



Programma FESR 2021-2027 della Provincia autonoma di Trento

cofinanziato dall'Unione europea - Fondo europeo di sviluppo regionale, dallo Stato italiano e dalla Provincia autonoma di Trento

AVVISO n. 1/2026

“Sostegno alla realizzazione di nuove infrastrutture private di prova e sperimentazione sul territorio trentino”

PIANO INDUSTRIALE

Il **piano industriale** dell'iniziativa:

rappresenta una stima previsionale di valori economici di ricavo e costo, che considera un orizzonte temporale pluriennale;

deve illustrare in modo dettagliato i tempi e le modalità di realizzazione, sviluppo e sostenibilità della nuova infrastruttura di prova e sperimentazione;

deve essere definito tenendo conto sia degli attori presenti a livello internazionale, nazionale e locale che possono da un lato offrire

servizi avanzati in ambito di prova e sperimentazione, alternativi rispetto a quelli possibili con l'uso dell'infrastruttura, oppure utilizzare i servizi offerti dall'infrastruttura;

comprende una nota metodologica relativa all'accesso dell'infrastruttura (v. lett. b).

L'infrastruttura dovrà essere messa a disposizione di altri utenti e imprese, secondo le condizioni previste dall'Avviso e l'**utilizzo**, ovvero la possibilità di accedere all'infrastruttura e di impiegarne le strutture, le tecnologie, le risorse e gli impianti ivi installati, **deve essere aperto a più utenti e concesso in modo trasparente e non discriminatorio**. Il prezzo applicato per l'utilizzo dell'infrastruttura corrisponde a un prezzo di mercato o, in assenza di un prezzo di mercato, ne riflette i relativi costi, maggiorati di un margine ragionevole.

IMPRESA PROPONENTE: _____

TITOLO DEL PROGETTO (come da domanda di incentivo): _____

A. SINTETICA DENOMINAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA DI PROVA E SPERIMENTAZIONE

NOME INTERO (max 200 caratteri spazi inclusi)

EVENTUALE ACRONIMO (max 20 caratteri spazi inclusi)

B. NOTA METODOLOGICA RELATIVA ALL'ACCESSO ALL'INFRASTRUTTURA DI PROVA E SPERIMENTAZIONE (26 bis Regolamento (UE) 651/2014 e ss.mm.)

(Max. 20.000 caratteri spazi inclusi)

