

Impianto IL09 n. 15109 - Impianto di illuminazione pubblica Comune di Meana Sardo

Impianto IL09 n. 15109 - Impianto di illuminazione pubblica Comune di Meana Sardo

Il Comune di Meana Sardo ha realizzato un progetto che prevede la sostituzione dei vecchi sistemi di illuminazione, ormai superati, con uno nuovo ad alte prestazioni. L'intervento in oggetto riguarda l'adeguamento dell'impianto di illuminazione pubblica comunale: sono stati adeguati 162 punti luce. L'intervento consente un risparmio energetico di circa il 38.64%, pari a 8,48 tonnellate di petrolio all'anno, e la riduzione dell'inquinamento luminoso in 4.724 m di strada urbana. Rinnovare gli impianti di illuminazione pubblica e raggiungere livelli significativi di risparmio di energia elettrica consente di ridurre l'inquinamento luminoso, 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 al Comune di Meana Sardo di raggiungere elevati standard di efficienza energetica, che si traducono in vantaggi per tutti i cittadini. La strategia adottata è quella di tutelare e migliorare l'ambiente razionalizzando e riducendo i consumi energetici.

Dati finanziari

[1]



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

- Risorse impegnate: € 111.745,29
- Risorse da impegnare: € 0,00

- Risorse spese: € 111.345,59
- Risorse da spendere: € 399,70

Dati generali

Programma:

[POR FESR 2007-2013](#) [2]

Asse:

[ASSE III](#) [3]

Linea:

[LdA 3.1.2.a](#) [4]

Tipo operazione:

[Realizzazione di opere pubbliche](#) [5]

Categoria intervento:

[Energia e efficienza energetica](#) [6]

Provincia:

[Nuoro](#) [7]

Comune:

[Meana Sardo](#) [8]

Indirizzo:

Meana Sardo,

Attuatore:

[Comune di Meana Sardo](#) [9]

Dati aggiornati il:

18/10/2021

Dati finanziari

Risorse programmate:

€ 111.745,29

Risorse impegnate:

€ 111.745,29

Risorse spese:

€ 111.345,59

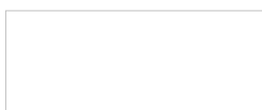
Economie ammesse:

€399,70

Temi prioritari:

Efficienza dell'energia, cogenerazione, gestione dell'energia

Tempistica del progetto



- A03 - Progettazione Esecutiva
Data inizio effettiva:
15/02/2011
Data fine effettiva:
14/03/2011
- A04 - Esecuzione Lavori
Data inizio effettiva:
06/10/2011
Data fine effettiva:
14/01/2013
- A05 - Collaudo
Data inizio effettiva:
19/06/2013
Data fine effettiva:
19/06/2013

[Lascia un commento](#) [10]

Galleria

Progetti in evidenza



[11]

[Comune di Luogosanto - Antico percorso del rito del fuoco dalla basilica alla chiesa di San Quirico](#) [11]

[POR FESR 2007-2013](#) [2]

- [ASSE V](#) [12]

- [LdA 5.2.1.a](#) [13]

Comune:

[Luogosanto](#) [14] ([OT](#) [15])



[16]

[Comune di Carbonia - Restauro e recupero dell'albergo operaio storico](#) [16]

[POR FESR 2007-2013](#) [2]

- [ASSE V](#) [12]

- [LdA 5.1.2.a URB](#) [17]

Comune:

[Carbonia](#) [18] ([CI](#) [19])



[20]

[Realizzazione da parte dell'Agenzia Conservatoria delle Coste dell' Eco-ostello Azione 4, Macroazioni \[...\] \[20\]](#)

[POR FESR 2007-2013 \[2\]](#)

- [ASSE IV \[21\]](#)

- [LdA 4.1.2.b \[22\]](#)

Comune:

[Buggerru \[23\]](#) ([CI \[19\]](#))

[Vedi tutti \[24\]](#)

Altri progetti nella provincia



[25]

[Incremento della capacità di accumulo e rilancio dell'acqua industriale dell'impianto di depurazione \[...\] \[25\]](#)

[POR FESR 2007-2013 \[2\]](#)

- [ASSE IV \[21\]](#)

- [LdA 4.1.5.a \[26\]](#)

Comune:

[Macomer \[27\]](#) ([NU \[7\]](#))



[28]

[Realizzazione centro aggregazione sociale Nuoro \[28\]](#)

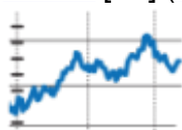
[POR FESR 2007-2013 \[2\]](#)

- [ASSE II \[29\]](#)

- [LdA 2.2.2.c Pol. so. \[30\]](#)

Comune:

[Nuoro \[31\]](#) ([NU \[7\]](#))



[32]

[Parco e centro servizi del Monte Gonare \[32\]](#)

[POR FESR 2014-2020 \[33\]](#)

- [Asse VI \[34\]](#)

- [Azione 6.6.1 \[35\]](#)

Comune:

[Orani \[36\]](#) ([NU \[7\]](#))

