

Scopri il nuovo progetto PEGASUS

[Guarda questa email sul tuo browser](#)



Project co-financed by the European Regional Development Fund



Promoting Effective Generation And Sustainable UseS of electricity

Promoting Effective Generation And Sustainable UseS of electricity - In evidenza / News -



FOSS
Research Centre for
Sustainable Energy

FOSS Research Centre for Sustainable Energy

University of Cyprus

PEGASUS

Il progetto PEGASUS è incentrato sulla la simulazione del funzionamento di micreti energetiche in 7 aree pilota. Le soluzioni proposte saranno pertanto basate su dati di contesto concreti ed affidabili. Il progetto

contribuirà a rafforzare la capacità istituzionale delle autorità pubbliche di mettere in campo misure operative che favoriscano l'utilizzo di microreti e consentano di ottimizzare la produzione o il consumo di energia. PEGASUS intende dare prova della praticabilità dell'uso delle microreti, intervenendo sulle difficoltà tecniche o amministrative che hanno finora ostacolato il loro insediamento nelle aree svantaggiate. Si tratta di un modello di business mostrerà i vantaggi di come le microreti possono essere efficaci e sostenibili finanziariamente.

Riunione di inizio lavori a Potenza



Con il Kick Off Meeting tenutosi dal 6 al 7 aprile 2017 a Potenza (Italia) organizzato ed ospitato dal Comune di Potenza, partner capofila, il progetto PEGASUS è stato avviato con successo. Durante l'incontro è stato discusso l'andamento del lavoro, i compiti principali dei partner, i tempi e i risultati del progetto.

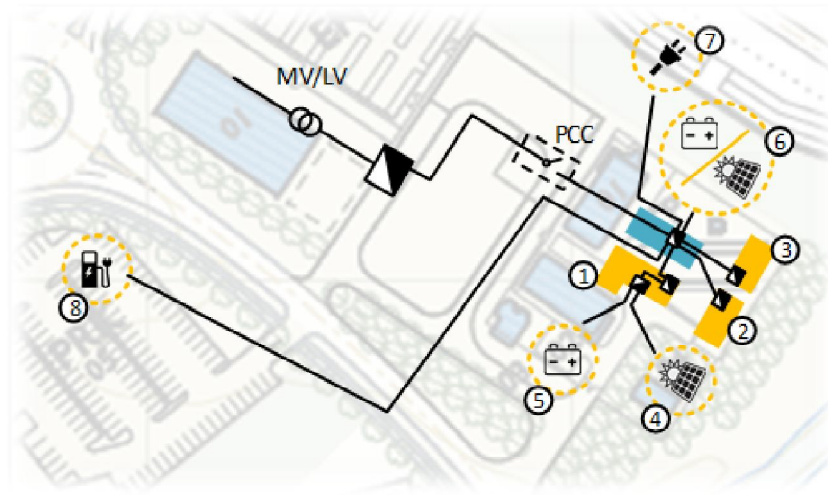
I siti pilota dei partner per le microreti



Miglior utilizzo delle risorse energetiche locali nei seguenti territori :

- Comune di Potenza
- Università di Cipro
- Isola di Gozo (Malta)
- Isola di Preko (Croazia)
- Saint Julien-en-Quint (Francia)
- Mega Evydrio (Grecia)
- Il Park Ruše (Slovenia)

Quali sono gli obiettivi di PEGASUS?



L'obiettivo generale di PEGASUS è promuovere un utilizzo maggiormente efficiente delle energie rinnovabili nei territori utilizzando le microreti

Attraverso lo sviluppo delle attività, PEGASUS contribuirà a:

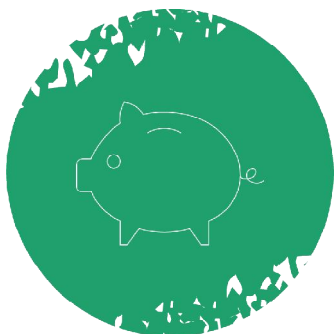
- rafforzare la capacità amministrativa del personale delle autorità pubbliche per la realizzazione di microreti in zone rurali e nelle isole
 - creare un ambiente più favorevole allo sviluppo di mercati energetici innovativi a livello locale sia sul lato della domanda e sia sul lato dell'offerta
 - individuare un insieme di parametri di riferimento che possano supportare un'implementazione sostenibile delle microreti in nuovi territori.
-

Cos'è una microrete?

Una microrete è un insieme territorialmente definito di generazione e di consumo di energia elettrica e in alcuni casi di stoccaggio e che può essere e non essere collegato ad una tradizionale rete centralizzata. Si tratta di una rete elettrica di ridotte dimensioni che può operare anche in modo indipendente.

€ 1.868 M

Budget del Progetto



€ 1.499 M

FESR/ IPA



2017-2019

Durata del progetto



Chi sono i partner di PEGASUS ?





Copyright © 2017 PEGASUS Project. All rights reserved.

Visita il nostro sito: <https://interreg-med.eu/>

Interreg
*M*editerranean



Un progetto Interreg Med cofinanziato dal Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)

Per maggiori informazioni:

info.med.pegasus@gmail.com

Se non desideri più ricevere la newsletter di PEGASUS, cortesemente invia un' email vuota con il tuo indirizzo email.



Promoting **E**ffective **G**eneration **A**nd **S**ustainable **U**seS of electricity