

Riunione GEO Italy

31 Maggio 2017
Sala Conferenze
ISPRA - via Vitaliano Brancati 48 – ROMA
Ore: 10.00 – 17.00

Agenda

- Benvenuto
- Presentazione dei partecipanti
- Aggiornamenti su GEO WP (2017-2019), HLWG, ExCom e overview della partecipazione Italiana
N. Pirrone, GEO Principal of Italy & CNR
A. Monti-Guarnieri, GEO Alternate of Italy & Politecnico Milano
- Obiettivi del GEO PB per il triennio in corso e scadenze prossime
Nativi (CNR, GEO-PB) e Salvi (INGV, GEO-PB)
- Analisi del GEO WP (2017-2019) con riferimento agli SDGs e potenziale input al MATTM e ad altri Enti italiani in relazione alla UN 2030 Agenda on SD
E. Brugnoli (CNR, GEO-PB), M. Munafò (ISPRA e GEO-PB)
- GEO Italy e sua Governance: Definizione dei referenti italiani per ogni SBA e attività orizzontali
N. Pirrone + contributi di tutti i partecipanti
- Organizzazione conferenza nazionale di concerto con il MATTM
Giovanni Brunelli, (Dirigente MATTM)
- Varie ed eventuali

Dopo un breve giro di tavolo di presentazione di ogni partecipante alla riunione (All.1) prende la parola **Nicola Pirrone** (NP) - GEO Principal per l'Italia - che espone l'architettura di GEO e gli aggiornamenti del GEO Work Programme (2017-2019). Sottolinea che l'iniziativa punta a coniugare la parte in sito con la parte spazio dell'Osservazione della Terra considerando quale cornice di riferimento anche la *Strategic Agenda 2030 for sustainable development*. E' necessario andare in questa direzione e far emergere le tante competenze nazionali presenti nei vari Enti di ricerca (slide ALL.2)

Pirrone è coordinatore di una delle 4 flagship di GEO (la Global Observation System for Mercury GOS⁴M) e ribadisce quanto sia importante far emergere il contributo

della ricerca scientifica nella preparazione e nell'attuazione delle politiche ambientali nazionali ed europee.

Presenta l'architettura delle attività del GEO WP (2017-2019) clusterizzate nei quattro meccanismi di implementazione di cui di seguito le specifiche:

- GEO Flagships: attività mature in grado di fornire supporto alla policy;
- GEO Initiative: attività allo stato di work in progress;
- GEO Community Activities: attività allo stato embrionale;
- GEO Foundational Tasks: producono infrastrutture a servizio degli altri tre meccanismi.

NP presenta l'agenda della riunione del 38th GEO HLWG¹ Meeting tenutasi a Brussels il 1 marzo 2017 dove tra l'altro sono state discusse le strategie di impegno di GEO nei confronti del settore commerciale a livello globale ed europeo. Si è affrontato il tema della promozione di GEO in Europa con considerazioni sull'istituzione di un "GEOSS EUROPEO" (EuroGEOSS) e la previsione di una CALL in H2020 per EuroGEOSS.

Pertanto NP illustra il draft della nuova CALL SC5-15-2018 Strengthening the benefits for Europe of the Global Earth Observation System of Systems – establishing EuroGEOSS.

Il fine di EuroGEOSS è contribuire con i dati provenienti da GEOSS, trasformati in informazione/indicatori al raggiungimento dei *Global Goals (17) for Sustainable Development dell'Agenda strategica 2030*. Gli obiettivi hanno carattere universale - si rivolgono cioè tanto ai paesi in via di sviluppo quanto ai paesi avanzati - e sono fondati sull'integrazione tra le tre dimensioni dello sviluppo sostenibile (ambientale, sociale ed economica), quale presupposto per sradicare la povertà in tutte le sue forme.

NP illustra inoltre l'agenda e il programma del GEO European Workshop 2017 che si terrà a Helsinki dal 19 al 21 giugno 2017 e successivamente presenta un elenco di tutte le iniziative GEO coordinate dall'Italia a supporto delle convenzioni internazionali che andranno a confluire nella grande architettura di EuroGEOSS.

Per le ragioni suddette invita il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, presente all'incontro nelle persone del Dr. Satta e del Dr. Brunelli, a

¹ High level Working Group Organo decisionale e di coordinamento a livello europeo che elabora le istanze della CE

supportare GEO ITALY perché ritiene che sia funzionale al raggiungimento degli obiettivi dell'Agenda 2030. Pertanto diventa imperante l'obiettivo di strutturare una Governance di GEO ITALY utile ad ottimizzare le relazioni con i Ministeri italiani coinvolti nella citata Agenda Strategica 2030, inclusa l'organizzazione degli ambiti di competenza degli esperti di GEO ITALY nelle 8 *Societal Benefit Areas (SBAs)*.

