

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

COMUNICATO

Avviso pubblico per la selezione di proposte progettuali per la realizzazione di stazioni di rifornimento a base di idrogeno rinnovabile per il trasporto stradale, da finanziare nell'ambito del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), Missione 2 «Rivoluzione verde e transizione ecologica», Componente 2 «Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile», Investimento 3.3 «Sperimentazione dell'idrogeno per il trasporto stradale», finanziato dall'Unione europea - Next Generation Eu a valere sulle risorse di cui al decreto 30 giugno 2022, art. 1, comma 1. (23A04138)

(GU n.170 del 22-7-2023)

In attuazione del decreto del Ministro delle infrastrutture e della mobilità sostenibili 30 giugno 2022, n. 199, e' stato emanato il decreto direttoriale n. 160 del 14 luglio 2023 recante l'avviso pubblico finalizzato alla selezione ed al successivo finanziamento di proposte progettuali relative alla realizzazione di stazioni di rifornimento a base di idrogeno rinnovabile per il trasporto stradale nell'ambito delle risorse residue a valere sul PNRR missione 2 «Rivoluzione verde e transizione ecologica», componente 2 «Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile», investimento 3.3 «Sperimentazione dell'idrogeno per il trasporto stradale» finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU a valere sulle risorse di cui al decreto del Ministro delle infrastrutture e delle mobilità sostenibili n.199 del 30 giugno 2022, art. 1, comma 1.

Le risorse disponibili oggetto del presente avviso sono complessivamente pari a euro 128.112.168,50.

Le istanze di ammissione al benefico devono pervenire, a pena di esclusione, entro e non oltre le ore 15,00 del trentesimo giorno consecutivo e naturale successivo alla data di pubblicazione dell'avviso sul sito istituzionale www.mit.gov.it