

Agenzia ANSA

Canale Energia&Ambiente

Cerca sul sito di Energia&Ambiente

Ricerca

cerca

Istituzioni e UE

Clima

Natura

Rifiuti & Inquinamento

Rinnovabili

Tradizionali

Nucleare

Mobilità

Consumo & Risparmio

Acqua

Sardegna capofila progetto energia verde

Iniziativa Gr.Ene.Co coinvolge Egitto e Libano

01 aprile, 14:07

[salta direttamente al contenuto dell'articolo](#)

[salta al contenuto correlato](#)

1

Tweet 4

Consiglia 2



[Indietro](#)

[Stampa](#)

[Invia](#)

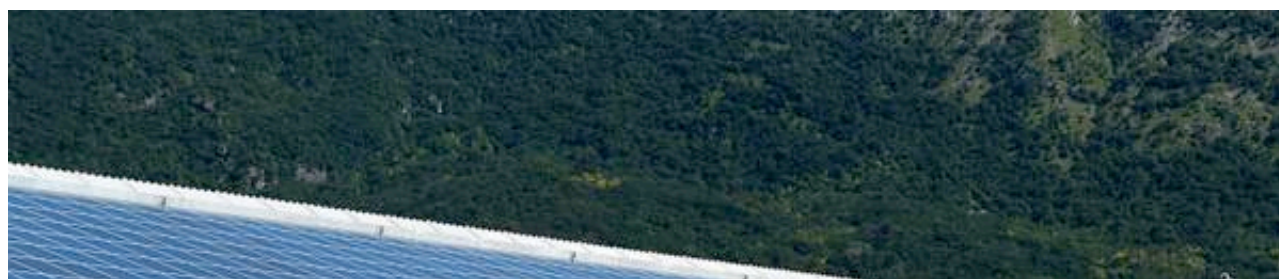
[Scrivi alla redazione](#)

[Suggerisci \(\)](#)

1 di 1

[precedente](#)

[successiva](#)





[precedente](#)

[successiva](#)

Contribuire alla riduzione dell'uso delle fonti energetiche non rinnovabili nel bacino del Mediterraneo, diffondendo e rafforzando quello delle energie verdi, soprattutto a livello agricolo. È l'obiettivo del progetto Gr.Ene.Co (Green Energy for Green Companies), del valore di circa due milioni di euro, finanziato dal programma europeo di cooperazione transfrontaliera Enpi Cbc Med che è stato presentato oggi nel corso di un meeting svoltosi ad Alessandria, in Egitto.

Protagonista di questo progetto di cooperazione è la Sardegna: la fondazione Gal Sarcidano Barbagia di Seulo, che raccoglie un gruppo di comuni sardi, è infatti il soggetto capofila.

L'uso delle fonti di energia rinnovabile contribuirà alla riduzione delle emissioni di gas nocivi e di conseguenza a rendere l'ambiente più salubre nei territori in cui il progetto sarà realizzato: Sarcidano, Barbagia di Seulo e Provincia di Nuoro in Sardegna; i governatorati di Al-Iskandariyah Al-Buhayrah in Egitto; El-Shouf e il monte Libano in Libano.

Nel progetto di cooperazione internazionale sono coinvolti altri nove partner: l'Università di Alessandria d'Egitto, l'Università Araba di Beirut e il Ministero dell'Agricoltura libanese, la Camera di Commercio Italo-Araba, la Camera di Commercio di Nuoro, TecnoMarche - Parco scientifico e tecnologico delle Marche, Itabia Associazione italiana delle biomasse, Ipsar (Istituto professionale per l'agricoltura e lo sviluppo rurale) di Tortoli e l'Ente foreste della Sardegna.

Il progetto - è detto in una nota - si rivolge principalmente alle amministrazioni pubbliche, alle aziende agricole e alle piccole e medie imprese che operano nel settore delle energie verdi, nell'intento di diffondere le fonti energetiche rinnovabili e assicurare livelli ottimali di efficienza energetica alle stesse imprese, rafforzando la capacità d'innovazione, la gestione e l'azione di networking attraverso il ricorso al Network di Strumenti Verdi. E' interamente a carico dell'Unione Europea e dei partner.

Si possono acquisire competenze professionali nel campo delle energie pulite in agricoltura e, inoltre, si può beneficiare di microincentivi, sino a un massimo di 10.000 euro, per la sperimentazione di piccoli impianti di produzione di energia verde nelle aziende agricole. "Il ruolo svolto dal soggetto capofila - ha sottolineato il

presidente del Gal Salvatorangelo Planta - è molto importante perché il Gal Sarcidano si sta trasformando in un'agenzia di sviluppo. Questo è un chiaro esempio di come possono evolvere i gruppi di azione locale".

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

[Indietro](#)

[Home](#)

condividi:



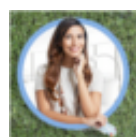
ANNUNCI PPN



Con Carta Verde Amex

Trasformi le tue spese in punti! Quota gratuita il 1° anno!

americanexpress.it



Conto Freedom One

Il Conto Corrente Online su misura per te. Scoprillo Subito!

[Aprilo!](#)



Aiutalo a crescere

Lui è malato, ha bisogno di cure ed amore

[Aiutalo subito](#)

P.I. 00876481003 - © Copyright ANSA - Tutti i diritti riservati