

CURRICULUM PROFESSIONALE, VITAE E STUDIORUM

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **OTTAVIANI VINCENT**
 Indirizzo abitazione **VIA DEL QUADRIFOGLIO 1, 06063 MAGIONE (PG)**
 Telefono ufficio **0742 330401**

E-mail vincent.ottaviani@comune.foligno.pg.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 18.01.1960

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date dal 08.06.1987 a tutt'oggi **COMUNE DI FOLIGNO (PG)**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Foligno P.zza della Repubblica 06034 Foligno PG
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
- Tipo di impiego Dipendente a tempo indeterminato.
- Attuale posizione Rapporto di lavoro a tempo pieno.
- In precedenza Dal 1.07.1997 al 9.12.2014 rapporto part time con prestazione pari al 50%.
Dal 08.06.1997 al 1 luglio 1997 rapporto di lavoro a tempo pieno.
- Principali mansioni e responsabilità **Dirigente Area Governo del Territorio.**
 In precedenza:
 - Responsabile Servizio Ambiente fino al 31.12.2014;
 - Alta Professionalità "Programmazione e valutazione delle politiche ambientali" (dal 9.12.2014 al 31.12.2014);
 - funzionario tecnico geologo, inquadrato nella cat. D6 fino al 31.12.2014;
 - dal 08.06.1987 al 31.12.1999, responsabile Servizio Difesa del Suolo e dell'Ambiente;
 - nel periodo 1 gennaio 2000 - ottobre 2001 ha operato nell'ambito dell'Ufficio di Coordinamento - Direzione.
 Da oltre 27 anni ha svolto attività professionale, tecnica ed amministrativa, in qualità di dipendente dell'Ente, su tutte le tematiche geologico applicative ed ambientali di competenza comunale. A titolo esemplificativo si è occupato dello studio ed il consolidamento di movimenti franosi, di bonifica dei siti inquinati, di acustica ambientale, di cartografia geologica geomorfologica ed idrogeologica a supporto alla strumentazione urbanistica generale ed attuativa, di telerilevamento satellitare, di opere pubbliche, anche con funzioni di Responsabile del Procedimento, di Pianificazione Urbanistica, anche con funzione di responsabile del procedimento e coordinatore.

- Date: dal 23.12.1997 al 24.11.2014
 - Nome e indirizzo
 - riferimenti
 - Tipo di azienda o settore
 - Funzioni svolte in passato
 - Posizione attuale
 - Principali attività professionali e consulenziali svolte
- SOCIETÀ GLOBO S.R.L.**
 Globo srl via del Quadrifoglio 11 D, 06063 Magione
 partita IVA 02279450544
 PEC globosrlpg@pec.it
- Società operante prevalentemente nel campo della geologia pianificazione del territorio e dell'ambiente
- Consigliere
 Presidente del Consiglio di Amministrazione.
 Direzione tecnica
 Consulenza in seno alla società
tutte cessate il 24 novembre 2014**
- Socio senza funzione di rappresentanza e incarichi di qualsiasi natura.
- Consulenze, attività professionale e servizi, nel campo della geologia, della pianificazione del territorio e dell'ambiente; indagini geologiche e geofisiche, studi per il consolidamento di dissesti franosi, valutazione di incidenza su strumenti urbanistici, progettazione e valutazioni di impatto ambientale per attività estrattive (committenti privati), anche utilizzando programmi GIS, elaborazione di immagini satellitari a media ed alta risoluzione, consulenze e direzione lavori nel settore estrattivo, studi di microzonazione sismica, studi per la caratterizzazione ambientale di terreni, ecc.
 Numerosi gli incarichi svolti.
 Committenti della società: principalmente Enti pubblici.
- Date: dal 12.03.1986 al 13.05.1987
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- SOCIETÀ AGIP SPA DEL GRUPPO ENI**
 AGIP SpA San Donato Milanese Milano
 Azienda Privata
 Dipendente a tempo indeterminato.
 Geologo Cat. D a tempo indeterminato presso l'unità Studio e Sperimentazione ed Elaborazioni Geofisiche - ELGE (STRA)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Diplomi di laurea, Masters, Abilitazioni, Albi professionali

- Date (19.09.2012)
 - Sezione
 - Settore
 - Matricola
 - Materie, Abilità professionali
- ISCRIZIONE ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA**
 A
 PIANIFICAZIONE TERRITORIALE
 1410
 Argomenti oggetto della professione di Pianificatore Territoriale di cui all'art. 16 comma 2 del DPR 328/2001.

- Anno 2012 **ESAME DI STATO PER L'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI PIANIFICATORE TERRITORIALE**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Esame svolto presso Università IUAV di Venezia
Date (prove scritte: 19/20 giugno 2012; prova orale: 2 agosto 2012)
Voto finale 69/100.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Argomenti oggetto della professione di Pianificatore Territoriale di cui all'art. 16 comma 2 del DPR 328/2001.
 - Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione di Pianificatore Territoriale.
- Date (A.A. 2009/2010 - 2010/2011) **LAUREA MAGISTRALE IN SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI E TELERILEVAMENTO (LM-48 - CLASSE DELLE LAUREE MAGISTRALI IN PIANIFICAZIONE TERRITORIALE URBANISTICA E AMBIENTALE D.M. 270/2004)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università IUAV di Venezia
Date prova finale: 30 marzo 2012
Voto finale 104/110.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Crediti formativi nei settori scientifico disciplinari (S.S.D.) ed attività didattiche di certificate:
 - S.S.D. AGR/14 PEDOLOGIA - MODELLI E DINAMICHE DI USO DEL SUOLO;
 - S.S.D. BIO/07 ECOLOGIA - LABORATORIO PROGETTUALE 1;
 - S.S.D. GEO/04 GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA - GEOGRAFIA FISICA;
 - S.S.D. ICAR/02 COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME E IDROLOGIA - LABORATORIO PROGETTUALE;
 - S.S.D. ICAR/05 TRASPORTI - LABORATORIO PROGETTUALE 2 - LABORATORIO PROGETTUALE 3;
 - S.S.D. ICAR/06 TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA - TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA;
 - S.S.D. ICAR/13 DISEGNO INDUSTRIALE
 - DESIGN DELL'INFORMAZIONE ICAR/13;
 - DESIGN DELL'INFORMAZIONE ICAR/13;
 - S.S.D. ICAR/20 TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA - GEO.ICT INNOVAZIONI E APPLICAZIONI 1 - GEO.ICT INNOVAZIONI E APPLICAZIONI 2 - GEO.ICT INNOVAZIONI E APPLICAZIONI - METODOLOGIA PER LA PROGETTAZIONE E PER LO SVILUPPO DI APPLICAZIONI SIT 1 - LABORATORIO PROGETTUALE 4;
 - CITTA' CAMBIAMENTI CLIMATICI: MISURE POLITICHE STRUMENTI ICAR/20;
 - S.S.D. ICAR/21 URBANISTICA - LABORATORIO PROGETTUALE 5;
 - S.S.D. ING-INF/05 SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI - MODELLI E STRUTTURE DEI DATI SPAZIALI - GIS E GEO WEB: PIATTAFORME E ARCHITETTURE - TELERILEVAMENTO E TRATTAMENTO DI IMMAGINI - DBMS PER DATI SPAZIALI, LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE - NUOVE TECNOLOGIE TERRITORIO E AMBIENTE - METODOLOGIA PER LA PROGETTAZIONE E PER LO SVILUPPO DI APPLICAZIONI SIT 2;
 - S.S.D. MAT/03 GEOMETRIA - MATEMATICA, GEOMETRIA, FISICA MAT/03;
 - S.S.D. M-GGR/0 GEOGRAFIA;
 - GEOGRAFIA M-GGR/01; S.S.D. SECS-P/02 POLITICA ECONOMICA - ECONOMIA E SOCIETA' DELLA CONOSCENZA;
 - S.S.D. SECS-S/01 STATISTICA - GEOSTATISTICA SECS-S/01)

