

*Dott. Riccardo Dringoli*  
*Loc. Guidonami, 18*  
*06061 Castiglione del Lago (PG)*  
*Tel. 075/956081 - 335/1204391*  
*e mail: riccardodringoli@libero.it*

## **CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE**

Riccardo Dringoli, nato a Torrita di Siena il 18/06/1969, residente a Castiglione del Lago (PG), frazione Porto, Loc. Guidonami 18.

### **FORMAZIONE**

Maturità Scientifica, presso il Liceo Scientifico "A. da Sangallo" di Montepulciano (SI), anno 1988.

Laurea in Geologia presso L'Università degli Studi di Siena, Dipartimento di Scienze della Terra con votazione 110/110 con Lode (17/04/1997). Titolo della tesi: "Geologia dell'area compresa fra Castiglioncello del Trinoro e Chianciano Bagni (Siena)".

Abilitazione professionale conseguita - sessione maggio 1997.

Iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione Umbria con anzianità 22/03/2001.  
Iscritto nell'Elenco Speciale del suddetto Ordine con il N° 84 dal 12-01-2005.

### **CORSI DI SPECIALIZZAZIONE**

"Opere di ingegneria naturalistica".

Amm. Provinciale di Arezzo. Arezzo - Ottobre - Novembre 1999.

"Caratterizzazione dinamica dei terreni e approcci metodologici alla valutazione della risposta sismica locale (normativa sismica Ordinanza P.C.M. 3274/03)".

Ordine dei Geologi della Regione Umbria. Perugia 30/06/04 – 02/07/04.

"Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture".

Amm. Provinciale di Siena. Siena – 27/03/07 – 29/03/07.

"I fenomeni franosi e la valutazione del rischio in condizioni di emergenza"

Dipart. Scienze della Terra - Università degli Studi di Firenze. Firenze. 19/02, 11-18-27/03/2008.

"Terre e rocce da scavo".

Ordine dei Geologi della Regione Umbria. Umbertide (PG) – 24/03/2010.

“NTC 2008 – Teoria e applicazioni nella progettazione geologica e geotecnica”  
Seminario. Ordine dei Geologi della Regione Umbria. Perugia – 31/03/2010

“Opere di sostegno e terre rinforzate: analisi, monitoraggio, normativa”  
Politecnico di Milano – Dipartimento di Ingegneria Strutturale. Milano 09-11/02/2011.

“La stabilizzazione dei terreni con calce”  
Amm.ne Provinciale di Pesaro Urbino. Pesaro 29/04/2011

“Il Regolamento Attuativo del Codice dei Contratti (D.P.R. n. 207 del 05/10/2010) con particolare riferimento agli appalti di lavori”. Giornata di studio.  
Amm.ne Provinciale di Siena. Siena, 07/06/2011

“IFFI, DB frane e coperture, l’inventario dei fenomeni franosi in Italia”. Giornata di studio.  
Regione Toscana. Firenze 14/11/2011.

“Progettare l’Assetto Idrogeologico”. Seminario  
Regione Toscana. Firenze 21/10/2016

“Progettare l’Assetto Idrogeologico”. Convegno  
Presidenza del Consiglio dei Ministri – Italia Sicura. Roma 14/02/2017

“Il ruolo dei sindaci nella gestione delle emergenze di Protezione Civile”.  
Polo unico del Soccorso Pubblico Provinciale Seminario Tavola rotonda.  
Provincia di Siena – Prefettura di Siena – Corpo Vigili del Fuoco. Siena. 27/09/2017

“Percorso Formativo in Gestione Manageriale”  
21/09/2017 – 23/11/2017  
Telos Management consulting - Amm.ne Provinciale di Siena. Siena.

## **ESPERIENZE PROFESSIONALI E ATTIVITÀ DI RICERCA**

Marzo 1998 – Gennaio 1999: Borsa di Studio dal titolo: ”Ricerche geologiche sul territorio provinciale di Siena” secondo la convenzione: “Carta Geologica della Provincia di Siena alla scala 1:25.000” tra l’Amm.ne Provinciale di Siena e l’Università degli Studi di Siena.

