



**REGIONE TOSCANA**

DIREZIONE TUTELA DELL'AMBIENTE ED ENERGIA

SETTORE AUTORIZZAZIONI E FONDI COMUNITARI IN MATERIA DI ENERGIA

**Responsabile di settore Andrea RAFANELLI**

Incarico: DECR. DIRIG. CENTRO DIREZIONALE n. 14848 del 01-07-2024

Decreto soggetto a controllo di regolarità amministrativa ai sensi della DGR n. 521/2024

**Numero adozione: 21410 - Data adozione: 24/09/2024**

Oggetto: PR FESR 2021-2027 Azioni 2.2.1 e 2.2.2 Progetti per la realizzazione di impianti di produzione di energia termica ed elettrica da fonti rinnovabili per gli immobili pubblici - Modifica Allegato C al bando approvato con D.D. n. 11084 del 22-05-2024

Il presente atto è pubblicato sul BURT ai sensi degli articoli 4, 5 e 5 bis della l.r. 23/2007 e sulla banca dati degli atti amministrativi della Giunta regionale ai sensi dell'art.18 della l.r. 23/2007.

Il presente atto è pubblicato in Amministrazione Trasparente ai sensi articolo 26 comma 1 Dlgs 33/2013

Data certificazione e pubblicazione in banca dati ai sensi L.R. 23/2007 e ss.mm.: 24/09/2024

## IL DIRIGENTE

Visto il Regolamento (UE) n. 2021/1060 recante 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;

Visto il Regolamento (UE) n. 2021/1058 relativo al Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) e al Fondo di coesione;

Visto il Regolamento (UE) 2020/852 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 18 giugno 2020 relativo all'istituzione di un quadro che favorisce gli investimenti sostenibili e recante modifica del regolamento (UE) 2019/2088;

Visto il Programma Regionale "PR Toscana FESR 2021-2027" per il sostegno a titolo del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale nell'ambito dell'obiettivo "Investimenti a favore dell'occupazione e della crescita" per la Regione Toscana in Italia CCI 2021IT16RFPR017, approvato con Decisione di esecuzione della Commissione C(2022) n. 7144 del 3 ottobre 2022;

Vista la D.G.R. n. 1173 del 17/10/2022 "Reg. (UE) 2021/1060. Programma Regionale FESR 2021-2027. Presa d'atto della Decisione della Commissione C(2022) n. 7144 del 03/10/2022 che approva il Programma Regionale "PR Toscana FESR 2021-2027", per il sostegno a titolo del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale per la Regione Toscana in Italia.";

Richiamata la Priorità 2 (Transizione ecologica, resilienza e biodiversità) – OS 2.2 (Promuovere le energie rinnovabili in conformità della direttiva (UE) 2018/2001 sull'energia da fonti rinnovabili, compresi i criteri di sostenibilità ivi stabiliti) ed in particolare le Azioni 2.2.1 “Produzione energetica da fonti rinnovabili per gli edifici pubblici” e Azione 2.2.2 “Produzione energetica da fonti rinnovabili per le RSA” previste all'interno del Programma PR FESR 2021-2027;

Vista la D.G.R. n° 554 del 06/05/2024 “PR FESR 2021-2027 – Azione 2.2.1 “Produzione energetica da fonti rinnovabili per gli edifici pubblici” e Azione 2.2.2 “Produzione energetica da fonti rinnovabili per le RSA”- Approvazione elementi essenziali del bando per la selezione di progetti per la realizzazione di impianti di produzione di energia termica ed elettrica da fonti rinnovabili per gli immobili pubblici”;

Visto il decreto n. 11084 del 22/05/2024 “PR FESR 2021-2027 Azioni 2.2.1 e 2.2.2 Progetti per la realizzazione di impianti di produzione di energia termica ed elettrica da fonti rinnovabili per gli immobili pubblici – bando”;

Visto il decreto n. 12809 del 10/06/2024 “PR FESR 2021-2027 Azioni 2.1.1 e 2.1.2 Progetti per la realizzazione di impianti di produzione di energia termica ed elettrica da fonti rinnovabili per gli immobili pubblici - Modifica bando approvato con D.D. n. 11084 del 22-05-2024”;