- Tesi di laurea L'ACQUA E IL SUO TERRITORIO. Il caso di Foligno: Storia, Risorse e Criticità. Idee per diffondere una nuova cultura dell'acqua e per la prevenzione dei rischi
- Qualifica conseguita **Dottore Magistrale** in Sistemi Informativi Territoriali e Telerilevamento
Nota: classe di lauree magistrali in pianificazione territoriale urbanistica e ambientale D.M. 270/2004
- Date (anni accademici 2006/2007 - 2007/2008) **MASTER UNIVERSITARIO DI I LIVELLO IN SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI E TELERILEVAMENTO - BIENNALE - 120 CREDITI FORMATIVI**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione IUAV Venezia - Facoltà di Pianificazione
Data prova finale: 09/10/2009
Voto finale: 102/110.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Primo anno:
Matematica geometrica fisica per l'informazione spaziale, Geodesia e sistemi di riferimento GIS, Analisi spaziale e Geostatistica, Telerilevamento e trattamento immagini, Modelli e strutture dati spaziali, DBMS per dati spaziali, GIS piattaforme e architetture, Sensori e modelli di integrazione dati, Sistemi di localizzazione, Modellazione e rappresentazione 3 D, Laboratori tecnologici.
Secondo anno:
Progettazione e sviluppo di applicazioni SIT, laboratorio progettuale in cinque aree tematiche (Applicazioni in campo pianificazione territoriale e urbanistica, VIA - VAS - Analisi Ambientale ISO / EMAS, Applicazioni per la mobilità, Applicazioni per le reti di distribuzione e comunicazione, Applicazioni per la gestione dei rischi e delle emergenze), Area Critica (Aspetti giuridici e legali dell'informazione geografica, Aspetti economici dell'informazione geografica, Valutazione dei progetti di SIT, Sistemi di qualità, SIT e partecipazione, Benchmark prodotti, Azioni ed attori della standardizzazione, Best and worst practice, Istituzioni e politiche pubbliche, Informazione territoriale ed etica.
- Tesi di Master Un esempio di integrazione tra Telerilevamento e applicazioni GIS con le modalità classiche di rilevamento di un dissesto idrogeologico. I "debris flows" in località Terria del Comune di Ferentillo (TR).
- Qualifica conseguita Master di Primo Livello in SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI BIENNALE
- Date (anno accademico 1996/1997) **CORSO DI FORMAZIONE DI TECNICO IN ACUSTICA**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Facoltà di Ingegneria di Ferrara: Scuola di Acustica**
Superate prove scritte e orale.
Voto finale 21/30.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Fondamenti di acustica, strumentazione e tecniche di misura, rumore nell'ambiente esterno e negli ambienti residenziali, protezione acustica degli edifici, rumore negli ambienti di lavoro, vibrazioni
- Qualifica conseguita **Attestato di partecipazione, valido ai fini dell'iscrizione all'elenco dei tecnici competenti in acustica. Durata 210 ore.**

- Date (anno 1985)
 - **ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI GEOLOGO**
 - **ISCRITTO AL N° 54 DELL'ORDINE DEI GEOLOGI DELLA REGIONE UMBRIA.**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Esame svolto presso Università degli Studi La Sapienza di Roma.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Argomenti oggetto della professione di geologo
- Qualifica conseguita
 - Diploma di abilitazione professionale.

- Date (anno 1984)
 - LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Università degli Studi di Perugia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Esami sostenuti con prove scritte orali e pratiche:
Fisica Sperimentale I, Geografia, Chimica Generale ed Inorganica con Elementi di Organica, Mineralogia, Istituzioni di Matematica, Fisica Sperimentale II, Petrografia, Topografia e Cartografia, Paleontologia, Geologia, Sedimentologia, Micropaleontologia, Geografia Fisica, Fisica terrestre, Rilevamento geologico, Geologia Stratigrafica, Geologia Applicata.
Tesi di laurea in Rilevamento geologico - relatore prof. Alfonso Vittorio Damiani dal Titolo "Rilevamento geologico in scala 1 : 10.000 e considerazioni tettonico sedimentarie sulla catena Martana centro settentrionale"
- Qualifica conseguita
 - Diploma di laurea in Scienze Geologiche (vecchio ordinamento) con **voto 110 / 110 e lode.**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Altri corsi, convegni, seminari, giornate di studio

- Date (5 dicembre 2014)
 - Seminario "**LA GESTIONE DEI RIFIUTI. NOVITA' NORMATIVE E APPLICAZIONI PRATICHE**"
(tenutosi presso ARPA Umbria, sede di Terni.
Programma 9.30 - 15.30.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - ARPA Umbria e Centro Studi Montesca
Docente: Avv. Daniele Carissimi
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Definizioni di deposito temporaneo e rifiuti pericolosi, nuovi criteri di classificazione, sottoprodotti, preparazione per il riutilizzo, responsabilità, tracciabilità. SISTRI, sanzioni.
- Qualifica conseguita
 - Attestato partecipazione autocertificabile (elenco presenze ARPA Umbria).

- Date (4 dicembre 2014) Workshop **"IN MATERIA DI GEOFISICA"**
(tenutosi al Dechotel, Ponte San Giovanni, PG)
Durata ore 2.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Regionale dei Geologi della Regione Umbria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Modalità di stesura delle "Linee guida per la misura del rumore di fondo del terreno con stazione singola mediante il metodo HVSR" e confronto tra la Risposta Sismica Locale ai sensi NTC08 e ai sensi ICMS08
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi.
- Date (14 novembre 2014) Convegno **"L'ABITARE DEL FUTURO"**
(tenutosi alla Triennale di Milano)
Durata ore 15.00 - 18.00.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione URBANPROMO:
Federabitazione - Confederative
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Confronto sul Governo del Territorio a partire dal disegno di legge "Principi in materia di politiche pubbliche territoriali e trasformazione urbana" elaborato dal MIT, che assegna centralità alla rigenerazione urbana e alla edilizia residenziale sociale; Riflessione sulle forme di pianificazione procedure e strumenti e sulla necessità di innovarne le modalità di intervento.
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione (autocertificabile - elenco presenze organizzazione che li trasmetterà all'Ordine di appartenenza). Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Architetti.
- Date (14 novembre 2014) Convegno **"PROGETTI INNOVATIVI PER LA RIGENERAZIONE URBANA. ESPERIENZE DI RIVITALIZZAZIONE E ORIENTAMENTI VERSO EUROPA 2000"**
(tenutosi alla Triennale di Milano)
Durata ore 9.30 - 13.30.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione URBANPROMO:
Indis - Unioncamere
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Esperienze di rigenerazione urbana, politiche e pratiche di sviluppo urbano per il rilancio dei territori e della loro capacità attrattiva, confronto sulle azioni di valorizzazione da mettere in atto, programmazione europea 20014 - 2020
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione (autocertificabile - elenco presenze organizzazione che li trasmetterà all'Ordine di appartenenza). Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Architetti.

