

Cognome e nome: Monti Luca

Data e luogo di nascita:

Indirizzo di residenza:

Recapito professionale:

Tel: Fax: cell:

mail:

PEC:

#### Situazione professionale

Titolo di studio: Laurea in Scienze Geologiche

Iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione

Emilia Romagna al n° 585

anno di iscrizione 1991

#### Posizione professionale di lavoro:

Libero Professionista.

Codice fiscale:

Partita IVA:

#### Curriculum Vitae

Laurea in scienze geologiche conseguita presso l'Università di Bologna Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche Naturali, nel 1988 con una tesi dal titolo "Rilevamento geologico e studio petrografico delle vulcaniti atesine dell'area di Cavalese Trentino Alto Adige" - Relatori Prof. Nicola D'Amico e Prof. Giuseppe Maria Bargossi-.

Di seguito si riporta un estratto dei principali interventi tecnici realizzati.

Anno 2015	Descrizione sintetica
Unione dei Comuni Savena-Idice (Bo)	INTERVENRTI di CONSOLIDAMENTO DEL MOVIMENTO GRAVITATIVO CHE INTERESSA LA TESTATA DEL RIO RONCOBERTOLO MEDIANTE LA MANUTENZIONE DELLA REGIMAZIONE IDRAULICA E DELLE SUE OPERE IN LOC. TRIPOLI NEL comune di Loiano (Bo). PROGETTO ESECUTIVO E DIREZIONE LAVORI
CO.SE.A. Consorzio Servizi Ambientali Castel di Casio Bologna	Studio geologico caratterizzazione geotecnica e sismica a corredo del progetto di completamento di un capannone in località Marano nel Comune di Gaggio Montano (Bo)
Comune di San Lazzaro di Savena	Studio geologico caratterizzazione geotecnica e sismica a corredo del progetto di adeguamento sismico del Municipio
Comune di Castel di Casio	Studio geologico morfologico e sismico del territorio del Comune di Castel di Casio, a corredo della Variante al Piano Strutturale Comunale.
AGSM Spa Verona	Progetto e direzione lavori relativo a un sistema di bonifica per l'allontanamento delle acque di un'area posta in località Casoni di Romagna , Monterenzio (Bo)
Consorzio della Bonifica Renana	Intervento idraulico e idrogeologico Strada comunale Corvella nel Comune di Porretta Terme (Bo)

Comune di Poretta Terme (BO)	Studio geologico caratterizzazione geotecnica e sismica progettazione e direzione lavori del progetto di consolidamento della strada in località Casa Pirolino.
Tper (Bologna)	Studio geologico caratterizzazione geotecnica e sismica a corredo del progetto definitivo: trasporto pubblico metropolitano.
Parco Eolico Riparbella	Progetto e direzione lavori delle opere di manutenzione di carattere idrogeologico all'interno dell'Impianto Eolico Riparbella
Parco Eolico Carpinaccio	Progetto e direzione lavori delle opere di manutenzione di carattere idrogeologico all'interno dell'Impianto Parco Eolico Carpinaccio
Consorzio della Bonifica Renana	Studio geologico caratterizzazione geotecnica e sismica dei terreni a corredo del progetto di adeguamento stradale per l'accesso al ponte sulla viabilità comunale di via Tignano, Comune di Sasso Marconi (Bo)
Unione dei Comuni delle Valli Savena e Idice	Progettazione Esecutiva e Direzione Lavori per Interventi di manutenzione dei sottobacini idrici che alimentano i Rii Canè, Cà de' Righi e Cà di Benaglia sul versante destro idrografico del torrente Savena, a valle del capoluogo Comune di Loiano. ATERSIR
Unione dei Comuni delle Valli Savena e Idice	Progettazione Esecutiva e Direzione Lavori Interventi di manutenzione della vegetazione ripariale degli affluenti in sinistra idraulica del Savena in Comune di Loiano (Bo). ATERSIR
AGSM Spa Verona	Studio geologico caratterizzazione geotecnica e sismica per la realizzazione di un impianto eolico in località Rione Melanico (Campobasso).