Gennaio – Maggio 2000: Collaborazione presso il Dip. di Scienze della Terra (Univ. Di Siena) per la realizzazione della Carta Geologica d’Italia – Foglio Massa Marittima.

Maggio 2000 – Maggio 2001: Borsa di Studio dal titolo: ”Siena Sotterranea” conferita dall’Università degli Studi di Siena secondo l’omonima convenzione con il Comune di Siena.

Maggio – Dicembre 2001: Collaborazione (Contratto di Prestazione d’opera. Art.2222 e seg. del C.C.) presso il Dipartimento di Scienze della Terra (Univ. Di Siena) per la realizzazione della Carta Geologica d’Italia nell’ambito dell’Accordo di Programma CARG tra l’Università degli Studi di Siena e la Presidenza del Consiglio dei Ministri – Servizio Geologico: fogli Volterra, Massa Marittima e Siena.

Dicembre 2001 – Luglio 2002: Collaborazione (Contratto di Prestazione d’opera. Art.2222 e seg. del C.C.) presso il Dipartimento di Scienze della Terra (Univ. Di Siena) per lo svolgimento di indagini geologiche del sottosuolo dell’abitato di Siena nell’ambito della convenzione con il Comune di Siena “Siena sotterranea”.

Agosto 2002 – Agosto 2004: Borsa di Studio ed Assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze della Terra (Univ. Di Siena) per lo svolgimento del rilevamento geologico dei Fogli 309, 310, 321 per la realizzazione della Carta Geologica Regionale” nell’ambito della Convenzione fra l’Università degli Studi di Siena e la Regione Toscana.

Dal Marzo 2001 al Maggio 2004 – Attività di geologo libero professionista.

Settembre 2002: Docenza di 16 ore al corso “Guida Ambientale – Modulo di Geologia e Mineralogia” organizzato da EUROBIC Toscana Sud s.p.a..

Maggio 2006: Docenza di 16 ore al “Corso Protezione Civile e Tutela del Territorio – Modulo di Difesa del Suolo” organizzato dal Consorzio la Sfinge Gruppo Readytec Dataduemila.

\*\*\*\*\*

Dal 03 Maggio 2004: in servizio a tempo indeterminato in qualità di Esperto Servizi Tecnici Geologo (Cat. D1 - CCNL 31.03.1999) presso il Servizio Lavori Pubblici, Difesa del Suolo ed Assetto del Territorio dell’Amministrazione Provinciale di Siena, attualmente denominato “Settore servizi tecnici”.

L’attività principale svolta riguarda l’esecuzione di studi di carattere geologico e geotecnico di supporto:

- alla progettazione di nuova viabilità e di nuove opere di difesa del suolo;
- alla manutenzione straordinaria di infrastrutture della rete stradale esistente e di opere idrauliche;
- a verifiche strutturali di edilizia scolastica;
- alle varianti agli strumenti urbanistici dei comuni interessati.

Altre attività:

- progettazione e direzione lavori di opere di manutenzione straordinaria di opere stradali;
- attività di consulente tecnico di parte (CPT) in merito a contenziosi con enti e privati;
- attività di istruttoria a carattere geologico di procedimenti dell’Uff. Assetto del Territorio.

Da Maggio 2016 Referente di Protezione Civile della Provincia di Siena.

Dal 27/03/2012 membro del Nucleo Tecnico di Valutazione del Piano Territoriale di Coordinamento per la riclassificazione delle aree con classe di sensibilità degli acquiferi.

Dal 27/04/2016 componente del Comitato Operativo Provinciale per la Viabilità (COV) presso la Prefettura di Siena.

Dal 27/09/2017 componente del Comitato Tecnico Regionale D. Lgs. 26/06/2015 n. 105 “Controllo del pericolo di incidenti rilevanti connessi con sostanze pericolose” presso la Direzione Regionale dei Vigili del Fuoco per la Toscana.

## **PRINCIPALE ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE DI LAVORI PUBBLICI**

### ANNI 2004 - 2007

S.P. 34- Lavori di ricostruzione di un ponte al Km 0+700 sul Torrente Tressa. Comuni di Siena e Monteroni. Progetto definitivo.

