenze (FI).

	<p>17. Relazione Geologica di Fattibilità a supporto del progetto per il completamento UTOE 09.01 Arginsecco, ubicata in Via Pistoiese n. 320, Comune di Firenze (FI).</p> <p>18. Relazione Geotecnica integrativa a supporto di una nuova costruzione di una tettoia a servizio della rete escursionistica Poggio Casale in Loc. Marsiliana, Comune di Massa Marittima (GR).</p> <p>19. Relazione Geologica di fattibilità e modello geotecnico del sottosuolo a supporto di una SCIA per ristrutturazione dell'unità immobiliare ubicata in via J. Fanciullacci 17, Comune di Sesto F.no (FI).</p> <p>20. Relazione Geologica e Relazione Geotecnica a supporto della messa in opera di una tettoia in carpenteria metallica per la copertura del compressore emergenza digestori presso l'area dello stabilimento Venator (ex Huntsman-Tioxide) ubicata in Loc. Casone, Scarlino (GR).</p> <p>21. Relazione Geologica e Relazione Geotecnica Geotecnica a supporto della installazione di una copertura retrattile prefabbricata per impianti pilota in scala ridotta finalizzati agli studi di processo produttivo presso l'area dello stabilimento Venator (ex Huntsman-Tioxide) ubicata in Loc. Casone, Scarlino (GR).</p> <p>22. Relazione Geologica e Relazione Geotecnica Geotecnica a supporto della messa in opera di una tettoia in carpenteria metallica per la copertura del compressore SF/P1100-C Impianto Marte presso l'area dello stabilimento Venator (ex Huntsman-Tioxide) ubicata in Loc. Casone, Scarlino (GR).</p>
• Periodo	<u>Anno 2018</u>
• Titolo	<p>23. Relazione Geologica con modello geotecnico a supporto della ristrutturazione di un edificio residenziale situato in Piazza Mino da Fiesole n. 30-31, Comune di Fiesole (FI).</p> <p>24. Relazione Geologica di fattibilità a supporto di una installazione temporanea/stagionale costituita da una copertura pressostatica per campo da tennis, ubicato in via di Brozzi n 99, comune di Firenze (FI).</p> <p>25. Relazione Geologica con modello geotecnico del sottosuolo a supporto della riqualificazione del cinema "Astra 2" e risanamento conservativo del corpo tergale, Piazza Beccaria, Comune di Firenze (FI).</p> <p>26. Relazione Geologica e verifica di stabilità a supporto di una sanatoria per riporto realizzato nell'area di cava denominata "Cassiana Sud" ubicata in Loc. Carraia, Via Bellini, Comune di Calenzano (FI).</p> <p>27. Relazione Geologica con modello geotecnico del sottosuolo a supporto della realizzazione di un nuovo serbatoio di stoccaggio di acido solforico presso l'area dello stabilimento Venator (ex Huntsman-Tioxide) Loc. Casone, Scarlino (GR).</p> <p>28. Relazione Geotecnica a supporto della realizzazione di un nuovo piperack a servizio del nuovo serbatoio di stoccaggio di acido solforico D120 presso l'area dello stabilimento Venator (ex Huntsman-Tioxide) ubicata in Loc. Casone, Scarlino (GR).</p> <p>29. Relazione Geotecnica a supporto della realizzazione del nuovo serbatoio di stoccaggio di acido solforico D120 presso l'area dello stabilimento Venator (ex Huntsman-Tioxide) ubicata in Loc. Casone, Scarlino (GR).</p> <p>30. Relazione Geologica e Geotecnica a supporto della messa in opera di nuovi sedimentatori a servizio dell'impianto di depurazione presso l'area dello stabilimento Venator (ex Huntsman-Tioxide) ubicata in Loc. Casone, Scarlino (GR).</p> <p>31. Relazione Geologica e Relazione Geotecnica a supporto della messa in opera di una tettoia per il ricovero dei pezzi meccanici per riutilizzo presso l'area dello stabilimento Venator (ex Huntsman-Tioxide) in Loc. Casone, Scarlino (GR).</p> <p>32. Relazione Geologica di fattibilità con modello geotecnico del sottosuolo a supporto della realizzazione di un nuovo capannone in Via Ponte all'asse snc, Comune di Sesto F.no (FI).</p> <p>33. Nota preliminare sulla pericolosità e sulla fattibilità idraulica a supporto della realizzazione di un nuovo capannone in Via Ponte all'asse snc, Comune di Sesto F.no (FI).</p>
• Periodo	<u>Anno 2017</u>
• Titolo	<p>34. Relazione Geologica con modello geotecnico e Relazione geotecnica a supporto della realizzazione di un nuovo impianto tecnologico a servizio dell'impianto effluenti presso l'area dello stabilimento Venator (ex Huntsman-Tioxide) ubicata in Loc. Casone, Scarlino (GR).</p> <p>35. Relazione Geologica con modello geotecnico e Relazione geotecnica per la realizzazione di un manufatto ad uso agricolo per ricovero animali in Loc. Montefioralle, Greve in Chianti (FI).</p> <p>36. Relazione Geologica con modello geotecnico per la realizzazione di un locale Tecnico a servizio dell'immobile agricolo ubicato in Via Petriolo, Greve in Chianti (FI).</p> <p>37. Relazione Geologica a supporto di un parere preventivo a supporto dell'attuazione del Progetto Unitario di cui alla B. 50/2007 San Mauro ubicato in Loc. San Mauro, via della Croce 43, Signa (FI).</p>

	<p>38. Relazione Geologica di fattibilità a supporto dell'attuazione del PUA 3.1 per l'area denominata "ex Montevivo" ubicata in in via di Pratignone, Empoli (FI).</p> <p>39. Relazione Geologica di Fattibilità e Modello geotecnico del sottosuolo a supporto di un progetto edilizio in via V. Figini 43, Comune di Cormano (MI)</p> <p>40. Relazione per la verifica idraulica della modalità di raccolta, deflusso e smaltimento delle acque meteoriche di dilavamento del complesso residenziale di Progetto ubicato in Via V. Figini, 43, Cormano (MI)</p> <p>41. Relazione Geologica a supporto di una richiesta di sanatoria per difformità in una lottizzazione residenziale presso Via Caselline, Vaglia (FI).</p> <p>42. Relazione Geologica e Geotecnica a supporto di un intervento di ristrutturazione edilizia ai sensi dell'art. 135 (comma d e comma e) della L.R. 65/2014 in Loc. Oste di Montemurlo, via Oste 30/32, Montemurlo (PO).</p> <p>43. Relazione Geologica a supporto di una variante al Progetto di adeguamento sismico in Via Cantone, 51, Comune di Agliana (PT).</p>
• Periodo	<u>Anno 2016</u>
• Titolo	<p>44. Relazione Geologica e modello geotecnico del sottosuolo a supporto di un progetto di una scala anti-incendio, a servizio dell'edificio presente nell'area ubicata in Via Alamanni 43, Firenze.</p> <p>45. Relazione Geologica e modello geotecnico del sottosuolo a supporto di un progetto di un intervento di ristrutturazione edilizia ai sensi dell'art. 10.2 - comma 2.2 - punto 3 del Regolamento Urbanistico per l'area ubicata in Loc. Seano, via Agnoletti 61, Carmignano (PO).</p> <p>46. Relazione Geologica e modello geotecnico del sottosuolo a supporto di un progetto per la realizzazione di due palazzine di tipo residenziale per l'area ubicata in Loc. San Donnino, Via Lungagna, Campi Bisenzio (FI).</p> <p>47. Relazione Geologica di Fattibilità e Modello geotecnico del sottosuolo a supporto di un progetto di realizzazione di una nuova Stazione Radio Base per telefonia cellulare UMTS/LTE H3G. Codice Sito H3G: 5-3440-W CASCINA SANTA LUCIA, in Piazza Guido Rossa, Cascina (PI)</p> <p>48. Relazione Geotecnica a supporto di un progetto di piano di recupero con contestuale variante al Regolamento Urbanistico per la Ristrutturazione urbanistica di fabbricato rurale e annessi e costruzione di edifici unifamiliari per civile abitazione, ubicato in Loc. San Martino, Via Torricella in Comune di Campi Bisenzio (FI).</p> <p>49. Consulenza Tecnica d'ufficio al fine di rispondere ai quesiti di cui alla causa di Cosider Srl contro Costruzioni Morelli Srl, rapporto di causalità tra l'evento alluvionale che ha subito lo stabilimento Cosider ed il suo resede il 21 ottobre 2013 e le condotte dei Sigg. Morelli Luciano e/o Lastraioli Franca e/o delle Costruzioni Morelli Srl - ATP 17221/2014, in Via Virginio 386, in Comune di Montespertoli (FI).</p> <p>50. Relazione Geologica di supporto alla progettazione per la modifica dell'argine della cassa di espansione denominata "RM3BIS" ubicata in adiacenza all' "U.T.O.E. 4C18 – NUOVO CENTRO" Sub Ambito 4 – Lotto 14" Livorno (LI).</p>
• Periodo	<u>Anno 2015</u>
• Titolo	<p>51. Relazione Geologica e Geotecnica a supporto di un progetto di ampliamento di un edificio esistente ubicato via delle Fonti 2, Scandicci (FI).</p> <p>52. Relazione Geologica a supporto della messa in sicurezza di una frana tramite "grata viva" ed il ripristino della viabilità di accesso al piccolo borgo di Poggio all'Olmo ubicato Loc. Poggio all'Olmo, Via Petriolo, Greve in Chianti (FI).</p> <p>53. Relazione Geologica e modello geotecnico del sottosuolo a supporto di un progetto per la realizzazione di una nuova unità abitativa con piscina e scarico reflui in sub-irrigazione ubicato in Loc. Sassofortino, Strada Provinciale di Meleta, Roccastrada (GR).</p> <p>54. Relazione Geologica ed idrogeologica a supporto di un impianto di smaltimento mediante sub-irrigazione, a servizio della unità abitativa ubicata in Via Vecchia di Pozzolatico 29/31, Comune di Firenze (FI)</p> <p>55. Relazione Tecnica per caratterizzazione e gestione terre e rocce da scavo a supporto del Progetto definitivo per ristrutturazione del campo di calcio "I due pini" in Loc. Cerbaia, Comune di San Casciano V.P.</p>