Proposta di una GEO Italy Roadmap approvata dai presenti:

- Completamento della ricognizione delle attività GEO ITALY, con particolare riguardo alle afferenze alle SBAs e alla individuazione dei referenti nazionali di ogni area, come 'mirror' del GEO
- Costituzione dello Steering Committee
 - Rappresentanza degli EPR + referenti SBAs + MATTM + MIUR + MIPAF
 - Referenti SBAs in stretto coordinamento con i GEO PB members
- Conferenza nazionale di concerto con il MATTM che, dopo ampia discussione si decide di organizzare in **una giornata** individuando una data possibile, a cura del MATT, **dal 27 novembre al 7 dicembre 2017**

Prende la parola **Stefano Nativi** (CNR-IIA) che presenta alcune slide (slide ALL.3) sul *Programme Board* di GEO (2016-2025) soffermandosi sulla *mission*, gli obiettivi, le *task* e sui tre sottogruppi nei quali sarà opportuno rafforzare la presenza dell'Italia: 1) *Deliver SDG process outline*; 2) *Shape Work Program Symposium process*; 3) *Performance Indicators*.

Viene auspicato un maggior coordinamento e una migliore armonizzazione tra gli obiettivi di ricerca e politica.

Prende la parola **Michele Munafò** (ISPRA e GEO - PB) (slide ALL.4) che illustra la necessità di approfondire i contributi di GEO alla 2030 Agenda on SDGs.

Interviene **Enrico Brugnoli** (CNR, GEO – PB) che ribadisce l'importanza di allineare gli output della ricerca con le politiche nazionali.

Prende la parola **Giovanni Brunelli** (GB / MATTM) che informa che la strategia nazionale sullo sviluppo sostenibile verrà lanciata dal MATTM il prossimo luglio 2017 e che è focalizzata sulla decarbonizzazione dell'economia.

GB invita ad interfacciarsi con l'ISTAT (i cui referenti verranno inseriti nella mailing list di GEO ITALY) in quanto per l'agenda strategica nazionale 2030 hanno elaborato gli indicatori secondari e potrebbero essere attori rilevanti in questo tavolo.

GB condivide con i presenti l'interesse del MATTM all'organizzazione della Conferenza GEO ITALY sottolineando che la posizione dell'Italia rispetto ai focus degli SDGs (Sustainable Development Goals) si concentra, più in particolare, sui seguenti goals ed è quindi importante far emergere da GEO ITALY queste tematiche di ricerca:

- 11 Sustainable Cities and Communities
- 12 Responsible Consumption
- 13 Climate Action
- 14 Life below water
- 15 Life on land.

Giunti a fine riunione NP invita i presenti a continuare ad inviare al Segretariato GEO ITALY le schede di descrizione delle attività/competenze, secondo l'afferenza alle GEO SBAs, al fine di raccogliere informazioni dettagliate sulle attività nazionali GEO e per organizzare le aree di afferenza e competenza.

Il *template* verrà nuovamente circolato alla mailing list di GEO ITALY.

Allegato 1

Partecipanti alla Riunione GEO Italy - 31 Maggio 2017

NOMINATIVO	ENTE	E-MAIL	FIRMA
1. Nicola Pirrone	CNR-IIA	nicola.pirrone@cnr.it	
2. Miche Munafò	ISPRA	michele.munafò@isprambiente.it	
3. Enrico Brugnoli	CNR	enrico.brugnoli@cnr.it	
4. Stefano Nativi	CNR-IIA	stefano.nativi@cnr.it	
5. Alessandra Fino	CNR-IIA	fino@iia.cnr.it	
6. Laura Ragazzi	CNR-IIA	l.ragazzi@iia.cnr.it	
7. Paolo Mazzetti	CNR-IIA	Paolo.mazzetti@cnr.it	
8. Palma Blonda	CNR-IIA	palma.blonda@gmail.com	
9. Sabina Di Franco	CNR-IIA	sabina.difranco@iia.cnr.it	
10. Rosamaria Salvatori	CNR-IIA	rosamaria.salvatori@iia.cnr.it	
11. Stefano Salvi	INGV	stefano.salvi@ingv.it	
12. Lucia Perugini	CMCC	lucia.perugini@cmcc.it	
13. Fabio Pierangeli	MIPAF	f.pierangeli@politicheagricole.it	
14. Vito Vitale	CNR-ISAC	v.vitale@isac.cnr.it	
15. Alessandro Mondini	CNR-IRPI	alessandro.mondini@irpi.cnr.it	
16. Daniela Guglietta	CNR-IGAG	danielaguglietta@gmail.com	
17. Susie Caruso	UNICAL	susie.caruso@unical.it	
18. Alessandro Oggioni	CNR-IREA	oggioni.a@irea.cnr.it	
19. Angela Marinoni	CNR-ISAC	a.marinoni@isac.cnr.it	
20. Giovanni Brunelli	MATTM	Brunelli.Giovanni@minambiente.it	
21. Enrico Satta	MATTM	satta.enrico@minambiente.it	
22. Cristiana Bassani	CNR-IIA	cristiana.bassani@iia.cnr.it	
23. Luca Olivetta	ISPRA	luca.olivetta@isprambiente.it	
24. Marco Di Leginio	ISPRA	marco.dileginio@isprambiente.it	
25. Eulizio Vittori	ISPRA	eulizio.vittorio@isprambiente.it	
26. Paolo Plini	CNR-IIA	paolo.plini@cnr.it	