



Curriculum Vitae

Europass

Cognome/Nome

Tamburi Pierluigi

Telefono

0039 334 62 83 504

PEC

pierluigi.tamburi@ingpec.eu

E-mail

ptamburi@regione.umbria.it

Cittadinanza

Italiana

Settore professionale

Ingegneria per la Difesa del Suolo, la Pianificazione Territoriale, la Mitigazione del Rischio idrogeologico

Esperienza professionale

Date

da maggio 2022 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Responsabile della sezione "Frane e dissesti" che accorpa le competenze della P.O. "Dissesto idrogeologico e consolidamento dei versanti e degli abitati instabili" e della sezione "Rischio geologico da frana", presso la Regione Umbria – Giunta Regionale, "Direzione Governo del Territorio, Ambiente, Protezione Civile, Riqualificazione urbana, Coordinamento PNRR", "Servizio Rischio sismico, geologico, dissesti e attività estrattive".

Date

da marzo 2008 a maggio 2022

Lavoro o posizione ricoperti

Responsabile di Posizione Organizzativa Professionale "Dissesto idrogeologico e consolidamento dei versanti e degli abitati instabili" e, dal dicembre 2019, responsabile ad interim della sezione "Rischio geologico da frana" presso la Regione Umbria – Giunta Regionale, "Direzione Governo del Territorio e Paesaggio. Protezione civile. Infrastrutture e mobilità", "Servizio Rischio Idrogeologico, Idraulico e Sismico, Difesa del suolo".

Principali attività e responsabilità

- Responsabilità tecnico-amministrativa dei procedimenti di competenza relativamente alla Programmazione, Pianificazione e gestione tecnico-amministrativa dei piani di attuazione di interventi per la riduzione del rischio idrogeologico da frane;
- formulazione delle proposte di pianificazione, programmazione in materia di prevenzione, mitigazione e gestione del rischio da frana, consolidamento dei versanti e degli abitati instabili compresa la promozione, l'orientamento e la regolamentazione della manutenzione ordinaria e straordinaria, la riclassificazione/deperimetrazione delle aree a rischio idrogeologico;
- predisposizione degli atti di natura tecnica riguardanti Intese e Accordi di programma relativi a piani e programmi per la mitigazione del rischio idrogeologico in collegamento con le altre strutture competenti del Servizio e della Direzione e con i Ministeri interessati;
- formulazione delle proposte per l'aggiornamento delle normative e dei regolamenti in materia di difesa e protezione del suolo e di assetto idrogeologico nell'ambito dei Piani di bacino, in collaborazione con gli altri servizi competenti

	<p>della Regione e organi dello Stato;</p> <ul style="list-style-type: none"> - gestione delle procedure in materia di rischio idrogeologico, anche realizzando la rilevazione e l'analisi dei fabbisogni e il monitoraggio dell'avanzamento fisico degli interventi; - svolgimento delle attività di divulgazione relativamente alle materie di competenza partecipando anche a convegni a livello nazionale ed internazionale; - partecipazione alla realizzazione, implementazione, aggiornamento e gestione di banche dati degli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico, in collegamento con le altre strutture competenti della Direzione e dello Stato; - partecipazione all'analisi dei fabbisogni di spesa del Servizio e proposte per il soddisfacimento con riferimento ad opportune fonti di finanziamento; - partecipazione alla predisposizione della proposta per la formazione del Documento annuale di programmazione economico finanziaria regionale e del corrispondente Documento di verifica, di competenza del Servizio; - partecipazione alle attività connesse con il sistema dei controlli interni, in raccordo con le altre strutture del Servizio. - partecipazione all'elaborazione di studi ed analisi funzionali alla elaborazione di procedure informatizzate nelle materie di interesse del Servizio.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)
Tipo di attività o settore	Mitigazione del rischio idrogeologico attraverso la Programmazione di interventi strutturali e non strutturali
Date	da settembre 1998 a marzo 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Istruttore Direttivo Ingegnere DSPT, contratto di lavoro a tempo determinato dal 1998 a 2002, indeterminato dal 2002, presso il servizio Difesa del Suolo dell'area Ambiente e Territorio delle Regione Umbria.
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> - Formulazione delle proposte di pianificazione, programmazione in materia di prevenzione, mitigazione e gestione del rischio da frana, consolidamento dei versanti e degli abitati instabili; - predisposizione degli atti di natura tecnica riguardanti Intese e Accordi di programma relativi a piani e programmi per la mitigazione del rischio idrogeologico in collegamento con le altre strutture competenti del Servizio e della Direzione e con i Ministeri interessati; - formulazione delle proposte per l'aggiornamento delle normative e dei regolamenti in materia di difesa e protezione del suolo e di assetto idrogeologico nell'ambito dei Piani di Bacino, in collaborazione con gli altri servizi competenti della Regione e organi dello Stato; - informatizzazione e gestione tecnico amministrativa dei piani di mitigazione del rischio idrogeologico assegnati alla competenza del Servizio; - gestione delle procedure in materia di rischio idrogeologico, anche realizzando la rilevazione e l'analisi dei fabbisogni e il monitoraggio dell'avanzamento fisico degli interventi; - svolgimento delle attività di divulgazione relativamente alle materie di competenza partecipando anche a convegni a livello nazionale ed internazionale; - gestione delle attività in capo alla segreteria tecnica del Consiglio Scientifico sui centri abitati instabili dell'Umbria e promozione delle attività del "Centro di Alta Specializzazione e Centro Studi per la manutenzione e conservazione dei centri storici in territori instabili-Alta Scuola"; - promozione e orientamento degli osservatori per il monitoraggio e la

	<p>manutenzione delle aree e degli abitati nelle zone oggetto di interventi di mitigazione del dissesto idrogeologico.</p> <ul style="list-style-type: none"> - partecipazione alla realizzazione, implementazione, aggiornamento e gestione di banche dati degli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico, in collegamento con le altre strutture competenti della Direzione e dello Stato; - gestione tecnico amministrativa di interventi strutturali eseguiti direttamente dall'amministrazione in qualità di Ingegnere Capo / Responsabile unico del Procedimento; - partecipazione all'elaborazione di studi ed analisi funzionali alla elaborazione di procedure informatizzate nelle materie di interesse del Servizio.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)
Tipo di attività o settore	Mitigazione del rischio idrogeologico attraverso la Programmazione di interventi strutturali e non strutturali
Date	1996-1997
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazioni con l'Istituto di Idraulica della facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia
Principali attività e responsabilità	Coordinatore delle attività di rilievo topografiche e idrauliche finalizzate all'implementazione di scale di deflusso in sezioni non strumentate e al rilievo delle caratteristiche morfologiche e fisiche di tratti d'alveo selezionati a supporto della ricerca metodologica per la determinazione MDV.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Perugia
Tipo di attività o settore	Studi metodologici per la determinazione dei deflussi minimi vitali nel Bacino del Tevere.
Date	1997-1998
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista presso lo studio di Ingegneria TEKNOS s.r.l. di Perugia
Principali attività e responsabilità	Progettazione e direzione lavori
Nome e indirizzo del datore di lavoro	studio di Ingegneria TEKNOS s.r.l. di Perugia
Tipo di attività o settore	Progettazione strutturale - ingegneria civile
Altri incarichi	
Date	2020 -ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Unico del Procedimento per interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico nelle aree interessate dagli eventi sismici del 2016 (5,5 ml di euro)
Principali attività e responsabilità	Attività in capo al Responsabile Unico del Procedimento relativamente alla realizzazione di interventi di mitigazione del rischio idrogeologico prodromici alla ricostruzione in aree colpite dagli eventi sismici del 2016.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)
Tipo di attività o settore	Interventi emergenziali in seguito a calamità naturali.
Date	2017 -2020
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Unico del Procedimento interventi per la realizzazione delle SAE (Soluzioni Abitative emergenziali) a seguito sisma 24 agosto 2016 e successivi (18 ml di euro).
Principali attività e responsabilità	Attività in capo al Responsabile Unico del Procedimento relativamente alla realizzazione delle opere di urbanizzazione e delle soluzioni abitative.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)

