

Deliberazione della Giunta Regionale 25 settembre 2023, n. 13-7466

PR FESR 2021/2027. Priorità II "Transizione ecologica e resilienza". Obiettivo specifico RSO2.1 "Promuovere l'efficienza energetica e ridurre le emissioni di gas ad effetto serra" e 2.2. "Promuovere le energie rinnovabili". Approvazione delle schede tecniche di misura relative all'Azione II.2i.1 Efficientamento energetico negli edifici pubblici ed all'Azione II.2ii.1 Promozione dell'utilizz



Seduta N° 395

Adunanza 25 SETTEMBRE 2023

Il giorno 25 del mese di settembre duemilaventitre alle ore 09:45 in modalità straordinaria, ai sensi della D.G.R. n. 1-4817 del 31 marzo 2022 si è riunita la Giunta Regionale con l'intervento di Fabio Carosso Presidente e degli Assessori Elena Chiorino, Marco Gabusi, Luigi Genesisio Icardi, Matteo Marnati, Maurizio Raffaello Marrone, Vittoria Poggio, Marco Protopapa, Fabrizio Ricca con l'assistenza di Guido Odicino nelle funzioni di Segretario Verbalizzante.

Assenti, per giustificati motivi: il Presidente Alberto CIRIO, gli Assessori Chiara CAUCINO - Andrea TRONZANO

DGR 13-7466/2023/XI

OGGETTO:

PR FESR 2021/2027. Priorità II "Transizione ecologica e resilienza". Obiettivo specifico RSO2.1 "Promuovere l'efficienza energetica e ridurre le emissioni di gas ad effetto serra" e 2.2. "Promuovere le energie rinnovabili". Approvazione delle schede tecniche di misura relative all'Azione II.2i.1 Efficientamento energetico negli edifici pubblici ed all'Azione II.2ii.1 Promozione dell'utilizzo delle energie rinnovabili negli edifici pubblici.

A relazione di: Marnati

Premesso che:

- il Regolamento (UE) 2021/1060 del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 24 giugno 2021 reca le disposizioni comuni applicabili al Fondo europeo di sviluppo regionale, al Fondo sociale europeo Plus, al Fondo di coesione, al Fondo per una transizione giusta, al Fondo europeo per gli affari marittimi, la pesca e l'acquacoltura, e le regole finanziarie applicabili a tali fondi e al Fondo Asilo, migrazione e integrazione, al Fondo Sicurezza interna e allo Strumento di sostegno finanziario per la gestione delle frontiere e la politica dei visti;
- il Regolamento (UE) 2021/1058 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 24 giugno 2021 definisce gli obiettivi specifici e l'ambito di intervento del FESR per quanto riguarda l'obiettivo "Investimenti a favore dell'occupazione e della crescita";
- l'Accordo di partenariato con Italia per il periodo dal 1° gennaio 2021 al 31 dicembre 2027 è stato approvato con Decisione di esecuzione della Commissione Europea C(2022) 4787/CE del 15 luglio 2022;
- la D.G.R. n. 3-4853 del 08/04/2022 ha approvato la proposta di Programma Regionale FESR 2021/2027;
- il Programma "PR Piemonte Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) 2021/2027" è stato approvato dalla Commissione Europea con Decisione di esecuzione C(2022) 7270 del 07/10/2022;

