

CURRICULUM VITAE
Dott. Geol. ALDO ANTONIAZZI

1. GENERALITÀ, TITOLI ED INDIRIZZO

Aldo Antoniazzi è nato a _____ (Codice Fiscale _____) e risiede a _____. È iscritto all'Albo dell'Ordine Regionale dei Geologi dell'Emilia-Romagna per l'esercizio della professione di geologo col numero di iscrizione 907 - Sezione A dal 23/06/1998

Telefono _____

E-Mail: _____

PEC: _____

Sito Web: <http://www.studioantoniazzi.com>

È associato fino dalla fondazione allo studio professionale ANTONIAZZI - STUDIO ASSOCIATO DI GEOLOGIA TECNICA E AMBIENTALE con sede a Forlì in via P. Tumedei n. 90 ed ha preso parte a tutte le attività dello studio.

È titolare dello studio "GEOLOGO DOTT. ALDO ANTONIAZZI, Studio di Geologia Tecnica e Ambientale" con sede a Forlì in via P. Tumedei n. 90.

È stato Presidente dell'Associazione Geologi Emilia-Romagna per la Protezione Civile (GEO-PRO-CIV) dal 2002 al 2008.

È stato Consigliere, dall'ottobre 2005, dell'Ordine dei Geologi della Regione Emilia-Romagna per il quadriennio 2005/2009 ed è stato nuovamente eletto nel Consiglio dell'Ordine dei Geologi della Regione Emilia-Romagna per il quadriennio 2009/2013, ricoprendo la carica di Segretario.

È stato membro del Comitato Scientifico per il riallestimento del Museo Archeologico di Forlì nel complesso di San Domenico.

Ha ricevuto dal Comune di Tizzano Val Parma, Provincia di Parma, la Cittadinanza Affettiva per la solidarietà e il grande impegno profusi durante l'emergenza frane dell'anno 2013.

È stato membro per un triennio della Commissione per la Qualità Architettonica ed il Paesaggio del Comune di Cesena dal 17/02/2009.

Ha partecipato al percorso laboratoriale, promosso dalla Regione Emilia-Romagna, "Materia Paesaggio: saperi ed esperienze a confronto. Sguardi e progetti per il paesaggio rurale" che si è svolto dal 30 ottobre 2014 al 26 febbraio 2015 ed ha portato alla redazione del relativo "Quaderno di Laboratorio" pubblicato dalla Regione Emilia-Romagna nel 2015.

2. AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

Ha effettuato i seguenti corsi di aggiornamento professionale:

- "Stabilizzazione dei pendii", SIGEA, Società Italiana di Geologia Ambientale, Roma, 1- 6 marzo 1999;
- "Rilevamento geologico-tecnico e classificazione dei mezzi geologici", Ordine Geologi Emilia-Romagna, Università di Bologna, Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico-Ambientali, Bologna, 11 giugno 1999;
- "Modellazione e Back-Analysis dei fenomeni franosi", Ordine Geologi Emilia-Romagna, Università di Bologna, Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico-Ambientali, Bologna, 18 giugno 1999;

- "Strumenti e Metodi Avanzati di Acquisizione e Gestione dei Dati Territoriali per la valutazione del Rischio Sismico", CISM, International Centre for Mechanical Sciences, Assisi, 30 giugno - 2 luglio 1999;
- "Protezione idraulica del territorio", Ordine Geologi Emilia-Romagna, Università di Bologna, Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico-Ambientali, Bologna, 18 Febbraio 2000;
- "Dalla vulnerabilità al rischio. Previsioni idrogeologiche per la gestione del territorio", Ordine Geologi Emilia-Romagna, Università di Bologna, Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico-Ambientali, Bologna, 25 Febbraio 2000;
- "La valutazione dell'impatto ambientale: il ruolo del geologo", Ordine Geologi Emilia-Romagna, Università di Bologna, Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico-Ambientali, Bologna, 6 Ottobre 2000;
- "Piani Stralcio delle Autorità di Bacino del Reno, Fiumi Romagnoli, Marecchia e Conca: contenuti, specificità e ruolo del Geologo", Regione Emilia-Romagna, Bologna, 30 maggio 2003;
- Giornata di studio "La nuova classificazione sismica nazionale (Ordinanza P.C.M. 3274/2003 e P.C.M. 3316/2003)". Riflessi e ricadute sulla attività del Geologo, esperienze e prospettive in Emilia-Romagna. Ordine Geologi Emilia-Romagna e Regione Emilia-Romagna presso la sala Auditorium della Regione Emilia-Romagna, Bologna, 08 marzo 2004;
- "Tecnico Ambientale", Eco Utility Company, tenutosi presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Bologna nel periodo dicembre 2003 ottobre 2004;
- 1° Corso di Formazione e Aggiornamento Professionale sul Rischio Sismico in Emilia-Romagna, alla luce dell'Ordinanza del P.C.M. 3274/2003 e successive disposizioni. Ordine Geologi Emilia-Romagna presso il Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico Ambientali dell'Università degli Studi di Bologna, 23-24 settembre, 30 settembre-01 ottobre 2004;
- Corso di aggiornamento professionale. "La modellazione geologica e geotecnica nel Testo Unitario delle Norme Tecniche per le Costruzioni (D.M. 14 Settembre 2005)". Ordine Geologi Emilia-Romagna presso il Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico Ambientali dell'Università degli Studi di Bologna, 12, 19, 25 e 29 Maggio 2006;
- Corso di aggiornamento professionale in geotecnica. "Verifiche agli stati limite in zona sismica (D.M. 14 Settembre 2005)". Ordine Geologi Marche presso la Fiera di Ancona, 12, 13 e 14 Settembre 2006;
- Giornata formativa "Introduzione alla Geotermia in Emilia-Romagna e sue applicazioni per le basse entalpie". Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna presso il Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico Ambientali di Bologna, 16 Novembre 2007;
- Giornata formativa "Applicazione del nuovo Atto di Indirizzo in materia di Microzonazione Sismica della Regione Emilia-Romagna". Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna presso il Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico Ambientali di Bologna, 14 Dicembre 2007;
- Corso di formazione "Caratterizzazione geotecnico-sismica dei siti mediante indagini geofisiche avanzate". Federazione regionale degli Ordini degli Ingegneri delle Marche presso l'Hotel Federico II di Jesi (AN), 17 e 18 Dicembre 2007;
- Giornata formativa "La subsidenza e la vulnerabilità della costa ravennate". GEO-PRO-CIV Associazione Geologi Emilia-Romagna per la Protezione Civile presso la Sala Forum di Ravenna (RA), 9 maggio 2008;
- Giornata formativa "Caratterizzazione geofisica del sottosuolo. Effetti di sito, applicazioni ed esperienze di micro zonazione sismica". Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna presso complesso universitario Ex Morassuti di Bologna (BO), 30 maggio 2008;
- Giornata formativa "Pericolosità al ritiro/rigonfiamento delle terre coesive". Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna presso complesso universitario Belmeloro di Bologna (BO), 27 giugno 2008;
- Giornata formativa "Caratterizzazione geotecnica e parametri di progetto secondo l'EC 7 e 8 e il D.M. 14 gennaio 2008 Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni". Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna presso la Sala Leonelli della Camera di Commercio di Modena (MO), 3 aprile 2009;
- Giornata formativa "La valutazione Ambientale di Piani, Programmi e Progetti - Rapporti tra VAS e VIA". Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna presso l'Aula Magna del Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico-Ambientali di Bologna (BO), 22 maggio 2009;