• Periodo	<u>Anno 2014</u>
• Titolo	<p>56. Relazione Geologica e Geotecnica a supporto di un ampliamento ai sensi della L.R. n° 24 del 8 maggio 2010 su edificio residenziale in zona R3a (zone di completamento), normate dall'art. 28.2 delle N.T.A. vigenti ubicato in Via Lorenzo il Magnifico n.c. 1-3-5 in Comune di Carmignano (PO)</p> <p>57. Relazione Geologica e Geotecnica a supporto di un progetto di un annesso agricolo per rimessaggio attrezzi ubicato in Loc. Valichedda, Via Salenzano, Calenzano (FI)</p> <p>58. Richiesta di Variante Urbanistica della zonizzazione del P.R.G.C. da Zona E4.R (situazione attuale - <u>art. 16.4 N.d.A.</u>) a Zona B3 (Area di completamento - <u>art. 8.4 N.d.A.</u>) in Via Francesco Musoni snc, San Pietro al Natisone (UD).</p> <p>59. Studio Idraulico e progetto di sistemazione idraulica delle acque provenienti da una sorgente effimera in Via Francesco Musoni, San Pietro al Natisone (UD).</p> <p>60. Relazione Geologica di fattibilità con modello geotecnico del sottosuolo e Relazione Geotecnica a supporto del Progetto per la realizzazione di un nuovo serbatoio per lo stoccaggio di acido solforico presso lo stabilimento Tioxide, Loc. Casone, Comune di Scarlino (GR).</p> <p>61. Studio Idrologico-Idraulico sul Torrente Mensola di supporto alle osservazioni al Regolamento Urbanistico ad alla Variante al Piano Strutturale del Comune di Firenze presentate da CASA SPA, per l'area denominata "ERP Rocca Tedalda" (ATS 03.15).</p> <p>62. Relazione Geologica di Fattibilità e Modello geotecnico del sottosuolo a supporto dell'installazione di una gru edile presso il cantiere di proprietà "Le Mura Costruzioni Srl", ubicato in Via pistoiese 320 – Comune di Firenze</p> <p>63. Relazione Geologica di Fattibilità e Modello geotecnico del sottosuolo - Relazione Geotecnica a supporto di un progetto di realizzazione di una nuova Stazione Radio Base per telefonia cellular UMTS/LTE H3G. Codice Sito H3G: Quarrata-Montalbano 3408, Via Bocca di Gora e Tinaia, Comune di Quarrata (PT)</p> <p>64. Relazione Geologica di Fattibilità e Modello geotecnico del sottosuolo - Relazione Geotecnica a supporto di un progetto di adeguamento di impianto tecnologico a servizio della rete di telefonia cellulare UMTS/LTE. Codice Sito H3G: 5-3526-A, Loc. Falcone Comune di Piombino (LI)</p> <p>65. Relazione Geologica di fattibilità, modello geotecnico del sottosuolo e Relazione Geotecnica a supporto del Piano di Lottizzazione "UTOE 4C18 – Nuovo Centro" Sub-ambito 4 – Lotto 13, Comune di Livorno.</p> <p>66. Relazione Geologica di fattibilità, modello geotecnico del sottosuolo e Relazione Geotecnica a supporto del Progetto per ampliamento ai sensi della L.R. 24/2010 da eseguire ad edificio a destinazione residenziale, via Lorenzo Il Magnifico n.c. 1-3-5 comune di Carmignano (PO)</p> <p>67. Relazione sullo stato dei luoghi, sulle cause delle lesioni e controdeduzioni alla bozza di relazione del CTU - ATP 12736/2012: De Julii- Bertini / Comune di San Casciano cappella gentilizia presso il cimitero del Capoluogo ubicato in Via Degli Scopeti, San Casciano V.P. (FI)</p>
• Periodo	<u>Anno 2013</u>
• Titolo	<p>68. Relazione Geotecnica a supporto del Progetto di Recupero dell'area "ex Tintoria S. Angelo", Via Mammoli, Comune di Campi Bisenzio (FI).</p> <p>69. Relazione Geologica di fattibilità, modello geotecnico del sottosuolo e Relazione Geotecnica a supporto del Piano di Lottizzazione "UTOE 4C18 – Nuovo Centro" Sub-ambito 4 – Lotto 14, Comune di Livorno.</p> <p>70. Relazione Geologica/idrogeologica e Progetto di impianto di fitodepurazione per adeguamento impianto smaltimento reflui in Frazione Campestri, 29, Comune di Vicchio (FI).</p> <p>71. Relazione Geologica di fattibilità, modello geotecnico del sottosuolo e Relazione Geotecnica a supporto del Progetto per la realizzazione di una piscina e per l'adeguamento dell'impianto di smaltimento reflui, a servizio del Complesso Conventuale di San Paolo della Croce, sito in Via di Colleramole n°20, Comune di Impruneta (FI).</p> <p>72. Relazione Geologica e geotecnica a supporto di un Progetto per la realizzazione di fabbricato residenziale in Loc. S. Giovanni Camerosa, Comune di Marciana Marina (LI) Ambito di Progettazione Unitaria n°5</p> <p>73. Relazione Geologica e sismica a supporto delle verifiche sismiche presso la Caserma dei Carabinieri in San. Casciano in Val di Pesa</p> <p>74. Relazione Geologica e geotecnica a supporto del Progetto per la costruzione del nuovo Cantiere Comunale e delle nuove sedi di Vigili del Fuoco e del Corpo Forestale dello Stato – I Stralcio , San. Casciano in Val di Pesa(FI)</p> <p>75. Relazione Geologica con modello geotecnico del sottosuolo a supporto di un progetto per l'ampliamento di edificio produttivo in zona D1, Loc. S. Angelo a Lecore, via Pistoiese n.323, Comune di Signa (FI)</p>