Tipo di attività o settore	Interventi emergenziali in seguito a calamità naturali.
Date	2017 -2024
Lavoro o posizione ricoperti	Membro della commissione di collaudo tecnico funzionale della diga di Acciano (Nocera Umbra)
Principali attività e responsabilità	Attività connesse al collaudo tecnico funzionale (2.2 Ml euro).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)
Tipo di attività o settore	Vigilanza e Controllo Interventi strutturali adeguamento-miglioramento per intervenute disposizioni normative grandi opere di invaso.
Date	2016 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	già dal dicembre 2015 - membro esperto della Regione Umbria per il rischio idrogeologico – componente - frane - nel Comitato Tecnico dell’Autorità di Bacino del Fiume Tevere”, successivamente componente del Tavolo Tecnico dell’Autorità di Distretto Appennino Centrale per l’aggiornamento del PAI;
Principali attività e responsabilità	Attività connesse alle competenze del Tavolo Tecnico dell’Autorità di Distretto Appennino Centrale per l’aggiornamento del PAI.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)
Date	2014 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile monitoraggio e aggiornamento banca dati ReNDiS (Repertorio Nazionale Interventi contro il Dissesto) di interventi in corso di esecuzione e di interventi proposti dagli enti attuatori (Comuni e Province) per futura programmazione.
Principali attività e responsabilità	Istruttoria, verifica ammissibilità e validazione progetti e monitoraggio interventi in corso,
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)
Tipo di attività o settore	Mitigazione del rischio idrogeologico attraverso la Programmazione e realizzazione di interventi strutturali.
Date	2014 - 2018
Lavoro o posizione ricoperti	Membro gruppo di verifica interventi ricompresi nell’Accordo di Programma finalizzato alla programmazione e al finanziamento di interventi urgenti e prioritari per la mitigazione del rischio idrogeologico – fondi FSC 2007-2013
Principali attività e responsabilità	Istruttoria e verifica ammissibilità interventi e spese rendicontate.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)
Tipo di attività o settore	Mitigazione del rischio idrogeologico attraverso la Programmazione di interventi strutturali.
Date	2014 – 2015
Lavoro o posizione ricoperti	Coordinatore gruppo di lavoro per la Revisione e l'aggiornamento della L.R. 65/1978 "Norme per la esecuzione di opere di consolidamento abitati. Trasferimenti abitati e pronti interventi in caso di calamità pubbliche" – istituzione (DGR 104/2014)
Principali attività e responsabilità	Predisposizione proposta Disegno di Legge – responsabilità procedimento.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)
Tipo di attività o settore	Regolamentazione relativa all’esecuzione di Interventi di mitigazione del rischio idrogeologico, monitoraggio e manutenzione delle aree di intervento e loro uso compatibile con il livello di mitigazione raggiunto.

Date	2014
Lavoro o posizione ricoperti	Membro Gruppo Tecnico per “Istruttoria dei progetti degli interventi di cui all’Accordo di Programma per il settore degli investimenti sanitari ex art.20, legge n.67/88. Costituzione Gruppo Tecnico (DGR n.7138/14).
Principali attività e responsabilità	Istruttoria tecnica di progetti di edilizia ospedaliera.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)
Tipo di attività o settore	Opere Pubbliche - Edilizia ospedaliera.
Date	2013 - 2016
Lavoro o posizione ricoperti	Presidente della commissione di collaudo Tecnico Amministrativo e collaudatore statico della Piattaforma Logistica Terni Narni (22.8 Ml euro).
Principali attività e responsabilità	Attività connesse al collaudo T.A. e statico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)
Tipo di attività o settore	Opere Pubbliche - Infrastrutture
Date	2011 - 2016
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Unico del Procedimento degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico componente frana realizzati dal Commissario Straordinario Delegato per l'attuazione di interventi urgenti e prioritari per la mitigazione del rischio idrogeologico (4,0 Ml euro).
Principali attività e responsabilità	Attività in capo al Responsabile Unico del Procedimento relativamente alle opere strutturali di mitigazione del rischio idrogeologico di situazioni classificate a più alto rischio (R4).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)
Tipo di attività o settore	Interventi strutturali di mitigazione del rischio idrogeologico da frana.
Date	2010 - 2012
Lavoro o posizione ricoperti	Coordinatore del gruppo tecnico composto da esperti della Regione Umbria, Autorità di Bacino del Tevere e Università degli Studi di Perugia, DICA, CNR IRPI di Perugia per la definizione della procedura tecnica amministrativa per la riclassificazione/deperimetrazione delle aree a rischio idrogeologico
Principali attività e responsabilità	Coordinamento del gruppo di lavoro finalizzata alla proposta di una procedura tecnica amministrativa per la riclassificazione/deperimetrazione delle aree a rischio idrogeologico ed applicazione della stessa su un intervento molto rilevante anche ai fini artistici ed ambientali realizzato dalla Regione Umbria (Cascata delle Marmore – 26 Ml euro)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96
Tipo di attività o settore	Normativa ed azioni non strutturali per la salvaguardia delle aree riconosciute e perimetrate ad alto rischio idrogeologico nel Piano di Assetto Idrogeologico del Fiume Tevere
Date	2010
Lavoro o posizione ricoperti	Tutor regionale relativamente ad un tirocinio di 160 ore dell’Università degli studi di Perugia, effettuato presso la “Direzione Regionale Ambiente Territorio e Infrastrutture” della Regione Umbria, finalizzato alla realizzazione di un database geografico relativo ad Interventi di mitigazione del rischio idrogeologico componente frane (DD 8608/2010)
Principali attività e responsabilità	Coordinamento e supporto nello sviluppo del tirocinio, verifica e controllo dei risultati.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)

lavoro	
Tipo di attività o settore	Studi relativi al rischio idrogeologico componente frane; database topografici realizzati in ambiente open source;
Date	2009 - 2012
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile scientifico convenzioni con Università degli Studi di Perugia e CNR IRPI su tematiche inerenti il rischio indotto da fenomeni di frana finalizzata alla predisposizione del Piano Multirischio Regionale
Principali attività e responsabilità	Definizione dei contenuti delle convenzioni, verifica e controllo dei risultati
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)
Tipo di attività o settore	Studi relativi al rischio idrogeologico componente frane;
Date	2003
Lavoro o posizione ricoperti	Componente della Segreteria Tecnica – Amministrativa costituita con Ordinanza Commissariale n°69 del 09.07.03 così come integrata con Ordinanza del Presidente della Giunta Regionale n°78 del 01.08.03 “Disposizioni urgenti per fronteggiare l'emergenza nel settore dell'approvvigionamento idrico nella Regione Umbria” – regolamentazione dei lavori del Comitato Tecnico;
Principali attività e responsabilità	Attività istruttoria su progetti reti idriche grandi adduzioni;
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)
Tipo di attività o settore	Interventi strutturali approvvigionamento idrico nella Regione Umbria. Attività istruttoria progetti grandi adduzioni;
Date	2001 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Membro della Segreteria Tecnica del Consiglio Scientifico dell'Osservatorio Regionale sul dissesto Idrogeologico;
Principali attività e responsabilità	Supporto all'attività istruttoria relativamente ad interventi strutturali per la mitigazione del rischio idrogeologico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG).
Tipo di attività o settore	Interventi strutturali e non strutturali per la mitigazione del rischio idrogeologico
Date	2001
Lavoro o posizione ricoperti	Componente del gruppo di lavoro “L. 242/97. Consolidamento del Colle di Todi. Protezione ed utilizzo delle pendici” (DGR n. 138 del 21/02/01)
Principali attività e responsabilità	Collaborazione alla definizione del concorso di idee per il “Consolidamento del Colle di Todi. Protezione ed utilizzo delle pendici”
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)
Tipo di attività o settore	Gestione del rischio idrogeologico componente frane
Date	2000 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Membro / Presidente in commissioni di collaudo tecnico Amministrativo e collaudatore statico;
Principali attività e responsabilità	Attività in capo al collaudatore tecnico amministrativo e al collaudatore statico.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG) e altri Enti territoriali (Comuni)
Tipo di attività o settore	Interventi strutturali nell'ambito civile, infrastrutturale e della mitigazione del rischio idrogeologico
Date	1998

Lavoro o posizione ricoperti	Componente del “Comitato Scientifico di indirizzo e coordinamento previsto dall’intesa di programma tra l’Autorità di Bacino del Tevere e la Regione Umbria per l’individuazione e la perimetrazione delle aree a rischio idrogeologico per frana – ai sensi DL 180/98 convertito con L.267/98 e s. m. e i.” (DGR 177 del 17/02/1999)
Principali attività e responsabilità	Partecipazione alla formulazione delle proposte di perimetrazione delle aree in frana a più elevato rischio (R3-R4) in Umbria
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria – Giunta Regionale, Corso Vannucci, 96 - 06121 Perugia (PG)
Tipo di attività o settore	Gestione del rischio idrogeologico componente frane
Istruzione e formazione	
Date	1996
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato all’esercizio della professione di Ingegnere
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Esame di abilitazione sostenuto nel settore idraulica, (successiva iscrizione all’Ordine in tutti i settori disciplinari con matricola A 1498)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia
Date	1996
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Civile per la Difesa del Suolo e la Pianificazione territoriale (DSPT) – Indirizzo Geotecnico
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Tesi dal titolo: “Influenza dell’umidità antecedente nel suolo sulla formazione del deflusso diretto”, relatore Prof. Piergiorgio Manciola, dipartimento di Idraulica della Facoltà di Ingegneria, votazione 108/110;
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia
Date	1982
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma Maturità Scientifica
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Valutazione finale 55/60
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico Galeazzo Alessi, Perugia
Partecipazione a corsi formativi	<ul style="list-style-type: none"> • 30.10.2025 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia “Problem solving e miglioramento continuo per un’efficace ed efficiente gestione dei processi di lavoro” [8 ore] • 27,31. 10.2025 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia “Etica dell’azione pubblica e comportamenti etici: il codice di comportamento e il conflitto di interessi” [8 ore] • 11.03.25 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia - Attestato di partecipazione - “Piano triennale di azioni positive 2023-2025 per le dipendenti e i dipendenti della regione Umbria - azioni volte a rimuovere le discriminazioni, a tutela del benessere sul lavoro e dell’efficienza lavorativa” [8 ore] • 17.02.2025 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia - Attestato di partecipazione – “Approfondimento in materia di appalti pubblici dopo l’approvazione del decreto correttivo al Codice” [4 ore] • Ottobre 2024 - Dicembre 2024 - ITACA IFEL e SNA con la supervisione del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Piano nazionale di formazione per l'aggiornamento professionale dei RUP annualità 2023-24 - “Gli affidamenti