INDAGINE GEOLOGICA E GEOTECNICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

S.P. 96 “di Contignano”- Lavori di recupero del tracciato stradale interessato da un movimento franoso alla prog. 0+600 in Località “Le Conie”, Comune di Radicofani. Progetto definitivo.

INDAGINE GEOLOGICA E GEOTECNICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

S.r. 2 “Cassia” - Lavori di recupero del tracciato stradale interessato da un movimento franoso alla prog. 158+750” in Località “Le Chiavi” nel Comune di Abbadia S. Salvatore.

Progetto definitivo-esecutivo.

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

“S.R. 429-di Val d’Elsa-: Lavori di miglioramento dell’innesto stradale con la S.P. 2 bis-di Lucarelli-” nel Comune di Radda in Chianti. Progetto definitivo.

INDAGINE GEOLOGICA E GEOTECNICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

Pista Ciclabile dell’Amiata - tratto di Abbadia S.S.- Piancastagnaio. Progetto definitivo. Importo lavori €402.000.

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE E DELLA VARIANTI ALLO STRUMENTO URBANISTICO DEI COMUNI DI ABBADIA S.S. E PIANCASTAGNAIO.

S.P. 438 “Lauretana”- Lavori di recupero del tracciato stradale interessato da un movimento franoso alla prog. 8+500 della in Località Vescona, Comune di Asciano. Progetto definitivo-esecutivo.

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

S.P. 65 - Nuovo tracciato del tratto iniziale da Abbadia S. Salvatore a Vivo d’Orcia. Progetto definitivo-esecutivo. Importo lavori €406.000.

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

Variante alla Strada Regionale n. 429 “di Val d’Elsa” dei centri abitati di Certaldo e di Poggibonsi. I° stralcio. Progetto definitivo. Importo lavori €23.235.000.

INDAGINE GEOTECNICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

Interventi di adeguamento sismico dell’I.T.I.S. “A. Avogadro” di Abbadia S. Salvatore.

Progetto definitivo.

INDAGINE GEOLOGICA E GEOTECNICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

Lavori di consolidamento della frana sulla sponda in riva destra del Torrente Tressa a monte del ponte della Ferrovia Siena-Grosseto. Progetto definitivo-esecutivo.

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

S.p. 18 C “del Monte Amiata” - Consolidamento di un movimento franoso di notevoli dimensioni che interessa la strada provinciale dal km.7+050 al km. 7+140 nel comune di Piancastagnaio.

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

Collegamento viario tra l'autostrada A1 (Casello Val di Chiana) ed il monoblocco ospedaliero in località "Bivio di Nottola", compreso l'adeguamento dell'attuale intersezione e la variante interessante l'abitato di Acquaviva di Montepulciano fino alla località "Tre Berte" – 2° e 3° Lotto" nel Comune di Montepulciano. Progetto definitivo. Totale progetto €23.320.000.

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE E DELLA VARIANTE ALLO STRUMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI MONTEPULCIANO.

S.R. 2 "Cassia" - Lavori di consolidamento ad un muro di contenimento al Km. 183+350 nel Comune di S. Quirico d'Orcia. Progetto definitivo-esecutivo.

INDAGINE GEOLOGICA E GEOTECNICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

### ANNI 2008 - 2011

Lavori di completamento della variante della SRT 429 nel tratto Poggibonsi-Certaldo per il collegamento con la vecchia SRT 429 in Loc. Zambra nei comuni di San Gimignano e Barberino Val d'Elsa. Progetto Definitivo. Importo lavori €6.913.000.

INDAGINE GEOLOGICA E GEOTECNICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

S.p. 18 C "del Monte Amiata" - Realizzazione di un drenaggio dal Km 7+050 al km. 7+140 alla base della scarpata di valle in Loc. Pietre Nere – Comune di Piancastagnaio".

INDAGINE GEOLOGICA E GEOTECNICA. PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI.

