

Deliberazione della Giunta Regionale 23 luglio 2021, n. 15-3590

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR). Next Generation Piemonte, Missione 2 - Rivoluzione verde e transizione ecologica. Misure di accompagnamento alla progettazione di interventi strategici per l'efficientamento energetico del patrimonio edilizio degli Enti locali piemontesi.

A relazione dell'Assessore Marnati:

Premesso che:

l'Unione Europea ha predisposto uno strumento innovativo di sostegno finanziario diretto agli Stati Membri e ha istituito, con il Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021, il Dispositivo per la Ripresa e la Resilienza;

il Regolamento (UE) 2021/241 stabilisce, al punto 34 della premessa, che “Le autorità regionali e locali possono essere partner importanti nell'attuazione delle riforme e degli investimenti. A tale riguardo, esse dovrebbero essere adeguatamente consultate e coinvolte conformemente al quadro giuridico nazionale”;

il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) dell'Italia è stato trasmesso alla Commissione Europea il 30 aprile 2021 e il Consiglio Europeo, acquisita l'approvazione della Commissione, avrà 4 settimane per fornire la sua decisione finale, come stabilito al punto 48 della premessa del Regolamento (UE) 2021/241;

a tal fine, la Regione Piemonte ha organizzato il roadshow “Piemonte cuore d'Europa – Diamo forma al futuro”, tenutosi dal 25 febbraio al 31 marzo 2021, con un calendario di webinar dedicati ai territori di Novara, Vercelli, Verbania, Biella, Alessandria, Asti, Cuneo, Langhe e Roero e Torino. Il roadshow ha avuto come oggetto di consultazione la programmazione dei fondi strutturali europei per il 2021-2027, ai sensi della D.G.R. 41-1814 del 31 luglio 2020, e, contestualmente, la definizione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza;

a tutti i Comuni del Piemonte è stata, inoltre, indirizzata una comunicazione per rendere noto il lavoro di consultazione avviato dalla Regione e illustrare modalità e tempistiche per la presentazione dei progetti del territorio da candidare per il dossier piemontese di contributo alla redazione il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza;

il documento “Next Generation Piemonte”, con i contributi raccolti in esito a tale consultazione, è stato approvato con D.G.R. 1-3059 del 3 aprile 2021, successivamente integrato con D.G.R. 1-3174 del 7 maggio 2021, al fine di sottoporre al Governo i progetti che la Regione Piemonte propone di inserire nel Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza;

il piano finanziario dei contributi pervenuti, organizzato secondo le 6 Missioni in cui è articolato il PNRR, ammonta a 34,6 miliardi di euro per un totale complessivo di 2964 schede progettuali.

Dato atto che:

le schede afferenti alla Missione 2 – Rivoluzione verde e transizione ecologica – Cluster “Efficienza energetica e rinnovamento degli edifici”, rappresentano il 26,8% del totale e il 51% degli investimenti complessivi dell'intera Missione 2, per un totale di 9,36 miliardi di euro e 763 progetti presentati;

la maggior parte delle schede afferenti al cluster “Efficienza energetica e rinnovamento degli edifici” riguarda il patrimonio edilizio di Enti locali, spesso di piccolissima dimensione, e presenta valenze multiple di tutela dell'ambiente, valorizzazione del patrimonio architettonico e culturale e coesione sociale; si tratta in prevalenza di edifici comunali e scolastici, che necessitano di interventi urgenti, anche in termini di sicurezza sismica;

gli esiti intermedi dell'analisi preliminare di tali idee progettuali, curata dalla Direzione Ambiente Energia e Territorio, evidenziano la necessità di recuperare una pregressa situazione di forte degrado e depauperazione del patrimonio edilizio pubblico, perseguendo risultati non soltanto in termini di risparmio energetico ma anche altri impatti ambientali quali il contributo alla riduzione dei gas climalteranti, secondo “obiettivi strategici di area”, in un'ottica di sviluppo sostenibile;

la maggioranza delle idee progettuali necessita inoltre di approfondimenti progettuali, utili ad individuare le effettive necessità finanziarie e il rapporto costi-benefici.

Premesso, inoltre, che:

la Regione Piemonte, in qualità di capofila, ha partecipato al progetto A2E – Alpi efficienza energetica (Interreg Alcotra 2014-2020) - nell'ambito del quale iiSBE Italia, struttura di supporto tecnico di ITACA, ha adeguato la piattaforma “Felicity” alla realtà delle Amministrazioni locali della Regione Piemonte, con l'intento di promuovere e supportare un'estesa analisi energetica del patrimonio degli edifici pubblici, in modo tale che le Amministrazioni possano identificare le migliori strategie di efficientamento energetico e stimarne i relativi costi;

con la D.G.R. n. 6-1025 del 21/02/2020 è stato approvato lo schema di Accordo ai sensi dell'art. 15 della L. 241/1990 tra la Regione Piemonte e ITACA (Istituto per l'Innovazione e Trasparenza degli Appalti e la Compatibilità Ambientale) per la valutazione della sostenibilità in edilizia e urbanistica in Regione Piemonte e lo sviluppo di strumenti per l'attuazione e il monitoraggio del Protocollo ITACA.