- sotto soglia previsti dal nuovo codice dei contratti pubblici D.Lgs 36/23-strumenti, normativa, approfondimenti".* Lezioni FAD (asincrone) sul nuovo codice appalti D.Lgs 36/23 previsti dalla UNIT 1, con test finale ed attestato [14 lezioni, tot 10 ore];
- 03.12.2024, Attestato di partecipazione - Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia - **"Corso di formazione "specifica" in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro rivolto a lavoratori inquadrati a rischio medio"** [8 ore];
 - 15.07.2024 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"La contabilità dei lavori pubblici"** [4 ore];
 - 01.07.2024 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia ITACA, IFEL e SNA: **"Piano nazionale di formazione per l'aggiornamento professionale dei RUP - formazione specialistica in aula sul nuovo codice degli appalti pubblici D.Lgs. 36/2023"** [4 ore];
 - 06.06.2024 - Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **"Sicurezza nei luoghi di lavoro parte generale"** corso con valutazione finale [4 ore];
 - 27.02.2024 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Introduzione al BIM"** [4 ore];
 - 01.02.2024 – Regione Umbria – Perugia **"Misure PNRR per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico (M2C4 – investimento 2.1b) Programma formativo: inserimento allegati su sistema REGIS sezione anagrafica – procedure di aggiudicazione** [4 ore];
 - 18.12.2023 - Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia-- Attestato di partecipazione **"l'esecuzione degli appalti nel nuovo codice dei contratti pubblici"** [4 ore];
 - 14, 16-11.2023 - Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia - Attestato di partecipazione - **"Nuova normativa in materia di appalti – corso avanzato"** [8 ore];
 - 08.11.2023 -Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia - Attestato di partecipazione **"Novità in materia di espropriazioni per P.U."** [4 ore];
 - 25.10.2023 - Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia - Attestato di partecipazione **"Le procedure sottosoglia nel nuovo codice dei contratti pubblici (D.LGS. n. 36/2023)"** [4 ore];
 - 3, 6, 10, 13 ottobre 2023 - Istituto Superiore per l'Ambiente – ISPRA, Roma - **"Corso di Alta Formazione sul Monitoraggio delle Frane"** (con test finale ed attestato) [16 ore];
 - 18, 21, 27, 28 settembre 2023, 4, 5, 10, 11 ottobre 2023, Presidenza del consiglio dei ministri, Scuola Nazionale Amministrazione (SNA), Roma - **"Formazione specialistica per il personale delle Stazioni appaltanti: Il nuovo codice dei contratti pubblici (D.lgs. n. 36/2023). Le novità più rilevanti"** (con test finale ed attestato) [44 ore];
 - 07.09.2023, Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia - Attestato di partecipazione - **"Nuova normativa in materia di appalti - corso base"** [4 ore];
 - 07-14.07.2023, Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia – **"Le fonti di finanziamento nel periodo 2021-2027 edizione 1"** [7 ore];
 - 23.06.2023, Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia - Attestato di partecipazione **"Focus sulle criticità del nuovo codice degli appalti in rapporto a quello esistente cosa cambia rispetto al precedente codice"** [4 ore];
 - 23.03.2023, Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia - Attestato di partecipazione - **"Il nuovo codice dei contratti pubblici: una panoramica sui principali elementi di discontinuità rispetto al codice previgente"** [3 ore];
 - 17.03.2023, Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia - Attestato di partecipazione - **"Il principio, non arrecare un danno significativo all'ambiente (DNSH) nel PNRR"** [4 ore];

- 15.02.2023 - Istituto Superiore per l'Ambiente ISPRA - Roma, c/o centro congressi "Roma eventi-fontana di Trevi", **"Rastem: uno strumento di supporto per la progettazione degli interventi di difesa del suolo"** - [7 ore];
- 20.01.2023 Ordine Ingegneri Perugia, Perugia - **"La sicurezza dell'ambiente costruito attraverso soluzioni resilienti contro i disastri a lenta (slod) e improvvisa occorrenza"** [4 ore]
- Dicembre 2021 – 26.05.2022 – MIMS – ITACA- SNA – IFEL –Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del Rup **"Corso Base e-learning (Linea A – Percorso formativo 1) realizzato in modalità FAD asincrona"**, di (con test finale) [21 ore];
- 11.05.2022 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, **"Affidamenti sottosoglia e contratti attivi: corso base"** [4 ore];
- 09.05.2022 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, **"PNRR gli indirizzi europei a salvaguardia dell'ambiente. le influenze nelle elaborazioni contabili e nella redazione del bilancio aziendale il bilancio di sostenibilità"** [4 ore];
- 14.04.2022 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, **"Il Progetto di Fattibilità Economico Finanziaria e l'Appalto Integrato"** [4 ore];
- 02.03.2022 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, **"La gestione delle criticità nell'esecuzione dell'appalto: sospensioni, stati di avanzamento e controlli, pagamenti, inadempimenti e penalità, risoluzione"** [4 ore];
- 24.02.2022 Ordine degli Ingegneri di Perugia **"Protezione del territorio- Tecniche di prevenzione del dissesto idrogeologico"** [4 ore];
- 29.01.2022– MIMS – ITACA- SNA – IFEL –Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del RUP **"Le ordinanze speciali del Commissario straordinario ex art. 11, comma 2, dl 76/2020: la realizzazione degli interventi di particolare criticità ed urgenza "** [2,5 ore];
- 28.01.2022– MIMS – ITACA- SNA – IFEL –Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del RUP **"Attestato di partecipazione Le ordinanze speciali del Commissario straordinario ex art. 11, comma 2, dl 76/2020: la realizzazione degli interventi di particolare criticità ed urgenza"** [2,5 ore];
- 25.01.2022– ITACA- SNA – IFEL – Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del RUP **"L'approvazione dei progetti: la conferenza di servizi; conferenza di servizi permanente e regionale (DL 189/2016); la conferenza di servizi speciale (ord. Comm. Str. 110/2020)"** – [2.5 ore];
- 18.01.2022 – MIMS – ITACA- SNA – IFEL –Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del RUP **"Le fasi dell'appalto degli interventi di ricostruzione. Il monitoraggio delle opere pubbliche"** [2,5 ore];
- 13.01.2022– MIMS – ITACA- SNA – IFEL –Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del RUP **"La funzione di direzione dei lavori e di esecuzione del contratto"** [2.5 ore]
- 03.12.2021 – MIMS – ITACA- SNA – IFEL –Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del RUP **"Il DURC di congruità"** [2,5 ore];
- 03.12.2021 Competenze e Reti per l'Integrazione Ambientale e per il Miglioramento delle Organizzazioni della PA (CReIAMOPA) **"comunicare l'adattamento ai cambiamenti climatici"** - [2,5 ore]
- Novembre – Dicembre 2021 - Partecipazione al **"Piano di formazione RUP - Percorso formativo 1"** - promosso e coordinato dal Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili - Direzione generale per la regolazione dei contratti pubblici e la vigilanza sulle grandi opere , ITACA, organo tecnico della Conferenza delle Regioni e Province autonome, SNA - Scuola Nazionale

- dell'Amministrazione e IFEL -Fondazione ANCI, con la collaborazione della Rete degli Osservatori regionali dei contratti pubblici. [8 ore corso nel 2021]
- 11.11.2021 – MIMS – ITACA- SNA – IFEL –Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del Rup ***“Le autorizzazioni ambientali e paesaggistiche per il PNRR”*** [2,5 ore];
 - 10.11.2021– MIMS – ITACA- SNA – IFEL –Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del Rup ***“Approfondimenti per metodi e strumenti informativi per la progettazione, la realizzazione e la gestione con l'utilizzo del Building Information Modeling (BIM)”*** [2 ore];
 - 10.11.2021 Regione Lombardia, Milano ***“Il monitoraggio delle frane per la gestione dei rischi naturali”*** [7 ore];
 - 09.11.2021 – MIMS – ITACA- SNA – IFEL –Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del Rup ***“L'appalto integrato sul Progetto di fattibilità tecnico ed economica”*** [2.5 ore];
 - 08.11.2021– MIMS – ITACA- SNA – IFEL –Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del Rup Attestato di partecipazione ***“Il nuovo Progetto di fattibilità tecnico economica e l'iter autorizzatorio”*** [2,5 ore];
 - 29.10.2021 Competenze e Reti per l'Integrazione Ambientale e per il Miglioramento delle Organizzazioni della PA (CReIAMOPA) Linea di Intervento 5 ***“Clima e resilienza. L'adattamento nelle aree interne appenniniche ad elevata sismicità”***, Attestato di partecipazione [4 ore]
 - 08.07.2021 Ordine degli Ingegneri di Perugia ***“Rinforzo strutturale e messa in sicurezza dei capannoni industriali e degli edifici prefabbricati in c.a.”*** [3 ore];
 - 21.05.2021 Ordine degli Ingegneri di Perugia ***“I sistemi fotovoltaici e la prevenzione delle cadute dall'alto”*** [1 ora];
 - 13.05.2021 Ordine degli Ingegneri di Perugia ***“Tutelare il patrimonio storico”*** [3 ore];
 - 23.04.2021 Ordine degli Ingegneri di Perugia ***“Nuove sfide dello sviluppo sostenibile nell'edilizia: materiali innovativi in ottica di economia circolare”*** - [3 ore];
 - 15.04.2021 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, ***“Il Responsabile del procedimento e la gestione di progetti nella PA”*** [4ore];
 - 22.01.2021 Ordine degli Ingegneri di Perugia ***“Progettazione e gestione della manutenzione delle opere e del territorio”*** - [3 ore];
 - 21.01.2021 Ordine degli Ingegneri di Perugia ***“Costruzione e adeguamento di edifici con criteri antisismici: la progettazione delle connessioni e dei fissaggi strutturali e non strutturali”*** [3 ore];
 - 20.01.2021 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, ***“La gestione delle situazioni critiche negli appalti determinate dall'emergenza Covid19. Adeguamenti costi, varianti, proroghe, affidamenti temporanei”*** [ore 4];
 - 04.01.2021 CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri ***“Seminario di orientamento sul sistema della Protezione Civile”*** [4 ore];
 - 16.11.2020 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, ***“Formazione ANCI-IFEL 2020 - Gli affidamenti sottosoglia: quadro normativo ed evoluzione delle interpretazioni giurisprudenziali per alcuni profili”*** [2ore];
 - 04.11.2020 PROSPECTA SRL – ***“Tecniche di rinforzo di strutture esistenti l'incamiciatura di telai in c.a. e la soletta collaborante per solai”*** [3 ore];
 - 28.10.2020 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, mod.FAD, ***“Gli appalti pubblici nel Decreto Legge n. 76/2020 “Semplificazioni”: le nuove regole per le procedure di gara e per l'esecuzione”*** [2 ore]