- Giornata formativa "Problematiche geologiche e geotecniche dei nuclei storici con riferimento agli ammassi rocciosi fratturati". Ordine dei geologi dell'Emilia-Romagna presso il palazzo dei Congressi della Repubblica di San Marino (RSM), 16 ottobre 2009;
- Giornata formativa "Norme Tecniche per le costruzioni DM 14 gennaio 2008: teoria e applicazioni pratiche". Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna presso complesso universitario Belmeloro di Bologna (BO), 23 ottobre 2009;
- Giornata formativa "Fondazioni superficiali - approfondimenti geologici, sismici e geotecnici, secondo le nuove Norme Tecniche delle costruzioni". Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna presso Amministrazione provinciale di Forlì (FC), 20 novembre 2009;
- Corso di Idrologia Isotopica. "Applicazione di tecniche isotopiche allo studio, valutazione e protezione delle risorse idriche". Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di GeoScienze e GeoRisorse presso Area della Ricerca CNR di Pisa (PI), 25, 26 e 27 gennaio 2010;
- "Norme tecniche per le Costruzioni NTC 2008", 12 ore nei giorni 26-27 febbraio 2010, Centro di Geotecnologie dell'Università degli Studi di Siena, San Giovanni Valdarno (AR);
- Giornata formativa "La gestione delle terre e rocce di scavo e dei rifiuti delle attività estrattive (D.lgs. 152/06 e D.Lgs. 117/08), Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna, tenutasi a Bologna il 28 maggio 2010 presso l'aula magna del Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico-Ambientali dell'Università degli Studi di Bologna;
- Giornata formativa "Norme tecniche per le costruzioni D.M. 14 gennaio 2008 e circolare 2 febbraio 2009 n. 617. Teoria e applicazioni pratiche, Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna, tenutasi a Bologna il 7 giugno 2010 presso l'aula B del Complesso Universitario Belmeloro;
- Giornata formativa "Analisi di stabilità dei pendii dalle condizioni statiche a quelle dinamiche", Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna, tenutasi a Bologna l'11 giugno 2010 presso l'aula B del Complesso Universitario Belmeloro;
- "Verifiche di stabilità dei versanti secondo le nuove norme tecniche per le costruzioni", Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna, tenutasi a Forlì il 25 ottobre 2010 presso la Sala ex Consiglio della Provincia di Forlì-Cesena;
- Giornata formativa "Il Geologo consulente tecnico d'ufficio e di parte", tenutasi a Bologna il 19 novembre 2010 presso l'aula magna del Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico-ambientali dell'Università degli Studi di Bologna;
- Seminario "La depurazione delle acque: aspetti tecnici e normativi", Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna, tenutasi a Forlì il 25 maggio 2011 presso la Sala ex Consiglio della Provincia di Forlì-Cesena;
- Conferenza "Applicazioni dell'elettrosmosi per la reidratazione dei terreni coesivi", tenutasi il 20 maggio 2011 presso l'aula magna del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Parma;
- Corso "One day course on rock engineering", Ordine dei Geologi della Lombardia, tenutosi il 18 novembre 2011 a San Giovanni in Valdarno (AR);
- Convegno "Microzonazione sismica, uno strumento consolidato per la riduzione del rischio. L'esperienza della Regione Emilia-Romagna". Regione Emilia-Romagna, tenutosi il 19 aprile 2012 a Bologna (BO);
- Seminario "Soluzioni per il consolidamento dei terreni e delle strutture. Dai pali di grosso diametro alla reidratazione". Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna, tenutosi a Forlì il 04 maggio 2012 presso la Sala ex Consiglio della Provincia di Forlì-Cesena;
- Giornate formative svolte da Geo-Pro-Civ in fase di emergenza durante la sequenza sismica emiliana di maggio 2012;
- Convegno "Microzonazione sismica - Geologia, geofisica e prove sismiche per la microzonazione di un Comune di medie dimensioni: l'esperienza di Forlì. Terremoti del 20 e 29 maggio 2012 in Emilia: riflessioni e prime analisi". Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna, tenutosi a Forlì il 13 settembre 2012 presso il salone Comunale del Comune di Forlì (FC);
- Corso di Formazione, Geotecnica Sismica di 40 ore "La progettazione di opere geotecniche in campo sismico". AGI Associazione Geotecnica Italiana, tenutosi a Bologna il 9, 13, 23 maggio e 6, 13 giugno 2013;
- Convegno "Verso una nuova mappa della pericolosità sismica". Regione Emilia-Romagna, tenutosi a Bologna il 5 luglio 2013;

- Giornata formativa "Gli eventi franosi dell'aprile 2013 nell'Appennino parmense: cause, effetti e interventi di protezione civile". Tenutosi a Tizzano Val Parma e Corniglio (PR) il 12 luglio 2013;
- Corso Primo Livello di Protezione Civile "Il ruolo del geologo professionista nelle attività di Protezione Civile" tenutosi a Bologna (BO) il 06/06/2014. Superamento del test finale con abilitazione all'iscrizione all'elenco dei geologi che possono operare in emergenza;
- Percorso laboratoriale, promosso dalla Regione Emilia-Romagna, "Materia Paesaggio: saperi ed esperienze a confronto. Sguardi e progetti per il paesaggio rurale" che si è svolto dal 30 ottobre 2014 al 26 febbraio 2015;
- XIV Corso di idrologia isotopica "Applicazioni di tecniche isotopiche allo studio, valutazione e protezione delle risorse idriche" tenuto presso l'area della Ricerca CNR di Pisa dal 4 al 5 giugno 2015;
- Short Course "Modelli numerici di flusso e trasporto per la protezione di acque sotterranee" tenuta a San Giovanni Valdarno (AR) dal 16 al 18 giugno 2016;
- Giornata Formativa "La geologia ambientale nelle strategie di sviluppo locale" tenutosi a Piacenza (PC) l'8 ottobre 2016;
- Convegno "Le acque alla Rocchetta Mattei" tenutosi a Riola di Vergato (BO) il 18 novembre 2016;
- Convegno "Nuovi studi sulla pericolosità sismica regionale" tenutosi a Bologna (BO) il 5 dicembre 2017;
- Convegno "Appennino Romagnolo - Santa Sofia 1918-2018, Cento anni di conoscenze per convivere con il terremoto" tenutosi a Santa Sofia (FC) il 28 settembre 2018;
- Convegno "Terreno e Terremoto: geologia, geotecnica ed effetti di sito" tenutosi a Bologna (BO) il 5 novembre 2018;
- Convegno "Le attività estrattive in Emilia-Romagna e i progetti europei" tenutosi a Bologna (BO) il 12 novembre 2018.

3. CURRICULUM STUDIORUM

Aldo Antoniazzi, conseguita la maturità tecnica e adempiuto il servizio militare:

- si è laureato in Scienze Geologiche presso l'Università degli Studi di Ferrara il 21/03/97 con il punteggio di 110/110 con lode;
- ha svolto una tesi intitolata "Lineamenti geologici dell'area pedecollinare forlivese", relatori Prof. Marco Bondesan e Prof. Carlo Peretto, e ha approfondito, in particolare, la situazione geologica e sedimentologica del giacimento del Paleolitico inferiore arcaico di Ca' Belvedere di Monte Poggiolo, di cui ha partecipato allo scavo, ed ha inquadrato la situazione geologica di un nuovo sito, sempre del Paleolitico inferiore arcaico, rinvenuto presso Castiglione di Forlì;
- ha svolto una tesina intitolata "I sedimenti alluvionali Quaternari nel sottosuolo della pianura forlivese"; relatore Prof. Franco Mantovani;
- ha svolto una tesina intitolata "Condizioni di stabilità della pendice a monte del fabbricato sito in via Kennedy n. 46 della frazione di Ranchio del Comune di Sarsina (Provincia di Forlì-Cesena); relatore Prof. Giovanni Masè e correlatore Dott. Maria Chiara Turrini;
- ha partecipato, negli anni 1994 e 1995, nell'ambito del progetto Erasmus, a incontri di studio presso il sito Paleolitico di Tautavel nei Pirenei orientali francesi e presso il sito in grotta di Lazaret nel Midi francese, scavi diretti dal Prof. H. de Lumley;
- ha partecipato al XIII Congresso UISPP (Unione Internazionale Scienze Preistoriche e Protostoriche) tenutosi a Forlì dall'8 al 14 Settembre 1996 come coordinatore del Workshop 13 "Ca' Belvedere di Monte Poggiolo: i primi

abitanti in Emilia Romagna" e come membro attivo del comitato di coordinamento;