- Date (13 novembre 2014) Convegno **“ITALIA VIVA. PER UNA CARTA DEL RINNOVO URBANO”**
(tenutosi alla Triennale di Milano)
Durata ore 14.30 - 18.30.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione URBANPROMO:
Urbit Urbanistica Italiana
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Strategie nel campo del rinnovo urbano e della riqualificazione urbanistica, esperienze di varie città italiane a confronto, presentazione di realizzazioni e programmi, interventi di riqualificazione e rigenerazione urbana, fattori di successo e nodi critici, proposte di revisione procedure e strumenti.
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione (autocertificabile - elenco presenze organizzazione che li trasmetterà all’Ordine di appartenenza). Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Architetti.
- Date (29 ottobre 2014) Evento **“LA RISPOSTA - ALLUVIONI, COSA FARE”**
(tenutosi a Genova, Teatro della Gioventù)
Durata dalle ore 10.30 alle ore 13.30.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Regionale dei Geologi della Liguria. Presenti il Capo **Struttura Missione Italiasicura**, Erasmo D’Angelis, il Consiglio Nazionale dei Geologi e tutti gli Ordini Regionali dei Geologi d’Italia, rappresentanti di pubbliche amministrazioni e associazioni.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tavolo di confronto su proposte e iniziative per la prevenzione del dissesto idrogeologico.
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione (autocertificabile - elenco presenze Ordine Geologi Liguria). Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi.
- Date (28 ottobre 2014) Corso **“IL CODICE DI COMPORTAMENTO”**
(tenutosi presso Palazzo Trinci, Foligno)
Durata dalle ore 9 alle ore 11.00.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Comune di Foligno. Formazione obbligatoria. Docente: Segretario generale Dott. Paolo Ricciarelli.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Richiami al Piano Triennale di prevenzione della Corruzione del Comune di Foligno; normativa generale, sulla trasparenza, incompatibilità, codice di comportamento; DPR 62/2013 e linee guida ANAC; il codice integrativo comunale, approccio etico, valori, principi e regole, comportamenti, doveri e vigilanza.
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione autocertificabile (elenco presenze Comune Foligno).

- Date (27 ottobre 2014) **5ª Giornata forum regionale PAESAGGIO GEOGRAFIA 2014
“NUOVI STRUMENTI DI PROGRAMMAZIONE TERRITORIALE
NEGOZIATA: contratti di fiume, contratti di paesaggio”**
(tenutosi presso la Sala dei Notari, Palazzo dei Priori, Perugia)
Durata dalle ore 9.30 alle ore 13.00.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Umbria e Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Modello di Governance del Territorio, normative nazionali, direttive comunitarie e trattati internazionali; principi della programmazione territoriale negoziata e di concertazione con le autorità pubbliche politiche di gestione del paesaggio in una prospettiva di sviluppo sostenibile; Contratti di fiume e i Contratti di paesaggio.
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione (autocertificabile - possibile certificazione a richiesta da parte della Regione). Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi e Ordine Architetti.
- Date (14 ottobre 2014) **GIORNATA INTERNAZIONALE PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO DEI
DISASTRI NATURALI CONVEGNO NAZIONALE SUL RISCHIO
VULCANICO “LE MONTAGNE DI FUOCO E IL CASO VESUVIO”**
(tenutosi presso Castel dell’Ovo, Napoli)
Durata dalle ore 9.00 alle ore 13.00 - dalle ore 14.30 alle ore 18.00
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Consiglio Nazionale dei Geologi e Ordine dei Geologi della Regione Campania
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Le attività della Commissione Nazionale Grandi Rischi, rischio vulcanico, rischio sismico e di frana delle aree vulcaniche, rischio tsunami, pianificazione di emergenza e di protezione civile.
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione. Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine dei Geologi.
- Date (7 ottobre 2014) Corso **“IL PROGRAMMA TRIENNALE DELLA TRASPARENZA”**
(tenutosi presso Palazzo Trinci, Foligno)
Durata dalle ore 9 alle ore 11.00.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Comune di Foligno. Formazione obbligatoria. Docente: Dirigente Area Servizi Generali dott. Salvatore Zaiti..
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio D.lgs 33/2013, obblighi e modalità di pubblicazione nelle pubbliche amministrazioni, ruoli responsabilità e processi; trasparenza, accessibilità totale ai dati ed alle informazioni dei servizi resi ai cittadini; predisposizione del piano triennale della trasparenza, fasi e attività; usabilità e comprensibilità dei dati; istituto dell’accesso civico; inadempienze e sanzioni; descrizione delle azioni e relativi riferimenti normativi.
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione autocertificabile (elenco presenze Comune Foligno).

- Date (4 ottobre 2014) **Convegno “Geologia e Turismo Aspetti Culturali ed Economici”**
(tenutosi presso Geofluid 2014, Piacenza Expo)
Durata dalle ore 10.00 alle ore 13.00
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Società Italiana di Geologia Ambientale
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Valorizzazione culturale e sociale del Patrimonio Geologico Italiano mediante l'integrazione delle conoscenze geologiche, geomorfologiche e paesaggistiche, con altre componenti, da quella archeologica a quella enologica, in una prospettiva di rilancio economico del nostro paese.
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione. Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine dei Geologi.

- Date (30 settembre 2014) **Corso “Le nuove autorizzazioni ambientali: AUA o AIA”**
(tenutosi presso Hotel Giò - Perugia centro Congressi, Perugia)
Durata dalle ore 9.30 alle ore 14.00
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica. Docente: avv. Daniele Carissimi, esperto di diritto ambientale.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio DPR 59/2013, AUA e le sette autorizzazioni sostituite; AIA come modificata dal d.lgs n° 46 del 4 marzo 2014. Punto della situazione sui due procedimenti autorizzatori, criticità e risvolti pratici.
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione (autocertificabile - foglio presenze Scuola Umbra di Pubblica Amministrazione).

- Date (26 settembre 2014) **4ª Giornata forum regionale PAESAGGIO GEOGRAFIA 2014**
“ALLE RADICI DEL PAESAGGIO UMBRO: LE ABBAZIE BENEDETTINE”
(tenutosi presso Abbazia di Montelabate – Loc. Ramazzano - Perugia)
Durata dalle ore 9.30 alle ore 13.00 (più visita guidata facoltativa e coro dalle 14.30 alle 16.00)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Umbria e Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Fenomeno del monachesimo benedettino in Umbria, rapporto con il territorio circostante le abbazie, influenza degli insediamenti monastici benedettini nella formazione del paesaggio agrario dell'Umbria. Censimento regionale delle abbazie curato dalla Regione Umbria e dal Centro Storico Benedettino Italiano.
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione (autocertificabile - possibile certificazione a richiesta da parte della Regione). Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi e Ordine Architetti.

- Date (11 - 12 settembre 2014) **Convegno Nazionale “LA SALVAGUARDIA DEL TERRITORIO E DELLA POPOLAZIONE DAL RISCHIO SISMICO”**
(tenutosi presso Palariviera - San Benedetto del Tronto (AP))
Durata ore 6 giorno 11 settembre e ore 7 giorno 12 settembre
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Consiglio Nazionale dei Geologi e Ordine dei Geologi della Regione Marche
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sviluppo e sicurezza del territorio, microzonazione sismica finalità, criteri ed applicazioni all'urbanistica, monitoraggio sismico nella pianificazione del territorio, gestione dell'emergenza principi e metodi per un'efficace informazione, sorgenti sismogenetiche, valutazioni di pericolosità sismica, vulnerabilità sismica degli edifici
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione. Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi.
- Date (11 luglio 2014) **Convegno “IL GEOLOGO PROFESSIONISTA NELLE ATTIVITA' DI PROTEZIONE CIVILE”**
(tenutosi presso Regione Marche, Ancona)
Durata ore 7
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Geologi della Regione Marche e Ordine dei Geologi della Regione Umbria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio I temi della pericolosità e del rischio geologico, la gestione della protezione civile nelle confinanti regioni Umbria e Marche, studi di microzonazione sismica e condizioni limite di emergenza, aspetti normativi, procedurali e tecnici.
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione. Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi.
- Date (27 giugno 2014) Giornata di Studio **“PREVENZIONE DEL RISCHIO SISMICO E SCENARI DI PERICOLOSITÀ”**
(tenutosi a Ponte San Giovanni, Perugia)
Durata ore 7
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Geologi della Regione Umbria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sismicità attuale e recente nella Provincia di Perugia; scenari di pericolosità sismica evoluzione normativa italiana; scenari di danno sismico per la protezione civile: rilievo del danno in emergenza, comportamento delle costruzioni, vulnerabilità urbana, risposta sismica locale, microzonazione sismica, mitigazione del rischio sismico; raffronto tra ICMS 08 e NTC 08 problematiche e soluzioni; D.G.R. Umbria 377/10 e lo Standard minimo della relazione geologica per i Piani Attuativi
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione. Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi.