- 20.10.2020 Fondazione Inarcassa, Consiglio Nazionale degli Ingegneri, Consiglio Nazionale degli Architetti **"3° giornata nazionale della prevenzione sismica"** [3 ore];
- 19.10.2020 Fondazione Inarcassa, Consiglio Nazionale degli Ingegneri, Consiglio Nazionale degli Architetti **"3° giornata nazionale della prevenzione sismica"** [3 ore];
- 18.10.2020 - Fondazione Inarcassa, Consiglio Nazionale degli Ingegneri, Consiglio Nazionale degli Architetti **"3° giornata nazionale della prevenzione sismica"** [3 ore];
- 09.10.2020 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, **"La gestione degli affidamenti sottosoglia in base al D.L. 76 2020 convertito in legge n. 120 2020 D.L semplificazioni Presupposti e profili operativi"** [3 ore];
- 24.07.2020 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **"Gli appalti pubblici nel Decreto Legge n. 76/2020 "Semplificazioni" guida alla lettura"** [1 ora]
- 22.01.2020 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, **"Gli affidamenti di servizi tecnici dopo le ultime novità normative"** [5 ore];
- 26.11.2019 Perugia, Scuola di Amministrazione Pubblica Villa Umbra: **"Sanzioni in materia di subappalti illeciti"** [5 ore];
- 14.11.2019 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, **"Come impostare il sistema dei criteri di valutazione delle offerte in una gara di appalto per l'affidamento di servizi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa (OEPV)"** [7 ore];
- 15-30.10.2019 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, **"le fonti di finanziamento nel periodo 2021-2027 program e project management - II edizione"** [35 ore]
- 26-27.10.2019 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, **"sistema regionale privacy: GDPR compliance e accountability"** [14 ore];
- 18.06.2019 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia, **"Modifiche al contratto e varianti in corso d'opera nel D lgs 50 2016"** [6 ore];
- 26.02.19 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Sanzioni in materia di subappalti illeciti"** - [5 ore];
- 30-31.01.19; 11-12-13.02-19 ITACA in collaborazione con Regione Lazio e SNA (Scuola Nazionale dell'Amministrazione), Roma **"Modulo formativo RUP/Project Manager –(con valutazione ed attestato finale)"** [40 ore];
- 14.12.2018 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, **"Trasparenza ed anticorruzione tra protezione civile e ricostruzione"** [5 ore];
- 12.10.2018 – 17.12.2018 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Norme Tecniche di Costruzione 2018 Corso di aggiornamento"** [60 ore];
- 24.09.2018 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **"Anticorruzione e trasparenza nella PA"** [8 ore];
- 08.06.2018, Perugia, Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Regolamento Recante L'approvazione Delle Linee Guida Sulle Modalità Di Svolgimento Delle Funzioni del Direttore dei Lavori e del Direttore dell'Esecuzione: Il D.m. 49/2018"** [5 ore];
- 20.04.2018 – 25.05.2018, Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **"Piano Nazionale di formazione in materia di appalti pubblici e concessioni"** (con test finale) – [30 ore];
- 13.10.2017 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"DPR 120/2017 - Terre e rocce: riforma operativa"** [5 ore];
- 03.07.2018 – 13.07.2018 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"armonizzazione contabile"** [12 ore];

- 28.02.2017 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Dall'emergenza alla ricostruzione Interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dagli eventi sismici del 2016 e del 2017-norme e ordinanze"** [5 ore];
- 11.12.2016 – 13.02.2018, Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Nuova disciplina degli appalti pubblici e dei contratti di concessione 1° modulo"** - e-learning [16 ore di corso nel 2018 e test finale 13 febbraio 2018];
- 19.12.2016 Perugia, Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Esecuzione dei lavori e collaudo: applicazione del nuovo codice, funzioni e ruoli"** [5 ore];
- 25.10.2016 – 03.02.2017 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Piano Formativo Relativo al nuovo Codice Appalti pubblici e concessioni POR FSE 2014 –2020"** [55 ore];
- 16.05. 2016 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia Tribunale amministrativo per l'Umbria **"Il nuovo codice degli appalti e dei contratti di concessione tra conferme e novità"** [ore 5];
- 13.04.2016 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Il nuovo Codice degli appalti pubblici e dei contratti di concessione"** [7 ore];
- 25.02.2016 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Terre e rocce da scavo: cosa cambia nella nuova disciplina tra normativa e prassi"** [5 ore];
- 25.11.2015 – 26.05.2015 Foligno, Dipartimento Nazionale della Protezione Civile; **"Corso di aggiornamento AeDES La gestione tecnica dell'emergenza sismica - rilievo del danno e valutazione dell'agibilità"**; [14 ore]
- 13.11.2015 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Anticorruzione e Trasparenza nella PA. Per Posizioni Organizzative III edizione"** [7 ore];
- 14.01.2015 –15.01. 2015 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Integrazione corso armonizzazione del sistema contabile della regione 5 edizione"** [14 ore];
- 25.11.2014 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Il ruolo del Responsabile Unico del Procedimento negli appalti di lavori pubblici: funzioni, adempimenti e responsabilità"** [5 ore];
- 26.09.2014 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Piano Paesaggistico Regione Umbria anno 2013/2014 alle radici del paesaggio umbro: le Abbazie Benedettine IV edizione"** [5 ore];
- 26.06.2014 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Il regolamento per la determinazione dei corrispettivi per l'affidamento dei servizi di Architettura e ingegneria in collaborazione Con l'ordine degli ingegneri"** [5 ore];
- 10.02.2014 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"L'avvalimento ed il subappalto: le principali questioni operative"** [5 ore];
- 27.01.2014 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Le procedure di affidamento dei servizi di architettura e ingegneria"** [7 ore];
- 16.02.2012 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Sistema di monitoraggio SIMOG"** [2 ore];
- 03.05.2011 – 05.05.2011 Milano, IIR Istituto internazionale per la ricerca, **"Soluzioni per gestire il rischio idrogeologico"** [24 ore];
- 04.07.2011 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"Il Nuovo regolamento di attuazione del codice dei contratti e dei servizi"** [10 ore];
- 24.03.2011 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **"La politica di coesione dell'UE, i fondi strutturali per il periodo 2007 – 2013 e la programmazione regionale: valutazione di medio termine del FESR"** [7 ore];