- ha preso parte a campagne di scavo, in Veneto e in Trentino, dirette dal Prof. Alberto Broglio docente di paleontologia umana presso il Dipartimento di Scienze Geologiche e Paleontologiche dell'Università di Ferrara;
- attualmente collabora a ricerche sul Paleolitico romagnolo con il professor Carlo Peretto, ordinario di Antropologia presso il Dipartimento di Scienze Geologiche e Paleontologiche dell'Università di Ferrara;
- possiede una buona conoscenza dei sistemi informatici ed utilizza: i sistemi operativi DOS, Windows 3.x, Windows 95, 98, 2000, XP, 7, 10 e i softwares Microsoft Office 97-2016 Professional, AutoCad Release 12,13,14, 2000, 2004, 2005, 2007, 2009, 2012 Corel Draw 8-11; Adobe Photoshop 5.5-6 CS2, i sistemi informativi Geografici (Gis) TopoL e ArcView, Microsoft Internet Explorer e Netscape Navigator ecc.

4. CURRICULUM PROFESSIONALE

Aldo Antoniazzi:

- ha partecipato alla realizzazione della mostra "Alle origini della storia. Il Paleolitico di Covignano" a Rimini presso il Museo della Città (7 Settembre 96 - 6 Gennaio 97) come responsabile di sezione e autore di elaborazioni grafiche computerizzate;
- ha collaborato alla realizzazione della mostra "Quando Forlì non c'era. Origine del territorio e popolamento umano dal Paleolitico al IV sec. a. C." a Forlì, a Palazzo Albertini (7 Settembre 96 - 31 Marzo 97) con particolare riferimento alle elaborazioni cartografiche computerizzate;
- ha svolto per conto della Regione Emilia-Romagna una ricerca bibliografica e cartografica in merito alla documentazione archeologica del territorio del Comprensorio forlivese con la redazione di apposite carte e schede informatizzate;
- ha collaborato alla redazione dello studio geologico per il P. R. G. 1998 del Comune di Cesenatico, a cura di Alberto Antoniazzi, committente Comune di Cesenatico.
- ha redatto lo studio geologico per il Piano Strutturale (P.R.G. '98) del Comune di Cesena;
- ha redatto lo studio geologico per il P. R. G. del Comune di Cesena (2000) predisponendo, in particolare, la Carta Idrogeologica con l'ausilio del rilievo del livello idrico in 218 pozzi;
- ha redatto lo studio geologico per il P. R. G. del Comune di Predappio (1999);
- ha realizzato, per conto dell'Ente Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona, Campigna, il progetto preliminare ed esecutivo del completamento degli allestimenti espositivi di tipo geologico del Centro Visita di Bagno di Romagna e ha seguito come direttore lavori la loro attuazione (2000);
- ha preso parte, per quanto di competenza, alla redazione del progetto del nuovo canale scolmatore di Villafranca (Forlì) su commissione del Consorzio di Bonifica della Romagna Centrale (2000);

- ha collaborato all'indagine geologica preliminare per la Tangenziale Ovest di Forlì per conto del Comune di Forlì (2000);
- ha collaborato all'indagine geologica e geotecnica per il nuovo accesso di ponente di Cesenatico (2001), a cura di Alberto e Aldo Antoniazzi, committente: Comune di Cesenatico;
- ha collaborato alla redazione delle relazioni geologico-geotecniche per i Piani Integrati Operativi di Borella, Cannucceto, Sala, Villalta e Villamarina (2001), a cura di Alberto Antoniazzi, committente Comune di Cesenatico.
- ha realizzato l'indagine geologica per il progetto di utilizzazione della disponibilità idrica del C.E.R. estensione della rete dell'impianto irriguo di Durazzanino a sud dell'autostrada A14 in Comune di Forlì a cura del Consorzio di Bonifica della Romagna Centrale (2001);
- ha redatto la relazione geologica e geotecnica per il Nuovo Accesso di Ponente di Cesenatico per conto del Comune (2001);
- ha realizzato, su incarico di Unica S.p.A. di Cesena, lo studio geologico relativo alle problematiche d'instabilità della strada di accesso alla discarica comunale denominata "Tessello II" nel tratto compreso tra la zona servizi e la discarica (2001);
- ha collaborato alla redazione del Piano Intercomunale delle Attività Estrattive dell'ambito estrattivo del Para nei Comuni di Bagno di Romagna, Sarsina e Verghereto (FC - 2002);
- ha svolto nel maggio 2003, per conto della Soc. Coop. a.r.l. Domani Donna di Padova, un incarico di docenza relativo alla Didattica dell'Archeologia presso il Corso F.S.E. 2002 n. 018 Operatore didattico museale;
- ha collaborato con la Dott. Luciana Prati del Museo di Forlì alla predisposizione della documentazione archeologica richiesta dalla redazione del P.R.G. del Comune di Forlì;
- ha collaborato a studi idrogeologici sulle acque sotterranee, sorgenti ed acquedotti per il CIS S.p.A. di Forlì e per le Terme di Castrocaro;
- ha redatto, per conto di Unica S.p.A. di Cesena, la relazione geologica relativa al S.I.A. del progetto di ampliamento della discarica comunale denominata "Tessello II" fino ad una potenzialità complessiva di 1.200.000 mc (2002);
- ha svolto, su mandato della STC ATEL S.p.A., l'indagine geognostica preliminare sul terreno ove è prevista la costruzione della centrale elettrica da 8000 Mw in località Durazzanino di Forlì (2002);
- ha realizzato, su incarico di Trascoop Trasporti di Forlì, il Progetto di coltivazione e sistemazione del Comparto B del Polo Estrattivo n. 8T "Cella" (Provincia di Forlì-Cesena - Comune di Predappio) e il relativo Studio d'Impatto Ambientale (2002);
- ha redatto, per conto di Unica S.p.A. di Cesena, la relazione geologica relativa al S.I.A. del progetto di ampliamento della discarica comunale denominata "Tessello II" fino ad una potenzialità complessiva di 1.200.000 mc (2002);
- ha realizzato, su incarico del Comune di Predappio, la relazione geologico - geotecnica per i lavori di manutenzione straordinaria ed allargamento del piano viabile del ponte lungo via San Demetrio (2002);