- la D.G.R. n. 41-5898 del 28/10/2022 ha preso atto della Decisione di esecuzione della Commissione C(2022) 7270 del 07/10/2022 con cui è stato approvato il PR FESR 2021/2027;
- la D.G.R. n. 42-5899 del 28 ottobre 2022 ha istituito il Comitato di Sorveglianza del Programma Regionale FESR 2021/2027, ai sensi dell'articolo 38 del sopra richiamato Regolamento (UE) 2021/1060;
- il PR F.E.S.R. 2021/2027 Regione Piemonte è articolato su cinque priorità: Priorità I. RSI, competitività e transizione digitale, Priorità II. Transizione ecologica e resilienza, Priorità III. Mobilità urbana sostenibile, Priorità IV. Infrastrutture per lo sviluppo delle competenze, Priorità V. Coesione e sviluppo territoriale;
- nell'ambito della Priorità II - Transizione ecologica e resilienza, è stato previsto, in particolare, l'obiettivo specifico RSO2.1 Promuovere l'efficienza energetica e ridurre le emissioni di gas ad effetto serra all'interno del quale è stata individuata l'Azione II.2i.1 Efficientamento energetico negli edifici pubblici e l'obiettivo specifico 2.2. Promuovere le energie rinnovabili dove è incardinata l'Azione II.2ii.1 Promozione dell'utilizzo delle energie rinnovabili negli edifici pubblici.

Richiamato che con D.G.R. n. 7-4281 del 10/12/2021, è stata approvata la riorganizzazione delle strutture del ruolo della Giunta Regionale, prevedendo, tra l'altro, la revisione delle declaratorie della Direzione e dei Settori della Direzione "Competitività del Sistema Regionale" presso cui è incardinata l'Autorità di Gestione del F.E.S.R., al fine di meglio esplicitare le funzioni svolte nell'ambito della Direzione, alla luce delle nuove strategie programmatiche in materia di competitività del sistema regionale nonché della nuova programmazione del PR F.E.S.R.

Premesso, inoltre, che la D.G.R. n. 39-6153 del 1 dicembre 2022:

- approva il calendario degli inviti a presentare proposte che sono state pianificate per il PR FESR 2021-2027 per l'anno 2023, ai sensi dell'articolo 38 del Regolamento (UE) 2021/1060 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 24 giugno 2021, contemplando, tra l'altro, il Bando "Efficienza energetica e produzione di energia da fonti rinnovabili negli edifici di proprietà degli enti locali";
- demanda alla Direzione Competitività del sistema regionale, in qualità di struttura presso la quale è incardinata l'Autorità di Gestione del PR FESR 2021/2027, l'aggiornamento periodico in linea tecnica del calendario degli inviti ;
- demanda a successivi atti amministrativi delle strutture regionali competenti per materia l'approvazione degli inviti/bandi/manifestazioni di interesse riportati nel calendario di cui sopra, previa approvazione della deliberazione della Giunta regionale riferita all'attivazione della rispettiva misura;
- demanda alla Direzione regionale "Ambiente, Energia e Territorio" l'assunzione delle conseguenti registrazioni contabili necessarie all'avvio delle iniziative di propria competenza indicate nel calendario e stabilisce che alla copertura finanziaria del Bando "Efficienza energetica e rinnovabili negli edifici pubblici" si provvederà mediante le risorse a valere sui capitoli 231970, 231972, 231974, 231976 (Missione 1702) come indicato in allegato alla medesima deliberazione;
- la copertura finanziaria delle iniziative pianificate dal 2023 al 2027, inclusa la Missione 1702 - capitoli 231970, 231972, 231974, 231976, è garantita dalla D.D. 828/A1600A del 22/12/2022 che ha dato avvio alle azioni correlate alla priorità II "Transizione ecologica e resilienza" indicate nell'allegato della D.G.R. n. 39 - 6153 del 2 dicembre 2022, precisando che con la suddetta determinazione dirigenziale non sono state assunte le registrazioni contabili sul capitolo di spesa 231976 correlati all'azione suindicata.