- 02.02.2011 – 08.02.2011 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **“Sistemi di monitoraggio sismico ed inclinometrico in remoto nell’ambito del programma POR-FERS”** [16 ore]
- 29.04.2010 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **“Valutazione del personale nella regione Umbria”** [8 ore];
- 13.01.2010-10.02.2010 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **“Norme tecniche per le costruzioni”** [26 ore]
- 19.06.2008 Studio associato GfosService, Perugia **“Analisi di intervisibilità mediante software GIS Libro ed Open Source”** [9 ore]
- 04.12.2007 Accademia Britannica, Perugia: **“corso di lingua inglese livello A2”** [35 ore];
- 01.10.2007 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **“Progetto di cartografia SIA – Sistema Informativo Ambientale”** [15 ore];
- 22.03.2006 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **“Nuovi sistemi di controllo interni alla PA”** [16 ore];
- 20.11.2006 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **“Approfondimenti in materia di governo del territorio”** [40 ore];
- 13.12.2006 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **“Gli strumenti volontari per la gestione ambientale dell’Amministrazione Pubblica”** [21 ore]
- 17.10.2006 - 18.10.2006 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **“Semplificazione e certificazioni amministrative e controllo delle dichiarazioni: il nuovo T.U. sulla privacy”** [8 ore];
- 14.06.2006 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia **“Quadro normativo opere pubbliche e competenze amministrative correlate”** [32 ore]
- 28.03.2006 **“Gli strumenti volontari per la gestione ambientale dell’Amministrazione pubblica (ISO 14000, regolamento EMAS 761/2001 ed accordi volontari)”** [30 ore];
- 27.04.2006 –28.04.2006 Padova: Università degli studi di Padova: **“Master in Difesa e manutenzione del territorio”** - corso intensivo presso Agripolis; **“Rischio di frana e colata detritica”** [30 ore];
- 27.03.2006-28.03.2006 Lucca, H.S. (HYDRAULIC SOFTWARE), **modellazione idrologica “HEC HMS software”** [30 ore];
- 01.03.2006 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **“Regime della responsabilità del funzionario pubblico”** [8 ore];
- 14.11.2005 - 01.12.2005 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **“La costituzione delle agenzie regionali per la protezione ambientale. Il sistema dei rapporti tra Regione Umbria, Enti locali territoriali ed A.S.L. nel quadro delle competenze attualmente espletate dall’Agenzia”** [16 ore];
- 08.06.05 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **“la nuova conferenza di servizi dopo le modifiche della L. 11.02.2005 n.15”** [7 ore];
- 02.12.2004 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **“corso base AutoCAD”** [40 ore];
- 29.11.2004 - 03.12.2004, **“International School on hydro- geological Risk Prevention and Management”** Bologna -**corso di perfezionamento “on hydro-geological Risk Prevention and Management”** [30 ore];
- 28.06.2004 – 01.07.2004 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **“corso avanzato sistema operativo Windows XP”** [15 ore];
- 27.03.2003 – 01.04.2003 Perugia, Villa Umbra: **“Corso avanzato foglio di calcolo Excel”** [15 ore];
- 27.03.2002 – 23.05.2002 Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **“Riforma degli appalti pubblici e regolamento lavori pubblici (L.415/98 Merloni Ter) – Corso avanzato”** [30 ore];

- 19.09.2003 – 05.11.2003 – Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: Corso di formazione sullo **“Sviluppo sostenibile e guadagno reciproco” (Mutual Gains Approach to Negotiation) (Nuovo approccio alla gestione dei conflitti di interesse)”** [30 ore];
- 25.11.2002 – 09.12.2002 – Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **“Fondi Comunitari FERS”** [24 ore];
- 20.10.2002 – 20.02.2003 – Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **“La rilevazione dell'edificio danneggiato: la valutazione di agibilità” con successiva iscrizione, dal marzo 2003, nell’elenco Regionale dei tecnici delle Pubbliche Amministrazioni per il rilevamento dei danni in emergenza sismica”** [40 ore];
- 26.04.2001 – 26.06.2001 – Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **“Le politiche dell’Unione europea e gli strumenti della Programmazione Finanziaria 2000-2006 in Umbria (I ed)”** [ore 8];
- 12.04.2001 – 19.04.2001 – Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **“Base dei dati (Access base) III ed”** [30 ore];
- 23.11.2002 – 09.12.2002 [40 ore] Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **“aggiornamento fondi FERS”** [25 ore];
- 27.03.2002 – 23.05.2002– Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **“Riforma degli appalti pubblici e regolamento lavori pubblici (L.415/98 Merloni ter) corso avanzato (I ed)”** [30 ore];
- 19.03.2001 – 20.04.2001 - Università degli Studi di Perugia, Facoltà di Ingegneria **“Richiami di Idrologia ed approccio critico al progetto per la realizzazione delle mappe di allagabilità - Corso base ed avanzato per l'utilizzo del programma di modellazione per canali fluviali naturali ed artificiali HEC- RAS”** [ore 30];
- 16.02.2001 – 21.02.2001 – Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **“Programmi di gestione cartografica (ARCWIEW- GIS)”** [30 ore];
- 17.10.2000 – 31.10.2000 – Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Perugia: **“Istruttorie dei progetti di ricostruzione presso la Regione”** [30 ore];
- 20.09.2000 – 10.10.2000 –, Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Foligno: **“Gestione appalti lavori di ricostruzione post terremoto” “Problematiche legate alla gestione degli appalti dei lavori di ricostruzione delle opere pubbliche danneggiate dagli eventi sismici con particolare riguardo al regolamento Lavori. Pubblici. di cui al DPR 554/99”** [30 ore];
- Gennaio-Marzo 1998 - Ordine degli Ingegneri e degli Architetti della Provincia di Perugia: **“Metodologie d'intervento per edifici danneggiati dal sisma”**, [30 ore];

Capacità e competenze personali

Madrelingua
Altra(e) lingua(e)

Italiana
Inglese

Autovalutazione

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	intermediate	B1	intermediate	B1	intermediate	B1	intermediate	B1	intermediate

Capacità e competenze personali

Nel corso della mia esperienza professionale ho sviluppato solide capacità di coinvolgimento e problem solving, maturate in particolare attraverso il costante confronto con le strutture tecniche e amministrative degli Enti locali, regionali e

	<p>nazionali. Un passaggio significativo è stato rappresentato dalla gestione tecnico amministrativa del Piano attuativo per la mitigazione dei dissesti innescati o aggravati dalla crisi sismica del 1997, che ha previsto oltre 210 interventi per un valore complessivo di 155 milioni di euro. In questo contesto ho consolidato un approccio propositivo e fortemente orientato al raggiungimento dei risultati, che ha poi caratterizzato anche le successive attività di programmazione e gestione degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico finanziati con risorse del Ministero dell'Ambiente.</p> <p>Parallelamente, ho maturato una significativa esperienza nella diffusione delle conoscenze in materia di rischio idrogeologico, partecipando a convegni nazionali e internazionali, occasioni nelle quali ho presentato programmi di intervento e specifici approcci operativi, contribuendo al confronto e alla condivisione di buone pratiche.</p> <p>Nel lavoro quotidiano ho inoltre sviluppato buone capacità di coordinamento e gestione organizzativa, promuovendo un ambiente collaborativo e positivo anche in contesti multidisciplinari, valorizzando il contributo delle diverse professionalità coinvolte.</p>
Capacità e competenze organizzative	<p>Nel corso delle mie esperienze lavorative ho sviluppato solide capacità e competenze organizzative, maturate principalmente nell'ambito della conduzione tecnico-amministrativa di piani di intervento per la mitigazione del rischio idrogeologico. In questi contesti ho avuto modo di seguire processi complessi, curandone sia gli aspetti tecnici sia quelli amministrativi, con una visione d'insieme orientata all'efficacia e alla concretezza delle azioni intraprese.</p> <p>Parallelamente, ho coordinato gruppi di lavoro dedicati all'approfondimento di tematiche tecniche e amministrative legate al rischio idrogeologico, favorendo il confronto tra professionalità diverse e contribuendo alla definizione di soluzioni condivise. Questa attività mi ha permesso di affinare ulteriormente le capacità di gestione e di sintesi, oltre che di valorizzazione delle competenze presenti all'interno dei team.</p> <p>Ho inoltre maturato esperienza nella gestione del personale di supporto al Responsabile Unico del Procedimento, sia nell'ambito di interventi strutturali per la mitigazione del rischio idrogeologico sia in situazioni emergenziali. In tali circostanze, ho operato garantendo coordinamento, chiarezza organizzativa e tempestività nelle azioni, elementi fondamentali per affrontare contesti caratterizzati da particolare complessità e urgenza.</p>
Capacità e competenze tecniche	<p>Nel corso della mia attività lavorativa ho consolidato una solida preparazione tecnica nella gestione delle materie di competenza, maturata mediante attività istruttorie, verifica e validazione di progetti esecutivi e collaudo degli interventi, con specifico riferimento alla mitigazione del rischio idrogeologico.</p> <p>Dal 2011 Iscritto all'Albo dei Professionisti interni previsti dall'art. 9 della disciplina di cui alla DGR n. 47 del 21/01/2019 e s.m.e.i.;</p> <p>Iscritto, per le attività autorizzabili, all'"Elenco regionale dei professionisti da invitare alle procedure negoziate per l'affidamento di servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria di importo inferiore a centomila euro" di cui all'art.21 della L.R. 3/2010.</p>
Capacità e competenze informatiche	Microsoft Office (Outlook, Word, Excel, Power Point, Access), Adobe Photoshop, HEC1 software, QGIS, AutoCAD.
Idoneità conseguite in concorsi	2004, idoneità ed inclusione nella graduatoria di merito relativamente al concorso

pubblici | indetto dall'ARPA per la copertura di un posto di collaboratore tecnico professionale esperto categoria D livello super – Depurazione e acque superficiali; 2007 idoneità ed inclusione nella graduatoria di merito relativamente al concorso indetto dalla regione Umbria per la copertura di n° 1 posto di Dirigente del Territorio;