- ha predisposto, su incarico di Hera S.p.A., la relazione geologica relativa al progetto di potenziamento dell'impianto di compostaggio di Tessello 2 - Busca (Provincia di Forlì-Cesena - Comune di Cesena, 2002);
- ha elaborato, per conto del Comune di Forlì, l'indagine geologica per il progetto definitivo del Sistema Tangenziale Forlì – Tangenziale Est, lotti 3° e 4° (2003);
- ha collaborato alla stesura dell'indagine geognostica relativa ai movimenti franosi presenti nell'area dell'impianto di depurazione al servizio dei reflui del Capoluogo (Provincia di Forlì-Cesena - Comune di Sogliano al Rubicone, 2003);
- ha collaborato, per conto di Hera S.p.A., allo studio geologico sulla situazione delle falde acquifere coltivate in località Fontanelle di Forlì in relazione alla costruzione stradale (Tangenziale Est) prevista nella zona (2003);
- ha predisposto, per conto di SIGLA S.c. a r.l., la relazione geologico-geotecnica, per la realizzazione dell'Impianto di Depurazione di Vallata del Fiume Savio in località Bacciolino (2003);
- ha partecipato, come membro dell'Associazione Geologi Emilia-Romagna per la Protezione Civile (GEO-PRO-CIV), all'esercitazione Nazionale di Protezione Civile "Forlivese 2003", organizzata dal Dipartimento di Protezione Civile con la collaborazione del Ministero dell'Interno nei giorni 11 e 12 ottobre 2003 e, in questa occasione, è stato nominato referente per la GEO-PRO-CIV nel Comitato Tecnico del Servizio Regionale Protezione Civile della Regione Emilia-Romagna;
- ha preso parte, come delegato dell'Ordine dei Geologi Regione Emilia-Romagna, al 1° Congresso Nazionale degli Ordini Regionali dei Geologi. Professione Geologo: tra scienza e progettazione, Roma 6-7-8 novembre 2003;
- ha predisposto (2003) la relazione geologica per la Variante parziale al P.R.G. vigente del Comune di Sarsina (FC) ai sensi dell'art.15, comma 4, lettere c) e d) della L.R. n.48/78;
- ha attuato l'indagine geologica relativa al progetto esecutivo delle opere di derivazione e distribuzione primaria dal C.E.R. "area Lamone - Via Cupa" in Comune di Faenza – Russi – Ravenna 1° lotto a cura del Consorzio di Bonifica della Romagna Centrale (2004);
- ha redatto piani di coltivazione e di sistemazione di cave (incluse le procedure di screening), nonché piani particolareggiati su aree estrattive di iniziativa privata;
- ha collaborato a studi di sistemazione di ex discariche di rifiuti solidi urbani di Forlì e Predappio per conto del CIS S.p.A.;
- ha collaborato a ricerche geologiche e geomeccaniche relative agli abitati di Brisighella, Fognano, Borello e Sarsina da consolidare o trasferire a spese dello Stato;
- ha predisposto il Progetto di coltivazione e sistemazione del Polo Estrattivo n. 5T di San Carlo in via San Mamante (Provincia di Forlì-Cesena - Comune di Cesena) e il relativo Studio d'Impatto Ambientale (2004);

- ha realizzato le analisi geologiche per il rinnovo dell'autorizzazione relativa al Recupero Ambientale dell'ex cava di Selbagnone in comune di Forlimpopoli per conto della Trascoop Trasporti di Forlì (2003 e 2010);
- ha realizzato per conto del Comune di Cesena (Provincia di Forlì-Cesena) l'aggiornamento del Piano Comunale di Protezione Civile per Il Rischio Idraulico (2004);
- ha predisposto il Progetto espositivo del Settore Geologico e Paleolitico del Museo di Forlì (2004);
- ha redatto la relazione geologica relativa all'accordo di programma per il recupero e la riqualificazione dell'ambito della "Colonia Veronese" soggetto a piano particolareggiato di iniziativa pubblica n. 10 – art. 40 comma v della L.R. 20/2000 (2004), committente: Comune di Cesenatico.
- ha predisposto (2004) la relazione geologica per il Piano Strutturale del Comune di Sarsina - Provincia di Forlì-Cesena;
- ha approntato la relazione geologica per la realizzazione di un piazzale attrezzato ad uso deposito autobus in località Villamarina (2004), committente: "ATR" Consorzio Azienda Trasporti.
- ha predisposto il Progetto espositivo del Settore P1/P2 (Paleolitico) del Museo di Rimini - Provincia di Rimini (2005);
- ha redatto la relazione geologica per Varianti non sostanziali al P. R. G. comunale - Adozione ai sensi dell'Art. 15 della Legge Regionale n. 47/78 e successive modificazioni ed integrazioni – (2005), committente: Comune di Cesenatico.
- ha realizzato (2005) l'adeguamento del Piano delle Attività Estrattive (P.A.E.) del Comune di Sogliano al Rubicone (FC) al Piano Infraregionale delle Attività Estrattive (P.I.A.E.) della Provincia di Forlì-Cesena (Titolo III - Attuazione della Pianificazione Comunale - Art. 14 - Adeguamento del P.A.E.);
- ha predisposto (2005) la relazione geologica per la Variante parziale al P.R.G. del Comune di Bertinoro - Provincia di Forlì-Cesena;
- ha predisposto la relazione geologica relativa all'ampliamento del Cimitero di Sala (2006), committente: Comune di Cesenatico.
- ha redatto (2006) l'adeguamento del Piano delle Attività Estrattive (P.A.E.) del Comune di Sarsina (FC) al Piano Infraregionale delle Attività Estrattive (P.I.A.E.) della Provincia di Forlì-Cesena (Titolo III - Attuazione della Pianificazione Comunale - Art. 14 - Adeguamento del P.A.E.);
- ha predisposto (2006) l'adeguamento del Piano delle Attività Estrattive (P.A.E.) del Comune di Mercato Saraceno (FC) al Piano Infraregionale delle Attività Estrattive (P.I.A.E.) della Provincia di Forlì-Cesena (Titolo III - Attuazione della Pianificazione Comunale - Art. 14 - Adeguamento del P.A.E.);
- ha realizzato una ricerca idrogeologica relativa alle acque minerali presenti nel sottosuolo della concessione mineraria delle Terme di Castrocaro - Provincia di Forlì-Cesena;
- ha realizzato il progetto di coltivazione e il relativo studio di impatto ambientale per il Polo estrattivo "Vernacchia" nel Comune di Meldola - Provincia di Forlì-Cesena;

- ha redatto il Progetto di Recupero Ambientale dell'ex area estrattiva in località Ortolanella nel Comune di Forlì - Provincia di Forlì-Cesena per conto della Trascoop Trasporti di Forlì;
- ha realizzato (2006) l'indagine geologica sui movimenti franosi verificatisi nell'inverno 2005-2006 lungo la viabilità comunale del Comune di Sarsina - Provincia di Forlì-Cesena;
- ha redatto (2006) l'indagine geologica e geotecnica relativa al progetto esecutivo per intervento di miglioramento sismico del padiglione ospedaliero di Santa Sofia per conto del Servizio Sanitario Regionale Emilia-Romagna, Azienda Unità Sanitaria Locale di Forlì (FC);
- ha compiuto (2006) le indagini geologiche per la progettazione definitiva della copertura con struttura mobile dell'Arena Plautina in località Calbano per conto del Comune di Sarsina (FC);
- ha preparato (2006) la relazione geologica relativa agli interventi di miglioramento sismico della scuola elementare di Modigliana (progetto definitivo-esecutivo) su incarico del comune di Modigliana (FC);
- ha realizzato (2006) l'indagine geologica ed idrogeologica per la realizzazione di un by-pass alla galleria di derivazione dall'invaso di Ridracoli in località Capaccio, Comune di Santa Sofia (FC), per conto di Alpina Acque S.r.l.;
- ha eseguito (2006-2007) lo studio geologico per il progetto di riqualificazione del centro storico della Città di Sarsina (FC);
- ha realizzato l'indagine geologica nella zona interessata all'insediamento del Polo Scolastico di Villamarina (2007), committente: Comune di Cesenatico.
- ha redatto (2007) per Sanafonte S.r.l., l'indagine geologico-geotecnica concernente lo studio di assetto ed inserimento paesaggistico di strutture per la fruizione turistica, ricreativa e ambientale dell'area presente tra lago Pontini e Ca' di Gianni, Comune di Bagno di Romagna (FC);
- ha realizzato (2007) l'indagine geologica ed idrogeologica per la costruzione di un impianto per il trattamento dell'acqua dei pozzi di Cesena ad uso potabile (progetto definitivo), Comune di Cesena (FC) per conto di Alpina Acque S.r.l.;
- ha predisposto (2007) la relazione geologica per la Proposta di Variante Parziale al P.R.G. (Art. 43 c. 6 L.R. 20/2000 s.m.i.) del Comune di Bertinoro (FC);
- ha prodotto (2008) la caratterizzazione idrogeologica dei campi minerali delle Terme di Castrocaro (FC);
- ha redatto (2008) la relazione geologica per il Regolamento Urbanistico Edilizio del Comune di Sarsina (FC);
- ha realizzato l'indagine geologica relativa all'individuazione degli insediamenti di supporto all'attività agricola (2008), committente: Comune di Cesenatico.
- ha eseguito l'indagine geologica per il Piano Particolareggiato dell'Arenile (2008), committente Comune di Cesenatico.
- ha predisposto (2008) la Variante al Piano delle Attività Estrattive (P.A.E.) e la relativa Valutazione Preventiva della Sostenibilità Ambientale e Territoriale (VAL.S.A.T.) del Comune di Mercato Saraceno (FC);
- ha predisposto (2008) la relazione geologica per il progetto definitivo dell'impianto di captazione e recupero energetico del biogas prodotto nella discarica di Chiaravalle, località Galoppo (AN);