Dato atto che la Direzione regionale "Ambiente, Energia e Territorio", d'intesa con la Direzione regionale "Competitività del Sistema Regionale", in data 18 luglio 2023, ha presentato al Partenariato istituito ai sensi dell'articolo 8 del Regolamento (UE) 2021/1060 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 24 giugno 2021, la proposta delle due schede di misura attuative

rispettivamente delle sopra richiamate Azione II.2i.1 e Azione II.2ii1, la cui attivazione è contemplata nel Calendario degli inviti di cui alla D.G.R. n 39-6153 del 2 dicembre 2022, e che prevedono, in particolare, quanto segue:

- il sostegno sarà fornito sotto forma di sovvenzione, in base ai costi ammissibili effettivamente sostenuti dai beneficiari (Enti Pubblici), ai sensi dell'articolo 53, paragrafo 1, del Regolamento UE 2021/1060, e sarà concesso secondo le intensità indicate nella medesima scheda di dettaglio della Misura;
- per la Misura Azione II.2i.1 Efficientamento energetico negli edifici pubblici si prevede una dotazione finanziaria pari a € 31.000.00,00, senza esaurire la dotazione totale pari a € 50.909.090,91, e per la Misura Azione II.2ii.1 Promozione dell'utilizzo delle energie rinnovabili negli edifici pubblici si prevede una dotazione finanziaria pari a € 11.000.000,00, senza esaurire la dotazione totale pari a 19.090.909,09;
- si individua il Settore Sviluppo Energetico Sostenibile della Direzione regionale Ambiente, Energia e Territorio, quale soggetto deputato alla predisposizione degli atti e provvedimenti necessari all'attuazione delle due Misure, nonché alla definizione delle modalità procedurali per la presentazione delle domande da candidare all'agevolazione, tramite apposito bando;
- si individua il Settore Monitoraggio, Valutazione, Controlli e Comunicazione della Direzione regionale Ambiente, Energia e Territorio quale struttura deputata alle attività di controllo di I livello, ivi compreso il controllo sulle procedure di appalto;
- per la selezione degli interventi da finanziare si adotteranno i criteri di valutazione delle istanze in coerenza con i contenuti del documento "Metodologia e criteri di selezione delle operazioni del PR FESR 2021-2027" approvato dal Comitato di Sorveglianza del PR FESR 2021-2027, in data 07/12/2022 e sm.i..

Preso atto che, in esito alla citata consultazione, non sono state apportate modifiche sostanziali alle bozze di Scheda tecnica per le Misure presentate.

Ritenuto di approvare, come riportate in allegato A al presente provvedimento per farne parte integrante e sostanziale nell'ambito del PR FESR 2021-2027, Priorità II, Transizione ecologica e resilienza ed in coerenza con il Calendario degli inviti di cui alla D.G.R. n. 39 - 6153 del 2 dicembre 2022, la Scheda di Misura Azione II.2i.1 Efficientamento energetico negli edifici pubblici con una dotazione finanziaria pari a € 31.000.00,00, senza esaurire la dotazione totale pari a € 50.909.090,91, e la scheda di misura Azione II.2ii.1 Promozione dell'utilizzo delle energie rinnovabili negli edifici pubblici con una dotazione finanziaria pari a € 11.000.000,00, senza esaurire la dotazione totale pari a 19.090.909,09.

Ritenuto, inoltre, di disporre che la dotazione residua verrà utilizzata nelle annualità successive in base allo stato di attuazione del PR nell'ambito della Priorità II Transizione ecologica e resilienza - (Obiettivo specifico RSO 2.1 Promuovere l'efficienza energetica e ridurre le emissioni di gas ad effetto serra e Obiettivo specifico RSO 2.2 Promuovere le energie rinnovabili) - e che il calendario degli inviti sarà debitamente aggiornato come previsto dalla D.G.R. n. 39 - 6153 del 2 dicembre 2022.