"Lavori di messa in sicurezza idraulica Torrente Sorra e Torrente Arbia in Località Ponte d'Arbia"

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE E DELLA VARIANTE ALLO STRUMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI BUONCONVENTO.

S.p 1 "di S. Gimignano - "Lavori di realizzazione di tre drenaggi dal Km 17+880 al km. 17+900, dal Km 18+015 al km. 18+100 e dal Km 18+100 al km. 18+215". Comune di San Gimignano.

INDAGINE GEOLOGICA. PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI.

S.p. 3 "delle Gallerie" – Lavori di somma urgenza per la messa in sicurezza di una frana dal Km 7+910 al Km 7+945 in Loc. Ripi. Comune di Radicandoli.

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI.

S.p. 18/D "del M. Amiata" "Lavori di consolidamento di n. 3 dissesti al km. 8+900, al Km 9+750 e al Km 10+200" nel Comune di Castiglione d'Orcia.

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

"S.R. 68 - Adeguamento della sezione stradale alla tipologia F1e del DM 05/11/2001 in Loc. Ponte dell'Armi nei comuni di Colle Val d'Elsa e Poggibonsi".

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

Lavori di sistemazione spondale e realizzazione di opere idrauliche sul Fosso della Rota in Loc. Badesse nel Comune di Monteriggioni, per la mitigazione del rischio idraulico".

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE E DELLA VARIANTE ALLO STRUMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI MONTERIGGIONI.

"Cassa di espansione sul Fiume Elsa in Località Santa Giulia". Progetto definitivo.

Importo lavori €1.687.000.

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE E DELLA VARIANTE ALLO STRUMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI MONTERIGGIONI.

“Rete irrigua dei distretti ricadenti nella Valdichiana Senese alimentata dall’invaso di Montedoglio – 1° Stralcio Funzionale” ricadente nel Comune di Montepulciano. Progetto definitivo.

Importo lavori €8.066.000.

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE E DELLA VARIANTE ALLO STRUMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI MONTEPULCIANO.

S.p.12 “Traversa Romana Lauretana” – Realizzazione di una gabbionata alla base della scarpata di monte alla progr. Km 5+550, Loc. Podere Levantino – Comune di Asciano

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI.

S.p. 18/A “del M. Amiata” in corrispondenza del ponte sul Fosso Indivina alla progr. 16+700 nei comuni di Abbadia S. Salvatore e Piancastagnaio. INDAGINE

GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE E DELLA VARIANTE ALLO STRUMENTO URBANISTICO DEI COMUNI.

S.p. 117 “La Maremmana”. Realizzazione di un drenaggio alla base della scarpata stradale al Km 2+300 a valle di un’opera di contenimento in pali in Loc. “Friggiali” nel Comune di Montalcino”.

INDAGINE GEOLOGICA. PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI.

S.R. 2 “Cassia” - “Variante all’abitato di Staggia senese”. Progetto definitivo. Importo lavori € 3.800.000.

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA VARIANTE ALLO STRUMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI POGGIBONSI.

## ANNI 2012 - 2015

Progetto di messa in sicurezza dei percorsi della Via Francigena in Provincia di Siena.

Passerella sul Fiume Arbia” nei comuni di Buonconvento e Monteroni d’Arbia.

Passerella sul Torrente Tavoletto” nel Comune di Buonconvento.

Passerella sul Torrente Rilugo” in Loc. Renaccio nel Comune di Siena.

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

S.p. 18/A “del M. Amiata” - ripristino del corpo rilevato della pista ciclabile aderente alla strada alle progr. 15+330, Km 15+820 e Km 16+840 comuni di Abbadia S. Salvatore e Piancastagnaio.

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE

Collegamento viario tra l’autostrada A1 (Casello Val di Chiana) ed il monoblocco ospedaliero in località “Bivio di Nottola”, compreso l’adeguamento dell’attuale intersezione e la variante interessante l’abitato di Acquaviva di Montepulciano fino alla località “Tre Berte” – 3° Lotto – Stralcio 1” nel Comune di Montepulciano. Progetto definitivo. Importo lavori €1.000.000 circa.