- Date (12 giugno 2014) **3ª Giornata forum regionale PAESAGGIO GEOGRAFIA 2014**
“PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA - ESPERIENZE REGIONALI A
CONFRONTO: APPROFONDIMENTI GIURIDICI SULLE DIVERSE FORME
DI TUTELA”
 (tenutosi presso Villa Umbra - Pila (PG))
 Durata dalle ore 9.00 alle ore 17.00
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Umbria e Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Orientamenti giuridici sulle diverse forme di tutela che possono essere legittimamente assunte dal Piano Paesaggistico in coerenza con i dettami del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al D. Lgs. n. 42/2004, effetti e ricadute concrete per il paesaggio.
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione (autocertificabile - possibile certificazione a richiesta da parte della Regione). Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi e Ordine Architetti.
- Date (11 giugno 2014) Workshop **“TRATTAMENTO E CONVOGLIAMENTO DI SCARICHI ISOLATI DOMESTICI E ASSIMILATI NON RECAPITANTIO IN PUBBLICA FOGNATURA ”**
 (tenutosi a Ospedaliccchio Hotel Relais Madonna di Campagna, Perugia)
 Durata ore 3
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Starplast - Irrigazione Riccini, con il patrocinio del Collegio dei Geometri, dell'Ordine dei Geologi della Regione Umbria e degli Ingegneri della Provincia di Perugia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Normativa nazionale e regionale in materia di scarichi e sistemi di trattamento, semplificazione, procedure autorizzative e certificazioni scarichi al suolo, AUA, procedure e competenze, soluzioni tecniche realizzative in riferimento al DGR 24 Aprile del 2012, tubazioni innovative per scarichi, acque di prima pioggia: approfondimenti tecnici e impianti di trattamento.
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione. Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi.
- Date (5 giugno 2014) Convegno **“IL CAMBIAMENTO CLIMATICO IN UMBRIA E I SUOI IMPATTI SULLA DISPONIBILITA' DI RISORSA IDRICA E SUGLI EVENTI ALLUVIONALI”**
 (tenutosi a Castiglion del Lago, Perugia) - Durata ore 3
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Umbria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Effetti dei cambiamenti climatici sulle risorse idriche, comprese le sorgenti appenniniche utilizzate per uso idropotabile, il rischio alluvioni; l'utilizzo dei fondi POR-FESR 2007-2013 da parte della Regione Umbria; il ruolo degli Ordini Professionali ai fini della mitigazione degli effetti del cambiamento climatico.
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione. Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi.

- Date (29 maggio 2014) **2ª Giornata forum regionale PAESAGGIO GEOGRAFIA 2014**
“PIANIFICAZIONE, PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI INTERVENTI NEL PAESAGGIO: BEST PRACTICES”
 (tenutosi presso presso Cantina Lunelli “Il Carapace” - Bevagna)
 Durata dalle ore 9.00 alle ore 17.00
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Umbria e Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Processo delle trasformazioni del territorio e del paesaggio determinate dalla pianificazione, progettazione e realizzazione degli interventi. Qualità paesaggistica delle trasformazioni, Convenzione Europea del Paesaggio, misure specifiche finalizzate a salvaguardare, gestire e pianificare il paesaggio. Illustrazione di vari casi di studio con esempi umbri e di altre regioni di pianificazione territoriale e tematica e realizzazione d'interventi attraverso best practices.
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione (autocertificabile - possibile certificazione a richiesta da parte della Regione). Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi e Ordine Architetti.
- Date (23 maggio 2014) Workshop **“TERRE E ROCCE DA SCAVO”**
 (tenutosi al Park Hotel, Ponte San Giovanni, PG)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Regionale dei Geologi della Regione Umbria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Punto della situazione sulle terre e rocce da scavo in riferimento alle modifiche intervenute sulla relativa disciplina; d.lgs 152/2006, rifiuti e sottoprodotti, D.M. 161/ 2012 e piano di utilizzo, semplificazioni introdotte dal D.L. 69/2013 convertito in L 98/2013.
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi.
- Date (8 maggio 2014) Convegno **“SVILUPPO E OCCUPAZIONE: GLI OBIETTIVI DELLA RIFORMA DEI LAVORI PUBBLICI”**
 (tenutosi all'Hotel Giò di Perugia, in streaming da Roma)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Le Rete delle Professioni Tecniche.
 Hanno partecipato i massimi rappresentanti delle istituzioni, enti e autorità, in materia di lavori pubblici.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Problematiche del settore dei lavori pubblici e presentazione delle proposte della Rete delle Professioni Tecniche per la revisione del quadro normativo del settore “lavori pubblici”; tavola rotonda sul reperimento delle risorse per il rilancio del settore dei lavori pubblici.
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Crediti Aggiornamento Professionale Continuo valido per Ordine Geologi e ordine Architetti.

- Date (6 maggio 2014) **1ª Giornata forum regionale PAESAGGIO GEOGRAFIA 2014
“LUOGHI, IDENTITA’ APPARTENENZA”**
(tenutosi presso Hotel Giò - Perugia)
Durata dalle ore 9.00 alle ore 17.00
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Umbria e Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Innovazioni normative sul tema Paesaggio, Piano Paesaggistico Regionale, approccio “bottom up”, ruolo attivo dei cittadini nelle decisioni. Progetti qualificanti nelle varie missioni dell’Agenda Digitale nell’ambito del completo rinnovo della presenza della Regione Umbria sul web. Concorso fotografico promosso dalla Regione Umbria: “L’Umbria e i suoi paesaggi: strutture identitarie”, “I paesaggi della memoria”. Avvio delle Tavole rotonde dedicate alle “Strategie per il paesaggio regionale umbro”.
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione (autocertificabile - possibile certificazione a richiesta da parte della Regione). Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi e Ordine Architetti.
- Date (12 aprile 2014) **Convegno “IL PIANO COORDINATO DI PREVENZIONE MULTIRISCHIO DELLA REGIONE UMBRIA”**
(tenutosi a Expo Emergenze, Bastia Umbra, PG)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Umbria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Il Piano Coordinato di Prevenzione Multirischio della Regione Umbria: certificazione e qualificazione sismica degli edifici esistenti; la pianificazione urbanistica per la prevenzione sismica e la ripresa post terremoto, condizione limite per l'emergenza e struttura urbana minima; microzonazione sismica: i casi di studio di Umbertide e Perugia; frane da crollo ed interventi strutturali; la perimetrazione delle aree allagabili e i modelli di preannuncio delle alluvioni, eccetera.
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione. Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi.
- Date (11 aprile 2014) **Giornata di studio “SCIENZA, GEOLOGIA, VINO E TERRITORIO. IN SCIENTIA ET VINO VERITAS”**
(tenutosi a Orvieto)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ENEA (AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE, L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Geomorfologia nella caratterizzazione di un terroir, identità territoriali e paesaggi del vino, eventi geologici e geomorfologici che determinano i caratteri funzionali del suolo e il terroir, sviluppo di modelli di tracciabilità geografica nell'ambito alimentare, isotopi dello Sr come fingerprint geologico per la definizione della provenienza geografica, Database Viticolo Italiano e WineGis
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione. Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi.