Partecipazione a seminari e convegni

- 11.09.2025 Ordine degli Ingegneri di Perugia ***“Murature storiche e resilienza sismica. un binomio possibile?”*** [3 ore];
- 03.04.2025 Ordine degli Ingegneri di Firenze seminario ***“6° WORKSHOP - Autorità di bacino Distrettuale dell'Appennino Settentrionale”*** - [4 ore];
- 11.03.2025 - CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri Convegno ***“Ecosistema digitale delle opere pubbliche”*** -[4 ore];
- 07.02.2025 - Istituto superiore per l'ambiente ISPRA, Roma, ***“Consumo di suolo”*** - [2 ore];
- 06.02.2025, Ordine degli Ingegneri di Perugia, Seminario ***“le pavimentazioni in calcestruzzo: dalla normativa al cantiere, la manutenzione durante la vita di servizio”*** [4 ore];
- 24.01.2025, Istituto superiore per l'ambiente ISPRA, Roma, ***“Monitoraggio satellitare*** [1 ora];
- 13.12.2024 - istituto superiore per l'ambiente ISPRA, Roma, ***“Tools Rastem per dissesti idraulici e franosi”*** - [4 ore];
- 28.11.2024 istituto superiore per l'ambiente ISPRA, Roma, ***“Mappatura delle frane e tecnologie innovative per il monitoraggio”*** [4 ore];
- 26.10.2024 VirArt ODV , Vallo di Nera, ***“IV Convegno Nazionale - La gestione del patrimonio Culturale in situazioni di emergenza” visita al cantiere dell'Abbazia di Sant'Eutizio a Preci***, (PG) [4 ore];
- 24.10.2024 VirArt ODV, Vallo di Nera, ***“IV Convegno Nazionale - La gestione del patrimonio Culturale in situazioni di emergenza”*** [6 ore];
- 03.10.2024 ***“Riqualificazione Energetica degli Edifici Residenziali: Approcci avanzati al dimensionamento delle pompe di calore e degli impianti idronici”*** [6 ore];
- 03.07.2024 – Assorup seminario – ***“Il subappalto nei contratti pubblici”*** [2 ore];
- 30.05.2024 Roma, Istituto Superiore per l'Ambiente – ISPRA, Convegno ***“La piattaforma nazionale IdroGEO sul dissesto idrogeologico: dati e servizi per la PA e le imprese”*** – [4 ore];
- 29.05.2024 – Assorup – ***“Gestione dei contenziosi nella fase contrattuale e quella esecutiva”*** seminario [2 ore];
- 17.04.2024 - Regione Umbria, Festival Internazionale del Giornalismo Perugia - presentazione ***“RIMU CLIMA Rete Integrata Metereologica Umbra e Strumenti per l'analisi climatica”*** [2 ore];
- 02.02.2024 XX Geoalp Wintercup 2024, Bolzano, ***“Il cambiamento climatico richiede strategie speciali per la tutela di abitati e infrastrutture - esempi attuali di monitoraggio, pianificazione e interventi”*** [8 ore];
- 31.01.2024 – Assorup - ***“Transizione ecologica e principio DNSH nei contratti pubblici”*** [2 ore];
- 20.01.2023 Ordine Ingegneri Perugia, Perugia - ***“La sicurezza dell'ambiente costruito attraverso soluzioni resilienti contro i disastri a lenta (slod) e improvvisa occorrenza”*** [4 ore];

- 11.11.2022 TRAINING WORKSHOP 2022 ISPRA Modulo 4 “**casi di studio applicativi: vantaggi e limiti della tecnica INSAR nella gestione del territorio**” [3,5 ore];
- 04.11.2022 TRAINING WORKSHOP 2022 ISPRA Modulo 3 “**dal dato satellitare al report finale: aspetti pratici**” [3,5 ore];
- 03/11/2022, TRAINING WORKSHOP 2022 ISPRA Modulo 2 “**Dal dato satellitare al report finale: metodologia di analisi**” [3,5 ore]
- 05.10.2022 TRAINING WORKSHOP 2022 ISPRA MODULO 1 “**principi generali della tecnica INSAR per l’analisi del ground motion**” [3 ore];
- 31.03.2022 convegno XXV Geoalp Wintercup 2022 – Provincia Autonoma di Bolzano – “**Fattibilità, progettazione, realizzazione, monitoraggio e manutenzione di opere strutturali ed infrastrutturali in zone di montagna**” [8 ore];
- 07.03.2022 Roma, Istituto Superiore per l’Ambiente – ISPRA webinar su rischio idrogeologico “**Presentazione del Rapporto sul Dissesto idrogeologico in Italia: pericolosità e indicatori di rischio – Edizione 2021**” [2 ore];
- 29.10.2021 Ministero della Transizione Ecologica (ora MASE) - Linea di Intervento 5 “**Tavolo Tecnico Clima e resilienza. L’adattamento nelle aree interne appenniniche ad elevata sismicità**”, con Attestato di partecipazione [4 ore];
- 15 10.2020 -Perugia, Dipartimento di Ingegneria dell’Università di Perugia-Workshop: “**Sicurezza delle Infrastrutture**” [4 ore];
- 16.10.2020 -Perugia, Dipartimento di Ingegneria dell’Università di Perugia - Workshop: “**Sicurezza delle Infrastrutture**” [4 ore];
- 25.09.2020, REMTEC, Ferrara, mod.FAD, “**Ricostruzione post sisma: verso la carta della ricostruzione**” [2 ore]
- 25.09.2020, REMTEC, Ferrara, mod.FAD, “**Valutazione e monitoraggio dei ponti esistenti il contributo del consorzio Fabre**” [2 ore]
- 24.09.2020, REMTEC, Ferrara, mod.FAD, “**Consumo di Suolo e Rigenerazione Urbana**” [2 ore]
- 27.06.2019 e 09.07.2019 – “**WEBINAR 2 | L'applicazione del Criteri Ambientali Minimi (CAM) negli appalti per la costruzione e ristrutturazione degli edifici**”, [3 ore];
- 08.11.2019, Perugia, Palazzo Donini, Regione “**Il PRG e sviluppi dei modelli di pianificazione territoriale**” [4 ore];
- 20.09.2019 Ferrara REMTEC “**Tavola Rotonda Di Confronto Nazionale Sulle Ricostruzioni Post-sisma ... verso Un Testo Unico Per La Ricostruzione. - Tecnologie innovative di mitigazione del Rischio Sismico per edifici strategici, Serbatoi, Sili e Torrini**” [4 ore];
- 18.06.2019 Perugia, Scuola di Amministrazione Pubblica Villa umbra: “**Modifiche al contratto e varianti in corso d'opera nel D lgs 50 2016**” [6 ore];
- 31 ottobre 2019 Umbria GIS: **utilizzo degli strumenti necessari l'assistenza del progetto - ED II**” [5 ore]
- 15 ottobre - 25 maggio 2019, Perugia, Scuola di Amministrazione Pubblica Villaumbra: “**Programma e Project Management - II Edizione** [35 ore];
- 14.11.2019 Perugia, Scuola di Amministrazione Pubblica Villaumbra: “**Come impostare il sistema dei criteri di valutazione delle offerte in una gara di appalto per l'affidamento dei servizi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa (OEPV)**” [5ore];
- 29.11.2018. Ordine Ingegneri Provincia di Perugia, Perugia, “**connessioni e fissaggi strutturali nella costruzione e adeguamento di edifici con criteri antisismici**” [4 ore];
- 23.11.2018 Ordine Ingegneri Provincia di Perugia, “**La fisica tecnica per edifici**

NZEB. tetti piani e tetti verdi” [4 ore];

- 08.11.2018 Ordine Ingegneri Provincia di Perugia, Facoltà Ingegneria Perugia, **"Vantaggi nella carpenteria metallica nelle costruzioni"**. lectio magistralis del prof. ing. Federico Mazzolani Università degli studi di Perugia, facoltà Ingegneria [4 ore];
- 30.10.2018 Ordine Ingegneri provincia di Perugia, Norcia, **"Tecnologie innovative di isolamento sismico: un cambio di mentalità per la sicurezza non più rinviabile"** [4 ore];
- 12.10.2018 Ordine Ingegneri Provincia di Perugia, Facoltà Ingegneria Perugia, **"Stabilizzazione e riprofilatura dei versanti instabili, consolidamento dei corsi d'acqua con strutture a ridotto impatto ambientale: Strutture in acciaio a mono-ancoraggio per il consolidamento di versanti In frana"** [4 ore];
- 20.09.2018, REMTEC, Ferrara:- **"Geomatica e digitale per il controllo del territorio e la tutela del patrimonio culturale I e II sessione"** [4 ore];
- 20.09.2018, REMTEC, Ferrara: **"Nuove strategie di uso plurimo degli invasi e riqualificazione e costruzione dei nuovi I e II sessione [3,5 ore];**
- 19.09.2018, REMTEC, Ferrara: **"-Instabilità indotte da sollecitazioni idrauliche e sismiche"** [4 ore];
- 19.09.2018, REMTEC, Ferrara: **"Mitigazione dei rischi naturali e adattamento ai cambiamenti climatici I e II parte"** - [3.5 ore];
- 04.07.2018, Ordine Ingegneri provincia di Perugia, Perugia, **"Il Regolamento Europeo Sui Prodotti Da Costruzione"** [4 ore];
- 24.05.2018, Perugia, Università degli studi di Perugia, DICA **"Nuove tecnologie e figure professionali per la gestione e la riabilitazione delle opere di sbarramento. Il ruolo delle istituzioni e lo stato della ricerca."** [4 ore];
- 17.05.2018 Perugia, Ordine Ingegneri provincia di Perugia Seminario: **"la progettazione nasce dalla conoscenza del danno del sisma"** [4 ore];
- 19.04.2018 Perugia, Ordine Ingegneri provincia di Perugia Seminario **"trattamento acque reflue e di prima pioggia"** [4 ore];
- 13.04.2018 Spoleto, La Rete delle Professioni Tecniche dell'Umbria **"Le NTC 2018 e la ricostruzione: le principali novità"** [4 ore];
- 12.04.2018 Ordine Ingegneri provincia di Perugia, Bastia Umbra, Seminario: **"Gli Isolatori Sismici della Nuova Scuola XXV Aprile di Bastia Umbra"**[4 ore];
- 12.04.2018 Ordine Ingegneri provincia di Perugia, Bastia Umbra, **Visita Tecnica La Nuova Scuola XXV Aprile** [4 ore];
- 22.03.2018 - La Rete delle Professioni Tecniche dell'Umbria Seminario **"DURC e congruità della manodopera nella ricostruzione post sisma 2016"**[4 ore];
- 17.03.2018 Ordine Ingegneri della Provincia di Perugia, **Telerilevamento e Geologia per la valorizzazione dei siti archeologici: il Progetto SILENE - (un Sistema Lidar per l'Esplorazione della Necropoli del Palazzone** [4 ore];
- 02.02.2018 - rete delle professioni tecniche Umbria Spoleto, **"Sisma 2016, il punto sulla ricostruzione"** [4 ore];
- 18.05.2017 Ordine Ingegneri della Provincia di Perugia in collaborazione con ENEA, Foligno: **"Ricostruire, recuperare ed adeguare il patrimonio edilizio con tecniche e tecnologie ad elevata sicurezza sismica"** [4 ore];
- 06.10.2016 Associazione Internazionale degli Idrogeologi, **Comitato italiano ETS** Perugia, sede WWAP ((World Water Assessment Programme)) UNESCO Villa Colombella: **"Sfide e prospettive della gestione delle risorse idriche e geotermiche nei sistemi carbonatici e torbiditici. Esempi e casi di studio"** [4 ore];
- 21.09.2016 Ferrara, RemTech Expo 2016 - Conferenza Nazionale sul Rischio Idrogeologico – I sessione: **"Conoscere per prevenire"** [2 ore]

