

Una nuova VPN per l'università e la ricerca: GARR lancia eduVPN

Al via eduVPN, il nuovo servizio che garantisce connessioni sicure e dati protetti per studenti, docenti e ricercatori senza confini geografici

La rete della ricerca italiana GARR ha ufficialmente reso disponibile per studenti, docenti e ricercatori il nuovo servizio eduVPN per navigare in modo protetto, ovunque si trovino nel mondo.

Ideato per chi studia, insegna o lavora in ambito accademico o della ricerca, eduVPN permette di navigare in piena sicurezza anche al di fuori delle sedi universitarie o degli enti di ricerca, proteggendo i dati da potenziali rischi, soprattutto su reti pubbliche.

eduVPN è una rete privata virtuale (VPN) che crea un tunnel crittografato tra il dispositivo dell'utente e un server remoto. Particolarmente utile su reti Wi-Fi non protette (come quelle di aeroporti, hotel o locali pubblici) questo servizio impedisce che i dati trasmessi siano intercettati da terzi.

Con eduVPN è possibile scegliere di collegarsi non solo alla rete GARR, ma anche ad altre reti della ricerca internazionali (tra cui, ad esempio, quella francese, tedesca o olandese). Sono circa venti le reti della ricerca in tutto il mondo che già aderiscono al servizio.

Tra i principali vantaggi, c'è l'accesso senza restrizioni a risorse internazionali, come strumenti di ricerca e contenuti formativi, che talvolta sono accessibili solo da determinate posizioni geografiche. Con eduVPN, ricercatori e studenti possono, infatti, accedere alle stesse risorse anche in trasferta o in Erasmus, avendo così la possibilità di lavorare con continuità anche fuori dal campus e nei periodi di mobilità internazionale. In questo modo, è possibile migliorare l'efficacia e la qualità della ricerca e favorire le collaborazioni internazionali grazie anche ad un trasferimento di dati in sicurezza.

eduVPN è coordinato a livello europeo da GÉANT, la rete europea della ricerca, che supporta e promuove il servizio per garantire elevati standard di sicurezza e privacy a tutta la comunità accademica europea.

Per iniziare a utilizzare eduVPN, è sufficiente scaricare l'applicazione dedicata dal sito www.eduvpn.it e configurarla con le proprie credenziali istituzionali. Un processo semplice per connettersi in pochi click, ovunque ci si trovi.

GARR | Ufficio Comunicazione | comunicazione@garr.it

Carlo Volpe (06.4962.2533 347.4953842) carlo.volpe@garr.it | Elis Bertazzon (06.4962.2511 333.6125084) elis.bertazzon@garr.it

Marta Mieli (06.4962.2056 337.1429238) marta.mieli@garr.it | Erika Trotto (06.4962.2531 337.1429236) erika.trotto@garr.it

Con il lancio di eduVPN, GARR conferma il proprio impegno nel fornire strumenti all'avanguardia per supportare l'istruzione e la ricerca in Italia, garantendo al contempo la sicurezza e la protezione dei dati per tutta la comunità di utenti.

Sito del servizio: www.eduvpn.it

APPROFONDIMENTI

GARR

GARR è la rete telematica italiana ad altissima velocità dedicata al mondo dell'istruzione e della ricerca e offre connettività ad altissime prestazioni e servizi avanzati rendendo possibile la cooperazione internazionale nel campo delle e-Infrastructure. La rete GARR è realizzata e gestita dal Consortium GARR, un'associazione senza fini di lucro fondata sotto l'egida del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

I soci sono: CNR, ENEA, INAF, INGV, INFN e Fondazione CRUI, in rappresentanza delle università italiane.

Maggiori informazioni: www.garr.it

GARR | Ufficio Comunicazione | comunicazione@garr.it

Carlo Volpe (06.4962.2533 347.4953842) carlo.volpe@garr.it | Elis Bertazzon (06.4962.2511 333.6125084) elis.bertazzon@garr.it

Marta Mieli (06.4962.2056 337.1429238) marta.mieli@garr.it | Erika Trotto (06.4962.2531 337.1429236) erika.trotto@garr.it