

**DIARIO DELLE SOCIETÀ**

**GREENVISION A.** Con il gruppo Marseglia, attraverso le rispettive controllate Greenvision Ambiente Photo-Solar e Km Energy, ha firmato una lettera di intenti

per la realizzazione di un parco fotovoltaico di 13 megawatt nella regione Calabria.



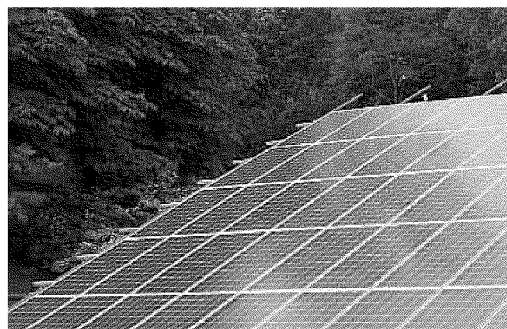
La Greenvision ambiente di S. Polo (quotata e controllata dalla famiglia **Burani**) stringe accordo con il Gruppo Marseglia

## Greenvision PhotoSolar cresce con un maxi impianto a Cosenza: parco fotovoltaico da 13 MW in Calabria

Greenvision ambiente di S. Polo (quotata in Borsa e controllata dalla famiglia **Burani**) e il Gruppo Marseglia di Monopoli attraverso le rispettive controllate Greenvision ambiente Photo-Solar e KM Energy hanno firmato una Lettera di Intenti per la realizzazione di un parco fotovoltaico di 13 MW in Calabria. L'impianto è stato progettato e sviluppato dalla società del gruppo Greenvision ambiente su di una area di 34 ettari in provincia di Cosenza ed entrerà in funzione, secondo i piani della società, entro il

2010, con un valore di produzione di energia elettrica tale da soddisfare il fabbisogno di circa 6500 famiglie, risparmiando ogni anno 3100 tonnellate di petrolio equivalente ed evitando l'emissione in atmosfera di 8.000 tonnellate di anidride carbonica. Il Gruppo Marseglia con sede a Monopoli è tra i principali produttori nazionali di energia da fonti rinnovabili

con una potenza installata maggiore di 150 MW di cui 20 MW circa costituiti da parchi fotovoltaici.



Greenvision 'solare'



## **Greenvision A.: accordo con gruppo Marseglia per impianto fotovoltaico**

SAN POLO D'ENZA (MF-DJ)--Greenvision A. e il Gruppo Marseglia, attraverso le rispettive controllate Greenvision Ambiente Photo-Solar e KM Energy, hanno firmato una Lettera di Intenti per la realizzazione di un parco fotovoltaico di 13 MW in Calabria.

L'impianto, informa una nota, e' stato progettato e sviluppato dalla societa' del gruppo Greenvision A. su di una area di 34 ettari in provincia di Cosenza ed entrera' in funzione, secondo i piani della societa', entro il 2010, con un valore di produzione di energia elettrica tale da soddisfare il fabbisogno di circa 6500 famiglie, risparmiando ogni anno 3.100 tonnellate di petrolio equivalente ed evitando l'emissione in atmosfera di 8.000 tonnellate di anidride carbonica.

"Con le recenti dismissioni - spiega la nota - il Gruppo Greenvision A. ha ridisegnato il proprio perimetro di attivita', le cui linee di sviluppo sono guidate, oltre che dal settore fotovoltaico, anche dal waste to energy, specificamente biogas e produzione di Cdr, dove vanta la leadership nazionale attraverso la controllata Ladurner di Bolzano. Greenvision perseguira' lo sviluppo principalmente per linee interne sfruttando la crescita dei mercati di riferimento prevista per i prossimi anni ed esclude ulteriori operazioni straordinarie sul perimetro societario e/o fusioni con altre societa' operanti nel settore. Il Gruppo Greenvision ambiente, in merito alle notizie apparse recentemente su diversi organi di stampa, tiene a precisare che le stesse non corrispondono alla strategia della societa'".  
Com/mur

(END) Dow Jones Newswires

November 10, 2009 11:53 ET (16:53 GMT)

Copyright (c) 2009 MF-Dow Jones News Srl.

## **Greenvision Ambiente, accordo per nuovo impianto fotovoltaico**

(Teleborsa) - Roma, 10 nov - Greenvision ambiente e il Gruppo Marseglia attraverso le rispettive controllate Greenvision ambiente Photo-Solar e KM Energy hanno firmato una Lettera di Intenti per la realizzazione di un parco fotovoltaico di 13 MW in Calabria. L'impianto è stato progettato e sviluppato dalla società del gruppo Greenvision ambiente su di una area di 34 ettari in provincia di Cosenza ed entrerà in funzione, secondo i piani della società, entro il 2010, con un valore di produzione di energia elettrica tale da soddisfare il fabbisogno di circa 6500 famiglie, risparmiando ogni anno 3100 tonnellate di petrolio equivalente ed evitando l'emissione in atmosfera di 8.000 tonnellate di anidride carbonica.