- ha realizzato (2008) la relazione geologica e di microzonazione sismica per la Proposta di Variante Parziale al PRG del Comune di Bertinoro (FC) e ridefinizione di PUA e Comparti Attuativi;
- ha predisposto la relazione geologica inerente la formazione del Piano Cimiteriale del Comune di Cesenatico (2009), committente: Comune di Cesenatico.
- ha prodotto (2009) l'indagine geognostica sul terreno interessato dal progetto per la costruzione di un fabbricato residenziale in località San Carlo di Cesena (FC) composto da n. 12 alloggi per conto dell'ACER Azienda Casa Emilia Romagna della Provincia di Forlì-Cesena;
- ha redatto (2009) per conto del Comune di Sarsina lo studio geologico per i lavori di sistemazione morfologica e di regimazione del deflusso idrico superficiale dell'ex discarica presente in località Ruggiolo del Comune di Sarsina (FC);
- ha predisposto (2009) per conto del Comune di Sarsina il Programma di Caratterizzazione dell'ex discarica presente in località Ruggiolo del Comune di Sarsina (FC);
- ha eseguito (2009) lo studio geologico per conto del Comune di Mercato Saraceno e di Romagna Sviluppo per il Programma di Riqualficazione Urbana per alloggi a canone sostenibile del comparto comprendente P.U.A. EX AHENA ed area sportiva di proprietà del Comune di Mercato Saraceno (FC);
- ha redatto (2009) lo studio geologico relativo al programma di attuazione coordinata (P.A.C. 4 - Santa Maria Nuova - Via Cavalli), Variante al P.R.G. del Comune di Bertinoro, piano particolareggiato di iniziativa privata;
- ha predisposto (2009) per conto del Comune di Sarsina la verifica dello stato d'attuazione del P.A.E. comunale e valutazioni preliminari in merito alle criticità, ai mutati fabbisogni e all'inserimento di nuovi ambiti estrattivi alla luce della Variante al P.I.A.E. della Provincia di Forlì-Cesena di prossima predisposizione;
- ha redatto (2009) per conto del Comune di Sarsina l'indagine geologica per il Piano Operativo Comunale (POC) del Comparto 1 dell'Ambito A12.8 - Il Piano;
- ha effettuato l'indagine geologica nella zona interessata all'insediamento del Polo Scolastico di Villamarina, Risposta sismica locale - Analisi di terzo livello (2010), committente: Comune di Cesenatico;
- ha realizzato la relazione geologica e relazione sulla modellazione sismica con risposta sismica locale - Analisi di terzo livello del Comparto delle Colonie di Ponente a Cesenatico, PRU-AMBITO 1, Piano Urbanistico Attuativo (2010), committente: Cesenatico Resort S.r.l., Cabit S.p.A. Zanigni Armando & C. S.n.c.;
- ha prodotto (2011) per conto del Comune di Bertinoro (FC) l'indagine geologica e di microzonazione sismica del Piano Operativo Comunale;
- ha attualmente l'incarico dalla Longlife Formula S.r.l., Società di Gestione "Terme di Castrocaro" (FC) di Direttore Responsabile per la ricerca, la coltivazione e l'utilizzo delle acque minerali e termali delle Concessioni delle Terme di Castrocaro e di Direttore Tecnico per l'attività di cava di argilla

utilizzata per la preparazione dei fanghi medicamentosi situata in località Cozzi;

- ha, dal maggio 2008, adempiuto all'incarico di supporto geologico alla direzione lavori dell'intervento di miglioramento sismico del padiglione ospedaliero di Santa Sofia (FC) per conto del Servizio Sanitario Regionale Emilia-Romagna, Azienda Unità Sanitaria Locale Di Forlì (FC);
- ha redatto (2011) la Variante 2011 del P.A.E. del Comune di Sarsina;
- ha predisposto (2012) la VAS della Variante 2011 del P.A.E. del Comune di Sarsina;
- ha progettato la coltivazione e sistemazione (con le relative procedure di Via o di screening) dei Poli estrattivi: Vernacchia (Meldola, 2009), Il Poggio (Civitella di Romagna, 2007), Cella (Predappio, 2010), San Carlo (Cesena, 2011), Il Molino (Cesena, 2011) con lo studio del ricupero ambientale a vasca d'espansione, Montebellino (Cesena, 2011);
- ha partecipato (2012) al concorso internazionale per la Riqualificazione dell'ex Manifattura tabacchi per la realizzazione del Tecnopolo di Bologna (BO) con Gmp Architekten - Von Gerkan, Marg und Partner, Volkwin Marg, Robert Friedrichs, vincendo il primo premio. Il progetto trasforma la vecchia Manifattura Tabacchi, a nord di Bologna, in un moderno parco tecnologico;
- ha curato (2013) la relazione geologica per le aree interessate dal POCZERO (Piano Operativo Comunale) del Comune di Santarcangelo di Romagna (RN);
- ha prodotto (2013) la Relazione geologica sull'area interessata dal PARCO ARTISTICO MUTONIA - LUOGO DEL CONTEMPORANEO (Piano Operativo Comunale) del Comune di Santarcangelo di Romagna (RN);
- ha predisposto la relazione geologica e relazione sulla modellazione sismica con analisi di terzo livello per la Variante Generale al PRG 98 (ai sensi dell'ex art. 15 L.R. 47/78 e s.m.i.), aree: PCC1, PCC2, PCC3, PCC4, PCC5 E PCC6 (2013), committente Comune di Cesenatico;
- ha redatto (mandatario in Antoniazzi Studio Associato), su incarico del Comune di Cesenatico, lo studio di Microzonazione Sismica di secondo livello con analisi CLE e locali approfondimenti di terzo livello (verifica del rischio di liquefazione) di cui alla D.G.R. n° 1919/2013. Studio Approvato dalla Commissione Tecnica Nazionale e certificato dalla Regione Emilia-Romagna (15/12/2015);
- ha redatto (2014) lo studio di III livello, Risposta Sismica Locale e Microzonazione Sismica, nel sito dell'ex Manifattura Tabacchi di Bologna per la realizzazione del Tecnopolo di Bologna (BO), su incarico della Finanziaria Bologna Metropolitana S.p.A.;
- ha predisposto (2015) la Relazione Geologica e la Relazione sulla Modellazione Sismica per il progetto definitivo (Lotto 1) dell'insediamento per la ricerca, l'innovazione e lo sviluppo tecnologico nel sedime dell'ex Manifattura Tabacchi di Bologna per la realizzazione del Tecnopolo di Bologna (BO). Lo studio comprende sia le analisi di risposta sismica locale, coadiuvata dalla realizzazione di analisi con Colonna Risonante, sia la verifica del rischio di liquefazione;
- ha curato (2017), per conto del Comune di Santarcangelo di Romagna, le analisi geologiche e sismiche del Piano Operativo Comunale (POC 1);

