

# Sinergia R&S\_Progetto Complesso Reti Intelligenti

## Sinergia R&S\_Progetto Complesso Reti Intelligenti

□

 [1]

Il progetto di ricerca ha come obiettivo la realizzazione di una micro grid resiliente, una rete locale di piccole dimensioni in grado di rendere un'utenza (un edificio, un isolato ecc.) autosufficiente dal punto di vista energetico capace di scambiare energia in maniera intelligente con reti di dimensioni maggiori e capace di disconnettersi dalla rete in presenza di guasti o di problematiche gestionali garantendo agli utenti una continuità di servizio attraverso l'utilizzo esclusivo di fonti energetiche locali. Il progetto prevede due fasi di ricerca industriale nelle quali verrà effettuata l'analisi e l'ottimizzazione della domanda di energia degli edifici in relazione alla produzione non programmabile da fonti rinnovabili fino alla progettazione di un prototipo e due fasi di sviluppo sperimentale nelle quali verrà effettuato un testing in un isolato della città di Cagliari e successivamente verranno disseminati i risultati ottenuti e la soluzione individuata

## Dati finanziari

**[2]**

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

- Risorse impegnate: € 148.388,70
- Risorse da impegnare: € 0,00

- Risorse spese: € 118.548,52
- Risorse da spendere: € 29.840,18

## Dati generali

Programma:

[POR FESR 2014-2020](#) [3]

Asse:

[Asse I](#) [4]

Azione:

[Azione 1.2.2](#) [5]

Tipo operazione:

[Erogazione di finanziamenti e aiuti a imprese e individui](#) [6]

Provincia:

[Cagliari](#) [7]

Comune:

[Cagliari](#) [8]

Attuatore:

[Sinergia Srl](#) [9]

Dati aggiornati il:

18/10/2021

## Dati finanziari

Risorse programmate:

€ 148.388,70

Risorse impegnate:

€ 148.388,70

Risorse spese:

€ 118.548,52

Economie ammesse:

€0,00

## Tempistica del progetto

Nessuna informazione disponibile

[Lascia un commento](#) [10]

## 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](#) [12]

- [ASSE V](#) [13]

- [LdA 5.2.1.a](#) [14]

Comune:

[Luogosanto](#) [15] ([OT](#) [16])



[17]

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

[POR FESR 2007-2013](#) [12]

- [ASSE V](#) [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, Macroazioni \[...\]](#) [21]

[POR FESR 2007-2013](#) [12]

- [ASSE IV](#) [22]

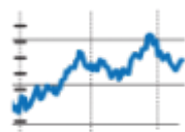
- [LdA 4.1.2.b](#) [23]

Comune:

[Buggerru](#) [24] ([CI](#) [20])

[Vedi tutti](#) [25]

## Altri progetti nella provincia



[26]

[Assistenza Tecnica per l'attività di controllo di 1° livello dei Programmi comunitari POR FESR 20 \[...\]](#) [26]

[POR FESR 2014-2020](#) [3]

- [Asse VIII](#) [27]

- [Azione 8.1.1](#) [28]

Comune:

[Cagliari](#) [8] ([CA](#) [7])



[29]

[ICCOLHONTI SRL](#) [29]

[POR FESR 2007-2013](#) [12]

- [ASSE VI](#) [30]

- [LdA 6.2.1.a](#) [31]

Comune:

[Pula](#) [32] ([CA](#) [7])



[33]

[SarduPro S.r.l.](#) [33]

[POR FESR 2007-2013](#) [12]

- [ASSE VI](#) [30]

- [LdA 6.2.1.a](#) [31]

Comune:

[Cagliari](#) [8] ([CA](#) [7])

[Vedi tutti](#) [34]

Dati aggiornati al 03/09/2022