Dato atto che il provvedimento non comporta oneri impliciti

Visto lo statuto della Regione Piemonte

Visto il decreto legislativo 23 giugno 2011, n. 118 "Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili"

vista la D.G.R. n. 12-5546 del 29 agosto 2017 ai fini del visto preventivo di regolarità contabile

la L.R. 24 aprile 2023, n. 6 "Bilancio di previsione finanziario 2023-2025"

la D.G.R. n. 1-6763 del 27 aprile 2023 "L.R. 24 aprile 2023, n. 6 "Bilancio di previsione finanziario 2023-2025". Approvazione del Documento Tecnico di Accompagnamento e del Bilancio Finanziario Gestionale 2023-2025"

la Legge regionale 31 luglio 2023, n. 14 “Assestamento al bilancio di previsione finanziario 2023-2025”

la D.G.R. n. 34-5387 del 15/07/2022 che ha disposto l’iscrizione delle risorse europee e statali relative al Piano Finanziario PR FESR 2021/2027

la D.G.R. n. 37-6151 del 2/12/2022 “Bilancio di previsione finanziario 2022-2024. Rimodulazione dell’iscrizione delle risorse relative al Programma PR FESR 2021-2027”

visto il PTCP 2023/2025 della Regione Piemonte approvato con D.G.R. n. 3-6447 del 30/01/2023 “Approvazione del Piano integrato di attività e organizzazione (PIAO della Giunta regionale del Piemonte per gli anni 2023-2025 e della tabella di assegnazione dei pesi degli obiettivi dei Direttori del ruolo della Giunta regionale per l'anno 2023”.

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

Tutto ciò premesso,

la Giunta regionale, a voti unanimi espressi ai sensi di legge,

delibera

- di approvare, nell’ambito del PR FESR 2021-2027, Priorità II, Transizione ecologica e resilienza ed in coerenza con il Calendario degli inviti previsti per il 2023 di cui alla D.G.R. n 39 - 6153 del 2 dicembre 2022, le Schede Tecniche di Misura relative all’Azione II.2i.1 “Efficientamento energetico negli edifici pubblici” con una dotazione finanziaria pari a € 31.000.000,00 ed all’Azione II.2.ii.1 “Promozione dell’utilizzo delle energie rinnovabili negli edifici pubblici” con una dotazione pari a €11.000.000, come da allegato A al presente provvedimento per farne parte integrante e sostanziale;

- di dare atto che:

- con la D.G.R. n. 39 – 6153 del 2 dicembre 2022 è stato approvato il calendario degli inviti a presentare proposte per l’annualità 2023 demandando a successivi atti amministrativi delle strutture regionali competenti per materia l’approvazione degli inviti/bandi/manifestazioni di interesse riportati nel calendario di cui al punto 1, previa approvazione della deliberazione della Giunta regionale riferita all’attivazione della rispettiva Misura;

- la copertura finanziaria delle iniziative pianificate dal 2023 al 2027, inclusa la Missione 1702 - capitoli 231970, 231972, 231974, 231976, è garantita dalla D.D. 828/A1600A del 22/12/2022 che ha dato avvio alle azioni correlate alla priorità II “Transizione ecologica e resilienza” indicate nell’allegato della D.G.R. n. 39 – 6153 del 2 dicembre 2022, precisando che con la suddetta determinazione dirigenziale non sono state assunte le registrazioni contabili sul capitolo di spesa 231976 correlati all’azione suindicata;

- di demandare alla Direzione regionale Ambiente, Energia e Territorio l’adozione degli atti e dei provvedimenti necessari per l’attuazione della presente deliberazione ivi compreso il bando a valere sull’Azione II.2i.1 “Efficientamento energetico negli edifici pubblici” e Azione II.2.ii.1 “Promozione dell’utilizzo delle energie rinnovabili negli edifici pubblici” del PR FESR 21-27.

La presente deliberazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell’art. 61 dello Statuto e dell’art. 5 della Legge regionale 12 ottobre 2010, n. 22 “Istituzione del Bollettino Ufficiale telematico della Regione Piemonte”, nonché ai sensi dell’art. 26 del D.Lgs. n. 33/2013 nel sito istituzionale dell’Ente, nella sezione “Amministrazione trasparente”.

Sono parte integrante del presente provvedimento gli allegati riportati a seguire ¹, archiviati come file separati dal testo del provvedimento sopra riportato:

DGR-7466-2023-All_1-ALL_A_Scheda_Misura_Enti_pubblici_def.pdf

1.