Anno 2014	Descrizione sintetica
Comune di Gaggio Montano (BO)	Studio di microzonazione sismica di secondo livello con analisi della CLE e locali approfondimenti di 3° livello.
CO.SE.A. Consorzio Servizi Ambientali Castel di Casio Bologna	Piano di indagini diagnostiche per l'implementazione del piano di monitoraggio 2013/2014
Parco Eolico Carpinaccio	Progettazione e direzione lavori per la realizzazione di un'area di sosta con parcheggio in località Peglio nel Comune di Firenzuola (FI).
Comune di Crevalcore	Studio geologico ed analisi sismica eseguita presso Teatro Comunale a seguito dell'aggravamento della situazione fessurativa causata dai sismi del 2012.
Comune di Castel di Casio	Studio geologico geotecnico e sismico a corredo dell'ampliamento e dell'adeguamento sismico delle scuole comunali in località Berzantina
Hera Spa	Studio geologico caratterizzazione geotecnica e sismica per la realizzazione di collettore fognario "Dorsale sud"-primo stralcio Rimini
Hera Spa	Studio geologico caratterizzazione geotecnica e sismica per l'ampliamento del depuratore di Sasso Marconi
Consorzio della Bonifica Renana	Studio geologico e progettazione preliminare delle opere strutturali relative agli interventi di difesa idrogeologica dei movimenti franosi in locali I Sodi e Cavanicce nel Comune di Castiglion dei Pepoli
EN7 Srl	Studio geologico caratterizzazione geotecnica e sismica a corredo del progetto per il completamento dell'itinerario "Il lungo Navile" da Casalecchio di Reno

	a Castel Maggiore (Bo)
Istituto Ortopedico Rizzoli	Studio geologico caratterizzazione geotecnica e sismica a corredo del "progetto AP 42 " realizzazione area di supporto accoglienza utenti e dipendenti
CO.SE.A. Consorzio Servizi Ambientali Castel di Casio Bologna	Progetto esecutivo . Ripristino ambientale vasche 6 e7 primo stralcio : movimenti terra , regimazione acque superficiali , adeguamento pozzi bio gas e reti tecnologiche.
Parco Eolico Carpinaccio	Progettazione e direzione lavori relativa alla predisposizione dei precorsi didattici all'interno del Parco Eolico carpinaccio. Comun di Firenzuola ( Fi)
Suore Diocesane della Beata Imelde. Bologna	Analisi morfologica e monitoraggio strumentale propedeutico al progetto di consolidamento di un'area posta in via di Barbiano 14 , Bologna.
Cosea	Piano di manutenzione e monitoraggio 2014 all'interno della discarica di Ca' de Ladri , nel Comune di Gaggio Montano ( Bo)
Hera Spa	Studio geologico caratterizzazione geotecnica e sismica a corredo del progetto di collegamento Rete gas Bologna Ponticella
Hera Spa	Studio geologico e progettazione delle opere di mitigazione relative al progetto per la realizzazione di un impianto di depurazione nella frazioni di Travigli nel Comune di Montescudo ( Rn )
Consorzio della Bonifica Renana	Studio geologico caratterizzazione geotecnica e sismica a corredo del progetto per il consolidamento di un movimento franoso sulla strada comunale in località San Nicolò nel Comune di Monzuno ( Bo)
Consorzio della Bonifica Renana	Studio geologico caratterizzazione geotecnica e sismica a corredo del progetto per il consolidamento di alcuni tratti della strada comunale dell'Eremo in Comune di Pianoro (Bo)
Consorzio della Bonifica Renana	Studio geologico caratterizzazione geotecnica e sismica a corredo del progetto il consolidamento di un movimento in località Monte delle Formiche in località Cà di Gennaro nel Comune di Pianoro (Bo)
AGSM Verona	Studio geologico caratterizzazione geotecnica e sismica a corredo della progettazione esecutiva della rete di teleriscaldamento a servizio del Comune di San Giovanni Lupatoto (Vr) dalla centrale di Cà del Bue (Vr).
Consorzio della Bonifica Renana	Studio geologico caratterizzazione geotecnica e sismica lungo un tratto della strada comunale Cà di Sotto nel Comune di San Benedetto Val di Sambro ( Bo)
Comune di San Lazzaro di Savena	Indagini geognostiche e monitoraggio inclino metrico in località Ponticella nel Comune di di San Lazzaro d Savena (Bo).
Comune di Castel di Casio Bologna Incarico in corso.	Variante PSC Piano Strutturale Comunale Geologia morfologia e analisi sismica
Consorzio della Bonifica Renana (BO)	SECONDO PAO 2012 UNIONE MONTANA Realizzazione di interventi di consolidamento a difesa del tratto di Via Monte delle Formiche posto a 150 m dal bivio dal bivio della Via Cà di Gennaro in comune di Pianoro (BO) PROGETTO DEFINITIVO Geologia geotecnica e sismica
Consorzio della Bonifica Renana (BO)	SECONDO PAO 2012 UNIONE MONTANA Realizzazione di interventi di consolidamento a difesa del tratto di Via Monte delle Formiche