• Periodo	<u>Anno 2012</u>
• Titolo	<p>76. Relazione Geologica di fattibilità e modello geotecnico del sottosuolo a supporto del Piano di Recupero "IU19 Ponte all'Asse", Via de Amicis / Via Petrarca, Comune di Signa (FI).</p> <p>77. Relazione Geologica di fattibilità, modello geotecnico del sottosuolo e Relazione Geotecnica a supporto del Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di 199,92 KWP, sito in Via di Molino n°2, di proprietà delle Sig.re Bajetta Barbara ed Eleonora.</p> <p>78. Relazione Geologica di fattibilità e modello geotecnico del sottosuolo a supporto del Progetto di Recupero dell'area "ex Tintoria S. Angelo", Via Mammoli, Comune di Campi Bisenzio (FI).</p>
• Periodo	<u>Anno 2011</u>
• Titolo	<p>79. Relazione Geologica a supporto di una messa in sicurezza di emergenza a seguito di n°3 movimenti gravitativi in area agricola, Comune di Montespertoli (FI).</p> <p>80. Relazione Geologica ed idrogeologica a supporto di un impianto di smaltimento mediante scarico su suolo, a servizio delle unità abitative ubicate in via Cassia 241, Comune di Impruneta (FI)</p> <p>81. Relazione Geologica ed idrogeologica a supporto di un impianto di smaltimento mediante sub-irrigazione, a servizio delle unità abitative ubicate in via del Palmerino 2, Comune di Fiesole (FI)</p> <p>82. Relazione geologica e geotecnica a supporto di un progetto per la costruzione di 200 nuovi ossarini presso l'area cimiteriale ubicata in Via degli Scopeti, San Casciano V.P. (FI)</p> <p>83. Relazione geologica ed idrogeologica a supporto di un progetto di impianto di fitodepurazione all'interno del piano di recupero con contestuale variante al Regolamento Urbanistico per la Ristrutturazione urbanistica di fabbricato rurale e annessi e costruzione di edifici unifamiliari per civile abitazione, ubicato in Loc. San Martino, Via Torricella in Comune di Campi Bisenzio (FI).</p> <p>84. Relazione geologica e modellizzazione geotecnica a supporto di un progetto di piano di recupero con contestuale variante al Regolamento Urbanistico per la Ristrutturazione urbanistica di fabbricato rurale e annessi e costruzione di edifici unifamiliari per civile abitazione, ubicato in Loc. San Martino, Via Torricella in Comune di Campi Bisenzio (FI)</p>
• Periodo	<u>Anno 2010</u>
• Titolo	<p>85. Progetto di utilizzazione agronomica di acque di vegetazione, provenienti dalla lavorazione del frantoio oleario della società Art&Olio Sas Soc. Agroalimentare di Regina Elena & C, In Loc. "il termine", Comune di Montelupo Fiorentino</p> <p>86. Relazione Geologica ed idrogeologica a supporto di un impianto di smaltimento mediante sub-irrigazione, a servizio delle unità abitative ubicate in via San Donnino 208-210, Comune di Certaldo (FI)</p> <p>87. Valutazione tecnica sulle cause della rottura del muro di scannafosso del condominio di Via Polveriera 7, Fiesole (FI), a supporto della Relazione del CTP Arch. Ilaria Filippini</p> <p>88. Relazione Tecnica a supporto di un progetto di riutilizzo delle terre da scavo, ai sensi dell'art. 185 del D.Lgs 152/2006, nell'ambito dell'unità di intervento n°45 in Loc. Barbarossa, Comune di Porto Azzurro (FI)</p>
• Periodo	<u>Anno 2009</u>
• Titolo	<p>89. Relazione Geologica di Fattibilità per un Progetto di Ristrutturazione Urbanistica per la riqualificazione dell'area in Loc. Santa Cristina a Pancole, Comune di Greve in Chianti</p> <p>90. Relazione Geotecnica per l'ampliamento del magazzino DHL ubicato in Via Ponte all'Asse, Sesto F.no (FI)</p> <p>91. Relazione geologica di fattibilità, a supporto di un progetto per la realizzazione di un nuovo parcheggio pubblico e sistemazione di Via della Pineta, Loc. Mercatale V.P., San Casciano V.P..</p> <p>92. Relazione geologica di fattibilità con indicazioni geotecniche, a supporto di un progetto per la realizzazione di un nuovo parcheggio pubblico per autoveicoli ubicato in Loc. Molino di Sugana, San Casciano V.P.</p>
• Periodo	<u>Anno 2008</u>
• Titolo	<p>93. Collaborazione con lo Studio GEOID per la Redazione delle Relazioni Geologiche per il progetto del nuovo insediamento Industriale LAIKA Caravans SpA, Loc. Ponterotto, Comune di San Casciano V.P.</p> <p>94. Relazione geologica e geotecnica a supporto di un progetto di adduzione volumetrica, realizzazione di piscina e modifiche interne-esterne al fabbricato posto il Via di Gaville n°121, Loc. Poggio Secco Comune di Figline Valdarno (FI)</p>

95. Realizzazione di un impianto di smaltimento mediante sub-irrigazione con drenaggio a servizio del campo sportivo ubicato in Loc. Dudda, Comune di Greve in Chianti
96. Relazione Geotecnica per la messa in opera di una gru edile, Via G. Oberdan, Comune di Cerea (VR)

• Periodo	<u>Anno 2007</u>
• Titolo	<p>97. Relazione Geologica semplificata ai sensi del D.M. 11/3/88, punto C3, per la messa in opera di nuova cabina elettrica del tipo "Box" in Loc. Petroio, nel Comune di Vinci (FI)</p> <p>98. Fattibilità Geologica per la Realizzazione di un parcheggio interrato presso Villa Bardini, Costa di San Giorgio, Comune di Firenze</p> <p>99. Relazione Geologica di fattibilità con indicazioni geotecniche a supporto di un progetto di ristrutturazione edilizia con adeguamento sismico ubicato in Via di Castiglione 40, Fraz. Montorsoli Comune di Vaglia (FI)</p> <p>100. Relazione Geologico tecnica a supporto di un progetto di utilizzazione agronomica di acque di vegetazione provenienti dalla lavorazione del frantoio oleario dell'Azienda Agricola dell'Istituto Diocesano per il Sostentamento del Clero, in Loc. Campoli, Comune di San Casciano in Val di Pesa (FI).</p> <p>101. Relazione Geologica di fattibilità a supporto di un progetto di costruzione di linea elettrica a media e bassa tensione aerea e sotterranea ubicato in Via Risseccioni, Comune di Vaglia (FI)</p> <p>102. Relazione Geologica di Fattibilità con indicazioni geotecniche a supporto di un progetto di costruzione di una cabina di trasformazione MT/BT ubicato in Loc. Colognole, Comune di Pontassieve (FI).</p> <p>103. Relazione Geologico Tecnica per la Realizzazione di una cabina Mt/BT ad alto fusto in Loc. il Mandorlo, in Comune di San Casciano in Val di Pesa (FI).</p> <p>104. Relazione geologica di fattibilità a supporto di messa in opera di box prefabbricato per apparecchiature elettriche in Loc. Costarella Bassa, Comune di Incisa Valdarno (FI).</p> <p>105. Relazione Geologico Geotecnica integrativa per il dimensionamento e la messa in opera di pelli di contenimento a supporto di un progetto per il recupero di un edificio posto in Via Bassa-Via Pacini, Loc. Sollicciano, Scandicci (FI)</p> <p>106. Relazione geologica di fattibilità con indicazioni geotecniche, a supporto di un progetto per la costruzione di loculi ed ossarini presso il cimitero di Castelbonsi ubicato in via provinciale Grevigiana per Mercatale, San Casciano V.P..</p> <p>107. Relazione geologica di fattibilità con indicazioni geotecniche, a supporto di un progetto di sostituzione edilizia, ubicato in via L. Bruni n°8/12, Comune di Firenze.</p>
• Periodo	<u>Anno 2006</u>
• Titolo	<p>108. Relazione Geologico-Geotecnica per la determinazione dell'origine delle lesioni, rilevate su un edificio di proprietà di Fiorentinagas SPA ubicato in Piazza Mattei – Firenze, ed ipotesi di stabilizzazione con messa in opera di micropali</p> <p>109. Progetto di utilizzazione agronomica di acque di vegetazione provenienti da un frantoio oleario dell'Azienda Agricola F.lli Regina.</p> <p>110. Relazione Geologico-Geotecnica a supporto di un progetto per la realizzazione di un fabbricato a prevalente destinazione residenziale ubicato in Via Castronella, Campi Bisenzio (FI).</p> <p>111. Progetto per la messa in sicurezza di un versante di scarpata presso il Cantiere Comunale del Comune di S. Casciano ubicato in Via Cassia per Siena, S. Casciano V.P. (FI).</p> <p>112. Relazione Geologica a supporto di un progetto di ristrutturazione di fabbricato esistente adibito a civile abitazione ubicato Loc. Cellole, via Castagnoli, Castellina in Chianti (SI).</p> <p>113. Relazione Geologica ed Idrogeologica a supporto di una sanatoria giurisprudenziale con opere di completamento del podere Trieste ubicato in Strada Comunale per Vico snc, Barberino Val d'Elsa (FI)</p>
• Periodo	<u>Anno 2005</u>
• Titolo	<p>114. Relazione Geologica a supporto di un progetto di ampliamento di fabbricato esistente adibito a civile abitazione, ubicato in Via Ferrone 67-69, Impruneta (FI).</p> <p>115. Progetto di un impianto di depurazione di reflui civili a servizio di un impianto destinato a bonifica amianto dei materiali rotabili ubicato in Località "Porrena di Poppi", Comune di Poppi (AR).</p>

116. Relazione tecnica per l'autorizzazione allo scarico della regimazione delle acque dell'area di cava denominata "Cassiana sud", ubicata lungo la " Strada Militare per Barberino", Loc. "Carraia" Calenzano (FI).

• Periodo Anni 1997 - 2004

- Titolo
117. Relazione Geologica di Fattibilità a supporto di un Piano di Recupero ubicato in Via Pistoiese 247/A, Firenze.
 118. Relazione idrogeologica di fattibilità finalizzata alla costruzione di un impianto di sub-irrigazione a servizio di una civile abitazione in Località "La Consuma", Via Martiri di Podernuovo, 5, nel Comune di Pelago (FI).
 119. Indicazioni per sostituzione tubo di presa in zona concessione mineraria. Comune di Clauzetto (PN).
 120. Studio geologico per la ricerca di acque minerali per concessione mineraria C.A.F.C. nell'alto bacino del Torrente Torre - Comune di Lusevera (UD).
 121. Analisi geologica di fattibilità per la captazione di una sorgente sotto il M. Cladia. Comune di Lusevera (UD).
 122. Indagini geognostiche per la ricerca di nuove fonti di approvvigionamento idrico per l'imbottigliamento dell'acqua Fonte Pradis. Comune di Clauzetto (PN).
 123. Relazione geologica di fattibilità a supporto di un progetto per la costruzione di una villa con piscina in Località Salivoli. Comune di Piombino (LI).
 124. Relazione geologica di fattibilità a supporto di un progetto per la costruzione di nuove attrezzature a servizio dell'impianto sportivo di Bellariva - Comune di Firenze.
 125. Relazione geologica di fattibilità a supporto di un progetto preliminare di ampliamento dell'Osservatorio Astronomico di Piombino situato in Località "Falcone" Comune di Piombino (LI).
 126. Relazione geologica relativa al progetto in sanatoria, ai sensi della L. 724/94 di un alloggio sito in Località "Piscità" dell'Isola di Stromboli. Comune di Lipari (ME).

