

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUO (A.P.C.)

ELENCO CORSI VALIDATI – SEDUTA 10 NOVEMBRE 2009

CALABRIA

Seminario “Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni – NTC 08” – Gizzeria Lido (CZ), 20 novembre 2009 *vengono assegnati 8 crediti*

CAMPANIA

Seminario “Norme tecniche per le costruzioni 2008 – Teoria ed applicazioni pratiche” – Napoli, 30 ottobre 2009 *vengono assegnati 7 crediti*

Seminario “La carta idrogeologica dell’Italia Meridionale: aspetti idrogeologici della provincia di Napoli” – Ottaviano (NA), 18 novembre 2009 *vengono assegnati 4 crediti*

Seminario “Fondi strutturali P.O.R. 2007-2013” – Napoli, 22 ottobre 2009 *vengono assegnati 4 crediti*

Seminario “Modellazione geologica e risposta sismica di sito alla luce delle nuove NTC” – Moiano (BN), 6 novembre 2009 *vengono assegnati 5 crediti*

Corso “Progettazione e implementazione di sistemi GIS” – Napoli, dal 6 aprile 2009 al 5 giugno 2009 *vengono assegnati 50 crediti*

CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI

Seminario Introduttivo “Stoccaggio Geologico di CO₂ Strategie per la mitigazione dei cambiamenti climatici” Valmontone, 12 novembre 2009 *vengono assegnati 6 crediti*

EMILIA ROMAGNA

Corso “Gestione e taratura della strumentazione nel laboratorio di analisi e prove secondo ISO71EC 17025 e requisiti SINAL” – Modena, 5-6- giugno 2009 *vengono assegnati 10 crediti*

FRIULI VENEZIA GIULIA

Seminario “Simulazione delle onde impulsive indotte negli invasi artificiali da grandi rotture di versante” – Gorizia, 14 novembre 2009 *vengono assegnati 2 crediti*

Corso “La progettazione geotecnica in condizioni sismiche” – Udine, 15-16-17 luglio 2009 *vengono assegnati 6 crediti per la giornata del 15 altri 6 per la giornata del 16 e 3 per la giornata del 17.*

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUO (A.P.C.)

ELENCO CORSI VALIDATI – SEDUTA 10 NOVEMBRE 2009

LAZIO

Corso “Applied Groundwater Flow and Solute Transport Modeling” – Roma, 9-10-11-12 giugno 2009 *vengono assegnati 20 crediti*

Convegno “Ambiente, paesaggio e infrastrutture” – Roma, 1-2 ottobre 2009-10-05 *vengono assegnati 6 crediti*

Seminario “I sistemi informativi territoriali: strumenti e analisi per un’informazione interdisciplinare” – Roma, 25 settembre 2009 *vengono assegnati 5 crediti*

Corso “Strumenti Open GIS per la gestione di banche dati geografiche – Quantum GIS-PostGis-GRASS” Roma:

-corso livello base: 18-19-30 giugno/1-2 luglio 2009 *vengono assegnati 25 crediti*

-corso livello intermedio: 10-11-12-25-26 giugno 2009 *vengono assegnati 25 crediti*

Convegno “Progetto CARG – cartografia geologica delle aree marine:la sua centralità nelle molteplici ricadute per la gestione dell’ambiente marino-costiero e nell’ambito di progetti nazionali e internazionali” – Roma, 29-30 settembre 2009 *vengono assegnati 6 crediti*

LIGURIA

Corso di Geologia di Base – Liguria del Levante, 10-11 maggio 2008 *vengono assegnati 4 crediti per la giornata del 10 maggio e 2 per la giornata dell’11 maggio*

Convegno “La disciplina della bonifica dei siti contaminati – criticità e aspettative” – Genova, 21 luglio 2009 *vengono assegnati 2 crediti*

Corso “Corso di formazione e certificazione per lavoratori addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi” – Genova, 12-18-19-25 giugno 2009 *vengono assegnati 26 crediti*

Corso “Corso Tecnico Termografico” – Genova, 14-15-16-17-18 luglio 2008 *vengono assegnati 28 crediti*

LOMBARDIA

Corso “Corso per addetti ai lavori temporanei in quote con impiego di sistemi di accesso e posizionamento mediante funi” – Pisogne (BS), 30-31 marzo-1-2 aprile 2009 *vengono assegnati 22 crediti*

Incontro “Piano territoriale regionale- Forum per il PTR” – Bergamo, 12 ottobre 2009 *vengono assegnati 2 crediti*

Giornata di studio “Lo stato di attuazione delle carte di rischio da frana per la difesa preventiva del territorio italiano dalle catastrofi naturali” – Milano, 3 dicembre 2009 *vengono assegnati 5 crediti*

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUO (A.P.C.)