(omissis)



Allegato

¹ L'impronta degli allegati rappresentata nel timbro digitale QRCode in elenco è quella dei file pre-esistenti alla firma digitale con cui è stato adottato il provvedimento

ALLEGATO A

SCHEDA DI MISURA	Interventi di efficientamento energetico, di riduzione dei consumi di energia primaria e delle emissioni climalteranti negli edifici pubblici
FONDO	Fondo Europeo di Sviluppo regionale 21-27
PRIORITÀ	<i>II. Transizione ecologica e resilienza</i>
OBIETTIVO SPECIFICO	<i>RSO2.1 Promuovere l'efficienza energetica e ridurre le emissioni di gas ad effetto serra</i>
AZIONE	<i>II.2i.1 Efficientamento energetico negli edifici pubblici</i>
DENOMINAZIONE DELLA MISURA	Interventi di efficientamento energetico, di riduzione dei consumi di energia primaria e delle connesse emissioni climalteranti di edifici, e impianti negli edifici pubblici
OBIETTIVI DELLA MISURA	<p>Nell'ambito di un impegno globale verso una transizione energetica sostenibile, la misura concorre al perseguimento di target energetico-ambientali in linea con quelli UE e quelli nazionali attraverso una serie di interventi di efficientamento energetico di edifici, e impianti del patrimonio di Enti locali, Enti strumentali regionali e altre amministrazioni locali.</p> <p>La misura, pertanto oltre a rendere più efficienti dal punto di vista energetico gli edifici e i relativi impianti dei beneficiari, abbatte i consumi di energia primaria e, di conseguenza, riduce la spesa connessa al consumo di energia che negli ultimi anni è aumentata in modo considerevole.</p>
INTERVENTI AMMISSIBILI	<p>Sono ammissibili i seguenti interventi di riduzione della domanda di energia:</p> <ul style="list-style-type: none">a) isolamento termico di superfici opache delimitanti il volume climatizzato;b) sostituzione di chiusure trasparenti comprensive di infissi delimitanti il volume climatizzato;c) sistemi di schermatura e/o ombreggiamento;d) efficientamento/sostituzione degli impianti di climatizzazione;e) efficientamento/sostituzione dei sistemi per la produzione di ACS;f) efficientamento/sostituzione/nuova installazione di sistemi di ventilazione meccanica;g) sostituzione dei sistemi di illuminazione interna e delle pertinenze esterne esistenti con sistemi di illuminazione efficienti;h) installazione di tecnologie di gestione e controllo automatico (building automation) degli impianti termici ed elettrici, inclusa l'installazione di sistemi di termoregolazione e contabilizzazione del calore. <p>Se previsto dalla normativa, le strutture devono aver adempiuto agli obblighi in merito alla "Verifica sismica". Per gli edifici considerati "Strategici e rilevanti", potranno essere sostenute iniziative che combinino la riqualificazione energetica con interventi strutturali (NTC 2018).</p> <p>Il sostegno agli interventi è assicurato esclusivamente agli interventi:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - individuati attraverso una diagnosi energetica, effettuata sui fabbisogni di energia di almeno due anni, conforme alle norme UNI CEI EN 16247; - che permettono di conseguire almeno una riduzione del 30% delle emissioni dirette e indirette di gas ad effetto serra rispetto alle emissioni ex ante; - che permettono di conseguire almeno una riduzione del 50% del consumo di energia primaria non rinnovabile rispetto al consumo ex ante; - agli edifici di proprietà pubblica, adibiti ad uso pubblico situati sul territorio regionale.
BENEFICIARI	<p>Beneficiari della presente Azione sono la Città Metropolitana di Torino, le Province, i Comuni, le Unioni di Comuni e le Unioni montane/Raggruppamenti temporanei di Comuni, gli Enti strumentali della Regione di cui agli allegati A e B della L.R 7/2001, le “altre amministrazioni locali” interamente pubbliche regionali inserite nel conto economico consolidato individuate ai sensi dell’articolo 1, comma 3 della legge 31 dicembre 2009, n. 196 e s.m.i. (Legge di contabilità e di finanza pubblica).</p> <p>Gli enti pubblici beneficiari non svolgono attività economiche, agiscono «in veste di pubblica autorità» ai sensi del paragrafo 2.2 della Comunicazione della Commissione sulla nozione di aiuto di Stato di cui all'articolo 107, paragrafo 1, del trattato sul funzionamento dell'Unione europea (2016/C 262/01) e pertanto l'articolo 107, paragrafo 1, del trattato non si applica.</p> <p>Nel contesto dei partenariati pubblico-privato (“PPP”) il beneficiario è sempre l’organismo pubblico che ha avviato l’operazione PPP.</p> <p>In caso di attuazione dell’operazione attraverso lo strumento del PPP il beneficiario avrà cura di rispettare oltre che le disposizioni vigenti della normativa sui contratti pubblici anche quelli enucleati in materia dal Regolamento UE n. 2021/1060, all’uopo riportati nell’Allegato 9 del Sistema di Gestione e Controllo del PR FESR 2021/2027 di cui alla determinazione dirigenziale n. 277 del 29/06/2023.</p>
DOTAZIONE FINANZIARIA	<p>La dotazione finanziaria è complessivamente pari a € 31.000.000,00.</p> <p>Il sostegno della presente misura sarà fornito sotto forma di sovvenzione ai sensi dell’art. 53 paragrafo 1, lettera a) del Regolamento UE 2021/1060.</p>
RESPONSABILE OBIETTIVO SPECIFICO	Direzione regionale A1600A “Ambiente, Energia e Territorio”.
RESPONSABILE DI GESTIONE	Settore A1616A - Sviluppo Energetico Sostenibile della Direzione Ambiente, Energia e Territorio
STRUTTURA RESPONSABILE DEI CONTROLLI DI I LIVELLO	Settore A1619A - Monitoraggio, Valutazione, Controlli e Comunicazione della Direzione Ambiente, Energia e Territorio
PROCEDURE TECNICHE E	La procedura valutativa delle domande segue i principi dei bandi a sportello come definiti all’art. 5 punto 3 del D.Lgs.

