

EVENTI VALIDATI SU RICHIESTA DELL'O.R.G.P.								
cod. Evento	Ente promotore	Tipologia evento	Sede	Data svolgimento	Titolo	Crediti APC richiesti	Crediti APC riconosciuti	Data riunione Commissione Nazionale APC
001/PIE/14	ORGP - Arpa Piemonte	Seminario	Cuneo	14/03/2014	Banche dati geologi e geoportali.	4	4	19-20/02/2014
002/PIE/14	ORGP - Arpa Piemonte	Seminario	Torino	24/03/2014	Banche dati geologi e geoportali. (replica evento 001/PIE/14)	4	4	19-20/02/2014
003/PIE/14	ORGP	Seminario	Torino	14/05/2014	Sistemi geotecnici avanzati applicati alle opere per la difesa del suolo e alle infrastrutture.	4	3	22-23/04/2014
004/PIE/14	ORGP	Seminario	Torino	19/03/2014	Applicativo GIS open source per la microzonazione sismica.	4	NON RICONOSCIUTI	22-23/04/2014
005/PIE/14	ORGP	Seminario	Torino	17/02/2014	Studi di micro zonazione sismica di primo livello (MS1) e analisi della condizione limite di emergenza (CLE).	7	NON RICONOSCIUTI	22-23/04/2014
006/PIE/14	ORGP	Convegno	Torino	28/03/2014	Giornata mondiale dell'Acqua 2014: Rischio alluvionale e direttiva 2007/60/CE.	7	NON RICONOSCIUTI attribuiti 3 CFP dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Torino	22-23/04/2014
007/PIE/14	ORGP - Arpa Piemonte	Seminario	Novara	12/05/2014	Banche dati geologi e geoportali. (replica evento 001/PIE/14)	4	4	21-22/05/2014
008/PIE/14	ORGP - Arch. Rosso M.	Corso	Torino	16-23-30/5 e 6/6/2014	Progettazione, direzione e contabilizzazione dei lavori pubblici in ambito geologico.	32	32	21-22/05/2014
009/PIE/14	ORGP – altri Ordini Professionali	Seminario	Asti	24/05/2014	Contributo dell'ingegneria naturalistica per la stabilità dei versanti collinari.	4	SOSPESO attribuiti 4 CFP dall'Ordine degli Architetti della provincia di Asti	21-22/05/2014
010/PIE/14	ORGP - Regione Piemonte	Convegno	Torino	11/06/2014	Attuazione della direttiva alluvioni - 2007/60/CE	3	3	21-22/05/2014
011/PIE/14	ORGP - Ing. Froidi P.	Corso	Torino	20/06/2014	Progettazione geotecnica delle fondazioni profonde caricate lateral-mente in zona sismica e non sismica. (replica evento 005/PUG/13)	NON ATTIVATO	NON ATTIVATO	17-18/06/2014
012/PIE/14	ORGP - Ing. Froidi P.	Corso	Torino	04/07/2014	Analisi e progettazione geotecnica degli interventi di consolidamento e stabilizzazione dei versanti in frana secondo le NTC 2008 e gli eurocodici. (replica evento 002/TOS/14)	8	8	17-18/06/2014
013/PIE/14	ORGP - Enti Pubblici	Esercitazione PC	Ceva (CN)	13-14/09/2014	Esercitazione di Protezione Civile nell'ambito delle commemorazioni dell'alluvione del 5-6 novembre 1994 in Piemonte – NUCETTO (CN)	8	8	3-4/09/2014
014/PIE/14	ORGP - Enti Pubblici	Esercitazione PC	Val Sesia (VC)	19-20-21/09/2014	Esercitazione di Protezione Civile nell'ambito delle commemorazioni dell'alluvione del 5-6 novembre 1994 in Piemonte – BORGOSIESA (VC)	8	8	3-4/09/2014
015/PIE/14	ORGP - Enti Pubblici	Esercitazione PC	Alessandria	10-11-12/10/2014	Esercitazione di Protezione Civile nell'ambito delle commemorazioni dell'alluvione del 5-6 novembre 1994 in Piemonte – ALESSANDRIA	8	8	3-4/09/2014

EVENTI VALIDATI SU RICHIESTA DELL'O.R.G.P.								