Visto il decreto n. 20141 del 05/09/2024 "PR FESR 2021-2027 Azioni 2.2.1 e 2.2.2 Progetti per la realizzazione di impianti di produzione di energia termica ed elettrica da fonti rinnovabili per gli immobili pubblici - Bando di cui al D.D. 11084 del 22/05/2024 - Proroga scadenza presentazione domande al 18/11/2024";

Visto il decreto n. 20344 del 09/09/2024 “PR FESR 2021-2027 Azioni 2.2.1 e 2.2.2 Progetti per la realizzazione di impianti di produzione di energia termica ed elettrica da fonti rinnovabili per gli immobili pubblici -Modifica bando D.D. n. 11084 del 22/05/2024 e s.m.i.”;

Considerato che nell'Allegato C "Modello relazione tecnica di progetto" al Bando approvato con D.D. 11084/2024, in corrispondenza della cella "D" relativa alla Quota energia primaria globale rinnovabile di cui alla tabella 4.5.1 "Quota energia primaria globale rinnovabile", a seguito di un mero errore materiale, è stata riportata una formula non corretta;

Ritenuto pertanto necessario modificare la tabella 4.5.1 sostituendo la formula non corretta della cella "D" relativa alla Quota energia primaria globale rinnovabile come di seguito riportato e introducendo alcune specifiche per facilitare la compilazione della tabella:

"Quota energia primaria globale rinnovabile QR (%):  $D=G/(F+G)$ ";

Considerato che nell'Appendice 3 dell'Allegato C "Modello relazione tecnica di progetto" al Bando approvato con D.D. 11084/2024, in corrispondenza della scheda tipologia di intervento 4b) FOTOVOLTAICO, a seguito di un mero errore materiale, sono state riportate alcune formule non corrette delle celle relative allo Stato post intervento;

Ritenuto pertanto necessario modificare le formule delle celle relative allo Stato post intervento della scheda tipologia di intervento 4b) FOTOVOLTAICO dell'Appendice 3 dell'Allegato C "Modello relazione tecnica di progetto" sostituendole come di seguito riportato:

"Energia autoconsumata:  $F= B+C^*+D^*$  (se  $<E$ ) oppure  $F=E$  (se  $> B+C^*+D^*$  )

Energia accumulata \*\*:  $G= E-F$

Energia immessa in rete:  $H= E-F- G$ ";

Ritenuto opportuno, per semplicità di lettura, approvare il nuovo testo dell'Allegato C "Modello relazione tecnica di progetto", parte integrante e sostanziale del presente atto, che, recependo le modifiche sopra riportate, sostituisce integralmente l'Allegato C approvato con D.D. n. 11084 del 22/05/2024;

#### DECRETA

1. di modificare la tabella 4.5.1 sostituendo la formula non corretta della cella "D" relativa alla Quota energia primaria globale rinnovabile come di seguito riportato e introducendo alcune specifiche per facilitare la compilazione della tabella:

"Quota energia primaria globale rinnovabile QR (%):  $D=G/(F+G)$ ";

2. di modificare le formule delle celle relative allo Stato post intervento della scheda tipologia di intervento 4b) FOTOVOLTAICO dell'Appendice 3 dell'Allegato C "Modello relazione tecnica di progetto" sostituendole come di seguito riportato:

"Energia autoconsumata:  $F= B+C^*+D^*$  (se  $<E$ ) oppure  $F=E$  (se  $> B+C^*+D^*$  )

Energia accumulata \*\*:  $G= E-F$

Energia immessa in rete:  $H= E-F- G$ ";

3. di approvare, per semplicità di lettura, il nuovo testo dell'Allegato C "Modello relazione tecnica di progetto", parte integrante e sostanziale del presente atto, che, recependo le modifiche sopra riportate, sostituisce integralmente l'Allegato C approvato con D.D. n. 11084 del 22/05/2024;

4. di trasmettere per gli opportuni adempimenti il presente atto a Sviluppo Toscana SpA e all'Autorità di gestione del PR FESR 2021-2027;

Avverso il presente Decreto è ammesso ricorso nei confronti dell'autorità giudiziaria competente nei termini di legge.

Il Dirigente

*Allegati n. 1*

*C Allegato C- Modello relazione tecnica BFERP*

*015fad1411646668ee65a1762a4471abdc9a6118f61b2140b8e9c17d6e30c976*

**CONTROLLO DI REGOLARITA' AMMINISTRATIVA**

**Positivo**

**CERTIFICAZIONE**