AMMINISTRATIVE DI SELEZIONE E VALUTAZIONE	<p>123/1998, nel rispetto di quanto previsto dal documento “Metodologia e criteri di selezione delle operazioni del PR FESR 2021-2027”, approvato dal Comitato di Sorveglianza del Programma Regionale FESR del 7/12/2022. I criteri di attribuzione dei punteggi saranno specificati nel Bando.</p> <p>In riferimento alla normativa sui contratti pubblici, gli interventi dovranno essere attivati mediante la stipula di contratti di:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● appalto; ● partenariato pubblico-privato (PPP) anche nella forma dei Contratto di Rendimento Energetico o Energy Performance Contract (EPC) ex DLgs 115/2008, D.Lgs. 102/2014 e s.m.i.
TIPOLOGIA ED ENTITÀ DELL'AGEVOLAZIONE	<p>L'agevolazione FESR può coprire fino al 70% dei costi ammissibili dell'investimento, fino ad un contributo massimo pari a € 1.500.000.</p> <p>Ai sensi della D.G.R.16-65 11 del 13 febbraio 2023 la percentuale di agevolazione FESR può coprire fino al 100% degli investimenti nel caso di Enti di gestione delle aree protette e delle aree di Rete Natura 2000 del Piemonte, in ragione della strategicità degli interventi in chiave di di sostenibilità ambientale.</p> <p>Il contributo del PR FESR è cumulabile con altre agevolazioni nei limiti del 100% dei costi ammissibili ed in coerenza con le specifiche disposizioni riportate nelle procedure di attivazione della presente misura.</p> <p>Sono ammissibili investimenti di importo minimo pari a € 210.000.</p>
SETTORI DI INTERVENTO	045 Rinnovo di infrastrutture pubbliche

