COMUNE DI SENNORI. Progetto "Acquisto di veicoli elettrici e installazione delle colonnine di alimentazione".
Completamento del Progetto "Efficientamento energetico della pubblica illuminazione".

COMUNE DI SENNORI. Progetto "Acquisto di veicoli elettrici e installazione delle colonnine di alimentazione". Completamento del Progetto "Efficientamento energetico della pubblica illuminazione".



Il programma è orientato alla ristrutturazione del patrimonio edilizio pubblico esistente, con la finalità del risparmio e dell'efficienza energetica e dell'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili. Per raggiungere questi obiettivi nel settore dell'edilizia pubblica, la Regione Sardegna ha promosso un programma dedicato a rendere sostenibili gli edifici pubblici esistenti.

Rinnovare gli impianti di illuminazione pubblica e raggiungere livelli significativi di risparmio di energia elettrica, consente di limitare le emissioni di CO2 nell'aria ed ottenere un risparmio notevole anche in termini economici. Adeguare gli impianti alle normative europee e regionali consente di raggiungere elevati standard di efficienza energetica. La strategia adottata è quella di tutelare e migliorare l'ambiente razionalizzando e riducendo i consumi energetici.









Dati finanziari

[2]

Il grafico mostra la percentuale di risorse del progetto che sono state impegnate e spese

Risorse impegnate: € 188.978,06
Risorse da impegnare: € 77.021,94

Risorse spese: € 188.978,06
Risorse da spendere: € 77.021,94

Dati generali

Programma:

POR FESR 2007-2013 [3]

Asse:

ASSE III [4]

Linea:

LdA 3.1.2.a CRP [5]

Tipo operazione:

Realizzazione di opere pubbliche [6]

Categoria intervento:

Energia e efficienza energetica [7]

Provincia:

Sassari [8]

Comune:

Sennori [9]

Indirizzo:

Sennori, via Brigata sassari 13

Attuatore:

Comune di Sennori [10]

Dati aggiornati il:

18/10/2021

Dati finanziari

Risorse programmate:

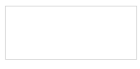
€ 266.000.00

Risorse impegnate:

€ 188.978,06









Logo Regione Sardegna

misuise spese.

€ 188.978,06

Economie ammesse:

€77.021,94

Temi prioritari:

Efficienza dell'energia, cogenerazione, gestione dell'energia

Tempistica del progetto

A03 - Progettazione Esecutiva

Data inizio effettiva:

10/09/2015

Data fine effettiva:

10/09/2015

A04 - Esecuzione Lavori

Data inizio effettiva:

06/11/2015

Data fine effettiva:

24/11/2015

A05 - Collaudo

Data inizio effettiva:

24/11/2015

Data fine effettiva:

24/11/2015

Lascia un commento [11]

Progetti in evidenza



[12]

Comune di Luogosanto - Antico percorso del rito del fuoco dalla basilica alla chiesa di San Quirico [12]

POR FESR 2007-2013 [3]

- ASSE V [13]
- LdA 5.2.1.a [14]

Comune:

<u>Luogosanto</u> [15] (OT [16])



[17]

Comune di Carbonia - Restauro e recupero dell'albergo operaio storico [17]









<u>FUR FEOR 2007-2013</u> [3]

- <u>ASSE V</u> [13]
- LdA 5.1.2.a URB [18]

Comune:

Carbonia [19] (CI [20])



[21]

Realizzazione da parte dell'Agenzia Conservatoria delle Coste dell' Eco-ostello Azione 4, Macroazion [...] [21]

POR FESR 2007-2013 [3]

- ASSE IV [22]
- LdA 4.1.2.b [23]

Comune:

Buggerru [24] (CI [20])

Vedi tutti [25]

Altri progetti nella provincia



Tivinci Srl [26]

POR FESR 2007-2013 [3]

- ASSE VI [27]
- LdA 6.2.1.a [28]

Comune:

Alghero [29] (SS [8])



The Jonathan Project S.r.l. [30]

POR FESR 2007-2013 [3]

- ASSE VI [27]
- <u>LdA 6.2.1.a</u> [28]

Comune:

Sassari [31] (SS [8])



Verding Srl [32]

POR FESR 2007-2013 [3]









Logo Regione Sardegna

- <u>HOOE VI</u>[2/]
- LdA 6.2.1.a [28]

Comune:

Alghero [29] (SS [8])

Vedi tutti [33]

Dati aggiornati al 03/09/2022