Greve in Chianti, 26/10/2021

Il professionista

Dott. Geol. Massimo Della Schiava

ALLEGATO 2

Elenco lavori inerenti a bonifiche siti contaminati, rimozione cisterne, gestione terre da scavo e smaltimento rifiuti

• Periodo	<u>Anno 2021</u>
• Titolo	<ol style="list-style-type: none">1. Piano di Caratterizzazione, ai sensi del D.Lgs. 152/2006, per l'area denominata "Ex tintoria del Sole" e ubicata in Via V. Alfieri, 21 Comune di Campi Bisenzio (FI)2. Relazione descrittiva del Piano di Caratterizzazione e Analisi di Rischio, ai sensi del D.Lgs. 152/2006, del sito "ex OMA" ubicato in via Muggia, Comune di Bologna (BO).3. Piano di Indagine per la verifica ambientale dell'Ex Area le Piagge (Sito FI-144), a seguito del Piano di Recupero così come previsto dalla scheda "AT 09.04 GOVER" del vigente Regolamento Urbanistico, situata in Via Pistoiese 247, Comune di Firenze (FI).4. Relazione Descrittiva delle attività di MISE presso area Publiacqua, ubicata in Loc. Corte Fedi, Strada della Pieve 25p Tavarnelle val di Pesa, Comune di Barberino-Tavarnelle (FI)5. Relazione Descrittiva della verifica ambientale presso l'ex Ospedale Militare San Gallo ubicato in Via S. Anna – Comune di Firenze (FI).6. Relazione descrittiva attività di bonifica cisterna presso l'area ex Chiaverini in via A. Locatelli / Via S. Slataper, Comune di Firenze (FI).
• Periodo	<u>Anno 2020</u>
• Titolo	<ol style="list-style-type: none">7. Piano di Caratterizzazione, ai sensi del D.Lgs. 152/2006, del sito "ex OMA" ubicato in via Muggia, Comune di Bologna (BO).8. Analisi di Rischio dell'area LI-225A ex Eurofin, per la realizzazione della nuova scuola volano da utilizzare temporaneamente per interventi sul patrimonio scolastico comunale, ubicata in Via dei Gigli – Livorno (LI)9. Piano di Caratterizzazione ai sensi del D.Lgs. 152/2006 per la verifica della compatibilità ambientale del comparto "TRm08", ubicato in Loc. Fornaci, tra via delle Fornaci e via di Cappello – Comune di Impruneta (FI).10. Relazione descrittiva attività di bonifica cisterne presso l'area "Fondazione Lisio arte della seta", Via B. Fortini 143, Comune di Firenze (FI).
• Periodo	<u>Anno 2019</u>
• Titolo	<ol style="list-style-type: none">11. <i>Due Diligence</i> ambientale per la verifica della compatibilità ambientale e per la valutazione dei costi di bonifica del sito "ex OMA" ubicato in via Muggia, Comune di Bologna (BO).12. Piano di indagini ambientale relativo all'area agricola ubicata in Loc. Indicatore, via di Carraia snc, Comune di Campi Bisenzio (FI)13. Relazione descrittiva delle indagini ambientali svolte presso l'area agricola ubicata in Loc. Indicatore, via di Carraia snc, Comune di Campi Bisenzio (FI)14. Relazione descrittiva delle attività del Piano di Caratterizzazione ai sensi dell'art. 242 del D.Lgs. 152/2006 ed Analisi di Rischio svolta presso l'Istituto d'Insegnamento Superiore IIS "Leonardo da Vinci", ubicato in Via del Terzolle/Via Panciatichi, Firenze.15. Integrazioni Relazione descrittiva delle attività del Piano di Caratterizzazione ai sensi dell'art. 242 del D.Lgs. 152/2006 ed Analisi di Rischio svolta presso l'Istituto d'Insegnamento Superiore IIS "Leonardo da Vinci", ubicato in Via del Terzolle/Via Panciatichi, Firenze.16. Progetto Operativo di Bonifica presso l'Istituto d'Insegnamento Superiore IIS "Leonardo da Vinci", ubicato in Via del Terzolle/Via Panciatichi, Firenze.17. Piano di Caratterizzazione ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e ssmii relativo alla falda acquifera dell'area "Le Carpugnane", Loc. Le Carpugnane, Comune di Calenzano (FI)
• Periodo	<u>Anno 2018</u>
• Titolo	<ol style="list-style-type: none">18. Relazione descrittiva attività di caratterizzazione e Analisi di Rischio area Project 2000, ubicata in Via A. Vivaldi 40/A, Comune di Calenzano (FI).19. Piano di Caratterizzazione ai sensi dell'art. 242 del D.Lgs. 152/2006 presso l'Istituto d'Insegnamento Superiore IIS "Leonardo da Vinci", ubicato in Via del Terzolle/Via Panciatichi, Firenze.20. Relazione descrittiva delle attività del Piano di Caratterizzazione ai sensi dell'art. 242 del D.Lgs. 152/2006 ed Analisi di

Rischio svolta presso l'Istituto d'Insegnamento Superiore IIS "Leonardo da Vinci", ubicato in Via del Terzolle/Via Panciatichi, Firenze.

21. Relazione descrittiva delle attività previste dal Piano di Caratterizzazione integrativo e Analisi di Rischio per l'area FI 226 "SIMETRAFO" ubicata in Via Schiapparelli, 40-42 Sesto F.no (FI)
22. Relazione descrittiva MISE area FICEV-1049 presso il sito di realizzazione della strada di collegamento del nuovo svincolo SGC FI-PI-LI, Via Pirandello, Comune di Empoli (FI)
23. Relazione descrittiva delle indagini ambientali svolte a supporto della realizzazione di un nuovo capannone in Via Ponte all'asse 4-2, Comune di Sesto F.no (FI).
24. Relazione descrittiva delle operazioni ambientali svolte nell'area "Piano Attuativo – Comparto 1 – Il Neto" per il riutilizzo delle terre e rocce da scavo, Via delle Rose, Comune di Calenzano (FI).

• Periodo

Anno 2017

• Titolo

25. Piano di Caratterizzazione area Project 2000, ubicata in Via A. Vivaldi 40/A, Comune di Calenzano (FI).
26. *Due Diligence* ambientale finalizzata alla valutazione dello stato ambientale e dei costi da sostenere per le operazioni di bonifica del sito ex MO.FO.PRESS ubicato in via delle cantine 55/77 Comune di Calenzano (FI).
27. Relazione tecnica per caratterizzazione delle Terre e rocce da scavo presso il Polo Logistico Osmannoro Salvatore Ferragamo Stralcio Opere Idrauliche – Fase 2 "Opere di adeguamento sul canale Nuovo Gavine", Comune di Firenze e Comune di Sesto F.no.
28. Messa in Sicurezza di Emergenza e Relazione descrittiva per area contaminata da idrocarburi a seguito di rimozione di cisterna interrata presso l'autofficina Brandini, via Frusa - Firenze.
29. Analisi di Rischio in procedimento ex art. 249 del D.Lgs. 152/2006 per rimozione cisterna gasolio interrata presso l'area della Scuola Media "Dino Compagni ubicata in Via G. Sirtori 58 / Via Cento Stelle nel Comune di Firenze (FI).
30. Piano di Caratterizzazione a seguito di un superamento di idrocarburi presso l'area del cinema "Astra 2" di proprietà S.I.F. Srl (area di impostazione di una cisterna interrata al confine con il complesso immobiliare "La Nazione"), ubicata in Piazza C. Beccaria, Firenze.
31. Collaudo della bonifica svolta nel sito "PUC - ex Pegna-Benelli", ubicato tra via G. D'Annunzio e via U. Schiff - Comune di Firenze (FI).
32. Relazione descrittiva delle Indagini Ambientali Preliminari svolte a supporto di un progetto edilizio in via V. Figini 43, Comune di Cormano (MI)
33. Modalità di gestione delle terre e rocce da scavo a supporto di un progetto edilizio in via V. Figini 43, Comune di Cormano (MI)
34. Aggiornamento Piano di Caratterizzazione per l'area FI 226 "SIMETRAFO" ubicata in Via Schiapparelli, 40-42 Sesto F.no (FI)
35. Piano di indagini ambientali per l'area denominata "Ex tintoria del Sole" e ubicata in Via V. Alfieri, 21 Comune di Campi Bisenzio (FI)
36. Piano di indagini ambientali integrativo ex art. 249 del D.Lgs. 152/2006 per rimozione cisterna gasolio interrata presso l'area della Scuola Media "Dino Compagni ubicata in Via G. Sirtori 58 / Via Cento Stelle nel Comune di Firenze (FI).
37. Progetto Operativo di Bonifica ai sensi dell'art. 242-Bis del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. e relazione di collaudo interventi, per l'area oggetto di inquinamento da idrocarburi rappresentata dall'alveo della Roggia del Fanese, ubicata in adiacenza alla viabilità di accesso all'impianto centrale idroelettrica di Olona nel Comune di Filighera (PV).