Il Gruppo Marseglia con sede a Monopoli è tra i principali produttori nazionali di energia da fonti rinnovabili con una potenza installata maggiore di 150 MW di cui 20 MW circa costituiti da parchi fotovoltaici. Con le recenti dismissioni il Gruppo Greenvision ambiente ha ridisegnato il proprio perimetro di attività, le cui linee di sviluppo sono guidate, oltre che dal settore fotovoltaico, anche dal waste to energy, specificamente biogas e produzione di CDR, dove vanta la leadership nazionale attraverso la controllata Ladurner di Bolzano.

Greenvision ambiente perseguirà lo sviluppo principalmente per linee interne sfruttando la crescita dei mercati di riferimento prevista per i prossimi anni ed esclude ulteriori operazioni straordinarie sul perimetro societario e/o fusioni con altre società operanti nel settore. Il Gruppo Greenvision ambiente, in merito alle notizie apparse recentemente su diversi organi di stampa, tiene a precisare che le stesse non corrispondono alla strategia della società.

## Greenvision Ambiente, accordo per nuovo impianto fotovoltaico

10/11/2009 -

(Teleborsa) - Roma, 10 nov - Greenvision ambiente e il Gruppo Marseglia attraverso le rispettive controllate Greenvision ambiente Photo-Solar e KM Energy hanno firmato una Lettera di Intenti per la realizzazione di un parco fotovoltaico di 13 MW in Calabria. L'impianto è stato progettato e sviluppato dalla società del gruppo Greenvision ambiente su di una area di 34 ettari in provincia di Cosenza ed entrerà in funzione, secondo i piani della società, entro il 2010, con un valore di produzione di energia elettrica tale da soddisfare il fabbisogno di circa 6500 famiglie, risparmiando ogni anno 3100 tonnellate di petrolio equivalente ed evitando l'emissione in atmosfera di 8.000 tonnellate di anidride carbonica.

Il Gruppo Marseglia con sede a Monopoli è tra i principali produttori nazionali di energia da fonti rinnovabili con una potenza installata maggiore di 150 MW di cui 20 MW circa costituiti da parchi fotovoltaici. Con le recenti dismissioni il Gruppo Greenvision ambiente ha ridisegnato il proprio perimetro di attività, le cui linee di sviluppo sono guidate, oltre che dal settore fotovoltaico, anche dal waste to energy, specificamente biogas e produzione di CDR, dove vanta la leadership nazionale attraverso la controllata Ladurner di Bolzano.

Greenvision ambiente perseguirà lo sviluppo principalmente per linee interne sfruttando la crescita dei mercati di riferimento prevista per i prossimi anni ed esclude ulteriori operazioni straordinarie sul perimetro societario e/o fusioni con altre società operanti nel settore. Il Gruppo Greenvision ambiente, in merito alle notizie apparse recentemente su diversi organi di stampa, tiene a precisare che le stesse non corrispondono alla strategia della società.



## Greenvision Ambiente, accordo per nuovo impianto fotovoltaico

10/11/2009 -

(Teleborsa) - Roma, 10 nov - Greenvision ambiente e il Gruppo Marseglia attraverso le rispettive controllate Greenvision ambiente Photo-Solar e KM Energy hanno firmato una Lettera di Intenti per la realizzazione di un parco fotovoltaico di 13 MW in Calabria. L'impianto è stato progettato e sviluppato dalla società del gruppo Greenvision ambiente su di una area di 34 ettari in provincia di Cosenza ed entrerà in funzione, secondo i piani della società, entro il 2010, con un valore di produzione di energia elettrica tale da soddisfare il fabbisogno di circa 6500 famiglie, risparmiando ogni anno 3100 tonnellate di petrolio equivalente ed evitando l'emissione in atmosfera di 8.000 tonnellate di anidride carbonica.

Il Gruppo Marseglia con sede a Monopoli è tra i principali produttori nazionali di energia da fonti rinnovabili con una potenza installata maggiore di 150 MW di cui 20 MW circa costituiti da parchi fotovoltaici. Con le recenti dismissioni il Gruppo Greenvision ambiente ha ridisegnato il proprio perimetro di attività, le cui linee di sviluppo sono guidate, oltre che dal settore fotovoltaico, anche dal waste to energy, specificamente biogas e produzione di CDR, dove vanta la leadership nazionale attraverso la controllata Ladurner di Bolzano.

Greenvision ambiente perseguirà lo sviluppo principalmente per linee interne sfruttando la crescita dei mercati di riferimento prevista per i prossimi anni ed esclude ulteriori operazioni straordinarie sul perimetro societario e/o fusioni con altre società operanti nel settore. Il Gruppo Greenvision ambiente, in merito alle notizie apparse recentemente su diversi organi di stampa, tiene a precisare che le stesse non corrispondono alla strategia della società.

