

APPALTI INNOVATIVI | Avvio SMARTER ITALY, primo bando dedicato a soluzioni innovative per la mobilità sostenibile. Progetti entro il 30 giugno 2022. Incontro on line di presentazione 24 maggio

scritto da Marcella Villano | Maggio 23, 2022



In riferimento alle nostre precedenti news sul Protocollo siglato da Confindustria, AgID e la Conferenza delle Regioni/ITACA per l'attivazione di una stretta sinergia PUBBLICO-PRIVATO

diretta a diffondere la conoscenza e l'utilizzo degli appalti di innovazione tra le imprese e le stazioni appaltanti, stimolare la domanda pubblica come leva di innovazione, individuando le strategie più idonee per far emergere nelle imprese profili tecnologici, strutturali e qualitativi, che rispondano ai fabbisogni della Pubblica Amministrazione, informiamo che è stato avviato il **programma di appalti innovativi “Smarter Italy”**, principale iniziativa governativa per la sperimentazione degli appalti di ricerca e di innovazione.

Smarter Italy è stato formalizzato con un accordo multistakeholders tra MISE, MUR, PCM – Dipartimento

Trasformazione Digitale ed AgID. Con una dotazione di oltre 90 milioni di euro, il programma ha l'obiettivo di promuovere **l'innovazione stimolando il mondo delle imprese e della ricerca a creare nuove soluzioni** per rispondere alle sfide sociali più complesse negli ambiti della mobilità, del benessere, della cultura e della sostenibilità ambientale. Nella sperimentazione sono coinvolte 11 medie e grandi città, dette "Smart City", e 12 città di minori dimensioni, dette "Borghi del Futuro".

È stata avviata la fase operativa del programma di sperimentazione "Smarter Italy" con il lancio del primo bando – dell'importo di 8,5 milioni di euro – nell'ambito della "Smart Mobility" per migliorare la mobilità sostenibile dei Comuni italiani attraverso la sperimentazione di nuove tecnologie.

I partecipanti a questo primo bando dovranno ideare una piattaforma innovativa a supporto della mobilità urbana dei territori coinvolti, che hanno espresso i propri fabbisogni in tema di traffico, inquinamento, vivibilità dei centri storici e fruibilità dei distretti industriali.

Al bando **"Soluzioni innovative per il supporto alle decisioni con funzioni predittivo/adattative per la Smart Mobility"** possono partecipare grandi imprese, PMI e Start up, università e centri di ricerca, terzo settore, presentando la propria candidatura **entro il 30 giugno 2022**, tramite il portale www.acquistinretepa.it

La piattaforma, in quanto tale, costituirà **un'infrastruttura**

nazionale, composta da strumenti di monitoraggio, gestione e simulazione, che consentirà di supportare, verificare e validare le decisioni nel settore delle politiche, delle strategie e degli interventi per la mobilità, anche nell'ottica del perseguitamento degli obiettivi posti nell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite per lo sviluppo sostenibile.

Per maggiori informazioni, vi invitiamo a visitare il sito Appaltinnovativi.gov.it alla sfida: [Soluzioni innovative per il supporto alle decisioni con funzioni predittivo/adattative per la Smart Mobility](#)

Evidenziamo anche che **Smarter Italy** sarà presentato, anche in diretta streaming, domani martedì 24 maggio, alle ore 10,45, al MIND – Milano Innovation District, uno dei più grandi distretti internazionali dedicato alla ricerca scientifica e all'innovazione.

Il programma della giornata prevede i saluti istituzionali dell'Assessore alla Ricerca e Innovazione di Regione Lombardia, Fabrizio Sala, e della coordinatrice del Board per l'innovazione tecnologica e la trasformazione digitale del Comune di Milano, Layla Pavone, e il benvenuto del Presidente della Federated Innovation, Tommaso Boralevi, e dell'Ad di Arexpo Igor De Biasio.

Ad introdurre i lavori, i membri del **Comitato di indirizzo di Smarter Italy**, con la presenza del Viceministro del MISE, **Alessandra Todde**, il Sottosegretario di Stato all'Innovazione Tecnologica e alla Transizione Digitale, **Assunta Messina**, il Segretario Generale del MUR, **Maria Letizia Melina**, e il Direttore Generale di AgID, **Francesco Paorici**.

A seguire, si terrà la **sessione dedicata agli aspetti tecnici di Smarter Italy**, dalla strategia alla struttura del programma, fino alle tempistiche di uscita dei diversi bandi.

L'evento sarà trasmesso in diretta streaming e potrà essere seguito da remoto sul canale LinkedIn di MIND, raggiungibile a [questo link](#).

Per ulteriori dettagli e consultare il programma della giornata [cliccare qui](#).

Area Servizi alle Imprese (Marcella Villano 089.200841
m.villano@confindustria.sa.it)

(Massimiliano Pallotta 089.200837
m.pallotta@confindustria.sa.it)