	posto a 150 m dal bivio dal bivio della Via Cà di Gennaro in comune di Pianoro (BO) PROGETTO DEFINITIVO Geologia geotecnica e sismica
Comune di Gaggio Montano	STUDIO DI MICROZONAZIONE SISMICA DI SECONDO LIVELLO CON ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA E LOCALI APPROFONDIMENTI DI 3° LIVELLO

Anno 2013	Descrizione sintetica
CO.SE.A. Consorzio Servizi Ambientali Castel di Casio Bologna	Progettazione esecutiva e DL per la sistemazione finale delle vasche 4 e 5 ante D.Lgs 36 e sistemazione intermedia delle vasche 6, 7 e 5 aree post D.lgs 36.
CO.SE.A. Consorzio Servizi Ambientali Castel di Casio Bologna	Progettazione esecutiva per le opere di ripristino ambientale vasche 6 e 7 Primo Stralcio: Movimenti Terra, regimazione delle acque superficiali, adeguamento pozzi del biogas e reti tecnologiche.
HERA BOLOGNA spa	Studio geologico e stratigrafico per il potenziamento delle captazioni sorgentizie nell'acquifero afferente al Rio Canali in Località Rio Canali in località Villa D'Aiano Comune di Castel D'Aiano Bologna
HERA BOLOGNA spa	Studio geologico relativo al progetto per l'estensione della rete idrica in località Cà dei Priori in Comune di Savigno Provincia di Bologna.

Anno 2012	Descrizione sintetica
Comune di San Lazzaro di Savena	Studio geologico geotecnico e sismico, relativo al progetto di ampliamento del plesso scolastico denominato "Scuola primaria Don Lorenzo Milani", in Comune di San Lazzaro di Savena.
CO.SE.A. Consorzio Servizi Ambientali Castel di Casio Bologna.	Monitoraggio inclinometrico freaticometrico e strutturale all'interno della discarica di Cà dei Ladri, nel comune di Gaggio Montano
Parco eolico Carpinaccio srl	Studio geologico, geotecnico e sismico relativo al progetto esecutivo per la costruzione di un Parco Eolico in località Carpinaccio, nel comune di Firenzuola –FI-
Parco eolico Riparbella srl	Studio geologico, geotecnico e sismico relativo al progetto esecutivo per la costruzione di un Parco Eolico in località Riparbella, nel comune di Riparbella–PI-
Parco eolico Carpinaccio srl	Consulenza specifica di carattere geologico geotecnico finalizzata alla fase di cantiere relativa alla costruzione del Parco eolico Riparbella PI.
Consorzio della Bonifica Renana Bologna	Progetto per il consolidamento di un movimento franoso in località Riola Vecchia – Via Plamieri- in comune di Vergato (Bo)-
A.G.S.M. Verona Sp.A.	Analisi geologica, indagini geognostiche e sismiche relative al progetto esecutivo per la costruzione dell'impianto Eolico di Rivoli Verona.