cod. Evento	Ente promotore	Tipologia evento	Sede	Data svolgimento	Titolo	Crediti APC richiesti	Crediti APC riconosciuti	Data riunione Commissione Nazionale APC
016/PIE/14	ORGP - Enti Pubblici	Esercitazione PC	Asti	17-18-19/10/2014	Esercitazione di Protezione Civile nell'ambito delle commemorazioni dell'alluvione del 5-6 novembre 1994 in Piemonte – ASTI	8	8	3-4/09/2014
017/PIE/14	ORGP - Enti Pubblici	Esercitazione PC	Torino	25-26/10/2014	Esercitazione di Protezione Civile nell'ambito delle commemorazioni dell'alluvione del 5-6 novembre 1994 in Piemonte – BOLLENGO (TO)	8	8	3-4/09/2014
018/PIE/14	ORGP	Seminario	Torino	22/10/2014	"Slope Stability Analysis Program (Programma di calcolo per l'analisi della stabilità dei pendii) con software freeware SSAP2010 .	8	8	29-30/10/2014
019/PIE/14	ORGP - Regione Piemonte	Convegno	Torino	28/10/2014	L'alluvione del 5-6 novembre 1994: 20 anni di attività nella prevenzione e previsione in ambito geoidrologico. Prima giornata	6	6	29-30/10/2014
020/PIE/14	ORGP - Regione Piemonte	Convegno	Torino	29/10/2014	L'alluvione del 5-6 novembre 1994: 20 anni di attività nella prevenzione e previsione in ambito geoidrologico. Seconda giornata	7	7	29-30/10/2014
001/PIE/15	ORGP - IRPI Torino	workshop	Torino	13/02/2015	Valutazione del danno alluvionale: metodologie, strategie, soluzioni.	4	4	25/02/15
002/PIE/15	ORGP	Seminario	Torino	18/03/2015	"Fatturazione elettronica ed altri adempimenti burocratico-amministrativi in tema di gestione degli appalti, lavori, servizi e forniture tramite Centrali di Committenza e ANAC. Il nuovo prezzario delle OO.PP. in Piemonte.	4	4	28/04/2015
003/PIE/15 1a giornata	ORGP	Corso	Torino	11/05/2015	Strumenti GIS Open Source: QGIS per la gestione dei dati geologici. (Livello base III edizione)	8	8	26/06/2015
003/PIE/15 2a giornata	ORGP	Corso	Torino	15/05/2015	Strumenti GIS Open Source: QGIS per la gestione dei dati geologici. (Livello base III edizione)	8	8	26/06/2015
003/PIE/15 3a giornata	ORGP	Corso	Torino	22/05/2015	Strumenti GIS Open Source: QGIS per la gestione dei dati geologici. (Livello base III edizione)	8	8	26/06/2015
004/PIE/15 1a giornata	ORGP	Corso	Torino	04/06/2015	Strumenti GIS Open Source: QGIS per la gestione dei dati geologici. (Livello intermedio I edizione)	8	8	26/06/2015
004/PIE/15 2a giornata	ORGP	Corso	Torino	05/06/2015	Strumenti GIS Open Source: QGIS per la gestione dei dati geologici. (Livello intermedio I edizione)	8	8	26/06/2015
004/PIE/15 3a giornata	ORGP	Corso	Torino	11/06/2015	Strumenti GIS Open Source: QGIS per la gestione dei dati geologici. (Livello intermedio I edizione)	8	8	26/06/2015
005/PIE/15	ORGP	Convegno	Torino	21/05/2015	Il deposito nazionale per lo smaltimento dei rifiuti radioattivi: aspetti geologici ed ambientali.	4	4	26/06/2015
006/PIE/15	ORGP	workshop	Torino	10/09/2015	Tomografia elettrica 2D e 3D: esecuzione delle misure ed interpretazione dei dati.	7	7	23/09/2015
007a/PIE/15 didattica	ORGP	Corso	Torino	28/09/2015	Deformazioni gravitative profonde e grandi frane: interpretazione, evoluzione, cartografia e monitoraggio. (modulo A)	6	6	23/09/2015

EVENTI VALIDATI SU RICHIESTA DELL'O.R.G.P.								