• Periodo

Anno 2016

• Titolo

38. Operazioni di Messa in Sicurezza di Emergenza a seguito del ritrovamento di un superamento di idrocarburi presso l'area del cinema "Astra 2) di proprietà S.I.F. Srl (area di impostazione di una cisterna interrata al confine con il complesso immobiliare "La Nazione"), ubicata in Piazza C. Beccaria, Firenze.
39. Relazione Descrittiva delle attività svolte per la caratterizzazione, Analisi di Rischio e Progetto Operativo di bonifica dell'area di realizzazione della nuova scuola dell'infanzia, Loc. Settimello, Comune di Calenzano (FI)
40. Operazioni di Messa in Sicurezza di Emergenza a seguito del ritrovamento di Pietre Verdi presso l'area Ex Tintoria all'interno del sito "Pettinatura di Calenzano", Via G. Garibaldi 37, Comune di Calenzano (FI)
41. Piano di Indagini Ambientali Preliminari a supporto di un progetto edilizio in via V. Figini 43, Comune di Cormano (MI)
42. Responsabile della Bonifica e direttore tecnico di cantiere del sito "PUC - ex Pegna-Benelli", ubicato tra via G. D'Annunzio e via U. Schiff - Comune di Firenze (FI)

43. Relazione Descrittiva delle attività svolte per la caratterizzazione e Analisi di Rischio dell'area SCAF Soc. Coop a.r.l adibita a deposito giudiziario, Via Stazione delle Cascine, Firenze
44. Relazione Descrittiva delle attività svolte per la caratterizzazione, Analisi di Rischio e Progetto Operativo di bonifica del sito "PUC - ex Pegna-Benelli", ubicato tra via G. D'Annunzio e via U. Schiff - Comune di Firenze (FI)
45. Relazione Descrittiva delle indagini ambientali previste a seguito della rimozione rifiuti presso l'Azienda Agricola S.I.A.G.E. Srl, Loc. Cerreto, Via Cerreto, Vaglia (FI)
46. Piano di Caratterizzazione dell'area SCAF Soc. Coop a.r.l adibita a deposito giudiziario, Via Stazione delle Cascine, Firenze
47. Piano di indagini ambientali a seguito della rimozione rifiuti presso l'Azienda Agricola S.I.A.G.E. Srl, Loc. Cerreto, Via Cerreto, Vaglia (FI)
48. Operazioni di Messa in Sicurezza di Emergenza a seguito di ritrovamento di una cisterna interrata di idrocarburi presso Piazza Licio Nencetti, Comune di Foiano della Chiana (AR)
49. Piano di indagini ambientali del sito "Pettinatura di Calenzano", Via G. Garibaldi 37, Comune di Calenzano (FI)
50. Aggiornamento Piano di Caratterizzazione dell'area FI-051 "ex Montevivo", Via di Pratignone, Comune di Empoli (FI)
51. Operazioni di Messa in Sicurezza di Emergenza nel Fosso del Pratignone – Area FI-051 "ex Montevivo", Via di Pratignone, Comune di Empoli (FI)
52. Piano di caratterizzazione dell'area di realizzazione della nuova scuola dell'infanzia, Loc. Settimello, Comune di Calenzano (FI)

• Periodo	<u>Anno 2015</u>
• Titolo	<ol style="list-style-type: none"> 53. Relazione Descrittiva delle attività svolte per la caratterizzazione e Analisi di Rischio per superamento CSC da idrocarburi nell'area del condominio ubicato in via A. Allori 75 angolo via di Carraia, Comune di Firenze 54. Relazione Descrittiva della attività svolte per la caratterizzazione e Analisi di Rischio delle aree a verde pubblico all'interno del sito ex Pegna-Benelli, ubicato tra via G. D'annunzio e via U. Schiff, Comune di Firenze (FI). 55. Relazione Descrittiva delle attività di caratterizzazione ed Analisi di Rischio dell'area ex mercato ortofrutticolo, Via G. Garibaldi, via J. Sgarallino, Largo del mercato ortofrutticolo Livorno (LI) 56. Relazione Descrittiva e Analisi di Rischio dell'area di proprietà Ma.Ga. Immobiliare Srl (con all'interno l'area ex Fanetti), Via del Cantone, Sesto Fiorentino (FI) 57. Piano di caratterizzazione area di proprietà Ma.Ga. Immobiliare Srl (con all'interno l'area ex Fanetti), Via del Cantone, Sesto Fiorentino (FI) 58. Messa in Sicurezza di Emergenza per presenza di idrocarburi presso l'area denominata "ex Fanetti", Via del Cantone 71-A, Sesto Fiorentino (FI) 59. Relazione Tecnica per caratterizzazione e gestione terre e rocce da scavo a supporto del Progetto definitivo per ristrutturazione del campo di calcio "I due pini" in Loc. Cerbaia, Comune di San Casciano V.P.

• Periodo	<u>Anno 2014</u>
• Titolo	<ol style="list-style-type: none"> 60. Relazione Descrittiva delle attività svolte per la caratterizzazione, Analisi di Rischio per superamento CSC nell'area del complesso immobiliare ubicato in via A. Corelli 6, Comune di Firenze 61. Piano di Caratterizzazione ai sensi del D. Lgs. 152/2006 relativo all'area "PUC Area ex Pegna-Benelli", di competenza CASA SPA, ubicata tra Via G. D'Annunzio e Via U. Schiff, Comune di Firenze 62. Relazione Tecnica per caratterizzazione e gestione delle terre e rocce da scavo per il progetto per la costruzione del Nuovo Cantiere Comunale e delle Nuove sedi dei Vigili del Fuoco e del Corpo Forestale dello Stato – I Stralcio, in Via Cigliano, San Casciano V.P. (FI). 63. Relazione Tecnica per caratterizzazione e gestione delle terre e rocce da scavo per la realizzazione della vasca di compensazione per il Piano di Recupero "Ex Tintoria Magni" ubicato in Via mammoli snc, Loc. S. Angelo a Lecore Comune di Campi Bisenzio (FI). 64. Direzione Tecnica di cantiere e Relazione Tecnico-descrittiva sul riutilizzo di materiali da scavo nel sito PMU 3.2 (ex Tintoria Firenze in bonifica), ubicato in Via di Limite 136-142, Comune di Campi Bisenzio (FI). 65. Gestione terre e rocce da scavo a supporto del Piano di Lottizzazione "UTOE 4C18 – Nuovo Centro" Sub-ambito 4 – Lotto 13, Comune di Livorno.