ELENCO CORSI VALIDATI – SEDUTA 10 NOVEMBRE 2009

Convegno “International snow science workshop 2009” – Davos (Svizzera), 27-28-29-30 settembre/1-2 ottobre 2009 *vengono assegnati 24 crediti*

Corso “Corso di formazione di Arc View 9 base” – Mantova, 12-19 febbraio/6-12-19 marzo 2009 *vengono assegnati 19 crediti*

Seminario “Approccio geologico alla bonifica dei siti contaminati” – Milano, 29 ottobre 2009 *vengono assegnati 4 crediti*

Convegno “I progressi per la valorizzazione dei siti minerari dismessi” – Boario Terme (BS), 2-3 ottobre 2009 *vengono assegnati 7 crediti*

Incontro “Sistemi di infiltrazione per lo smaltimento di acque meteoriche nel sottosuolo: tipologie, criteri di dimensionamento e considerazioni sulle problematiche legate alla qualità” – Bergamo, 23 ottobre 2009 *vengono assegnati 3 crediti*

Incontro “I valori caratteristici di parametri della geotecnica secondo le NTC 08 e EC7” – Brescia, 22 ottobre 2009 *vengono assegnati 2 crediti*

Seminario “Predisposizione dei piani di emergenza di protezione civile per il rischio frane di crollo e di colata” - Milano, 24 settembre 2009 *vengono assegnati 4 crediti*

Corso “Bonifica dei siti contaminati – Corso Base”- Milano, 6-13-20 novembre 2009 *vengono assegnati 8 crediti per ciascuna giornata*

Convegno” conoscere i terremoti in Italia Settentrionale – La zona di Brescia “ – Brescia 15 giugno 2009 *vengono assegnati 4 crediti*

Corso “Tecniche per l’esecuzione di indagini geognostiche ambientali” – Milano 3 edizioni:

- 20 maggio 2009
- 21 maggio 2009
- 22 maggio 2009

vengono assegnati 4 crediti a ciascuna edizione

Corso “Corso di rilevamento GPS, gestione e aggiornamento dei dati della sentieristica secondo gli Standard di Regione Lombardia e del Club Alpino Italiano” – Milano, 13-20-27-28 maggio 2008 *vengono assegnati 18 crediti*

Giornata di studio “Norme Tecniche per le costruzioni (NTC) 2008: teoria ed applicazioni pratiche”: - Milano, 4 dicembre 2009 *vengono assegnati 7 crediti*

Convegno “Lawienenwinter 1999-Erfahrungen und Konsequenzen in den Alpen” – Galtur (Austria), 18-19-20 giugno 2009 *vengono assegnati 15 crediti*

Incontro “Servizi a rete Live Show” – Concorezzo (MI), 5-6-7 maggio 2009 *vengono assegnati 4*

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUO (A.P.C.)

ELENCO CORSI VALIDATI – SEDUTA 10 NOVEMBRE 2009

crediti per la prima giornata; 5 crediti per la seconda e 4 per la terza giornata

MARCHE

Corso “La geotermia per tutti – presentazione dei risultati del progetto di ricerca: Sistemi avanzati di produzione per geotermia” – Ancona, 6 novembre 2009 *vengono assegnati 3 crediti*

Corso “Applicazione delle Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni D.M. 14.1.2008” – Ancona, 11 novembre 2009 *vengono assegnati 9 crediti*

Corso “Consulente/operatore ambientale” – Ascoli Piceno, 14-15-16-17 aprile 2009 *vengono assegnati 8 crediti*

PUGLIA

Convegno “Geologia Urbana di Bari ed Area Metropolitana” – Bari, 18 novembre 2009 *vengono assegnati 8 crediti*