- ha redatto [2018] (mandatario in Antoniazzi Studio Associato) lo studio dell'analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE) e di locali approfondimenti di microzonazione sismica di III° livello coadiuvati dalla realizzazione di prove di colonna risonante, di cui all'ordinanza del Capo Dipartimento della Protezione Civile n. 52/2013, decreto del 15 aprile 2013 del Capo del Dipartimento della Protezione Civile e delibera di Giunta della Regione Emilia-Romagna n. 1919 del 16 dicembre 2013, sul territorio dei Comuni di Bertinoro, Castrocaro Terme e Terra del Sole, Galeata, Meldola, Premilcuore, Civitella di Romagna, Predappio, Santa Sofia;
- ha predisposto (2018) la Relazione Geologica e la Relazione sulla Modellazione Sismica per il progetto esecutivo (Lotto 3) del Data Centre Future Accomodation Project del Tecnopolo di Bologna, insediamento per la ricerca, l'innovazione e lo sviluppo tecnologico nel sedime dell'ex Manifattura di via Stalingrado (BO);
- ha predisposto (2018) per conto del Comune di Cesena (FC) le Relazioni Geologiche e le Relazioni sulla Modellazione Sismica per il miglioramento sismico della Scuola Nido e Materna di Macerone, del Complesso scolastico Saffi S. Domenico, della Palestra di S. Carlo e della Scuola Primaria Martorano;
- ha predisposto (2018), per il Comune di Sarsina, l'adeguamento del Piano Comunale delle Attività Estrattive (P.A.E.) alla Variante al Piano Infraregionale delle Attività Estrattive (P.I.A.E.) della provincia di Forlì-Cesena;
- ha predisposto (2018) - mandatario in Antoniazzi Studio Associato - lo studio di Microzonazione Sismica (II livello) e l'analisi della Condizione Limite dell'Emergenza (CLE) del Comune di Misano Adriatico (RN);
- ha predisposto (2018) per conto di A.C.E.R. Forlì-Cesena la Relazione Geologica e la Relazione sulla Modellazione Sismica con risposta sismica locale per il progetto definitivo ed esecutivo per la nuova costruzione di edificio di Edilizia Residenziale Pubblica comprendente nr. 18 alloggi nell'area "Ex colonia Prealpi" in via G. Galilei a Valverde di Cesenatico (FC);
- sta predisponendo (mandatario in Antoniazzi Studio Associato) l'analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE), la Microzonazione Sismica (MS) di II livello (limitatamente al Comune di Forlimpopoli) e locali approfondimenti di Microzonazione Sismica (MS) di III livello sul territorio dei Comuni di Dovadola, Forlimpopoli, Modigliana, Portico e San Benedetto, Rocca San Casciano e Tredozio (FC);
- sta predisponendo (mandatario in Antoniazzi Studio Associato) lo studio di Microzonazione Sismica di I e II livello di approfondimento e l'analisi della Condizione Limite per l'Emergenza sul territorio del Comune di Montiano (FC);
- sta predisponendo la Relazione Geologica e la Relazione sulla Modellazione Sismica con la verifica del rischio di liquefazione inerente il "Bando rigenerazione urbana di cui alla DGR 550 del 16/06/2018. Programma di riqualificazione della Città delle Colonie a nord di Cesenatico. Primo stralcio opere. Progetto definitivo della dorsale fognaria su via Colombo, via Magellano e via Mazzini".

- sta predisponendo, per il Comune di Bagno di Romagna, l'adeguamento del Piano Comunale delle Attività Estrattive (P.A.E.) alla Variante al Piano Infraregionale delle Attività Estrattive (P.I.A.E.) della provincia di Forlì-Cesena;
- ha prodotto varie relazioni geologiche e geotecniche per progetti di edilizia privata, di capannoni e di laghetti collinari.
- ha eseguito indagini su movimenti franosi e dissesti in edifici per conto di privati ecc.
- ha in corso vari lavori commissionati sia da Enti Pubblici sia da privati.

I lavori scritti con caratteri rossi riguardano gli studi di Microzonazione Sismica redatti per Pubbliche Amministrazioni.

5. PUBBLICAZIONI

- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO (1994): *Inquadramento geologico del giacimento paleolitico del podere Canestri di Forlimpopoli*, in Forlimpopoli. Documenti e Studi, V, Nuova tipografia, Forlimpopoli, pp. 1-12.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, PERETTO C. (1995): *Ca' Belvedere di Monte Poggiolo (Forlì)*, in Collana Guide Archeologiche Preistoria e Protostoria in Italia, vol. 3, Emilia Romagna, A.B.A.C.O., Forlì, pp. 375-387.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, PERETTO C. (1996): *Antichi europei in terra di Romagna*, in Archeologia Viva, anno XV - n. 57 nuova serie - Maggio/Giugno, Giunti, Firenze, pp. 74-77.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO (1996): *L'origine geologica della Romagna*, in catalogo della mostra "Quando Forlì non c'era. Origine del territorio e popolamento umano dal Paleolitico al IV sec. a. C.", A.B.A.C.O., Forlì, pp. 18-45.
- ♦ AMORE F. O., ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, CATTANI L., ESPOSITO P., GAGNEPAIN J., LONGO L., MONEGATTI P., PERETTO C., PUGLIESE N., UNGARO S. (1996): *Il sito di Ca' Belvedere di Monte Poggiolo*, in catalogo della mostra "Quando Forlì non c'era. Origine del territorio e popolamento umano dal Paleolitico al IV sec. a. C.", A.B.A.C.O., Forlì, pp. 59-70.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, PIANI G. (1996): *Inquadramento geologico del sito Paleolitico di S. Fortunato, colle di Covignano, Rimini*, in catalogo della mostra "Alle origini della storia. Il Paleolitico di Covignano", La Pieve, Verucchio, Rimini, pp. 91-102.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, CAVALLINI E., FAILLA A., PERETTO C., PIANI G. (1996): *The stratigraphy of the site of Ca' Belvedere di Monte Poggiolo*, in The workshops and the posters of the XIII International Congress of Prehistoric and Protohistoric Sciences, Abstracts, 2, A.B.A.C.O., Forlì, pp. 125-126.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, BISI F., GREGGI S., MAZZAVILLANI P. (1996): *New observations on the gravels of the sediment containing a paleolithic industry at Ca' Belvedere di Monte Poggiolo and on those of other local quaternary deposits*, in The workshops and the posters of the XIII International Congress of Prehistoric and Protohistoric Sciences, Abstracts, 2, A.B.A.C.O., Forlì, p. 126.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, GALASSINI E., MILLIKEN S., PERETTO C., PIANI G. (1996): *Other sites in Emilia-Romagna with industries similar to that at Monte Poggiolo. c) The Castel Bolognese area, d) The Forlimpopoli area, e) The Rimini area*, in The workshops and the posters of the XIII International Congress of Prehistoric and Protohistoric Sciences, Abstracts, 2, A.B.A.C.O., Forlì, pp. 135-136.
- ♦ ANTONIAZZI ALDO (1996): *Il riminese durante l'evoluzione dell'uomo*, in catalogo della mostra "Alle origini della storia. Il Paleolitico di Covignano", La Pieve, Verucchio, Rimini, pp. 67-78.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, CAVALLINI E., FONTANA F., MILLIKEN S., PERETTO C. [coordinatori] (1998): *Workshop 13: Ca' Belvedere di Monte Poggiolo: I primi abitanti in Emilia-Romagna*, Atti del XIII International Congress of Prehistoric and Protohistoric Sciences Forlì, Italia 8/14 september 1996, 2, A.B.A.C.O., Forlì, pp. 851-1000.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, FAILLA A., PERETTO C., PIANI G. (1998): *The stratigraphy of the site of Ca' Belvedere di Monte Poggiolo*, in "Workshop 13, Ca' Belvedere di Monte Poggiolo: i primi abitanti in Emilia-Romagna", Atti del XIII International Congress of Prehistoric