- 21.09.2016 Ferrara, RemTech Expo 2016 - Conferenza Nazionale sul Rischio Idrogeologico - II sessione: **"Best practice e tecnologie innovative di monitoraggio del territorio finalizzate alla realizzazione di interventi strutturali e di manutenzione"** [2 ore];
- 22.09.2016 Ferrara, RemTech Expo 2016 – **"Le dighe in Italia: situazione attuale e prospettive di utilizzo"** [4 ore];
- 22.09.2016 Ferrara, RemTech Expo 2016 - Giornata del Dipartimento Nazionale della Protezione Civile. **"Tecnologie per il monitoraggio da remoto e interferometria satellitare per lo studio e il controllo del territorio"** [4 ore]
- 03.06.2016 Protezione Civile Regione Umbria, Bastia Umbra (PG) EXPO EMERGENZE: **"Pianificazione dell’Emergenza e Rischio Idrogeologico: il Clima è Cambiato!"**[4 ore];
- 04.06.2016 Protezione Civile Regione Umbria Bastia Umbra (PG) EXPO EMERGENZE: **"ricostruzione post-sisma’97 in Umbria"**. [4 ore]
- 12.05.2016 Perugia, Ordine Ingegneri della Provincia di Perugia **"Manutenzione stradale"** [4 ore]
- 07.10.2015 Perugia, 7.10.2015" [ore 2];
- 07.10.2015 Perugia Giornate dell'Idrologia. Sessione 2 Tavola Rotonda **"La pratica idrologica nella gestione delle acque e la mitigazione dei rischi naturali"** [ore 2];
- 24.09.2015 Ferrara, RemTech Expo 2015: Giornata sulle Direttive Acque e Alluvioni - Coordinamento e integrazione nella gestione dei territori fluviali. I sessione: **"Governo e gestione integrata delle risorse idriche nell'ambito delle direttive UE"**, [ore 2];
- 24.09.2015 Ferrara, RemTech Giornata sulle Direttive Acque e Alluvioni - Coordinamento e integrazione nella gestione dei territori fluviali. II sessione: **"Buone pratiche di gestione integrata e partecipata: casi e proposte applicative"** [ore 2];
- 23.09.2015 Ferrara, RemTech Expo 2015: Ferrara: REMTEC **"Conferenza Nazionale sul Rischio Idrogeologico - I sessione: Prevenzione e mitigazione del rischio: le priorità per il governo del Paese"**, [ore 4];
- 23.09.2015 Ferrara, RemTech Expo 2015: Ferrara: REMTEC **"Conferenza Nazionale sul Rischio Idrogeologico - I sessione: Prevenzione e mitigazione del rischio: le priorità per il governo del Paese"** [ore 3];
- 09.06.2015 Roma, ITACA: Istituto Per L'innovazione e Trasparenza Degli Appalti e La Compatibilità Ambientale seminario: **"Direttiva appalti 24/2014/UE – L’analisi delle Regioni"** [ore 6];
- 13.03.2015 Perugia, Ordine Ingegneri provincia di Perugia **"Arco Etrusco – studi, progetto e interventi di restauro"** [ore 4];
- 27.03.2015 – Ordine Ingegneri provincia di Perugia, workshop: **"Vie navigabili interne; il Tevere da Perugia a Roma"** [ore 4];
- 27.01.2015 Roma, ENEA: **"Monitoraggio sismico degli edifici strategici e di particolare rilevanza"**, [ore 6];
- 05.12.2014 Ordine Ingegneri provincia di Perugia, – **"Adriano Olivetti. l’urbanistica, l’architettura, l’INU"** [ore 4];
- 18.09.2014 Ferrara, RemTech Expo 2014: **"Giornata della prevenzione dai rischi naturali. IV sessione: sistemi di monitoraggio - Rischio alluvioni, frane e valanghe"**[ore 2];
- 18.09.2014 Ferrara, RemTech Expo 2014: Giornata della prevenzione dai rischi naturali. I sessione: **"la prevenzione dei rischi naturali"** [ore 2];
- 17.09.2014 Ferrara, RemTech Expo 2014: **"Le direttive acque e alluvioni. II sessione: stato di attuazione e prospettive, strumenti di governance"**[ore 2];

- 17.09.2014 Ferrara, RemTech Expo 2014: **"Le direttive Acque e Alluvioni. IV sessione: lagune, delta e cambiamenti climatici"**[ore 2];
- 18.09.2014 Ferrara, RemTech Expo 2014 **"Giornata della prevenzione dai rischi naturali. II sessione: la Protezione Civile e la prevenzione non strutturale"**, [ore 2];
- 18.09.2013 Ferrara, RemTech Expo 2013 **"Attuazione della direttiva alluvioni (2007/60/CE) Un'occasione per ridurre il rischio idrogeologico e favorire un miglior governo del territorio I Sessione"**, [ore 3,5];
- 16.12.2010 Perugia Villa Umbra: **"Nuovi obblighi in materia di trasmissione dei dati e tracciabilità dei contratti pubblici. Adempimenti in relazione alla Legge Regionale n.3/2010"** [ore 4];
- 24.11.2010 Perugia Villa Umbra – workshop **"L'infrastruttura geografica per l'ambiente e il territorio della Regione Umbria"** [ore 4];
- 19.10.2012 Bologna- SAIE Ciclo conferenze 2012 Alta Scuola **"La geotecnica per uno sviluppo sostenibile: stabilità dei versanti e infrastrutture viarie"** [ore 4];
- 19.10.2012 Bologna- SAIE Ciclo conferenze 2012 Alta Scuola **"Le cave, fonti di materiali per l'edilizia. Pianificazione, coltivazione e recupero"** [ore 3];
- 18.10.2012 Bologna- SAIE Ciclo conferenze 2012 Alta Scuola **"Risposta sismica e stabilità dei sistemi geotecnici e strutturali: l'esperienza dei terremoti dell'Emilia Romagna e l'evoluzione normativa"** [ore 4];
- 18.10.2012 Bologna- SAIE Ciclo conferenze 2012 Alta Scuola **"Nuove tecnologie per il monitoraggio geotecnico – strutturale"** [ore 3];
- 05.10.2012 – Perugia, Project Management Institute: **"Il Project Management, i sistemi di gestione negli studi di ingegneria: la validazione ei progetti secondo il D.Lgs.163/2006 ed il DPR 5.10.2010 n.207, il nuovo regolamento sui lavori pubblici"** [ore 4];
- 10-14.06.2010 – Aachstrasse Romanshorn (CH) Giornate internazionali di approfondimento tecnico organizzate da GEOBRUGG AG: **"Normativa paramassi ETAG 027; prova su campo paramasso EOTA E-5000; sperimentazione in campo di diverse tecnologie di consolidamento"** [40 ore];
- 09.02.2012 Bastia Umbra, EXPO EMERGENZE: **"Il rischio idrogeologico – idraulico: l'esperienza dei centri di competenza in Umbria"** [ore 4];
- 09.02.2012 Bastia Umbra, EXPO EMERGENZE: **"Emergenze nei territori fragili: mitigazione del rischio idrogeologico – idraulico"** [ore 4];
- 1.11.2011 – Perugia, **"La microzonazione sismica dell'area Urbana di Perugia"** [ore 2];
- 01.03.2011 – 30.04.11 09.06.06 – Perugia, **corso per la gestione dati territoriali con strumenti open source** (30 ore);
- 13.05.2010 Orvieto, Ciclo Conferenze 2010 Alta Scuola **"Il monitoraggio come strumento di studio dei fenomeni di dissesto"** [ore 4];
- 17.06.2010 Todi, Ciclo Conferenze 2010 Alta Scuola – **"Strumenti GIS per la gestione del territorio"** [ore 4];
- 16.11.2009-19.11.2009 XXIX Convegno Nazionale GNGTS e IX Convegno Nazionale della Sezione Italiana EAGE-SEG;
- 28.10.2009 Bologna XXII Convegno Geosintetici **"Normativa Simica e progettazione delle opere in terra rinforzata"** [ore 4];
- 19.03.2009 Bologna, **Strumenti operativi di supporto alle previsioni delle frane"** [ore 4];
- 14.05.2008-17.05.2008 Orvieto, Pitigliano, Civita di Bagno Regio – World Monuments Fund simposio internazionale:**"Conservation and Sustainable Development of the Tuff Towns"**;

