

Ottenimento finanziamenti Fondi Europei di Sviluppo Regionale (FESR)

FESR – POR

L'Europa mette a disposizione una serie di finanziamenti a Enti o privati perché vengano sviluppati progetti di interesse comunitario. Si tratta di finanziamenti a fondo perduto dati ai singoli stati che li dividono fra le Regioni.

I Fondi Europei di Sviluppo Regionale FESR si articolano nelle varie Regioni attraverso i POR, **Piani Operativi Regionali**, nei quali le Regioni individuano gli obiettivi di interesse da raggiungere, articolati per **Assi** (o Obiettivi Tematici), ovvero macro aree nelle quali l'intervento viene dettagliata in **Azioni**.

Esempio:

POR FESR 2014 - 2020 Regione del Veneto importo totale finanziamenti
ASSE 4 ENERGIA SOSTENIBILE E QUALITÀ DELLA VITA €94.856.256,00

Di cui:

d) Sviluppo e realizzazione di sistemi di distribuzione
intelligenti operanti a bassa e media tensione. € 10.000.000,00

All'interno del sub d) ci sono varie Azioni, fra cui:

Azione 4.1.3 AdP

installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete) in modo da superare l'approccio tradizionale di mera sostituzione dei punti luce.

Periodicamente la Regione pubblica un bando in cui invita i Comuni interessati, o singoli o come Unione di Comuni, a presentare un progetto da finanziare parzialmente a fondo perduto. In genere il finanziamento copre fra il 25% e il 75%.

I tempi di presentazione della domanda sono generalmente fra 2 e 4 mesi.

Il problema è che spesso i tempi richiesti dalle procedure delle Amministrazioni non permettono di presentare in tempo le domande.

Lo Studio è in grado di predisporre la documentazione necessaria per ottenere il finanziamento nei tempi stabiliti (progetto, relazione, domanda ...) anche mediante una azione propedeutica alla pubblicazione del bando in collaborazione con l'Amministrazione interessata.

Le Azioni nelle quali lo Studio è in grado di operare sono:

- Adeguamento Energetico degli edifici
- Adeguamento Energetico degli impianti di pubblica illuminazione

Per una migliore informazione si può visitare il sito www.cingano.eu