

AGGIORNAMENTO DEFINITIVO CREDITI APC del 6 Luglio 2009

| SESSIO NI | VII FORUM FIST Onlus GEOITALIA 2009 -GIORNI: 9-10-11 SETTEMBRE (Giorni INDICATI IN COLONNA 4 CON I NUMERI 1,2,3) | | | | | | | |
|--------------|---|--|--------|------|-------|-------|------------------|---------|
| cod. | SESSIONI | presidente | GIORNO | AULA | DA | A | durata totale | CREDITI |
| A1 | L'intrusione salina negli acquiferi costieri italiani | Antonellini Marco, Pranzini Giovanni | 1 | 2 | 10.15 | 13.00 | 2h 30' | 3 |
| A2 | Metodologie integrate idrogeologiche, idrogeochimiche e geofisiche come strumento per la gestione degli acquiferi | Rapti-Caputo Dimitra, Santarato Giovanni | 2 | 3 | 8.45 | 13.00 | 3h 45' | 4 |
| A3 | La modellistica idrogeologica nella gestione delle risorse idriche sotterranee | Bonomi Tullia, Feinstein Daniel, Fumagalli Letizia | 1 | 2 | 14.15 | 17.00 | 2h 30' | 3 |
| A4 | Interferenze idrogeologiche di tunnel | Gargini Alessandro, Sapigni Michele, Vincenzi Valentina | 2 | 12 | 14.15 | 17.00 | 2h 30' | 3 |
| B1 | Morfodinamica fluviale ed interferenza con i processi rapidi di versante | Cencetti Corrado, Farabollini Piero | 3 | 7 | 15.15 | 16.30 | 1h 15' | 2 |
| B2 | Dinamica delle deformazioni gravitative profonde di versante (DGPV) | Dramis Francesco, Saroli Michele, Sorriso-Valvo Marino | 3 | 7 | 16.45 | 18.00 | 1h 15' | 2 |
| B3 | Effetti combinati di eventi estremi: alluvioni e frane | Sdao Francesco, Sole Aurelia | 3 | 7 | 13.45 | 15.00 | 1h 15' | 2 |
| B4 | Approcci innovativi per la valutazione della pericolosità e la mitigazione del rischio da frana | Iovine Giulio, Parise Mario, Reichenbach Paola | 1 | 1 | 10.15 | 17.00 | 3h 45' | 4 |
| B6 | Piogge intense e pericolosità geomorfologica | Masciocco Luciano, Pennetta Luigi, Piccazzo Mauro | 3 | 13 | 8.45 | 11.30 | 2h 30' | 3 |
| B7 | Previsione delle frane | Guzzetti Fausto, Iovine Giulio, Parise Mario | 2 | 13 | 8.45 | 11.30 | 2h 30' | 3 |
| B8 | Consolidamento dei versanti naturali: concetti e metodi | Borgatti Lisa, Corsini Alessandro | 2 | 8 | 15.45 | 17.00 | 1h 15' | 2 |
| C1 | Sopra e sotto le rocce solubili: nuovi orizzonti in geomorfologia carsica | De Waele Jo, Forti Paolo | 3 | 2 | 10.15 | 18.00 | 5h | 5 |
| C2 | La velocità dei processi geomorfologici alle diverse scale: tecniche di monitoraggio e di modellazione | Robustelli Gaetano, Rodolfi Giuliano, Rongo Rocco | 2 | 6 | 11.45 | 13.00 | 1h 15' | 2 |
| C4 | Suoli e paleosuoli nelle ricostruzioni geomorfologiche, tettono-stratigrafiche e paleoclimatiche | Di Leo Paola, Scarciglia Fabio, Schiattarella Marcello | 2 | 6 | 14.15 | 17.00 | 2h 30' | 3 |
| C7 | Sollevamento differenziale ed evoluzione del reticolo idrografico | Bartolini Carlo, Benvenuti Marco | 3 | 2 | 8.45 | 10.00 | 1h 15' | 2 |
| D1 | I gas idrati: dall'impatto sull'ambiente a possibile risorsa energetica | Fontana Daniela, Tinivella Umberta | 1 | 3 | 10.15 | 11.30 | 1h 15' | 2 |
| D2 | Confinamento geologico della CO2 | Lombardi Salvatore, Persoglia Sergio | 1 | 3 | 11.45 | 15.30 | 2h 30' | 3 |
| D3 | La geochimica ambientale: valutazione del rischio, nuove tendenze nello studio ambientale e tecnologie per la riduzione del rischio | Angelone Massimo, Cremisini Carlo, Sacchi Elisa, Toscani Lorenzo, Tuccimei Paola | 3 | 3 | 8.45 | 15.00 | 3h 45' | 4 |
