

PROGRAMMA REGIONALE FESR 2021 – 2027

FAQ

Bando Azione 2.2.2. “Incentivi volti all’incremento della produzione di energia da fonti rinnovabili e promozione dell’eco efficienza e riduzione di consumi di energia primaria negli edifici e strutture pubbliche”

Quesito n.7

All'interno del bando è indicato che oltre al progetto di fattibilità tecnico-economica approvato dal beneficiario, tra i documenti richiesti, sono necessarie le autorizzazioni rilasciate dagli enti competenti. In alcuni casi, (es pratica paesaggistica) le tempistiche sono di 60gg, e superano i tempi di chiusura della domanda. E' possibile partecipare al bando e, parallelamente, aprire le pratiche necessarie, e inviare la domanda anche se non si ha ancora ricevuto l'ok dagli enti competenti?

Come già indicato nel Quesito n.2, la domanda deve essere corredata da ogni autorizzazione, assenso, nulla-osta, concessione o parere rilasciati dagli enti competenti già disponibili, e da un cronoprogramma dettagliato di tutte le fasi necessarie dall'avvio al collaudo in cui si dichiarano i permessi necessari e non ancora disponibili, ai sensi del punto 8, commi 2 e 4 del Bando.

Quesito n.8

Il Comune è interessato alla realizzazione di un impianto fotovoltaico sopra le pensiline dello stadio comunale per la riduzione dei consumi. Questa zona può essere considerata valida per questo bando nello specifico?

Si

Quesito n.9

Lo stadio è a pochi metri dal palazzetto dello sport. Sarebbe intenzione del Comune unire i due contatori (gestiti dalla GESCO) per alimentare entrambi con l'impianto fotovoltaico oggetto della domanda.

Il bando prevede questa possibilità?

La configurazione ipotizzata risulta ragionevole in quanto finalizzata ad impianti ad autoconsumo.

Quesito n.10

E' possibile presentare domanda per un impianto fotovoltaico realizzato in parte su un edificio esistente e in parte su una pensilina da realizzare ad hoc?

E' ammissibile fatto salvo che, ai sensi del punto 5, comma 1, lettera b), sono ammissibili "le spese edili strettamente ad esclusivo asservimento di impianti oggetto di finanziamento".

Quesito 11

Qual è la potenza dell'impianto in pompa di calore ritenuta ammissibile al fine del soddisfacimento del requisito del Bando previsto per la taglia degli impianti a fonti rinnovabili?

Ai fini del calcolo della potenza della pompa di calore, a partire dai dati di targa, applicando la formula in nota al punto 3.1 (cfr. allegato VII alla Direttiva 2018/2001) occorrerà procedere alla valutazione dell'energia termica rinnovabile prodotta in considerazione del parametro di prestazione stagionale, del tempo di utilizzo e della durata della stagione termica.

La potenza della pompa di calore che concorre al soddisfacimento del requisito è quella dell'unità che nelle stesse condizioni di impiego e con gli stessi parametri di prestazione produce l'energia ERES.