• Periodo	<u>Anno 2013</u>
• Titolo	<p>66. Relazione descrittiva della caratterizzazione e Analisi di rischio dell'area ex concessionaria Citroen, identificata come LI1020, ubicata in Via Stenone 8, Livorno su cui si prospetta il progetto di un nuovo plesso scolastico</p> <p>67. Relazione Descrittiva della Messa in sicurezza di emergenza a seguito della contaminazione rilevata presso il condominio ubicato in via Sant'Alessio 38-40 e il Rio Diecine - Comune di Pistoia</p> <p>68. Relazione per Collaudo del sito Ex Oleificio Nucci - Lotto 1-Falda, inserito nel piano regionale di bonifica delle aree inquinate con numero FI138, ubicato in Via Pistoiese 318, Firenze</p> <p>69. Monitoraggio falda per verifica Messa in sicurezza del sito Ex Tintoria S. Angelo a Lecore, Via Mammoli, Loc. S. Angelo a Lecore, Campi Bisenzio, Firenze</p> <p>70. Gestione terre e rocce da scavo a supporto del Piano di Lottizzazione "UTOE 4C18 – Nuovo Centro" Sub-ambito 4 – Lotto 14, Comune di Livorno</p>
• Periodo	<u>Anno 2012</u>
• Titolo	<p>71. Analisi di rischio dell'area di cava denominata "Cassiana Sud", ubicata lungo la strada militare per Barberino, Loc. Carraia, Calenzano (FI).</p> <p>72. Relazione Descrittiva della Messa in sicurezza di emergenza a seguito della contaminazione presente presso il piazzale della Banca d'Italia ubicata in Via XXV Aprile 3, Comune di Arezzo</p> <p>73. Relazione Descrittiva della Messa in sicurezza di emergenza nell'area del plesso scolastico S.M. a Coverciano, ubicato in Via S. Cristiani angolo Via F. Martini, Comune di Firenze</p> <p>74. Relazione Descrittiva della Messa in sicurezza di emergenza a seguito della contaminazione presente nell'area del condominio ubicato in via A. Allori 75 angolo via di Carraia Comune di Firenze</p> <p>75. Analisi di Rischio per la falda acquifera del sito Ex Tintoria S. Angelo a Lecore, Via Mammoli, Loc. S. Angelo a Lecore, Campi Bisenzio, Firenze, inserito nel "Piano Regionale di bonifica delle aree inquinate" con numero FI161</p>
• Periodo	<u>Anno 2011</u>
• Titolo	<p>76. Piano di Caratterizzazione del sito FI290 denominato "Associazione Sportiva Scuderie La Torre", ubicato in Loc. la Torre, Via di Castellina 21, Comune di Borgo S. Lorenzo</p> <p>77. Responsabile della Bonifica e direttore tecnico di cantiere del sito Ex Tintoria S. Angelo a Lecore, Via Mammoli, Loc. S. Angelo a Lecore, Campi Bisenzio, Firenze, inserito nel "Piano Regionale di bonifica delle aree inquinate" con numero FI161</p> <p>78. Aggiornamento del documento di Analisi di rischio sito specifica di un'area situata all'interno del sito FI144 "Le Piagge", Comune di Firenze</p> <p>79. Relazione Descrittiva delle attività previste dal Progetto operativo di bonifica e Collaudo del sito Ex Oleificio Nucci - Lotto 2, inserito nel piano regionale di bonifica delle aree inquinate con numero FI138, ubicato in Via Pistoiese 318, Firenze</p> <p>80. Progetto operativo di bonifica del sito Ex Oleificio Nucci - Lotto 1, inserito nel piano regionale di bonifica delle aree inquinate con numero FI138, ubicato in Via Pistoiese 318, Firenze</p> <p>81. Responsabile della Bonifica e direttore tecnico di cantiere del sito Ex Oleificio Nucci FI138, ubicato in Via Pistoiese 318, Firenze</p> <p>82. Relazione Descrittiva delle attività previste dal Progetto operativo di bonifica e Collaudo dell'ex Dipartimento di Chimica ubicato in via G. Capponi 9, Comune di Firenze</p> <p>83. Progetto di bonifica per rimozione rifiuti interrati del sito Ex Cover (Area Giusti) di proprietà Profi Srl, ubicate in Via dei Sandroni, Altopascio (LU)</p>
• Periodo	<u>Anno 2010</u>
• Titolo	<p>84. Messa in Sicurezza di Emergenza e Progetto di Bonifica per area contaminata da gasolio ubicata c/o la sede della Chancellerie des Universites de Paris, Villa Finaly, Via Bolognese, 134R - Firenze.</p> <p>85. Piano di Caratterizzazione di un'area agricola individuata dalla particella catastale n°286 del Foglio 92 ubicata in Loc. Albergo, Comune di Civitella Val di Chiana (AR)</p> <p>86. Piano di Indagini preliminari sull'area della fornace "Laterizi Arbia", Via Aretina 30, Loc. Arbia, Comune di Asciano (SI)</p>

87. Relazione Descrittiva delle attività previste dal Piano di Caratterizzazione, Analisi di Rischio e Progetto operativo di bonifica del sito Ex Oleificio Nucci, inserito nel piano regionale di bonifica delle aree inquinate con numero FI138, ubicato in Via Pistoiese 318, Firenze
88. Relazione Descrittiva delle attività previste dal Piano di Caratterizzazione, Analisi di Rischio e Progetto operativo di bonifica dell'ex Dipartimento di Chimica ubicato in via G. Capponi 9, Comune di Firenze
89. Relazione Descrittiva delle attività previste dal Piano di Caratterizzazione e Modello Concettuale del sito Ex Cover e delle aree di proprietà Profi Srl, ubicate in Via dei Sandroni, Altopascio (LU)
90. Integrazioni al Piano di Caratterizzazione e progetto di messa in sicurezza permanente presso l'area di proprietà Apuana Versilia Trasporti Sas ubicato in Via Aurelia Km 238 (Area ex Fibronit) in Comune di Carrara (MS) ed inserito all'interno del sito di interesse nazionale di Massa-Carrara.
91. Relazione Tecnica a supporto di un progetto di riutilizzo delle terre da scavo, ai sensi dell'art. 185 del D.Lgs 152/2006, nell'ambito dell'unità di intervento n°45 in Loc. Barbarossa, Comune di Porto Azzurro (FI)

• Periodo	<u>Anno 2009</u>
• Titolo	<ol style="list-style-type: none"> 92. Relazione Descrittiva delle attività previste dal Piano di Caratterizzazione, Analisi di Rischio, Progetto operativo di bonifica e Bonifica dell'ex Tintoria Masi, via della Colombina, Campi Bisenzio (FI) 93. Piano di Indagine per la verifica ambientale dell'area denominata ex Italsea – ex Cromocolor, ubicata in Viale Ariosto-Via della Querciola, Comune di Sesto Fiorentino 94. Piano della Caratterizzazione e Relazione Descrittiva delle aree ex Stazione Leopolda – Officina Grandi Riparazioni ubicate in Viale F.lli Rosselli, 1 Zona Porta a Prato, Comune di Firenze. 95. Caratterizzazione integrativa e Analisi di Rischio delle attività di caratterizzazione del sito “ex Deposito CPT” situato in via Matteotti, Pontedera (PI) 96. Piano di Caratterizzazione dell'ex Dipartimento di Chimica ubicato in via G. Capponi 9, Comune di Firenze 97. Analisi di Rischio e Progetto Operativo di Bonifica e Bonifica di porzione della particella n°465 (Sub G) – Area Le Piagge situata in Via Pistoiese, 247 Firenze.

• Periodo	<u>Anno 2008</u>
• Titolo	<ol style="list-style-type: none"> 98. Relazione Descrittiva delle attività di caratterizzazione del sito “ex Deposito CPT” situato in via Matteotti, Pontedera (PI) 99. Integrazioni al Piano di Caratterizzazione dell'ex Tintoria Masi, via della Colombina, Campi Bisenzio (FI) 100. Piano di Caratterizzazione del sito Ex Oleificio Nucci, inserito nel piano regionale di bonifica delle aree inquinate con numero FI138, ubicato in Via Pistoiese 318, Firenze 101. Piano di Caratterizzazione del sito Ex Cover e delle aree di proprietà Profi Srl, ubicate in Via dei Sandroni, Altopascio (LU) 102. Piano di Caratterizzazione integrativo del sito “ex Deposito CPT” situato in via Matteotti, Pontedera (PI) 103. Indagini Preliminari per la verifica ambientale dell'area del vecchio impianto per la produzione di conglomerato bituminoso ubicata in via del terrafino nel comune di Empoli (FI) 104. Messa in sicurezza di emergenza a causa di uno sversamento di bitume presso Via del Poderaccio, Comune di Firenze. 105. Analisi di Rischio e Progetto Operativo di Bonifica di porzione della particella n°465 (Sub G) – Area Le Piagge FI144 situata in Via Pistoiese, 247 Firenze. 106. Messa in sicurezza di emergenza a seguito della bonifica e smaltimento di n°2 cisterne nell'area dello stabilimento Vulca Srl, ubicata in Via Volta 2, Loc. Ponte a Ema, Comune di Bagno a Ripoli 107. Relazione Descrittiva, delle operazioni di bonifica di un'area all'interno dell'ex cementificio Marchino, ubicato in Loc. La Querce, Via Firenze 299, Prato

• Periodo	<u>Anno 2007</u>
• Titolo	<ol style="list-style-type: none"> 108. Piano di Indagine per la verifica ambientale dell'area situata in via de' Buondelmonti, Loc. Galluzzo Firenze 109. Piano di Indagine per la verifica ambientale dell'area denominata “Ex Pav Art” situata in via del Podestà 71/A Firenze 110. Piano della Caratterizzazione del sito “ex Deposito CPT” situato in via matteotti, Pontedera (PI) 111. Analisi di Rischio per il sito “Sernelli e Mingoni”, situato in Via P. Ricasoli, 75 - Firenze, inserito nel Piano Regionale di bonifica delle aree inquinate con numero FI146.

