

CONSIGLIO SCIENTIFICO
SEDUTA DEL 29/09/2022
VERBALE N. 2/2022

Il giorno 29/09/2022, con inizio alle ore 11.00, in collegamento telematico, a seguito di regolare convocazione, si è svolta la riunione del Consiglio Scientifico dell'INGV, per la discussione degli argomenti all'ordine del giorno di cui alla mail del 14 settembre 2022 e precisamente:

1. Formulazione e trasmissione del parere sulla validazione del *modello di pericolosità sismica 2019S (MPS19S)* come da richiesta del Presidente INGV, Prof. Carlo Doglioni
2. Aggiornamento sulla formulazione del parere sulla validazione del prodotto integrato *Probabilistic Tsunami Forecasting for Early Warning* come da richiesta del Presidente INGV, Prof. Carlo Doglioni
3. Aggiornamento sull'iter di valutazione delle proposte pervenute alla Call *Pianeta Dinamico 2023-2025*
4. Visita presso la Sezione di Grottaminarda
5. Varie ed eventuali.

Alla riunione prendono parte:

- la Dott.ssa Lucilla ALFONSI
- il Prof. Giulio DI TORO
- il Prof. Massimo FREZZOTTI
- il Dott. Massimo POMPILIO
- il Prof. Aldo ZOLLO

Partecipa anche la Dott.ssa Maria BARLABA', con funzioni di segretaria verbalizzante.

Il Consiglio Scientifico (d'ora in poi, per brevità, CS) apre la seduta e procede con la trattazione del primo punto al predetto ordine del giorno.

Il CS, a seguito della richiesta del Presidente dell'INGV, Prof. Carlo Doglioni, pervenuta in data 14 febbraio 2022 e in applicazione della Delibera del CdA n. 38/2020 avente ad oggetto la procedura di validazione dei prodotti scientifici istituzionali, dopo ampia discussione e a valle di un lungo iter che ha visto anche il coinvolgimento di cinque revisori internazionali esperti nel settore, conclude il suo lavoro formulando il proprio parere in merito al *modello di pericolosità sismica 2019S (MPS19S)*. Approvato il testo all'unanimità il CS dà mandato al Coordinatore, Dott.ssa Lucilla Alfonsi, di trasmettere il parere al CdA dell'INGV per il seguito di competenza.

Per quanto riguarda il secondo punto all'OdG, il CS, dando seguito alla richiesta

del Presidente dell'INGV, Prof. Carlo Doglioni, fatta su istanza del Comitato Direttivo del CAT (pervenuta in data 3 novembre 2021), prende atto delle revisioni pervenute da cinque revisori internazionali esperti nel settore e dà avvio all'iter di validazione per formulare il proprio parere in merito al prodotto "Probabilistic Tsunami Forecasting for Early Warning", come da Delibera del CdA 38/2020.

In merito al terzo punto all'OdG, il CS sta acquisendo le revisioni svolte da esperti internazionali dei settori di pertinenza delle proposte progettuali pervenute al bando "Pianeta Dinamico 2023-2025". Il CS si aggiorna alle prossime sedute per l'analisi delle revisioni al fine di costituire la graduatoria per classe di merito delle proposte pervenute, analogamente a quanto fatto per il bando precedente.

Per quanto riguarda il quarto punto all'OdG il CS, a supporto dei propri compiti istituzionali in qualità di organo consultivo dell'Ente, rappresenta la volontà di concludere le visite alle Sezioni dell'INGV con l'obiettivo di comprendere al meglio le peculiarità scientifiche e tecnologiche dell'Istituto. A tal fine, il CS ha pianificato la visita presso la Sezione di Grottaminarda per il 7 ottobre 2022.

Non essendoci varie ed eventuali, alle ore 13.30, la riunione ha termine.
Roma, 29/09/2022.

La segretaria verbalizzante
(Dott.ssa Maria BARLABA')



Il Coordinatore
(Dott.ssa Lucilla ALFONSI)