Convegno “Piano Particolareggiato. L’occasione di sviluppo del settore lapideo – La programmazione al centro dello sviluppo sostenibile del territorio” – Apricena (FG), 13 novembre 2009 *vengono assegnati 2 crediti*

SICILIA

Corso “Corso sicurezza cantieri di 120 ore” - Agrigento:

-9 febbraio/7 maggio 2009

-18 maggio/30 luglio 2009

vengono assegnati 50 crediti per ciascun corso

Corso “Corso sicurezza cantieri di 40 ore” – Cammarata (AG), 16 marzo/8 aprile 2009 *vengono assegnati 40 crediti*

Seminario “Analisi di rischio nella bonifica dei siti contaminati” – Siracusa, 5 novembre 2009 *vengono assegnati 5 crediti*

Conferenza “World Asbestos Conference 2009” – Taormina (ME), 1-2-3 ottobre 2009 *vengono assegnati 20 crediti*

TOSCANA

Offerta didattica professionale Centro di Geotecnologie A.A. 2009/2010 - San Giovanni Valdarno (AR), 13/11/2009 - 13/11/2010 proposto dal Centro di Geotecnologie, Università degli Studi di Siena (Dipartimento di Scienze della Terra):

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUO (A.P.C.)

ELENCO CORSI VALIDATI – SEDUTA 10 NOVEMBRE 2009

Denominazione Attività formativa “Professional Course”

- Seismic acquisition and data processing for oil and gas exploration *vengono assegnati 32 crediti*
Petrografia dei beni culturali *vengono assegnati 48 crediti*
Progettazione e installazione di geoscambiatori accoppiati a pompe di calore *vengono assegnati 50 crediti*
Gis a partecipazione pubblica (con strumenti open source *vengono assegnati 36 crediti*
Casi di studio professionali di geotecnica e geoingegneria *vengono assegnati 50 crediti*
Archeologia preventiva e valutazione del rischio archeologico *vengono assegnati 36 crediti*
Spatial database *vengono assegnati 36 crediti*
Utilizzo di codici numerici alle differenze finite per l'analisi di stabilità dei versanti *vengono assegnati 18 crediti*
Laboratorio di meccanica delle terre *vengono assegnati 36 crediti*
Gis a supporto di disaster and crisis management *vengono assegnati 50 crediti*
Analisi spaziale e geoprocessing *vengono assegnati 36 crediti*
Laboratorio di meccanica delle terre (intensive) *vengono assegnati 36 crediti*
Ecdl office advanced full *non vengono assegnati crediti*
Ecdl-cad *vengono assegnati 12 crediti*
Ecdl-gis full *vengono assegnati 50 crediti*

Denominazione Attività formativa “Short Course”

- Metodologie di prospezione con georadar *vengono assegnati 21 crediti*
Coltivazione delle cave di materiali inerti *vengono assegnati 24 crediti*
Direzione delle attività estrattive di materiali lapidei ornamentali *vengono assegnati 24 crediti*
Analisi statistiche per la definizione di rischio ambientale *vengono assegnati 24 crediti*
Analisi di rischio in campo ambientale *vengono assegnati 12 crediti*
Impatto ambientale dell'attività mineraria *vengono assegnati 16 crediti*
Prevenzione delle polveri e altri contaminanti in atmosfera e metodologie di indagine *vengono assegnati 16 crediti*
Tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro *vengono assegnati 24 crediti*
Norme tecniche per le costruzioni ntc 2008 *vengono assegnati 12 crediti*
Laboratorio di meccanica delle terre – start *vengono assegnati 18 crediti*
Laboratorio di meccanica delle terre – advanced *vengono assegnati 18 crediti*
Prove geotecniche in sito: metodi ed attrezzature *vengono assegnati 16 crediti*
Prove geotecniche in sito: casi di studio *vengono assegnati 12 crediti*
Analisi di stabilità dei versanti all'equilibrio limite *vengono assegnati 12 crediti*
Microscopio polarizzante: applicazioni e metodologie analitiche *vengono assegnati 18 crediti*
Impiego delle rocce nei beni culturali: riconoscimento macro e microscopico *vengono assegnati 18 crediti*

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUO (A.P.C.)