Dato atto che:

i risultati dell'analisi preliminare delle idee progettuali afferenti alla Missione 2 – Rivoluzione verde e transizione ecologica – Cluster “Efficienza energetica e rinnovamento degli edifici” - e le modalità di utilizzo della Piattaforma “Felicity” sono stati illustrati, dalla suddetta Direzione, in data 29 giugno 2021 alla Cabina di Regia degli Enti locali per il supporto ed il coordinamento delle politiche e degli interventi in tema di efficientamento energetico degli edifici pubblici, di cui alla D.G.R. del 23 febbraio 2015, n. 14-1080;

la Cabina di Regia, presieduta dall'Assessore all'Ambiente, Energia, Innovazione e Ricerca, ha condiviso all'unanimità, come da verbale agli atti, la proposta di:

- avviare un percorso finalizzato a rendere effettivamente cantierabili le idee progettuali, inviate alla Regione Piemonte a seguito degli incontri di consultazione del partenariato, in modo tale che possano accedere alle risorse del PNRR o dei fondi strutturali 2021-2027;
- promuovere la definizione, da parte degli Enti locali, di ampi progetti strategici di area, in un'ottica di sviluppo sostenibile, che garantiscano significativi impatti ambientali quale contributo al contrasto del cambiamento climatico;
- accompagnare di conseguenza l'incremento della capacità progettuale degli Enti Locali con iniziative dedicate, anche attraverso specifici bandi, laddove percorribili;
- favorire, in primo luogo, l'utilizzo della Piattaforma “Felicity”, quale strumento preliminare di analisi per la costruzione delle strategie di area anche attraverso azioni di comunicazione, supporto e formazione, dando atto che l'utilizzo di tale Piattaforma è a titolo gratuito per gli Enti locali che ne chiedano l'accesso a iiSBE Italia fino al 31/12/2025.

Attestata l'assenza di effetti diretti e indiretti, del presente provvedimento, sulla situazione economico finanziaria e sul patrimonio regionale, ai sensi della D.G.R. 1-4046 del 17/10/2016, come modificata dalla DGR 1-3361 del 14/06/2021.

Attestata la regolarità amministrativa del presente provvedimento, ai sensi della D.G.R. n. 1-4046 del 17/10/2016, come modificata dalla DGR 1-3361 del 14/06/2021.

Tutto ciò premesso, la Giunta Regionale, unanime,

delibera

- di approvare, nell'ambito della Missione 2 – Rivoluzione verde e transizione ecologica – Cluster “Efficienza energetica e rinnovamento degli edifici” del documento “Next Generation Piemonte”, di cui alla D.G.R. 1-3059 del 3 aprile 2021, successivamente integrato con D.G.R. 1-3174 del 7 maggio 2021, le seguenti misure di accompagnamento alla progettazione di interventi strategici per l'efficientamento energetico del patrimonio edilizio degli Enti locali piemontesi:

- avviare un percorso finalizzato a rendere effettivamente cantierabili le idee progettuali, di cui alla suddetta Missione 2, in modo tale che possano accedere alle risorse del PNRR o dei fondi strutturali 2021-2027;
 - promuovere la definizione, da parte degli Enti locali, di ampi progetti strategici di area in un'ottica di sviluppo sostenibile che garantiscano significativi impatti ambientali, quale contributo al contrasto del cambiamento climatico;
 - accompagnare di conseguenza l'incremento della capacità progettuale degli Enti locali con iniziative dedicate, anche attraverso specifici bandi, laddove percorribili;
 - favorire, in primo luogo, l'utilizzo da parte degli Enti locali della Piattaforma "Felicity" di iiSBE Italia, struttura di supporto tecnico di ITACA, quale strumento preliminare di analisi per la costruzione delle strategie di area anche attraverso azioni di comunicazione, supporto e formazione, tenuto conto che l'utilizzo di tale Piattaforma è a titolo gratuito per gli Enti locali che ne chiedano l'accesso a iiSBE Italia fino al 31/12/2025;
- di demandare alla Direzione regionale Ambiente Energia e Territorio, nel rispetto delle tempistiche e delle azioni previste dal processo di definizione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), l'adozione degli atti e dei provvedimenti necessari per l'attuazione della presente deliberazione, nonché il coordinamento e la realizzazione delle iniziative a supporto delle progettualità degli Enti locali piemontesi interessati alle misure di efficientamento energetico del proprio patrimonio edilizio;
- di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri per il bilancio regionale.

La presente deliberazione sarà pubblicata sul B.U. della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. n. 22 del 12/10/2010.

(omissis)