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE

Adeguamento argine destro Torrente Foenna dalla S.P. n.11B alla SGC E78, a seguito dell'evento del 11 e 12 novembre 2012. Comune di Sinalunga. Progetto definitivo. Importo lavori €1.088.000.  
INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE E DELLA VARIANTE ALLO STRUMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI SINALUNGA.

Adeguamento argini del Torrente Salarco e regimazione acque basse a protezione dell'abitato di Montepulciano Stazione, a seguito dell'evento del 11 e 12 novembre 2012.  
INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE E DELLA VARIANTE ALLO STRUMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI MONTEPULCIANO.

Piano degli interventi pubblici di ripristino e messa in sicurezza per il superamento dell'emergenza – S.p. 20 “Traversa Cassia Aurelia” Km 0+400 – Consolidamento del ponte sul Fiume Paglia. Comuni di S. Casciano dei Bagni e Piancastagnaio. Progetto definitivo. Importo lavori €756.000.  
INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

Interventi di mitigazione del rischio idraulico nei pressi dell'abitato di Taverne d'Arbia ed Arbia nei comuni di Siena e Castelnuovo Berardenga”. Progetto definitivo.  
INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE E DELLA VARIANTE ALLO STRUMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI CASTELNUOVO BERARDENGA.

Ripristino del dissesto sponda ed adeguamento della protezione lungo il Fiume Paglia all'interno dell'Area Industriale Radicofani” nel Comune di Radicofani.  
INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

Lavori di sistemazione spondale e realizzazione opere idrauliche sul F. della Rota in Loc. Badesse Comune di Monteriggioni per mitigazione del rischio idraulico.  
INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

S.R.T. n. 2 “Cassia” – 1° Lotto Tratto Siena (Viadotto Monsindoli – Svincolo Monteroni d'Arbia Nord” nei comuni di Siena e Monteroni d'Arbia. Progetto definitivo. Importo lavori €24.024.000.  
INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

S.P. 146 “di Chianciano” ripristino frana e messa in sicurezza della sede stradale in corrispondenza del Km 5+500 nel Comune di Chiusi.  
INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

Mitigazione del rischio idraulico dell'abitato di Buonconvento - 1° Stralcio Funzionale: Messa in sicurezza del sistema fognario” nel Comune di Buonconvento  
INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

## ANNIDA 2016

Realizzazione di viabilità di by-pass provvisoria tra la sp 24 “di Radicofani” e la SRT n. 2 “Cassia” in prossimità del Km 152+650.

INDAGINE GEOGNOSTICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

Interventi per la riapertura della S.P. 18d “del Monte Amiata” tratto Campiglia d’Orcia - Podere Zaccaria” nel Comune di Castiglione d’Orcia”.

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

S.P. 146 “di Chianciano” - ripristino della sede stradale a seguito di movimento franoso in corrispondenza del Km 5+100 nel Comune di Chiusi

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

S.P. n. 438 “Lauretana” - Lavori di ripristino della sede stradale interessata da varie frane, nel tratto compreso tra le progr. km. 13+780 e km. 14+080 nel Comune di Asciano (SI).

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

S.P. 119 “delle Badesse” – lavori di ripristino della sede stradale interessata da movimento franoso alla prog. Km 1+900 nel Comune di Monteriggioni

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

Lavori di consolidamento della sede stradale della S.p. 18c “del M. Amiata” interessata da un dissesto al km. 10+100 nel Comune di Piancastagnaio

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

Lavori di consolidamento del muro di contenimento nel tratto compreso tra il km 35+450 ed il km 35+370 in prossimità di Porta Cerbaia a Montalcino”.

INDAGINE GEOGNOSTICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

S.R. 2 “Cassia” – lavori di ripristino della sede stradale interessata da movimento franoso alla prog. Km 195+700 nel Comune di Montalcino

INDAGINE GEOLOGICA A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE.

P.S.: In relazione alle vigenti disposizioni legislative in materia di privacy (Legge 675/96), il sottoscritto esprime il proprio consenso per quanto concerne la trattazione dei propri dati personali.

Castiglione del Lago, 31/01/2018

Riccardo Dringoli