

Rigenerazione urbana, al via il primo bando del Fondo Nazionale dell’Abitare Sostenibile promosso da CDP

 casaclima.com/italia/ultime-notizie/ar_50092__rigenerazione-urbana-alvia-primo-bando-fondo-abitare-sostenibile-promosso-dacdp.html

Venerdì 25 Novembre 2022

Strutturato come fondo di fondi, FNAS ha lo scopo di stimolare interventi di rigenerazione urbana fino ad 1 miliardo di euro destinati alle 3S dell’abitare: Social, Student e Senior housing. Con l’obiettivo di dare una risposta alle nuove tendenze della società italiana quali l’invecchiamento della popolazione, il cambiamento in atto nel modello di famiglia tradizionale e l’aumento delle disparità socioeconomiche e territoriali, e nel contempo avviare processi di rigenerazione urbana per la coesione sociale e l’integrazione culturale, ha preso il via il **primo bando del Fondo Nazionale dell’Abitare Sostenibile (FNAS)**, promosso da Cassa Depositi e Prestiti e gestito da CDP Immobiliare SGR SpA.



Strutturato come fondo di fondi, FNAS ha lo scopo di stimolare interventi di rigenerazione urbana fino ad 1 miliardo di euro destinati alle 3S dell'abitare: Social, Student e Senior housing.

Il bando è rivolto a gestori di fondi immobiliari (Società di Gestione del Risparmio) specializzati nella promozione di infrastrutture sociali per l'abitare, attraverso la candidatura di progetti nell'ambito di fondi già operativi o di nuova istituzione. L'attenzione alla promozione di progetti con un elevato impatto sociale sul territorio è in linea con il Piano strategico 2022-24 del Gruppo CDP che individua nelle infrastrutture sociali, tra cui le infrastrutture dell'abitare, uno dei 10 campi di intervento prioritari individuati dalle linee guida strategiche.

La presentazione delle domande può avvenire esclusivamente attraverso la piattaforma dedicata entro le ore 12.00 del 3 marzo 2023.

Tutte le informazioni relative al bando e alla piattaforma sono disponibili a questo link.

Se vuoi rimanere aggiornato su "Rigenerazione urbana" iscriviti alla newsletter di casaeclima.com!
Tweet

