

COMUNICATO STAMPA

VERSO L'AGENZIA EUROPEA PER LE SCIENZE DELLA TERRA, ESPERTI A CONFRONTO

Direttori dell'EuroGeoSurveys e dell'Anno Internazionale del Pianeta Terra a Roma per discutere di Geoscienze e strategie future

Non più il sogno di molti esperti del settore ma un organismo concreto e operativo: l'Agenzia Europea per le Scienze della Terra, la cui costituzione è stata oggi discussa presso la sede romana dell'ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale), potrebbe diventare realtà.

I direttori ed i Presidenti delle 33 organizzazioni che costituiscono l'Associazione dei Servizi Geologici Nazionali (EuroGeoSurveys), infatti, si sono riuniti nella Capitale per gettare le basi di una struttura che, una volta creata, potrà raccogliere tutte le competenze e conoscenze dei Paesi comunitari in merito alle preziose Scienze della Terra.

“Siamo consapevoli dell'importanza delle Scienze della Terra e della necessità che la geologia europea continui a svolgere un ruolo di primo piano nel contesto internazionale”, ha commentato Vincenzo Grimaldi, Commissario Straordinario dell'ISPRA a margine del convegno. “Anche se la nostra priorità è l'attenzione all'aspetto ambientale – ha continuato Grimaldi - sappiamo quanto la geologia influenzi l'economia europea e la vita delle nostre popolazioni. Per questo, riteniamo che sia necessario procedere con la creazione di un'Infrastruttura Geologica Europea e crediamo che tale organismo debba nascere in seno all'Unione Europea facendo parte del suo sistema. Se EuroGeoSurveys deciderà di operare in tal senso, siamo pronti a fornire il nostro sostegno alle iniziative che prenderete per iniziare questo processo al quale seguirà il nostro impegno istituzionale”.

Riunitosi in sessione straordinaria, per la prima volta in Italia, l'EuroGeoSurveys ha anche approvato il nuovo statuto, pianificando le attività future, grazie al confronto tra le sue molteplici e variegate componenti. Un'associazione no-profit che opera, grazie al contributo di oltre 10.000 specialisti in numerosi settori delle geoscienze, nell'esclusivo interesse pubblico.

Fornendo alle Istituzioni europee suggerimenti e informazioni specialistiche e assistendo nella soluzione dei problemi, piani d'azione e formulazione di programmi, EuroGeoSurveys offre un fondamentale sostegno nel corretto approccio su molteplici tematiche che spaziano dall'uso e la gestione delle risorse naturali del sottosuolo all'energia, dall'identificazione di rischi naturali di origine geologica (terremoti, frane, cadute di rocce, subsidenza, ecc.), allo sviluppo urbano sostenibile e l'edilizia in piena sicurezza.

*Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio
e del Mare*



ISPRA
Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale

Commissione Italiana per il coordinamento
dell'Anno Internazionale del Pianeta Terra (2007–2009)
www.annodelpianetatterra.it

Segreteria Generale

ISPRA – Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale
Servizio Geologico d'Italia/Dipartimento Difesa del Suolo
Via Curtatone 3, 00185 Roma
Tel. +39.06.5007.2042/4249/4114 - Fax +39.06.4465.159
Email: annodelpianetatterra@apat.it



L'incontro, ospitato dall'ISPRA, è stato l'occasione per un proficuo dibattito sullo stato dell'arte e gli sviluppi futuri delle Scienze della Terra in Europa e in Italia, compresa la pianificazione di nuove azioni e strategie. Ad organizzare l'evento, la Commissione Italiana dell'Anno Internazionale del Pianeta Terra (IYPE) costituita da rappresentanti dei diversi enti, tra cui ISPRA, ENEA, INGV, CNR e Dipartimento della Protezione Civile.

Da domani, la delegazione dell'EuroGeoSurvey si sposterà alle Cinque Terre, in Liguria, dove avrà l'opportunità di vedere da vicino l'interessante geomorfologia locale e partecipare alla giornata di studi, organizzata dall'Anno Internazionale del Pianeta Terra, sul delicato equilibrio tra Scienze geologiche e produzione vitivinicola.

UFFICIO STAMPA IYPE- ITALIA (ISPRA)

06 5007 2076/2042/2396

Dott.ssa Giuliana Bevilacqua 349-4216007

e-mail: giuliana.bevilacqua@apat.it

Dott.ssa Alessandra Lasco 347-6007309

e-mail: Alessandra.lasco@apat.it