- Date (dal 22 marzo al 12 aprile 2014) Seminari **“IL SERVIZIO NAZIONALE DI PROTEZIONE CIVILE: LA GESTIONE DELL'EMERGENZA”**
(tenutosi a Expo Emergenze, Bastia Umbra, PG)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Architetti P.P.C. e la Fondazione Umbra per l'Architettura Galeazzo Alessi,
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Il Seminario, organizzato in ambito locale coinvolgendo i massimi esperti in materia, ha trattato gli scenari dell'emergenza e le principali attività di intervento ed è propedeutico alle attività formative che saranno attivate tra CNAPPC e Dipartimento della Protezione Civile, per avviare, anche in ambito locale, la formazione di una rete di architetti abilitati ad intervenire nelle emergenze.
Si è svolto in varie giornate con lezioni da 1,5 ore come indicato di seguito.
Temi seminari:
 - “Il Sistema di Protezione Civile”
 - “La pianificazione di Protezione Civile”
 - “Contesto ambientale e territoriale: scenari di rischio”
 - “Organizzazione dei soccorsi e gestione dell'emergenza”
 - “Il rilievo del danno”
 - Le opere provvisorie nell'emergenza post sismica Sopralluogo a Marsciano
 - Quadro d'insieme: la Protezione Civile in Italia ed all'estero
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione. Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Architetti.
- Date (24 febbraio 2014) Convegno **“LA MICROZONAZIONE SISMICA DELL'AREA URBANA DI UMBERTIDE”**
(tenutosi a Umbertide, Perugia)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Umbria e Comune di Umbertide
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Dati di base, modello geologico geotecnica e geofisico dell'area di studio; moto di input sismico, risposta di sito da dati sismometrici, modellazioni numeriche, spettri di risposta e NTC, zone a comportamento sismico omogeneo e carte di microzonazione sismica
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione. Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi.
- Date (29 novembre 2013) **Giornata di Studio “La geofisica nella professione del geologo”**
(tenutosi a Ponte San Giovanni Perugia)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Geologi della Regione Umbria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Teoria ed applicazioni geofisiche finalizzate alla pianificazione del territorio ed alla costruzione, microzonazione sismica e relazione sismica.
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 8. Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi.

- Date (6 ottobre 2013) **Conferenza “Vajont 2013 - Discussione ed analisi a 50 anni dalla grande frana”**
(tenutosi a Longarone BL)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Consiglio Nazionale dei Geologi
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ricostruzione storica dell'evento, geologia, geotecnica e geofisica, modellazione dissesto, analisi e proposte, escursione sul campo
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 10. Crediti Aggiornamento Professionale Continuo Ordine Geologi.
- Date (19 luglio 2013) **Seminario “La sostenibilità: responsabilità economica, ambientale e sociale nell'industria del cemento; il caso Colacem e l'esperienza delle linee guida Aitec-Legambiente sulle aree estrattive”**
(tenutosi a Gubbio presso il Park Hotel ai Cappuccini)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Colacem; nel comitato organizzatore Corrado Concetti, Consiglio Nazionale dei Geologi
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Illustrazione del ciclo produttivo del cemento, delle tecniche di coltivazione e di recupero ambientale delle cave e miniere Colacem; esposizione delle linee guida Aitec; la pianificazione dei giacimenti di cava e di miniera alla prova della crisi di settore, dati e considerazioni (a cura del responsabile del servizio competente della Regione Umbria).
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 6.
- Date (25 giugno 2013) **Prima Conferenza Nazionale “Manutenzione e cura del territorio a Rischio”**
(tenutosi a Perugia)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Alta Scuola
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Manutenzione e cura del territorio a rischio alluvioni, a rischio frane, a rischio terremoti.
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 6.
- Date (17 giugno 2013) **Corso “La professione del geologo alla luce delle NTC08. Esercitazioni pratiche e numeriche”**
(tenutosi a Ponte San Giovanni PG)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Geologi della Regione Umbria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Esercitazioni pratiche su temi specifici inerenti le indagini geologiche e geotecniche e l'elaborazione delle verifiche geotecniche
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 4.

- Date (8 febbraio 2013) **Giornata di Studio “Il ruolo del geologo in protezione civile”**
(tenutosi al Visconti Palace Hotel, Roma)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Consiglio Nazionale dei Geologi
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aspetti normativi e tecnici in materia di protezione civile.
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione.
- Date (25 gennaio 2013) **Giornata di studio “Terre e rocce da scavo”**
(tenutosi a Città di Castello)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Geologi della Regione Umbria de SIGEA
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aspetti giuridico amministrativi, procedurali e tecnici sul tema delle TRS.
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 7.
- Date (17 dicembre 2012) **Premio di Laurea Giampaolo Piali (Perugia) edizione 2012**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Geologi della Regione Umbria e Università degli Studi di Perugia Dip. Sc. Geologiche
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tematiche geologico applicative trattate dalle migliori tesi di laurea premiate
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 3.
- Date (14 dicembre 2012) **Giornata di studio “Risposta sismica locale, approcci e situazioni reali per la determinazione dell’azione sismica”**
(tenutosi a Ponte San Giovanni - PG)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Osservatorio Sismico Andrea Bina
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Teoria e applicazioni sulla risposta sismica locale.
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 7.

- Date (17 ottobre 2012) **Convegno “Il lago Trasimeno: un archivio dei cambiamenti geologici ed ambientali nel Quaternario”**
(tenutosi a Passignano sul Trasimeno - PG)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione dell’Umbria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ricostruzione geologica e paleogeografica del lago Trasimeno, tramite sismica a riflessione e analisi micropaleontologiche, variazioni ambientali connesse ai cambiamenti climatici.
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 3.

- Date (5 luglio 2012) **Convegno “La gestione dei rifiuti nel governo Monti. Tutte le novità della normativa ambientale 2011 - 2012”**
(tenutosi a Villa Umbra Pila - PG)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aspetti normativi, regolamentari e tecnici connessi alla gestione dei rifiuti.
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 7.

- Date (9 febbraio 2012 mattina) **Convegno “Emergenze nei territori fragili: mitigazione del rischio idrogeologico-idraulico”**
(tenutosi a Umbriafiere Bastia - PG)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Umbria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Emergenze nei territori fragili, dissesto idrogeologico, previsione e prevenzione, mitigazione. Approccio morfologico sedimentario per lo studio dei corsi d’acqua, il ruolo dei volontari di protezione civile.
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 3.

- Date (9 febbraio 2012 pomeriggio) **Convegno “Il rischio idrogeologico-idraulico: l’esperienza dei centri di competenza in Umbria”**
(tenutosi a Umbriafiere Bastia - PG)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Umbria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scenari di rischio idrogeologico ed idraulico, direttiva alluvioni, azioni per la mitigazione del rischio, sistemi di monitoraggio, soglie pluviometriche per la previsione.
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 3.

- Date (16 dicembre 2011) **Seminario “L.R. 8/2011 in materia di semplificazione amministrativa”**
(tenutosi a Bastia Umbra - PG)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Comitato interprofessionale Ordini e Collegi Area Tecnica della Regione Umbria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Analisi tecnico giuridica della nuova disciplina edilizia nella Regione Umbria.
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione.

- Date (21 novembre 2011) **Convegno “La microzonazione sismica dell’area urbana di Perugia”**
(tenutosi a Perugia)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Umbria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Raccolta dati e ricerca storica, campagne geognostiche e sismometriche, elaborazione dati, modellazioni numeriche e spettri di risposta, carte di microzonazione sismica.
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 4.

- Date (29 giugno 2011) **Giornata di Studio “Caratterizzazione dei suoli, normativa sismica, amplificazione sismica locale, standard minimo di relazione geologica, modellazione geologica e modellazione sismica”**
(tenutosi a Ponte San Giovanni - PG)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Umbria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Caratterizzazione dei suoli con i metodi MASW-ReMI-HVSR (Nakamura) Normativa sismica (DM 2005 e DM 2008 ed Eurocodici). Amplificazione Sismica Locale: cosa fare per i suoli tipo S2. Standard minimo per la Relazione Geologica ai sensi delle NTC08. La modellazione geologica e la modellazione sismica.
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 8.

