

DALLA SARDEGNA PARTE UN PROGETTO SULLE AGROENERGIE CHE UNISCE ANCHE LIBANO ED EGITTO

CAGLIARI  LUN, 07/04/2014

Il progetto Greneco (Green Energy for Green Companies), del valore di 2 milioni di euro, coinvolge il Gruppo d'Azione Locale "Gal Sarcidano Barbagia di Seulo" (Ca), 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, Ipsar Istituto professionale per l'agricoltura e lo sviluppo rurale e l'Ente foreste della Sardegna

Contribuire alla riduzione dell'uso delle fonti fossili nel bacino del Mediterraneo, diffondendo e rafforzando l'uso delle rinnovabili, soprattutto a livello agricolo.

È questo l'obiettivo del progetto Greneco (Green Energy for Green Companies), del valore di circa 2 milioni di euro, finanziato dal programma europeo di cooperazione transfrontaliera Enpi Cbc Med con un contributo di 1.797.457,50 euro. Il Gruppo d'Azione Locale "Gal Sarcidano Barbagia di Seulo" (Ca), in Sardegna, è il soggetto capofila. Nel progetto di cooperazione 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 e l'Ente foreste della Sardegna.

Greneco 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".

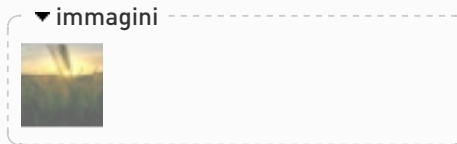
PRIMA PAGINA
ECOLOGIA
ENERGIA
ELETTRICITÀ
RINNOVABILI
UTILITIES
EFFICIENZA ENERGETICA
IMBALLAGGI
TECNOLOGIA
ALBO NOTANDA LAPILLO
APPROFONDIMENTI
CHI SIAMO
TAGS

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

PER ISCRIVERSI ALLA NEWSLETTER SETTIMANALE GRATUITA UTILIZZARE IL **FORM CONTATTI** IN FONDO ALLA PAGINA



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 (Italia, Libano ed Egitto). Il progetto consentirà l'individuazione di buone pratiche, e promuoverà strumenti finanziari a sostegno delle imprese agricole che intendono adottare sistemi energetici verdi, nonché l'implementazione di nuovi sistemi verdi per l'autosufficienza energetica.



[Rinnovabili](#) [Cagliari](#) [Agroenergie](#) [Biogas](#) [Biomasse](#) [Egitto](#) [Greneco](#) [Libano](#) [Sardegna](#)

LEGGI ALTRI ARTICOLI DI PAGINA RINNOVABILI

- 07/04/2014 [Il fotovoltaico secondo Galletti: rivedere lo scambio sul posto, premio...](#)
- 07/04/2014 [Irex, i buoni risultati del 2013 spingono le "pure renewable": +12%](#)
- 07/04/2014 [Rapporto Clean Energy: la potenza fotovoltaica nel mondo ha superato nel 2013...](#)
- 07/04/2014 [Energia: accordo Marina Italia-Usa per sviluppare progetti sui biocarburanti](#)
- 07/04/2014 [Assorinnovabili su rapporto Ippc: necessario accelerare sulle energie pulite](#)
- 07/04/2014 [Vector Cuatro aggiunge 16 MW alla sua gestione e apre il suo terzo ufficio in...](#)
- 07/04/2014 [Siemens costruirà uno stabilimento produttivo di pale eoliche per il mercato...](#)
- 31/03/2014 [Irex International report: l'innovazione e i mercati emergenti salveranno le...](#)
- 31/03/2014 [Storico! Italia e Germania hanno raggiunto la grid parity](#)
- 31/03/2014 [L'Europa potrebbe raggiungere quota 45% di rinnovabili al 2030 con la super...](#)

CERCA

Cerca nel sito:

CALENDARIO EVENTI

<< APRILE >>

| L | M | M | G | V | S | D |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 28 | 29 | 30 | | | | |



VISITACI ANCHE SU:



CONTATTI

Puoi inviarc un messaggio compilando il form qui sotto.
Risponderemo appena possibile.

Il tuo nome: *

Il tuo indirizzo e-mail: *

CERCA NEL SITO

Inserisci le chiavi di ricerca:

► Ricerca avanzata

Oggetto: *

Messaggio: *



Digitata il testo




Invia e-mail

ACCESSO UTENTE

Nome utente: *

Password: *

Accedi

 [Richiedi nuova password](#)

e-gazette è una testata regolarmente registrata da **Puntocom S.r.l.** P.I. 12543480151.
È vietata la riproduzione anche parziale degli articoli pubblicati in questo sito.
Ogni abuso sarà perseguito a norma di legge.