

21-10-2014 Data

Pagina

Foglio 1



nella rete della sostenibilità

21/10/2014 02:12: (AGI) Samsung annuncia primo progetto termolettrico in Vietn www.agi.it

contatti cerca mappa del sito RSS

Ti trovi in: AGI Energia >> Tutte le notizie >> Energia: italiana

martedì 21 ottobre 2014

stampa

ENERGIA NEWS

21/10/2014 14:36: (AGI) NIGERIA: WEO, 150MILA BARILI RUBATI A GIORNO

21/10/2014 14:28: NIGERIA: WEO, 150MILA BARILI RUBATI A GIORNO; ANGOLA LA ...

21/10/2014 13:54: ENERGIA: GSE PUBBLICATO IL RAPPORTO ATTIVITA'

EFFICIENZA ENERGETICA

21/10/2014 13:02: ENERGIA: ITALIANA SIEL REALIZZA CAMPO FOTOVOLTAICO IN ...

20/10/2014 14:34 : ENERGIA: ITALIA NOSTRA,COSTO INCENTIVI FER SUPERA

20/10/2014 14:34 : ENERGIA: ITALIA NOSTRA,COSTO INCENTIVI FER SUPERA

Tutte le notizie

Rassegna stampa

ARCHIVIO EVENTI

Energia: italiana Siel realizza campo fotovoltaico in Cile

Efficienza Energetica

martedì 21 ottobre 2014 13.02

Siel realizza campo fotovoltaico in Cile

(AGI) - Milano, 21 ott. - Siel realizzera' l'impianto fotovoltaico di Diego de Almagro, in Cile. L'impianto raggiunge una potenza installata di 36MW di moduli fotovoltaici ed e' situato nel deserto dell'Atacama a circa 900m di altitudine sul livello del mare. L'irraggiamento elevato, abbinato alle temperature contenute, consentira' ai moduli di erogare potenza con un'ottima abbinato alle temperature contenute, consentira' ai moduli di erogare potenza con un'ottima performance senza subire il derating provocato dalle alte temperature. Il campo fotovoltaico e' suddiviso in due diversi subfield che vedono impiegati 186.240 moduli in film sottile su strutture fisse a terra e, sul secondo sottocampo 40.280 moduli in silicio policristallino installati su strutture ad inseguitori solari. L'impianto vede impegnata un'area che e' stata riqualificata di circa 112 ettari ovvero lo spazio occupato da circa 160 campi da calcio. "Siamo soddisfatti del lavoro svolto in Cile, - afferma Enrico Pensini, presidente Siel - le situazioni estreme del deserto cileno dimostrano ancora una volta l'efficacia, l'adattabilita' e affidabilita' dei prodotti Siel". Siel e' una societa' italiana che opera a livello internazionale in due ambiti: la sicurezza dell'energia elettrica e le energie rinnovabili. Nella sede di Trezzano Rosa, Milano, da un trentennio produce sistemi di alimentazione di emergenza per i settori pubblico e privato, fornendo "energia in sicurezza" a comparti ad alta criticita' quali finanza, telecomunicazioni, sanita', grande distribuzione e Centri Elaborazione Dati, cosi' come ad aziende e privati. (AGI) Red/Ccc



Il Mondo dell' Energia Energia e Ambiente

Petrolio

Gas Metano

AGI ENERGIA NEWSLETTER per essere sempra informato ISCRIVITI









SCHEDE SITI WEB GLOSSARIO

CONTRIBUISCI

privacy copyrights