- Date (16 dicembre 2010) **Premio di Laurea Giampaolo Piali (Perugia)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Geologi della Regione Umbria e Università degli Studi di Perugia Dip. Sc. Geologiche
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tematiche geologico applicative trattate dalle migliori tesi di laurea premiate
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 3.

- Date (14 dicembre 2010) **Corso “ Via Valutazione d'Impatto Ambientale Secondo Modulo: il danno ambientale”**
(tenutosi a Villa Umbra Pila - PG)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aspetti tecnico procedurali in materia di valutazione d'impatto ambientale
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione.

- Date (2 dicembre 2010) **Convegno “Conoscenze, valutazioni, proposte per il futuro del Trasimeno”**
(tenutosi a Castiglione del Lago - PG)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ARPA Umbria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Analisi ambientali riguardanti l'habitat lacustre e proposte di corretta gestione del territorio
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 4.

- Date (26 novembre 2010) **Convegno “Risorse geotermiche nell'Alta Valle del Tevere: studio geologico integrato di una sorgente e valutazione delle ulteriori potenzialità”**
(tenutosi a Umbertide - PG)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Comune di Umbertide (PG) e Università degli Studi di Perugia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Prospettive di utilizzo dell'energia geotermica
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 3.

- Date (24 novembre 2010) **Workshop “ L'infrastruttura geografica per l'ambiente e il territorio della Regione Umbria”**
(tenutosi a Villa Umbra Perugia)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Umbria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Il sistema informativo regionale a servizio della programmazione, pianificazione e progettazione del territorio
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 8.

- Date (18-19 novembre 2010) **Corso “ GFOSS Day**
(tenutosi a Foligno)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Gfoss
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Utilizzo programmi open source applicati all'ambiente e al territorio
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione.

- Date (18-19 novembre 2010) **Corso “ La disciplina sulla bonifica dei siti contaminati e sulla responsabilità per danno all'ambiente”**
(tenutosi a Villa Umbra Perugia)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Legislazione e giurisprudenza in materia di bonifica di siti contaminati
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione.

- Date (27 ottobre 2010) **Giornata di studio "Competenze professionali e qualità del lavoro”**
(tenutosi a Perugia)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Geologi della Regione Umbria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aspetti giuridici e tecnici legati alla professione del geologo
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 4.

- Date (8 ottobre 2010) **Convegno “La difesa preventiva del territorio italiano dai rischi naturali**
(tenutosi a Piacenza)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Geofluid e Consiglio nazionale dei Geologi
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Rischio idrogeologico
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 4.

- Date (16 giugno 2010) **Forum “Le frane in casa”** (tenutosi a Roma)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Consiglio nazionale dei Geologi (Forum degli Ordini Regionali e Consiglio Nazionale dei Geologi)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Dati ed analisi sul rischio idrogeologico
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata ore 8.

- Date (31 marzo 2010) **Seminario NTC 2008 "Teoria e applicazioni nella progettazione geologica e geotecnica"** (tenutosi a Perugia)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Geologi della Regione Umbria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Geologia e geotecnica applicate alle norme tecniche per le costruzioni
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata seminario ore 8.
- Date (24 marzo 2010) **Corso breve su "Terre e rocce da scavo"** e assemblea degli iscritti. (Tenutosi a Umbertide - PG)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Geologi della Regione Umbria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aspetti disciplinari tecnico amministrativi in materia di TRS
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata corso ore 3.
- Date (26 febbraio 2010) **Convegno "Il rischio idrogeologico: un decennio di Catastrofi da Sarno 1998 a Messina 2009"** (tenutosi a Genova)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Geologi della Regione Liguria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Analisi dei rischi idrogeologici finalizzati alla corretto governo del territorio ed alla protezione civile
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata corso ore 5.
- Date (1-4 dicembre 2009) **13 Conferenza Nazionale ASITA** (Tenutosi a Bari)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ASITA
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Geomatica, telerilevamento e sistemi informativi applicati all'ambiente ed al territorio
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione.

- Date (13 novembre 2009) **Corso NTC 2008 "Teoria e metodologie sismiche per la definizione delle categorie di sottosuolo"** (tenutosi a Ponte San Giovanni - PG)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Geologi della Regione Umbria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Concetti sismici ai fini della pianificazione urbanistica e progettazione edilizia
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata corso ore 8.

- Date (21-24 ottobre 2008) **12 Conferenza Nazionale ASITA** (Tenutosi a l'Aquila)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ASITA
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Geomatica, telerilevamento e sistemi informativi applicati all'ambiente ed al territorio
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione.

- Date (ottobre 2006) **Corso di aggiornamento professionale "Introduzione ad ArcGis per ArcView e ArcInfo" per ore 16 e "I moduli Spatial e 3D Analyst di ArcGis" per 24 ore**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CERI - Piazza Umberto Pilozzi - Valmontone RM dell'Università degli Studi La Sapienza di Roma
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Concetti introduttivi ai GIS ed utilizzo di ArcGis con moduli analisi ed elaborazione spaziali.
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata corso ore 16 + ore 24.

- Date (4 - 7 luglio 2006) **Corso teorico pratico di aggiornamento professionale "Ortofotocarte da immagini satellitari ad alta risoluzione: metodologie applicazioni e problemi"**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale - CUDAM dell'Università degli Studi di Trento e Dip. Idraulica trasporti e Strade dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Concetti per procedere all'ortorettifica delle immagini satellitari ad alta risoluzione ed esercitazioni pratiche con i programmi disponibili sul mercato (ENVI, Geomatica, ErMapper).
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata corso ore 30.

- Date (da 8.11.2005 al 6.12 2005) **Corso di formazione per tecnico SIT tenutosi a Villa Umbra - Pila (Perugia)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione FormAutonomie, con sede in via dell'Arco di Travertino 11 Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Concetti teorici ed applicazioni relativi ai S.I.T..
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata corso ore 70.
- Date (maggio 2005) **Corso di formazione per l'uso della tecnologia GPS e dei relativi software specialistici**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto R.Casimiri Gualdo Tadino (PG) e Università degli Studi di Perugia facoltà di Ingegneria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Concetti teorici ed applicazioni per l'utilizzo dei GPS.
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata corso ore 44.
- Date (5 ottobre e 5 novembre 2004) **Giornate di aggiornamento "L'ambito di applicazione della normativa sui rifiuti" - "La normativa sulla gestione dei rifiuti"**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CISEL via Dandolo Rimini, tenuti a Bologna.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Concetti giuridici e amministrativi sulla gestione dei rifiuti.
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione.
- Date (anno 2001) **Corso "Tecniche Geomatiche di rilievo per lo studio e la prevenzione del rischio idrogeologico"**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CISM Centro Internazionale per le Scienze Meccaniche Piazza Garibaldi 18 Udine
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tecniche geomatiche per il rilievo, lo studio ed il monitoraggio dei dissesti idrogeologici
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione.
- Date (dal 21 al 24 06/2000) **Corso teorico pratico di aggiornamento professionale "Grass e Open Source GIS"**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale - CUDAM dell'Università degli Studi di Trento.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Concetti teorici ed applicazioni per l'utilizzo dei GIS open source.
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata corso ore 31.

- Date (il 31.03.2000) **Corso d'aggiornamento per tecnici dell'Ente locale "Fare impresa nell'ambito dell'Ente locale"**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Consorzio ABN via Cicioni Perugia
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata corso ore 42.

- Date (dal 27 aprile al 1 luglio 2000) **Corso 120 ore abilitante ai sensi dell'art 10 DLgs 494/96**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 'Ordine dei Geologi della Regione Umbria, sede attuale via Martiri dei Lager 58 Perugia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aspetti teorici, progettuali ed esecutivi, giuridici ed amministrativi, in materia di sicurezza nei cantieri.
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata corso ore 120. Abilitazione ai sensi dell'art. 10 del D.lgs 494/96.