cod. Evento	Ente promotore	Tipologia evento	Sede	Data svolgimento	Titolo	Crediti APC richiesti	Crediti APC riconosciuti	Data riunione Commissione Nazionale APC
007b/PIE/15 escursione	ORGP	Corso	Torino	1-2/10/2015	Deformazioni gravitative profonde e grandi frane: interpretazione, evoluzione, cartografia e monitoraggio. (modulo B)	6	6	23/09/2015
008/PIE/15	ORGP	Corso	Novara	23/10/2015	Introduzione alla geologia forense: l'apporto delle scienze dell'investigazione tecnica nelle indagini penali e della geologia forense in particolare.	8	8	13/10/2015
001/PIE/16	ORGP	Corso	Torino e Novara	7-8/04/2016	Metodologia peritale in ambito giudiziario: ausilio della Geologia Forense.	NON ATTIVATO	NON ATTIVATO	12/02/2016
002/PIE/16	ORGP	Corso	Torino	22/11/2016	SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO SU TERRE E ROCCE DA SCAVO Schema di decreto del Presidente della Repubblica concernente regolamento recante disciplina sem-plicata della gestione delle terre e rocce da scavo (Atto del Governo n. 279/2016).	8+8	8+8	18/05/2016
003/PIE/16	ORGP	Escursione tecnica	Chiomonte (TO)	21-28/7 4-11/8 1-8/9/16	Visita tecnica al cunicolo esplorativo per il traforo di base ACF del Frejus.	5	4	19-20/07/2016
004/PIE/16	ORGP – P.C. Regionale e Nazionale	Giornata formativa	Torino	07/06/2016	ESERCITAZIONE DI PROTEZIONE CIVILE "MAGNITUDO 5.5": giornata formativa.	4	4	19-20/07/2016
005/PIE/16	ORGP	esercitazione	Pinerolo (TO)	14/06/2016	ESERCITAZIONE DI PROTEZIONE CIVILE "MAGNITUDO 5.5": esercitazione in campo, parte I.	8	8	19-20/07/2016
006/PIE/16	ORGP	esercitazione	Pinerolo (TO)	15/06/2015	ESERCITAZIONE DI PROTEZIONE CIVILE "MAGNITUDO 5.5": esercitazione in campo, parte II.	8	8	19-20/07/2016
007a/PIE/16	ORGP	Corso	Torino	16-18-23-25/11/2016	Tecniche di scavo e stabilizzazione di opere in roccia: scavo di opere in roccia a giorno e in sotterraneo. MODULO 1	15+15	15+15	20-21/10/2016
007b/PIE/16	ORGP	Corso	Torino	30/11, 2-5-7/12/2016	Tecniche di scavo e stabilizzazione di opere in roccia: scavo di opere in roccia a giorno e in sotterraneo. MODULO 2	15+15	15+15	20-21/10/2016
008/PIE/16	ORGP	Escursione tecnica	Chiomonte (TO)	13-20-27/10, 3-10-17-24/11, 3/12/16	Visita tecnica al cunicolo esplorativo per il traforo di base ACF del Frejus. (replica evento 003/PIE/16)	5	4	20-21/10/2016
009/PIE/16	ORGP – IAEG	Seminario	Torino	28/10/2016	L'uso dei droni in geologia applicata: esperienze e prospettive.	7	6	20-21/10/2016