SCHEDA DI MISURA	Interventi per la promozione dell'utilizzo delle energie rinnovabili negli edifici pubblici
FONDO	Fondo Europeo di Sviluppo regionale 21-27
PRIORITÀ	<i>II. Transizione ecologica e resilienza</i>
OBIETTIVO SPECIFICO	<i>RSO2.2 Promuovere l'efficienza energetica e ridurre le emissioni di gas ad effetto serra</i>
AZIONE	<i>II.2ii.1 Promozione dell'utilizzo delle energie rinnovabili negli edifici pubblici</i>
DENOMINAZIONE DELLA MISURA	Installazione di impianti a fonti rinnovabili per la produzione di energia termica ed elettrica
OBIETTIVI DELLA MISURA	<p>La misura coopera al perseguimento di target energetico-ambientali in linea con quelli UE e nazionali offrendo agli Enti interessati la possibilità di contribuire alla riduzione delle emissioni di gas ad effetto serra attraverso l'installazione di impianti a fonti rinnovabili per la produzione di energia termica ed elettrica. La misura concorre inoltre al raggiungimento degli obiettivi regionali e nazionali di produzione di energia da fonti rinnovabili.</p> <p>La misura determinerà un risparmio in termini di costi dell'energia che andrà a beneficio della collettività in un'ottica di sviluppo sostenibile, all'interno di una strategia di medio-lungo periodo nella lotta ai cambiamenti climatici.</p>
INTERVENTI AMMISSIBILI	<p>La Misura prevede i seguenti interventi finalizzati all'autoconsumo o alla condivisione dell'energia:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) installazione di impianti per la produzione di energia elettrica attraverso lo sfruttamento dell'energia idraulica e solare-fotovoltaica; b) installazione di impianti per la produzione di energia termica attraverso lo sfruttamento dell'energia dell'ambiente, geotermica, solare termica o da biomassa; c) sistemi di accumulo/stoccaggio dell'energia prodotta; d) sistemi di monitoraggio, controllo e regolazione. <p>Il sostegno-è assicurato esclusivamente :</p> <ul style="list-style-type: none"> a) agli interventi individuati attraverso una diagnosi energetica, effettuata sui fabbisogni di energia di almeno due anni, conforme alle norme UNI CEI EN 16247; b) agli interventi che prevedono contestualmente interventi di efficientamento energetico nell'ambito del PR 21-27 - Azione II.2i.1 "Efficientamento energetico negli edifici pubblici" e/o iniziative che implementano e rendono più performanti dal punto di vista energetico gli interventi realizzati dal beneficiario con la programmazione POR FESR 2014-2020 – Asse IV Azione IV.4b.1.2; c) agli interventi che riguardano edifici di proprietà pubblica, adibiti ad uso pubblico situati sul territorio regionale.