- Date (dal 7 al 12 marzo 2000) **Corso "Development of geophysical methods: application to shallows targets"**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Centro Ettore Mayorana Foundation and Centre for Scientific Culture via Guarnotta 26 Erice
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Concetti teorici ed applicazioni per l'utilizzo dei GIS open source.
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione.

- Date (dal 01.03 al 03.03.2000) **Seminario su Appalto di Lavori Pubblici - Esperienze applicazione della Merloni Ter e Regolamenti di attuazione**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Luiss Management SpA via Saverio Mercadante 18 Roma
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aspetti giuridici in materia di lavori pubblici
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione.

- Date (27 sett. al 1 ott. 1999) **Corso "Un passo nel telerilevamento"**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Research Systems Italia srl centro Direzionale Colleoni Agrate brianza Milano
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Basi teoriche del telerilevamento satellitare e utilizzo del software ENVI
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione.

- Date (9 - 10 luglio 1998) **Seminario di studi “Le problematiche autorizzative e gestionali dell’inquinamento elettro- magnetico” e “La disciplina e le sanzioni per l’inquinamento acustico”**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di Pubblica Amministrazione di Lucca - corso tenutosi a Viareggio.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aspetti giuridico amministrativi legati all’inquinamento elettromagnetico ed acustico

- Qualifica conseguita Attestato partecipazione.

- Date (25-26-27 febbraio 1998) **Corso "La gestione dei rifiuti alla luce del D.L.vo n 22/97 e delle modifiche ed integrazioni introdotte dal D.L.vo 8 novembre 1997**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CISEL via Dandolo 18/20 Rimini
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aspetti giuridico amministrativi sulla gestione dei rifiuti.

- Qualifica conseguita Attestato partecipazione.

- Date (dal 13 al 16 febbraio 1995) **Corso di aggiornamento professionale "La sistemazione dei pendii instabili il ruolo della geologia tecnica"**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione SIGEA e Ordine dei Geologi della Regione Umbria sede via Martiri dei Lager Perugia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio La sistemazione dei pendii instabili e casi di studio.

- Qualifica conseguita Attestato partecipazione.

- Date (dal 21 al 23 marzo 1994) **European Short Course on Georadar",**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione TNO Institute of Applied Geoscience - Schoemakerstraat 97 2600 JA DELF The Netherlands
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Incentrato sulle applicazioni georadar in campo geologico e, in particolare, idrogeologico. Una giornata teoria. la seconda sul campo per l’acquisizione dei dati, la terza di elaborazione ed interpretazione dei risultati.

- Qualifica conseguita Attestato partecipazione.

- Date (dal 23.09.1991 al 18.10.1991) **Corso di Analista di Sistema nella Pianificazione Urbanistica**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Nazionale di Urbanistica Sez. Umbria e Regione dell'Umbria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Urbanistica e pianificazione.

- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata 60 ore.

- Date (anno 1988) **Corso Strumenti urbanistici e pianificazione ambientale e paesistica**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Nazionale di Urbanistica Sez Umbria e Regione dell'Umbria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Urbanistica e pianificazione.
- Qualifica conseguita Attestato partecipazione. Durata 66 ore.

- Date (1986 - 1987) **Corso di ambientamento (aprile 1986)**
- Corso di esplorazione petrolifera (settembre - ottobre 1986)**
- Corso di "Exploration, Appraisal and Development of Sandstone Reservoirs" (Dicembre 1986 - gennaio 1987)**
- Corso lingua inglese presso la Berlitz School di San Donato Milanese (dicembre 1986 - gennaio 1987)**
- Corso di interpretazione logs (gennaio 1987)**
- Corsi di geofisica (mod. 1 - mod. 2) (marzo 1987).**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione AGIP SpA San Donato Milanese, Milano.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Teoria e pratica delle materie trattate
- Nota Corsi eseguiti in qualità di dipendente Agip.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura Eccellente
- Capacità di scrittura Buono
- Capacità di espressione orale Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buona capacità comunicativa, coltivata nei lunghi anni di esperienza lavorativa, ordinistica ed associativa e attraverso un percorso costante di formazione e aggiornamento professionale in tutto l'arco della propria carriera.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Buona capacità ed esperienza di coordinamento ed amministrazione acquisita nel mondo del lavoro, sia in ambito pubblico, sia in ambito privato. In particolare, in ambito pubblico ha svolto funzione di Responsabile di Servizio dirigendo personale tecnico qualificato e funzioni di Responsabile Unico del Procedimento di numerose opere pubbliche, per importi complessivi superiori a 20 milioni di €, dal 1997 ad oggi.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Nel settore geologico, geotecnico e geofisico ed ambientale, ottima esperienza nell'acquisizione in campo dei dati mediante esecuzione di rilievi e svolgimento di prove ed analisi, nonché della loro rappresentazione ed interpretazione. In particolare: rilevamento geologico e strutturale, esecuzione di prove penetrometriche dinamiche e statiche, esecuzione di prospezioni sismiche a rifrazione e Georadar (GPR). Competenza nell'utilizzo di computers e di programmi dedicati in ambito GIS, CAD, Terilevamento. Competenza nella Pianificazione Territoriale ed Ambientale, VIA, VAS, Vinca. Competenza nella maggioranza delle tematiche ambientali.
PATENTE O PATENTI	Patente di guida "B".
ULTERIORI INFORMAZIONI	<p>Alcuni incarichi rappresentativi, svolti negli anni nell'ambito del Comune di Foligno</p> <ul style="list-style-type: none"> - Responsabile del Procedimento degli interventi di messa in sicurezza del sito in loc Casone PG021 del piano di Bonifica Regionale dei siti inquinati (1 stralcio completato, 2° in corso); - Gestione tecnico amministrativa degli interventi urgenti eseguiti per far fronte alla frana avvenuta il 2 aprile 2013 in loc. Case Basse di San Giovanni Profiamma; - Responsabile del Procedimento e Coordinatore "Piano Nazionale per le Città" di cui all'art. 12 del decreto-legge 22 giugno 2012, n. 83, convertito con modificazioni dalla legge n° 134 del 7/08/2012, "Misure urgenti per la crescita del paese" (incarico conferito con D.D. n. 861 del 10/09/2012), che ha visto il Comune di Foligno rientrare tra le 28 città finanziate a fronte delle 457 proposte pervenute al MIT per un importo di 6 milioni e 685 mila euro; - Responsabile Unico del Procedimento per la realizzazione dei due stralci di lavori riguardanti il Parco Hoffmann (escluso il ponte); - Responsabile Unico del Procedimento della fase di avvio della Concessione per la realizzazione e gestione del parcheggio interrato in via Mezzetti, incarico che si è protratto fino alla fase iniziale dei lavori; - Responsabile Unico del Procedimento della fase di avvio del Project Financing per la realizzazione del Nuovo Cimitero della Città di Foligno, incarico che si è protratto fino a una parte realizzata dei lavori; - Nel periodo post sismico presso l'Ufficio di Direzione è stato Responsabile del Procedimento per conto del Comune rispetto all'attività della "Foligno Nuova"; - Responsabile Unico del Procedimento di tutti i lavori di consolidamento di dissesti franosi realizzati nel periodo post sismico (tra cui Pale 4 stralci, Annifo, Afrile, La Franca, Liè, Tesina, Pisenti, eccetera).