| D4 | Lo studio della Zona Critica, dalla superficie terrestre alla profondità di circolazione delle acque sotterranee | Apollaro Carmine, Marini Luigi | 1 | 3 | 15.45 | 17.00 | 1h 15' | 2 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|---|---|---|----|-------|-------|--------|---|
| D5 | Minerogenesi idrotermale e processi geologico-ambientali | Dini Andrea, Garofalo Paolo, Ruggieri Giovanni | 1 | 4 | 10.15 | 15.30 | 3h 45' | 4 |
| D6 | La cartografia geochimica in una prospettiva geologica e pedologica integrata | Amorosi Alessandro, Guermandi Marina | 2 | 4 | 8.45 | 13.00 | 3h 45' | 4 |
| D7 | Il particolato minerale: origine, aspetti cristallochimici, risvolti ambientali e sanitari | Belluso Elena, Gianfagna Antonio, Gualtieri Alessandro | 2 | 1 | 15.45 | 17.00 | 1h 15' | 2 |
| D8 | Vulnerabilita' ambientale e desertificazione | Iannetta Massimo, Rapti-Caputo Dimitra | 3 | 3 | 15.15 | 18.00 | 2h 30' | 3 |
| D9 | Le discariche, i siti contaminati e il ruolo del geologo | Fratini Michele, Pascarella Fabio | 2 | 4 | 14.15 | 17.00 | 2h 30' | 3 |
| D10 | Tecniche di monitoraggio in aree di discarica di rifiuti solidi urbani e mitigazione dell'impatto ambientale | Raco Brunella, Tassi Franco | 1 | 10 | 15.45 | 17.00 | 1h 15' | 2 |
| D12 | L'ambiente costiero: dalla ricerca di base agli interventi | Corradi Nicola, Fierro Giuliano, La Monica Giovanni, Valloni Renzo | 2 | 1 | 8.45 | 15.30 | 3h 45' | 4 |
| E5 | Rischio idrogeologico e pianificazione territoriale | Castaldini Dorian, Luino Fabio | 3 | 4 | 8.45 | 11.30 | 2h 30' | 4 |
| E6 | Il contributo della tettonica alle variazioni del livello relativo del mare: implicazioni con il rischio di invasione marina in aree costiere | Antonoli Fabrizio, Ferranti Luigi, Monaco Carmelo | 3 | 4 | 13.45 | 18.00 | 3h 45' | 3 |
| F1 | Monitoraggio, modellazione e gestione degli alvei fluviali | Audisio Chiara, Rinaldi Massimo, Surian Nicola | 2 | 5 | 8.45 | 13.00 | 3h 45' | 4 |
| F5 | Effetti geomorfologici dei cambiamenti climatici in alta montagna e monitoraggio dei processi in atto | Arattano Massimo, Dramis Francesco, Guglielmin Mauro | 1 | 5 | 15.45 | 17.00 | 1h 15' | 2 |
| F6 | Sistemi di monitoraggio applicati alla conservazione dei beni culturali | Margottini Claudio, Spizzichino Daniele | 1 | 5 | 14.15 | 15.30 | 1h 15' | 2 |
| F8 | Monitoraggio di strutture e infrastrutture | Berardi Riccardo, Costanzo Daniele, Sabia Donato | 2 | 5 | 14.15 | 17.00 | 2h 30' | 3 |
| P3 | Cartografia geologica in aree vulcaniche | De Rita Donatella, Groppelli Gianluca, Vezzoli Luigina | 3 | 11 | 13.45 | 18.00 | 3h 45' | 4 |
| R10 | Processi geologici e rischi in aree costiere | Porfido Sabina, Sacchi Mario, Violante Crescenzo | 2 | 7 | 11.45 | 13.00 | 1h 15' | 2 |
| V3 | Recupero e valorizzazione delle miniere dismesse: lo stato dell'arte in Italia | Covino Renato, D'andrea Myriam, Dacquino Carlo, Patane' Agata, Preite Massimo | 1 | 5 | 10.15 | 13.00 | 2h 30' | 3 |
| Sessioni Disciplinari | | | | | | | | |
| Geo04 | Geografia Fisica e Geomorfologia | Lupia Palmieri Elvidio, Pelfini Manuela | 1 | 10 | 10.15 | 15.30 | 3h 45' | 4 |
| Geo05 | Geologia Applicata | Cherubini Claudio, Francani Vincenzo | 3 | 14 | 8.45 | 16.30 | 5h | 5 |
| Geo11 | Geofisica applicata | Fedi Maurizio, Mazzotti Alfredo | 1 | 12 | 14.15 | 17.00 | 2h 30' | 3 |