- and Protohistoric Sciences Forlì, Italia 8/14 september 1996, 2, A.B.A.C.O., Forlì, pp. 853-861.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, BISI F., GREGGI S., MAZZAVILLANI P. (1998): *New observations on the gravels of the sediment containing a palaeolithic industry at Ca' Belvedere di Monte Poggiolo and on those of other local Quaternary deposits*, in "Workshop 13, Ca' Belvedere di Monte Poggiolo: i primi abitanti in Emilia-Romagna", Atti del XIII International Congress of Prehistoric and Protohistoric Sciences Forlì, Italia 8/14 september 1996, 2, A.B.A.C.O., Forlì, pp. 889 - 905.
 - ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, GALASSINI E., MILLIKEN S., PERETTO C., PIANI G. (1998): *Lower paleolithic industries of the Castelbolognese area*, in "Workshop 13, Ca' Belvedere di Monte Poggiolo: i primi abitanti in Emilia-Romagna", in Atti del XIII International Congress of Prehistoric and Protohistoric Sciences Forlì, Italia 8/14 september 1996, 2, A.B.A.C.O., Forlì, pp. 969 - 979.
 - ♦ ALDINI T., ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO (1998): *Pubble industries of the Forlimpopoli area*, in "Workshop 13, Ca' Belvedere di Monte Poggiolo: i primi abitanti in Emilia-Romagna", in Atti del XIII International Congress of Prehistoric and Protohistoric Sciences Forlì, Italia 8/14 september 1996, 2, A.B.A.C.O., Forlì, pp. 981 - 990.
 - ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, BAROGI M., FONTANA F., PERETTO C., PIANI G., SABATTINI S., UNGARO S. (1998): *Pubble industries of the Rimini area*, in "Workshop 13, Ca' Belvedere di Monte Poggiolo: i primi abitanti in Emilia-Romagna", in Atti del XIII International Congress of Prehistoric and Protohistoric Sciences Forlì, Italia 8/14 september 1996, 2, A.B.A.C.O., Forlì, pp. 991 - 1000.
 - ♦ PERETTO C., AMORE F. O., ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, BAHAIN J.J., CATTANI L., CAVALLINI E., ESPOSITO P., FALGUERES C., GAGNEPAIN J., HEDLEY I., LAURENT M., LEBRETON V., LONGO L., MILLIKEN S., MONEGATTI P., OLLÉ A., PUGLIESE N., RENAULT-MISKOVSKY J., SOZZI M., UNGARO S. VANNUCCI S., VERGÉS J. M., WAGNER J.J., YOKOYAMA Y. (1998): *L'industrie lithique de Ca' Belvedere di Monte Poggiolo: stratigraphie, matière première, typologie, remontages et traces d'utilisation*, in "L'Anthropologie, Tomo 102, vol. 4, pp. 343-454.
 - ♦ ANTONIAZZI ALDO (1999): *Sedimenti alluvionali quaternari nel sottosuolo della pianura di Forlimpopoli*, in Forlimpopoli. Documenti e Studi, X, Nuova tipografia, Forlimpopoli, pp. 1-21.
 - ♦ ANTONIAZZI ALDO, MASSI PASI MERI, PRATI LUCIANA (1999): *Testimonianze d'archeologia a Vecchiazzano - Lineamenti geomorfologici nell'area di Vecchiazzano*, in Arte, Storia e Ambiente a Vecchiazzano, Rassegna d'Arte e di Cultura, Grafiche Leonardo, Forlì, pp. 5-14.
 - ♦ ANTONIAZZI ALDO AND CARLO PERETTO (1999): *The stratigraphic sequence of the sandy gravel deposit at the palaeolithic site of the site of Ca'Belvedere di Monte Poggiolo*. Mediterranean Prehistory Online, No. 1
 - ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO (2000): *Lineamenti geologici del territorio di Forlimpopoli*, in Forlimpopoli. Documenti e Studi, XI, Nuova tipografia, Forlimpopoli, pp. 1-21.
 - ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO (2001): *Lineamenti geologici del sito di Cesena*, in "Il Geologo dell'Emilia-Romagna", Bollettino Ufficiale dell'Ordine dei Geologi, Anno II - n. 7 - Nuova Serie, Bologna, pp. 5-8.
 - ♦ ANTONIAZZI ALDO (2002): *Lineamenti geologici del territorio di Forlì*, in I Percorsi della Memoria (a cura di Gilberto Giorgetti), Grafiche GMP, Forlì, pp. 85-88.
 - ♦ ANTONIAZZI ALDO, CARLO CROCIANI, FLORA FIORINI (2002): *Elementi geologici ed archeologici nella didattica delle scuole elementari e medie inferiori*, in Il Geologo dell'Emilia-Romagna, Bollettino Ufficiale dell'Ordine dei Geologi, Anno III - n. 10 - Nuova Serie, Bologna, pp.19-23.
 - ♦ ANTONIAZZI ALDO, CARLO CROCIANI, FLORA FIORINI (2003): *Laboratori di archeologia sperimentale a Forlì*, in *L'immaginazione è un tappeto magico*, Tipografia della Provincia di Bologna, Bologna, pp. 85-87.
 - ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO (2003): *Lineamenti geomorfologici*, in "Gatti Luigi: Bertinoro Notizie Storiche", IV edizione a cura dell'Accademia dei Benigni di Bertinoro, GE.GRAF, Bertinoro, pp. 23-27.
 - ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, RICCI A. (2006): *L'arenaria della montagna cesenate e forlivese*, in "Regione Emilia-Romagna, Pianificare insieme le attività estrattive. Il Piano del Para", Siaca Arti Grafiche, Cento, pp. 1-4.
 - ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, RICCI A. (2006): *Indirizzi seguiti nella predisposizione del piano intercomunale del Para*, in "Regione Emilia-Romagna., Pianificare insieme le attività estrattive. Il Piano del Para", Siaca Arti Grafiche, Cento, pp. 61-65.

- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, RICCI A. (2006): *Lineamenti geografici dell'ambito del Para*, in "Regione Emilia-Romagna. Pianificare insieme le attività estrattive. Il Piano del Para", Siaca Arti Grafiche, Cento, pp. 71-74.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, RICCI A. (2006): *Impostazione del piano intercomunale dell'ambito estrattivo del Para*, in "Regione Emilia-Romagna, Pianificare insieme le attività estrattive. Il Piano del Para", Siaca Arti Grafiche, Cento, pp. 75-88.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, RICCI A. (2006): *Lineamenti geologico minerari dell'ambito del Para*, in "Regione Emilia-Romagna. Pianificare insieme le attività estrattive. Il Piano del Para", Siaca Arti Grafiche, Cento, pp. 89-100.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, RICCI A. (2006): *Problematica geomorfologica degli interventi estrattivi*, in "Regione Emilia-Romagna. Pianificare insieme le attività estrattive. Il Piano del Para", Siaca Arti Grafiche, Cento, pp. 101-102.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, RICCI A. (2006): *Vincoli agli interventi estrattivi nell'ambito del Para*, in "Regione Emilia-Romagna. Pianificare insieme le attività estrattive. Il Piano del Para", Siaca Arti Grafiche, Cento", pp. 147-148.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, RICCI A. (2006): *Lineamenti generali del piano intercomunale del Para*, in "Regione Emilia-Romagna, Pianificare insieme le attività estrattive. Il Piano del Para", Siaca Arti Grafiche, Cento, pp. 149-163.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, RICCI A. (2006): *Gli stralci della pianificazione del Para relativi ai tre Comuni interessati*, in "Regione Emilia-Romagna. Pianificare insieme le attività estrattive. Il Piano del Para", Siaca Arti Grafiche, Cento, pp. 165-168.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO (2008): *Caratteri Idrogeologici dei Campi Minerali delle Terme di Castrocaro*, in "Il Patrimonio Idrogeologico delle Terme di Castrocaro, 1838-2008 170 anni di successi terapeutici", Tipografia Castrocarese, Castrocaro Terme, pp. 10-23.
- ♦ ANTOLINI P., ANTONIAZZI ALDO (2008): *Lineamenti geologici*, in Gelichi S., Negrelli C. (a cura): *A misura d'uomo. Archeologia del territorio cesenate e valutazione dei depositi*, All'Insegna del Giglio, Borgo San Lorenzo, pp. 133-136.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, GRAPEGGIA G., LAMBERTINI M., RICCI A. (2009): *Il piano delle attività estrattive del Comune di Sogliano al Rubicone*, Provincia di Forlì-Cesena, in "Il Geologo dell'Emilia-Romagna", Bollettino Ufficiale d'Informazione dell'Ordine dei Geologi Regione Emilia-Romagna, Anno XI/2009 - n. 34 - Nuova Serie, Bologna, pp. 9-19.
- ♦ AGOSTINI G., ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO, CONTI M. (2011): *Il patrimonio idrogeologico delle Terme di Castrocaro (FC) - 1838-2008, 170 anni attività*, in "Il Geologo dell'Emilia-Romagna", Bollettino Ufficiale d'Informazione dell'Ordine dei Geologi Regione Emilia-Romagna, Anno XI/2009 - n. 41 - Nuova Serie, Bologna, pp. 7-22.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO (2011): *I fanghi delle Terme di Castrocaro*, in "La filiera dei fanghi delle Terme di Castrocaro. Dal 1902 un patrimonio naturale per la salute", Tipografia Castrocarese, Castrocaro Terme, pp. 9-43.
- ♦ ANTONIAZZI ALDO, PARMEGGIANI F., TRICHES R. (2011): *GEO-PRO-CIV Associazione Geologi Emilia-Romagna per la Protezione Civile, 10 anni di attività*, in Il Geologo dell'Emilia-Romagna, Bollettino Ufficiale d'Informazione dell'Ordine dei Geologi Regione Emilia-Romagna, Anno XI/2011 - n. 43 - Nuova Serie, Bologna, pp.30-33.
- ♦ ANTONIAZZI ALDO: *Lineamenti fondamentali del paesaggio romagnolo*, in "Cesena Musei. Museo archeologico", La Fenice, Bologna, p. 19-21.
- ♦ ANTONIAZZI ALDO: *Il paleolitico*, in "Cesena Musei. Museo archeologico", La Fenice, Bologna, p. 22-24.
- ♦ PENNISI M., CORTECCI G., MAGRO G., GHERARDI F., ANTONIAZZI ALDO, BIANCHINI G., SACCHI E., ADORNI-BRACCESI A. (2013): *A multi-isotope study of the Castrocaro mineral waters (Northeastern Apennines, Italy)*, in *Procedia earth and planetary science*, vol. 7 pp. 673 - 676. Proceedings of the Fourteenth International Symposium on Water-Rock Interaction, WRI 14, Avignon, France, 9-14 June.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO (2013): *Il "Vulcanello" nei pressi del Passo della Busca e la geologia degli alti bacini del Montone e del Marzeno*, in "Studi Romagnoli" LXIV (2013), Stilgraf, Cesena, pp. 13-23.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO (2014): *Origine geologica e lineamenti geomorfologici dell'antico insediamento nella zona di Borello di Cesena*, In "Borello Archeologica dalla preistoria alle soglie del Medioevo" (a cura di Lisa Maraldi e Monica Miari), Nanni, Ravenna, pp. 13-42.

- ♦ ANTONIAZZI A, ANTONIAZZI ALDO (2016): Programma di ricerche sulla situazione idrografica e geomorfologica all'origine di Forlì e sulla loro evoluzione storica, "Studi Romagnoli", LXVI (2015), Cesena.
- ♦ ANTONIAZZI A, ANTONIAZZI ALDO (2017): NUOVE RICERCHE SUL SISTEMA FLUVIALE DI FORUM LIVII, "STUDI ROMAGNOLI", LXVII (2016), CESENA.
- ♦ ANTONIAZZI A, ANTONIAZZI ALDO (2018): LINEAMENTI GEOLOGICI E SISMICITÀ DEL TERRITORIO DI MERCATO SARACENO, "STUDI ROMAGNOLI", LXVIII (2017), CESENA.
- ♦ ANTONIAZZI A., ANTONIAZZI ALDO (2019): PROSPETTIVE DI SVILUPPO DELINEATE DALL'ASSETTO GEOLOGICO DELLA ROMAGNA CONTEMPORANEA, "STUDI ROMAGNOLI", LXX, 2020, CESENA.

Nell'elenco bibliografico Alberto Domenico Antoniazzi è indicato Antoniazzi A. e Aldo Antoniazzi col nome completo.

6. DOCENZE

- Piacenza (PC), 8 ottobre 2016, GEOFLUID, La Geologia Ambientale nelle Strategie di Sviluppo Locale, "Siti geo termali e geo minerali: Geofluidi per un Geoturismo del Benessere. L'esempio delle Terme di Castrocaro".
- Riola di Vergato (BO), Castello della Rocchetta, 18 novembre 2016, Le acque alla Rocchetta Mattei, "Le concessioni minerarie delle Terme di Castrocaro (FC): geologia, idrogeologia e sfruttamento sostenibile della risorsa"
- Ha curato una docenza nel XIV Corso di idrologia isotopica "Applicazioni di tecniche isotopiche allo studio, valutazione e protezione delle risorse idriche" tenuto presso l'area della Ricerca CNR di Pisa dal 4 al 5 giugno 2015 dal titolo "Terme di Castrocaro: geologia, idrogeologia e sfruttamento sostenibile della risorsa".
- Argenta (FE), 20 febbraio 2014, Liceo Scientifico, "Il fragile territorio italiano, rischio sismico, idrogeologico e vulcanico, Protezione Civile e volontariato".
- Argenta (FE), 31 gennaio 2013, Liceo Scientifico, "Terremoto nella pianura emiliana, la dinamica dei sismi e le azioni sugli edifici - Uno sguardo al passato per capire il presente".
- Lido degli Estensi (FE), 21 dicembre 2011, Istituto di Istruzione Superiore Remo Brindisi, "La fragilità del territorio italiano - Rischio sismico, idrogeologico e vulcanico".
- Bologna (BO), 30 maggio 2008, Ordine dei Geologi della Regione Emilia-Romagna, "Caratterizzazione geofisica del sottosuolo, effetti di sito, applicazioni ed esperienze di microzonazione sismica - Tecniche di indagini esecutive per un'area pubblica nell'Appennino forlivese".
- Bedonia (PR), 5 febbraio 2005, Ordine dei Geologi della Regione Emilia-Romagna, "Il ruolo del Geologo nella Protezione Civile al servizio dei Comuni per i Piani d'Emergenza".
- Ha svolto negli anni 1999 e 2000, per conto dell'Ente Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona, Campigna, incarichi di docenza per la preparazione di Operatori Centri Visita.
- Ha avuto l'incarico da parte del Comune di Forlì per la conduzione di percorsi didattici, rivolti alle scuole Materne, Elementari e Medie, all'interno del laboratorio di archeologia (anni scolastici 1999-2000, 2000-2001, 2001-2002, 2002-2003, 2003-2004, 2004-2005, 2005-2006, 2006-2007, 2007-2008, 2008-2009, 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012 e 2012-2013).

6. CERTIFICAZIONE AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUO

Aldo Antoniazzi è in possesso della certificazione concernente l'Aggiornamento Professionale Continuo "APC".

7. POLIZZA ASSICURATIVA

In osservanza a quanto disposto dal D.L. 13.08.2011, n° 138 coordinato con la Legge di conversione 14.09.2011, n° 148, ha stipulato con GENERALI Assicurazioni Generali S.p.A. la polizza assicurativa n° 310716517 a copertura dei rischi derivanti dall'esercizio della professione, con un massimale di € 2.000.000,00 e validità sino al 31.12.2020.

8. DICHIARAZIONE EX DPR 445/2000

Il presente curriculum è stato compilato ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. 445/2000, nella consapevolezza della responsabilità e delle conseguenze civili e penali previste in caso di dichiarazioni mendaci e/o formazione od uso di atti falsi.

Forlì, 5 dicembre 2020

Dott. Geol. Aldo Antoniazzi

Firmato digitalmente