	<p>Se previsto dalla normativa, le strutture devono aver adempiuto agli obblighi in merito alla “Verifica sismica”. Per gli edifici considerati “Strategici e rilevanti”, potranno essere sostenute iniziative che combinino la riqualificazione energetica con interventi strutturali (NTC 2018).</p>
BENEFICIARI	<p>Beneficiari della presente Azione sono la Città Metropolitana di Torino, le Province, i Comuni e le Unioni /Raggruppamenti temporanei di Comuni, gli Enti strumentali della Regione di cui agli allegati A e B della L.R. 7/2001, le “altre amministrazioni locali” interamente pubbliche regionali inserite nel conto economico consolidato individuate ai sensi dell’articolo 1, comma 3 della L. 31 dicembre 2009, n. 196 e s.m.i. (Legge di contabilità e di finanza pubblica).</p> <p>Gli enti pubblici beneficiari non svolgono attività economiche, agiscono «in veste di pubblica autorità» ai sensi del paragrafo 2.2 della Comunicazione della Commissione sulla nozione di aiuto di Stato di cui all'art. 107, paragrafo 1, del trattato sul funzionamento dell'Unione europea (2016/C 262/01) e pertanto l'art. 107, paragrafo 1, del trattato non si applica.</p> <p>Nel contesto dei partenariati pubblico-privato (“PPP”) il beneficiario è sempre l’organismo pubblico che ha avviato l’operazione PPP. In caso di attuazione dell’operazione attraverso lo strumento del PPP il beneficiario avrà cura di rispettare oltre che le disposizioni vigenti della normativa sui contratti pubblici anche quelli enucleati in materia dal Regolamento UE n. 2021/1060, riportati nell’Allegato 9 del Sistema di Gestione e Controllo del PR FESR 2021/2027 di cui alla determinazione dirigenziale n. 277 del 29/06/2023.</p>
DOTAZIONE FINANZIARIA	<p>La dotazione finanziaria è pari a € 11.000.000,00. Il sostegno della presente misura sarà fornito sotto forma di sovvenzione (contributo in conto capitale a fondo perduto) ai sensi dell’art. 53 paragrafo 1, lettera a) del Regolamento UE 2021/1060.</p>
RESPONSABILE OBIETTIVO SPECIFICO	<p>Direzione regionale A1600A “Ambiente, Energia e Territorio”.</p>
RESPONSABILE DI GESTIONE	<p>Settore A1616A - Sviluppo Energetico Sostenibile della Direzione Ambiente, Energia e Territorio</p>
STRUTTURA RESPONSABILE DEI CONTROLLI DI I LIVELLO	<p>Settore A1619A - Monitoraggio, Valutazione, Controlli e Comunicazione della Direzione Ambiente, Energia e Territorio</p>
PROCEDURE TECNICHE E AMMINISTRATIVE DI SELEZIONE E VALUTAZIONE	<p>La procedura valutativa delle domande segue i principi dei bandi a sportello come definiti all’art. 5 punto 3 del D.Lgs. 123/1998, nel rispetto di quanto previsto dal documento “Metodologia e criteri di selezione delle operazioni del PR FESR 2021-2027”, approvato dal Comitato di Sorveglianza del Programma Regionale FESR del 7/12/2022. I criteri di attribuzione dei punteggi saranno specificati nel Bando.</p> <p>In riferimento alla normativa sui contratti pubblici, gli interventi dovranno essere attivati mediante la stipula di</p>

	<p>contratti di:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● appalto; ● partenariato pubblico-privato (PPP) anche nella forma dei Contratto di Rendimento Energetico o Energy Performance Contract (EPC) ex D.Lgs. 115/2008, D.Lgs. 102/2014 e s.m.i.
TIPOLOGIA ED ENTITÀ' DELL'AGEVOLAZIONE	<p>L'agevolazione FESR può coprire fino al 70% dei costi ammissibili dell'investimento e fino ad un contributo massimo pari a € 500.000.</p> <p>Ai sensi della D.G.R. 16-65 11 del 13 febbraio 2023 la percentuale può coprire fino al 100% degli investimenti nel caso di Enti di gestione delle aree protette e delle aree di Rete Natura 2000 del Piemonte, Enti Parco Nazionali, in ragione della strategicità degli interventi in chiave di di sostenibilità ambientale.</p> <p>Il contributo del PR FESR è cumulabile con altre agevolazioni nei limiti del 100% dei costi ammissibili ed in coerenza con le specifiche disposizioni riportate nelle procedure di attivazione della presente misura.</p> <p>Sono ammissibili investimenti di importo minimo pari a € 210.000.</p>
SETTORI DI INTERVENTO	<p>048 Energia rinnovabile: solare</p> <p>050. Energia rinnovabile: biomassa con elevate riduzioni di gas ad effetto serra</p> <p>052. Altre energie rinnovabili (compresa l'energia geotermica)</p>