SEGUE
ULTERIORI INFORMAZIONI

- **Cariche presso Ordini Professionali**
Eletto nel Consiglio dell'Ordine dei Geologi della Regione Umbria per il quadriennio 2013 - 2017 ove attualmente ricopre la carica di **VicePresidente**.
Eletto nel Consiglio dell'Ordine dei Geologi della Regione Umbria per il quadriennio 2009 - 2013 ove ha ricoperto la carica di **Segretario**.
Eletto nel Consiglio dell'Ordine dei Geologi della Regione Umbria per il triennio 1994 - 1997 ove ha ricoperto la carica di **Tesoriere**.
Eletto nel Consiglio dell'Ordine dei Geologi della Regione Umbria per il triennio 1991 - 1993 ove ha ricoperto la carica di **Tesoriere**.
- **Ruolo in Associazioni**
Eletto per triennio 2013 - 2016 attualmente è consigliere del **Consiglio Direttivo** della SIGEA Società Italiana di Geologia Ambientale.
Eletto componente del **Consiglio Direttivo** della SIGEA (2010 - 2013)
- **Commissioni pubbliche**
Componente della Commissione Esami di Stato per l'esercizio della professione di geologo in n° 2 sessioni anno 2009;
Componente della Commissione Esami di Stato per l'esercizio della professione di geologo nell'anno 2012 (seconda sessione).
- **Concorsi di progettazione**
Concorso Pubblico Nazionale di Idee per la redazione del Piano Particolareggiato della Zona Sentina, indetto dal Comune di San Benedetto del Tronto (AP) con gazzetta Ufficiale n° 65 del 25.08.1995, finalizzato alla valorizzazione delle caratteristiche geomorfologiche ambientali e floro-faunistiche dell'area, in qualità di consulente geologo, nell'ambito del gruppo di progettazione che si è classificato al primo posto (1996).
- **Commissioni di lavoro degli Ordini Professionali**
 - Nel gruppo interprofessionale di **Urbanistica** (2013 - 2014):
 - ha partecipato attivamente alla redazione dei documenti e proposte sottoposte alla Regione per il **Nuovo Testo Unico di Governo del Territorio**;
 - in tale contesto, ha coordinato il sottogruppo che si è occupato del rischio idraulico e delle implicazioni delle NTA del PAI e DGR 447/08 su pianificazione e attività edilizia formulando proposte in merito.
- **Pubblicazioni**
 - pubblicazione della Carta Geolitologica del territorio comunale di Foligno nel 1997, che è inserita tra le carte tematiche a corredo della Carta del Paesaggio Vegetale del Comune di Foligno, elaborata dall'Università di Camerino (Ettore Orsomando - Andrea Catorci);
 - pubblicazione sulla rivista trimestrale della SIGEA di un ampio articolo, in collaborazione con altri colleghi, avente come oggetto gli effetti del sisma che ha colpito il territorio umbro nel settembre - ottobre 1997 ;
 - pubblicazione "Considerazioni sul rapporto tra danneggiamento di tipologie edilizie omogenee e terreni di fondazione della frazione di Capodacqua di Foligno" in un volume, curato dal GNDT a seguito del sisma del 1997.

**SEGUE
ULTERIORI INFORMAZIONI**

- pubblicazione della Carta Geolitologica del territorio comunale di Foligno nel 1997, che è inserita tra le carte tematiche a corredo della Carta del Paesaggio Vegetale del Comune di Foligno, elaborata dall'Università di Camerino (Ettore Orsomando - Andrea Catorci);
 - pubblicazione sulla rivista trimestrale della SIGEA di un ampio articolo, in collaborazione con altri colleghi, avente come oggetto gli effetti del sisma che ha colpito il territorio umbro nel settembre - ottobre 1997 ;
 - pubblicazione "Considerazioni sul rapporto tra danneggiamento di tipologie edilizie omogenee e terreni di fondazione della frazione di Capodacqua di Foligno" in un volume, curato dal GNDT a seguito del sisma del 1997.
 - Conferenza Nazionale Asita Verona 2003 "Valutazione delle potenzialità di utilizzo del territorio mediante studio di immagini ad alta risoluzione quickbird (*Immordino, Melis, Careddu, Ottaviani, Massei, Di Bennardo, Luciani*);
 - Conferenza Nazionale Asita Catania 2005 "Telerilevamento da satellite ad alta risoluzione per il monitoraggio del territorio da parte della pubblica amministrazione (*Immordino, Ottaviani, Massei, Grassi*).
- **Interventi a convegni**
 - relatore alla Tavola Rotonda della 3a Giornata del forum regionale PAESAGGIO GEOGRAFIA 2014 "PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA - ESPERIENZE REGIONALI A CONFRONTO: APPROFONDIMENTI GIURIDICI SULLE DIVERSE FORME DI TUTELA" organizzato da Regione Umbria e Scuola Umbra di Pubblica Amministrazione in data 12 giugno 2014;
 - relatore al Convegno "Il cambiamento climatico in Umbria e i suoi impatti sulla disponibilità di risorsa idrica e sugli eventi alluvionali" organizzato dalla Regione Umbria a Castiglione del lago in data 5 Giugno 2014 (in qualità di Vicepresidente dell'Ordine dei Geologi con relazione su "Il ruolo degli Ordini Professionali");
 - relatore al Convegno "Le frane in Umbria. Scenari di pericolosità" che si è tenuto a Perugia in data 28 giugno 2013, organizzato dalla regione Umbria, con l'intervento "La gestione dell'emergenza frana: il caso di San Giovanni Profiamma di Foligno";
 - partecipazione al Convegno "La protezione delle falde idriche in aree a rischio del territorio umbro", tenutosi a Perugia il 15 aprile 1994, organizzato dagli ordini dei Geologi, Agronomi e Ingegneri, con l'intervento "Problematiche tecnico amministrative in riferimento al quadro legislativo".
 - **Docenze: "escursioni didattiche"**

nell'ambito delle esercitazioni di Geologia Applicata dell'Università degli Studi di Perugia per la Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche, visita di un giorno: alla frana lungo la strada statale Flaminia nei pressi di Foligno; al sistema di monitoraggio e allerta allestito, con analisi dei dati sugli spostamenti dei capisaldi in relazione alla pioggia; agli interventi di stabilizzazione e monitoraggio nel centro abitato di Pale, con visita alla grotte sul travertino (aprile 2014).

SEGUE
ULTERIORI INFORMAZIONI

• **Docenze in Corsi**

- Corso di TECNICO DELLA PROTEZIONE CIVILE organizzato da ANCoL - IRFAP UMBRIA con il patrocinio della Provincia di Perugia e cofinanziato dalla comunità Europea, diretto a geometri, nell'ambito del quale lo scrivente ha tenuto 21 ore di lezioni nella materia della GEOLOGIA APPLICATA nel 1997;
- Corso di TECNICO DELLA PROTEZIONE CIVILE organizzato dal CENTRO STUDI EDILI di Foligno, con finanziamenti del Ministero dei Lavori Pubblici e della comunità Europea, diretto a laureati e diplomati, nell'ambito del quale lo scrivente ha tenuto 25 ore di lezione nella materia della PIANIFICAZIONE TERRITORIALE NEL 1998 a Ponte San Giovanni (Pg);
- Corso di TECNICO DELLA PROTEZIONE CIVILE organizzato dal CENTRO STUDI EDILI di Foligno, con finanziamenti del Ministero dei Lavori Pubblici e della comunità Europea, diretto a laureati e diplomati, nell'ambito del quale lo scrivente ha tenuto 25 ore di lezione nella materia della PIANIFICAZIONE TERRITORIALE nel 1998 a Fabriano (AN);
- Corso di TECNICO DEL PAESAGGIO organizzato dal CENTRO STUDI EDILI di Foligno, con finanziamenti del Ministero dei Lavori Pubblici e della Comunità Europea, diretto a laureati e diplomati, nell'ambito del quale lo scrivente ha tenuto circa 40 ore di lezione nelle materie della PIANIFICAZIONE TERRITORIALE e dei DISSESTI IDROGEOLOGICI a Ponte San Giovanni(PG).

Magione, 2 gennaio 2015