

Il progetto Terabit si svela a Cagliari

Obiettivo realizzare entro il 2025 un'infrastruttura digitale ad altissime prestazioni su cui far viaggiare i dati della ricerca italiana. Appuntamento il 14 marzo anche in streaming su Unionesarda.it

Il progetto Terabit si svela a Cagliari (immagine concessa)

Realizzare entro il 2025 un'infrastruttura digitale ad altissime prestazioni su cui far viaggiare i dati della ricerca italiana: è l'obiettivo di Terabit, progetto finanziato dal Piano Nazionale Ripresa e Resilienza nell'ambito della Missione 4 coordinata dal Ministero dell'Università e della Ricerca.

La presentazione è in programma martedì 14 marzo, a partire dalle 10, nella sala "Giorgio Pisano" de L'Unione Sarda a Cagliari (piazzetta L'Unione Sarda, 24).

Gestito da INFN Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, OGS Istituto nazionale di Oceanografia e Geofisica Sperimentale, Consortium GARR, e CINECA, Terabit è un progetto strategico per la Sardegna perché realizzerà una connessione superveloce a favore di tutta la comunità scientifica dell'Isola e, in particolare, conetterà il sito di Sos Enattos, candidato a ospitare l'Einstein Telescope.

All'evento, che si chiuderà con una tavola rotonda sul tema "Gli interventi PNRR come volano dello sviluppo per l'ecosistema della conoscenza in Sardegna", partecipano i presidenti degli enti scientifici promotori di Terabit e i rappresentanti di istituzioni nazionali e locali.

I partecipanti all'evento devono confermare la presenza all'indirizzo comunicazione@terabit-project.it (entro le 18 del 13 marzo).

(Unioneonline)