- 07.03.2008, Perugia, **“L’implementazione delle procedure di valutazione ambientale strategica VAS e di impatto VIA”**;
- 12.02.2008 Perugia, conferenza organizzata da Alta Scuola: **Geosintetici per il rinforzo dei terreni** [ore 4];
- 09.11.2007 Umbertide (Perugia) workshop **“Analisi e progettazione di opere per la stabilizzazione di frane superficiali e di interventi a controllo dell’erosione”** [ore 4];
- 16.05.2007 – 18-05.2007 Padova – Abano Terme – **“Previsione e controllo del comportamento delle opere”**;
- 13.09.2006 – Hamburg, **“acqua alta:”3rd International Congress for Flood Prevention, Consequences of Climate Change and Disaster Management”**;
- 09.06.2006 – Perugia workshop: GFOSS Geographic free and open source software – giornata di studio su GRAS e i software liberi per la gestione del dato territoriale [ore 6];
- 16.05.2006 - 18.05.2006 maggio 2007 XIII Convegno Nazionale AGI, **“Previsione e controllo del comportamento delle opere”** - Abano Terme (PD);
- 19.06.2006 – 20.06.2006 Urbino, Università degli Studi Carlo Bo: partecipazione al convegno **“ADRIA”, 2006 – International Geological Congress on the Adriatic Area**;
- 15.11.2005 - 17.11.2005 Roma, **XXIV Convegno nazionale GNTS e V Convegno nazionale della sezione Italiana EAGE-SEG**;
- 02.09.2005 Casalini di Deruta, sede Alta Scuola, seminario Nazionale **IHP-UNESCO “WaTER FOR LIFE - 2005-2015 United Nations Decade for Action”** [6 ore];
- 05.05.2005, Frascati, presso la sede dell’Agenzia Spaziale Europea ESA, partecipazione al **WORKSHOP SLAM - presentazione risultati progetto SLAM** (Servizio Monitoraggio Frane) [6 ore];
- 27.10.2004 – 29.10.2004 Torino partecipazione al convegno **“Bacini artificiali e traverse”**
- 22.09.2004 – 24.09.2004, Palermo: partecipazione al **“XXII Convegno Nazionale di Geotecnica”** sull’argomento **“Valutazione delle condizioni di sicurezza e di adeguamento delle opere esistenti”**;
- 25.04.2004 – 30.04.2004 Nizza (Francia) partecipazione all’**European Geosciences Union 1st General Assembly (EGU 2004)”**
- 12-12.2002 Assisi – Sacro Convento di S. Francesco – Università degli Studi, Facoltà di Ingegneria, convegno **“Conservazione dell’ambiente e rischio idrogeologico”** [6 ore];
- 26.10.2000 Bastia Umbra, Perugia, convegno **“Il rischio Idrogeologico nella memoria storica – Biennale protezione Civile – Ottobre 2000”** [6 ore];
- 27.11.1998 Perugia, Università degli Studi, Facoltà di Ingegneria, seminario: **“Le procedure di valutazione di impatto ambientale per un corretto uso del territorio”** [4 ore];

Pubblicazioni e relazioni a convegni

- 07.02.2026 Umbria TV, partecipazione alla trasmissione di approfondimento relativo al **rischio idrogeologico in Umbria**;
- 25.11.2022, Roma convegno **“Dismissione e declassamento dighe”, P. Tamburi, “Diga di Acciano (PG) – Riabilitazione della diga post sisma con declassamento”**;

- 19.09.18 Ferrara, A. Moretti, **P. Tamburi**, A. Sorrentino, P. Ciaccasassi **“Ricostruzione post sisma ed emergenze: Instabilità indotte da sollecitazioni idrauliche e sismiche”**;
- 13.03.17 – Perugia - S. Costantini, **P. Tamburi**, A. Sorrentino, F. Ricci - **“la programmazione degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico da frana”**;
- 18.06.16 – Orvieto - **P. Tamburi** A. Sorrentino - S.M.A.R.I.G.O. - Smart River Governance work seminar: **“The preservation of the historical, archeological and artistic heritage of Orvieto: an interdisciplinary project Orvieto”**;
- 31.05.16 – Roma - Presidenza del Consiglio dei Ministri, palazzo Chigi, Roma, **P. Tamburi** E. Martini **“Il progetto Orvieto, un approccio interdisciplinare per la salvaguardia del territorio”**;
- 28.06.13 – Perugia - **P. Tamburi** **“La programmazione per la mitigazione del dissesto idrogeologico in Umbria”**;
- 03.09.15 – Orvieto - **P. Tamburi**, A. Sorrentino - International Summer School – Sustainable Management and Promotion Of Territory **“The preservation and maintenance of the territory of the historical towns of Umbria: the Orvieto case and his Observatory”**;
- 12.04.14 - Bastia Umbra, Perugia - **P. Tamburi** Expo emergenze **“Frane da crollo ed interventi strutturali”**;
- 16.09.13 - 18.09.13 Pisa, A. Boscherini, C. Cencetti, P. Conversini, P. Di Rosa, G. Felicioni, A. Fredduzzi, A. Minelli, **P. Tamburi**: IX Forum, Geoitalia 2013, **“Definizione degli scenari di rischio lungo versanti esposti e crolli e caduta massi a ridosso della viabilità regionale in aree campione dell’Umbria”**;
- 10.07.13 – Todi – **P. Tamburi** Todi Summer School - **“La Manutenzione delle Opere e del Territorio - Gli Osservatori Permanenti”**;
- 25.06.13 – Perugia - **P. Tamburi** I conferenza nazionale sul dissesto idrogeologico **“Il sistema degli Osservatori Umbri per il monitoraggio e la manutenzione permanente”**;
- 30.05.13 – Napoli - **P. Tamburi** E. Martini - Simposio Internazionale organizzato dalla International Society of Soil Mechanics and Geotechnical Engineering **“Geotechnical Engineering for the preservation of Monuments and Historic Sites”**
- 28.11.12 – Todi - **P. Tamburi** - Mariqueb - Master di II livello, Management della riqualificazione urbana, **“Tecniche di consolidamento del Colle di Todi e della Rupe di Orvieto”**;
- 18.10.12 – Bologna, SAIE - **P. Tamburi** **“Nuove tecnologie per il monitoraggio geotecnico strutturale”**;
- 04.05.12 – Orvieto - **P. Tamburi** - **“la Rupe di Orvieto. Sistemi di consolidamento”**;
- 17.04.10 - Rai 1, Settegiorni Parlamento - **P. Tamburi** **“Interventi realizzati in Umbria per la mitigazione del Rischio Idrogeologico da frana”**;
- 23.03.10 – Milano - **P. Tamburi**: Istituto Internazionale di Ricerca - Il Rischio Idrogeologico, Milano 23-24 Marzo 2010 - **“Azioni strutturali e non strutturali per la mitigazione del rischio da frana in Umbria”**;
- 06.11.09 - Otricoli, **P. Tamburi** In occasione del convegno **“Consolidamento dell’abitato di Otricoli (LR65/78) - Bilancio in corso d’opera”** **“La programmazione di interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico in Umbria, alcuni esempi di interventi a partire dalla Legge Regionale 65 del 1978 al Piano di Assetto Idrogeologico del Bacino del Fiume Tevere”**;
- 09.09.09 – Rimini - **P. Tamburi**, E. Martini, M. Cenci, P. Conversini, F. Salciarini, In occasione del VII Forum Italiano di Scienze della Terra Geoitalia 2009 –

“Landslide prevention, monitoring and mitigation in Umbria Region of central Italy: case histories”;

- 20.11.08 – Tokyo, Japan - E. Martini, **P. Tamburi**, M. Cenci, L. Tortoioli , D. Salciarini, P. Conversini (2008). **“Risk mitigation for cultural heritage in Umbria Regione: some applications”**. In occasione del: “The First World Landslide Forum - Parallel session” - “Tokyo, Japan, 18-21 November 2008”, pp. 397-401.
- 30.06.08 – 04.07.08 Xi'an, China - D. Salciarini, P. Conversini, E. Martini, **P. Tamburi**, L. Tortoioli (2008). **“Rapid landslides threatening roads: three case histories of risk mitigation in the Umbria region of central Italy”** - “10th International Symposium on Landslides and Engineered Slopes”, Xi'an, China, June 30 - July 4, 2008.
- 17.11.07 Perugia - P. Tamburi, in occasione del convegno “Umbriambiente” organizzato dalla Regione Umbria dal 14.11.07 al 19.11.07 **“Casi di mitigazione del rischio idrogeologico in Umbria”**;

Perugia, 18 marzo 2026

Ing. Pierluigi Tamburi