- 112. Piano della Caratterizzazione di un'area all'interno di un cantiere edile situato in Via Gramsci, Loc. Seano, Carmignano (PO)
- 113. Piano di Caratterizzazione, Progetto di Bonifica e Bonifica del sito "ex stabilimento Industria Ceraria Migone", ubicato in via Ilio Barontini 26, Comune di Scandicci (FI).
- 114. Piano di Caratterizzazione del sito "ex SASPI", situato in Loc. Ponte di Cappello nel Comune di S. Casciano V.P., inserito nel Piano Regionale di bonifica delle aree inquinate con numero FI009.
- 115. Piano di Caratterizzazione, Relazione Descrittiva, Progetto Preliminare e Definitivo di Bonifica di un'area all'interno dell'ex cementificio Marchino, ubicato in Loc. La Querce, Via Firenze 299, Prato

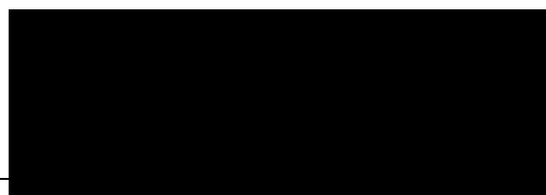
• Periodo	<u>Anno 2006</u>
• Titolo	<ul style="list-style-type: none"> 116. Relazione Descrittiva delle indagini previste dal Piano di Caratterizzazione del sito "Sernelli e Mingoni", situato in Via P. Ricasoli, 75 - Firenze, inserito nel Piano Regionale di bonifica delle aree inquinate con numero FI146. 117. Risultati delle analisi aggiuntive al Piano di Caratterizzazione ed Analisi di Rischio dell'area adibita a piazzale di sosta del ristorante "La Cavallina", Viale del Lago, 5/7 Barberino di Mugello (FI). 118. Progetto Operativo di Bonifica delle aree Ex Caloia Fioravante classificate come FI176 e FI69 del Piano Regionale delle Bonifiche e Siti Inquinati, situati in Località Sant'Ippolito Comune di Borgo S. Lorenzo (FI) e Comune di Vicchio (FI). 119. Indagine per la verifica ambientale dell'area denominata "Ex ICAS" situata in Loc. Cuna, Monteroni d'Arbia (SI). 120. Progetto Definitivo di Bonifica del sito Ex Tintoria S. Angelo a Lecore, Via Mammoli, Loc. S. Angelo a Lecore, Campi Bisenzio, Firenze, inserito nel "Piano Regionale di bonifica delle aree inquinate" con numero FI161. 121. Relazione Descrittiva delle attività svolte per lo smaltimento di rifiuti presso Case Briano in Loc. Tagliaferro, Comune di S. Piero a Sieve (FI).

• Periodo	<u>Anno 2005</u>
• Titolo	<ul style="list-style-type: none"> 122. Piano di Caratterizzazione per la verifica ambientale del sito "Sernelli e Mingoni", situato in Via P. Ricasoli, 75 - Firenze, inserito nel Piano Regionale di bonifica delle aree inquinate con numero FI146. 123. Relazione Descrittiva delle investigazioni iniziali previste dal Piano della Caratterizzazione per la verifica ambientale di porzione della particella n°465 (Sub G) – Area Le Piagge situata in Via Pistoiese, 247 Firenze. 124. Relazione Descrittiva delle investigazioni previste dal Piano della Caratterizzazione per la contaminazione da idrocarburi, ai sensi del D.M. 471/99, rilevata presso il piazzale retrostante del Condominio di Via Pisana, 254 e Via di Monticelli, 16 - Firenze. 125. Relazione Descrittiva delle investigazioni iniziali previste dal Piano della Caratterizzazione finalizzato alla verifica della qualità ambientale, ai sensi del D.M. 471/99, dell'area ex-Nival situata in Via Gramsci snc, in Loc. Samminiatello, Comune di Montelupo Fiorentino (FI). 126. Piano di Caratterizzazione del sito Ex Betania, Loc. Collina, Barberino di M.Ilo (FI), inserito nel piano regionale di bonifica delle aree inquinate con numero FI177. 127. Relazione Tecnico-Descrittiva per la procedura di bonifica e smaltimento di una cisterna interrata e di due serbatoi fuoriterra presenti nello stabilimento della ditta "Industria Ceraria Migone Srl", in Via Ilio Barontini 26, Comune di Scandicci. 128. Relazione tecnico-descrittiva per la procedura di bonifica e smaltimento di una cisterna presente nell'area dello stabilimento della ditta OTE Spa, ubicata in via Barsanti 8, Comune di Firenze. 129. Relazione Tecnico-Descrittiva per la procedura di smaltimento di una cisterna presente nel cantiere Ex ASL, in via Puccini 22, Comune di Lastra a Signa (FI). 130. Relazione Descrittiva dello stato dei luoghi alla data del 30/11/2005 presso Case Briano in Loc. Tagliaferro, Comune di S. Piero a Sieve (FI). 131. Relazione Descrittiva delle attività svolte per lo smaltimento di rifiuti vari presenti nel cantiere ex CIR-Pontello, Via di Rimaggio, Comune di Lastra a Signa (FI). 132. Relazione tecnico-descrittiva per la procedura di smaltimento di rifiuti vari presenti in Loc. Gabbiano, Comune di S. Piero a Sieve (FI)

• Periodo	<u>Anno 2004</u>
• Titolo	<p>133. Piano di Caratterizzazione dell'area di cava denominata "Cassiana Sud", ubicata lungo la strada militare per Barberino, Loc. Carraia, Calenzano (FI).</p> <p>134. Relazione Descrittiva della investigazioni iniziali previste dal Piano di caratterizzazione per contaminazione del pozzo presente nella Azienda Agricola Gori Albano ubicata in Via Vingone, 174/A, (ss. 66 "Pistoiese"), -50016-, Loc. S. Angelo a Lecore – Campi Bisenzio (FI).</p> <p>135. Relazione per la verifica ambientale di un'area situata in Loc. S. Ippolito, Comune di Borgo S. Lorenzo (FI).</p> <p>136. Relazione Descrittiva delle investigazioni iniziali previste dal Piano di Caratterizzazione e Progetto Preliminare di Bonifica del sito Ex Tintoria S. Angelo a Lecore, Via Mammoli, Loc. S. Angelo a Lecore, Campi Bisenzio, Firenze, inserito nel "Piano Regionale di bonifica delle aree inquinate" con numero FI161.</p> <p>137. Piano della Caratterizzazione finalizzato alla bonifica delle aree Ex Caloia Fioravanti classificati come FI176 e FI69 del Piano Regionale delle bonifiche e Siti Inquinati, situati in Località Sant'Ippolito Comune di Borgo S. Lorenzo (FI) e Comune di Vicchio (FI).</p> <p>138. Piano della Caratterizzazione per la verifica ambientale di porzione della particella n°465 (Sub G) – Area Le Piagge situata in Via Pistoiese, 247 Firenze.</p> <p>139. Relazione Descrittiva delle investigazioni iniziali previste dal Piano di Caratterizzazione dell'area adibita a piazzale di sosta del ristorante "La Cavallina", Viale Lago, 5/7, 50031 – Barberino di Mugello (FI).</p> <p>140. Piano della Caratterizzazione finalizzato alla verifica della qualità ambientale, ai sensi del D.M. 471/99, dell'area ex-Nival situata in Via Gramsci snc, in Loc. Samminiato, Comune di Montelupo Fiorentino (FI).</p> <p>141. Relazione delle operazioni di bonifica di n°1 cisterna situata presso "l'ex Maglificio Carezza", in Via Arrigo Boito, s.n.c., Firenze.</p> <p>142. Relazione delle operazioni di bonifica di n°1 cisterna situata presso l'Oleificio Olivicoltori Toscani Associati, Via Empolese (Strada Provinciale n°12), 20/A, Loc. Cerbaia, Scandicci (FI).</p> <p>143. Relazione Tecnico-Descrittiva per la procedura di smaltimento di rifiuti vari presenti nel cantiere ex CIR-Pontello, Via di Rimaggio, Comune di Lastra a Signa (FI).</p>

• Periodo	<u>Anno 2003</u>
• Titolo	<p>144. Piano della Caratterizzazione per la contaminazione da idrocarburi, ai sensi del D.M. 471/99, rilevata presso il piazzale retrostante del Condominio di Via Pisana, 254 e Via di Monticelli, 16 - Firenze.</p> <p>145. Piano di Caratterizzazione per contaminazione del pozzo presente nella Azienda Agricola Gori Albano ubicata in Via Vingone, 174/A, (ss. 66 "Pistoiese"), -50016-, Loc. S. Angelo a Lecore – Campi Bisenzio (FI).</p> <p>146. Piano della Caratterizzazione finalizzato alla verifica della qualità ambientale, ai sensi del D.M. 471/99, dell'Ex-Ovattificio ubicato in Via di Fino – Località Tobbiana – Montale (PT).</p> <p>147. Notifica di pericolo di inquinamento e di messa in sicurezza della potenziale contaminazione rilevata presso il piazzale retrostante del Condominio di Via Pisana, 254 e Via di Monticelli, 16 - Firenze.</p> <p>148. Relazione Descrittiva delle investigazioni iniziali previste dal Piano di Caratterizzazione, Progetto Preliminare e Progetto Definitivo di Bonifica dell'ex sito industriale denominato "ETELIA", Via Meucci, 19, Loc. Campigliano, Bagno a Ripoli.</p> <p>149. Piano della Caratterizzazione finalizzato alla bonifica delle aree Ex Caloia Fioravanti classificati come FI176 e FI69 del Piano Regionale delle bonifiche e Siti Inquinati, situati in Località Sant'Ippolito Comune di Borgo S. Lorenzo (FI) e Comune di Vicchio (FI).</p> <p>150. Relazione delle operazioni di bonifica di n°2 cisterne situate presso Poligrafica Editoriale S.p.A. "La Nazione", in Via Giovine Italia, 17 Firenze</p>

Greve in Chianti, 26/10/2021



Dott. Geol. Massimo Della Schiava

ALLEGATO 3

Elenco titoli

LEGENDA: (A): articoli su riviste scientifiche con referee; (B): contributi, poster e abstract in atti di convegno; (C): articoli divulgativi su podcast scientifici senza referee; (D): Libro; (E): articoli scientifici divulgativi/tematici, (F) Tesi di Laurea, (G) rapporti borse studio/ricerca.