ELENCO CORSI VALIDATI – SEDUTA 10 NOVEMBRE 2009

- Petrografia dei beni culturali (advanced - materiali pittorici) *vengono assegnati 18 crediti*
- Petrografia dei beni culturali (advanced - patine) *vengono assegnati 18 crediti*
- Modellistica idrologica *vengono assegnati 24 crediti*
- Software gis open source per la protezione e gestione della risorsa idrica *vengono assegnati 18 crediti*
- Introduzione a umn mapserver *vengono assegnati 8 crediti*
- Spatial database nei sistemi informativi territoriali *vengono assegnati 16 crediti*
- Utilizzo di spatial dbms *vengono assegnati 12 crediti*
- Analisi spaziale *vengono assegnati 12 crediti*
- Geoprocessing *vengono assegnati 8 crediti*
- Dem e ortofoto mediante tecniche di fotogrammetria digitale *vengono assegnati 8 crediti*
- La tecnica laser scanning per l'analisi morfologica *vengono assegnati 18 crediti*
- Interferometria radar per il monitoraggio delle deformazioni del suolo *vengono assegnati 12 crediti*
- Interferometria terrestre per il monitoraggio del suolo e delle strutture *vengono assegnati 6 crediti*
- Software open source per l'elaborazione digitale di immagini telerilevate *vengono assegnati 12 crediti*
- Applicazioni geoambientali del telerilevamento iperspettrale *vengono assegnati 8 crediti*
- Ecdl word advanced (am 3) *non vengono assegnati crediti*
- Ecdl excel advanced (am 4) *non vengono assegnati crediti*
- Ecdl access advanced (am 5) *non vengono assegnati crediti*
- Ecdl powerpoint advanced (am 6) *non vengono assegnati crediti*
- Ecdl-gis cartografia *vengono assegnati 12 crediti*
- Ecdl-gis basi di dati *vengono assegnati 12 crediti*
- Ecdl-gis applicazioni sw *vengono assegnati 12 crediti*
- Workshop "Gestione dei rifiuti e dei materiali da demolizione secondo le modifiche normative e approfondimenti sulle tematiche tecniche e legislative relative alle terre e rocce di scavo" – Lucca, 12 novembre 2009 (Proposto da Ecol Studio srl) *vengono assegnati 7 crediti*
- Seminario "VAS e Valutazione Integrata nel processo di formazione degli strumenti della pianificazione territoriale e degli atti di governo del territorio" – Firenze, 18 novembre 2009 (proposta da Ti Forma S.c.r.l.) *vengono assegnati 7 crediti*

VENETO

- Assemblea Generale OR.Veneto "La Progettazione geologica delle opere di difesa del suolo: fasi di progettazione, esecuzione e collaudo nei lavori pubblici" – Mestre Venezia, 29 novembre 2008 *viene assegnato 1 credito*
- Giornata di Studi "Gli aspetti geologici della pianificazione urbanistica della L.R.11/04- Stato dell'arte" – Mestre Venezia, 22 gennaio 2009 *vengono assegnati 3 crediti*

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUO (A.P.C.)

ELENCO CORSI VALIDATI – SEDUTA 10 NOVEMBRE 2009

Seminario “Mercury sulphide and arsenic sulphide based pigments” – Padova, 2 dicembre 2008
viene assegnato 1 credito

Seminario “Geological Sciences and the cement industry” – Padova, 9 dicembre 2008 *vengono assegnati 3 crediti*

Corso “ GIS-QUANTUM GIS” – Legnago (VR), dal 7 gennaio 2009 *vengono assegnati 25 crediti*

Giornata di studio “I test idrogeologici nel collaudo dei pozzi e nella gestione degli acquiferi” – Padova, 17 febbraio 2009 *vengono assegnati 4 crediti*

Corso “Project management per la gestione efficiente ed efficace dei progetti” – Padova dal 23 febbraio al 30 marzo 2009 *vengono assegnati 23 crediti*

Corso “Energie alternative e risparmio energetico” – Padova
dal 28 marzo 2008 al 23 aprile 2008
dal 18 novembre 2008 al 16 dicembre 2008
vengono assegnati 4 crediti