1. (B) **Gambassi L., Braun T., Della Schiava M., Ripepe M.** (1994): "Caratteristiche della sorgente sismica a Stromboli analizzate con un array di sismometri a larga banda". Atti del XIII Convegno G.N.G.T.S. 1994, pp. 1061-1069.
2. (F) **Della Schiava M.** (1995): "Effetto del gas sull'origine del campo d'onda sismico registrato a Stromboli". Tesi di Laurea, Dipartimento di Scienze della Terra, Università di Firenze.
3. (B) **Azzara R.M., B. Castello, M. Della Schiava, L. Gambassi, S. Mazza, N.A. Pino, M. Ripepe** (1996): "Stromboli '96: installazione di una rete sismica temporanea a larga banda". Riassunti delle Comunicazioni del XV Convegno Nazionale G.N.G.T.S. 1996, pp. 140-141.
4. (B) **Ripepe M., Ciliberto S., Della Schiava M. & Laroche C.** (1996): "Meccanismo sorgente per l'attività esplosiva dello Stromboli". Riassunti delle Comunicazioni del XV Convegno Nazionale G.N.G.T.S. 1996, p. 92.
5. (B) **Della Schiava M., Ciliberto S., Laroche C. e Ripepe M.** (1996): "Origine del campo d'onda sismico a Stromboli dedotto da esperimenti di laboratorio". Atti del XV Convegno G.N.G.T.S. 1996, pp. 355-367.
6. (B) **Ripepe M., Gordeev E., Della Schiava M.** (1998): "Dinamica dei gas come modello sorgente per il tremore vulcanico a Stromboli". Sessione Poster, in Riassunti del XIV Convegno Scientifico Annuale del Gruppo Nazionale per la Vulcanologia, p. 141.
7. (B) **Ripepe M. & Della Schiava M.** (1998): "Origin of time delay between seismic and acoustic phases related to the volcanic explosions at Stromboli, Italy". Sessione orale (n° S12C-03) presented at 1998 American Geophysical Union (San Francisco) Fall Meeting.
8. (G) **Della Schiava M., Borgia A., Ripepe M.** (2000): "Indagine sismica nell'area di Piancastagnaio e Abbadia S. Salvatore (SI)". Rapporto EDRA per la Comunità Montana del Monte Amiata di Piancastagnaio (SI).
9. (G) **Della Schiava M.** (2001): "Relazione bibliografica sulle caratteristiche idrogeologiche del Monte Amiata". Rapporto EDRA per il Monte dei Paschi di Siena.
10. (A) **Ripepe M., Ciliberto S., Della Schiava M.** (2001): "Time constrain for modelling source dynamics of volcanic explosion at Stromboli.". J. Geoph. Res., 106, B5, 8713-8727.
11. (B) **Ripepe M., Coltelli M., D'Amico S., Della Schiava M., Gresta S., Harris A. J. L. and Privitera E.** (2001): "A seismo-acoustic experiment during the July-August 2001 eruption at Mt. Etna volcano". Sessione Poster, in Poster Session Abstracts della I Assemblea del GNV-INGV-DPC, Programma quadro per l'attività di sorveglianza e ricerca sui vulcani italiani 2000-2001.
12. (B) **Gresta S., Ripepe M., D'Amico S., Della Schiava M., Marchetti E., Coltelli M., Harris A. J. L. and Privitera E.** (2001): "A seismo-acoustic experiment during the July-August 2001 eruption at Mt. Etna volcano (Italy)". Poster (n° V42A-0993) presented at 2001 American Geophysical Union (San Francisco) Fall Meeting.
13. (E) **Sani M., Becatti A., De Cassai R., Della Schiava M., Franceschini F., Francini M., Monzali S., Radi L.** (2008): "L'attività antropica nella tutela ed integrità geologica del territorio e nel rispetto della normativa: studio di alcune problematiche. Le rocce verdi e l'amianto: una tematica legata a matrici naturali non necessariamente connesse ad attività antropiche. La gestione delle terre e rocce da scavo. La gestione dei fanghi di decantazione del lavaggio degli inerti di cava". Documento della Commissione "terre da scavo" dell'Ordine dei Geologi della Toscana, Supplemento a "Il Geologo" n. 72, Giugno 2008, pp. 1-36.
14. (E) **Sani M., Becatti A., De Cassai R., Della Schiava M., Franceschini F., Francini M., Monzali S., Radi L.** (2008): "La gestione delle terre e rocce da scavo ai sensi dell'art. 186 del D.Lgs 152/2006, a seguito del D.Lgs. 4/2008, secondo decreto correttivo del Testo Unico ambientale". Acque Sotterranee, 112, Giugno 2008.
15. (D) **Della Schiava M.** (2009): "La gestione delle terre da scavo e dei rifiuti in cantiere". Edizioni Petra – ISBN 88-89851-08-2, pp. 1-32.
16. (C) **Della Schiava M.** (2014): "Una pericolosità poco conosciuta dei vulcani: Lahar". Pubblicato sul Blog Scientificast, Associazione Culturale per la divulgazione scientifica <http://www.scientificast.it/author/massimodellaschiava/>

17. (C) **Della Schiava M.** (2014): "Lo Sciame sismico del Chianti – Dicembre 2014". Pubblicato sul Blog Scientificast, Associazione Culturale per la divulgazione scientifica <http://www.scientificast.it/author/massimodellaschiava/>
18. (C) **Della Schiava M.** (2014): "Sciame sismico del Chianti – Aggiornamento 22 Dicembre 2014 ore 12". Pubblicato sul Blog Scientificast, Associazione Culturale per la divulgazione scientifica <http://www.scientificast.it/author/massimodellaschiava/>
19. (A) **Mazzoldi A, Borgia A., Ripepe M.; Marchetti E., Ulivieri G., Della Schiava M., Allocca C.** (2015): "Seismicity induced by geothermal exploitation on a spreading volcano, Mt. Amiata, Italia". Journal of Volcanology and Geothermal Research 301 (2015) 159–168. DOI: [10.1016/j.jvolgeores.2015.05.015](https://doi.org/10.1016/j.jvolgeores.2015.05.015)
20. (B) **Lacanna G., Ripepe M., Deguy P., Orti L., Della Schiava M.** (2019): "DYNAMIC IDENTIFICATION OF THE SANSEPOLCRO (ITALY) MUSEUM AND THE WALL SUPPORTING THE RESURRECTION OF CHRIST BY PIERO DELLA FRANCESCA". Conference: COMPDYN 2019 7th ECCOMAS Thematic Conference on Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering. At: Crete, Greece. DOI: [10.7712/120119.7113.19141](https://doi.org/10.7712/120119.7113.19141)
21. (A) **Laiolo M., Ripepe M., Cigolini C, Coppola D., Della Schiava M., Genco R., Innocenti L., Lacanna G., Marchetti E., Massimetti F. and Silengo M.C.** (2019): "Space- and Ground-Based Geophysical Data Tracking of Magma Migration in Shallow Feeding System of Mount Etna Volcano". Remote Sens. 2019,11, 1182; Doi: 10.3390/rs11101182
22. (A) **Ripepe M., Lacanna G., Pistolesi M., Silengo M.C., Aiuppa A., Laiolo M., Massimetti F., Innocenti L., Della Schiava M., Bitetto M., La Monica F., Nishimura T., Rosi M., Mangione D., Ricciardi A., Genco R, Coppola D., Marchetti E, Delle Donne D.** (2021): "Ground deformation reveals the scale-invariant conduit dynamics triggering basaltic explosive eruptions". Nat. Commun. 12, 1683 (2021). <https://doi.org/10.1038/s41467-021-21722-2>
23. (A) **Aiuppa A., Bitetto M., Delle Donne D., G. Tamburello, Coppola D., Della Schiava M., Innocenti L., Lacanna G., Laiolo M., Massimetti F., Pistolesi M., Silengo M.C. and Ripepe M.** (2021): "Volcanic CO2 tracks the incubation period of basaltic paroxysms". Science Advances 7(38); DOI: <https://doi.org/10.1126/sciadv.abh0191>

Greve in Chianti, 26/10/2021