## Greenvision, accordo con Marseglia per impianto in Calabria



Greenvision e il Gruppo Marseglia, attraverso le rispettive controllate Greenvision ambiente Photo-Solar e Km Energy, hanno firmato una lettera di intenti per la realizzazione di un parco fotovoltaico di 13 MW in provincia di Cosenza.

L'impianto, sviluppato dalla società del gruppo reggiano su di una area di 34 ettari, entrerà in funzione entro il 2010, con un valore di produzione di energia elettrica tale da soddisfare il fabbisogno di circa 6500 famiglie, risparmiando ogni anno 3100 tonnellate di petrolio equivalente ed evitando l'emissione in atmosfera di 8.000 tonnellate di anidride carbonica.

"Con le recenti dismissioni - spiega una nota del gruppo - Greenvision ha ridisegnato il proprio perimetro di attività, le cui linee di sviluppo sono guidate, oltre che dal settore fotovoltaico, anche dal waste to energy, specificamente biogas e produzione di Cdr, dove vanta la leadership nazionale attraverso la controllata Ladurner di Bolzano. Greenvision perseguirà lo sviluppo principalmente per linee interne sfruttando la crescita dei mercati di riferimento prevista per i prossimi anni ed esclude ulteriori operazioni straordinarie sul perimetro societario e/o fusioni con altre società operanti nel settore".

"Greenvision ambiente - smentisce chiaramente la nota - in merito alle notizie apparse recentemente su diversi organi di stampa, tiene a precisare che le stesse non corrispondono alla strategia della società".

Il Gruppo Marseglia con sede a Monopoli è tra i principali produttori nazionali di energia da fonti rinnovabili con una potenza installata maggiore di 150 MW di cui 20 MW circa costituiti da parchi fotovoltaici.

## **Greenvision A.: accordo con gruppo Marseglia per impianto fotovoltaico**

10/11/2009 17.53

SAN POLO D'ENZA (MF-DJ)--**Greenvision** A. e il Gruppo Marseglia, attraverso le rispettive controllate **Greenvision** Ambiente Photo-Solar e KM Energy, hanno firmato una Lettera di Intenti per la realizzazione di un parco fotovoltaico di 13 MW in Calabria.

L'impianto, informa una nota, e' stato progettato e sviluppato dalla societa' del gruppo **Greenvision** A. su di una area di 34 ettari in provincia di Cosenza ed entrera' in funzione, secondo i piani della societa', entro il 2010, con un valore di produzione di energia elettrica tale da soddisfare il fabbisogno di circa 6500 famiglie, risparmiando ogni anno 3.100 tonnellate di petrolio equivalente ed evitando l'emissione in atmosfera di 8.000 tonnellate di anidride carbonica.

"Con le recenti dismissioni - spiega la nota - il Gruppo **Greenvision** A. ha ridisegnato il proprio perimetro di attivita', le cui linee di sviluppo sono guidate, oltre che dal settore fotovoltaico, anche dal waste to energy, specificamente biogas e produzione di Cdr, dove vanta la leadership nazionale attraverso la controllata Ladurner di Bolzano. **Greenvision** persegue lo sviluppo principalmente per linee interne sfruttando la crescita dei mercati di riferimento prevista per i prossimi anni ed esclude ulteriori operazioni straordinarie sul perimetro societario e/o fusioni con altre societa' operanti nel settore. Il Gruppo **Greenvision** ambiente, in merito alle notizie apparse recentemente su diversi organi di stampa, tiene a precisare che le stesse non corrispondono alla strategia della societa'".

Com/mur  
(fine)

MF-DJ NEWS

**Greenvision firma lettera d'intenti per realizzazione impianto fotovoltaico**

*Finanzaonline.com - 10.11.09/17:49*

Greenvision Ambiente e il Gruppo Marseglia, attraverso le rispettive società controllate Greenvision ambiente Photo-Solar e KM Energy, hanno sottoscritto una lettera di intenti per la realizzazione di un impianto fotovoltaico da 13 Mw in Calabria. L'impianto, che secondo i piani entrerà in funzione entro il 2010, ha la potenzialità per servire 6500 famiglie.

## **Greenvision firma lettera d'intenti per realizzazione impianto fotovoltaico**

*10.11.09/17:49*

Greenvision Ambiente e il Gruppo Marseglia, attraverso le rispettive società controllate Greenvision ambiente Photo-Solar e KM Energy, hanno sottoscritto una lettera di intenti per la realizzazione di un impianto fotovoltaico da 13 Mw in Calabria. L'impianto, che secondo i piani entrerà in funzione entro il 2010, ha la potenzialità per servire 6500 famiglie.



10/11/2009 17:49

## **Greenvision firma lettera d'intenti per realizzazione impianto fotovoltaico**

Greenvision Ambiente e il Gruppo Marseglia, attraverso le rispettive società controllate Greenvision ambiente Photo-Solar e KM Energy, hanno sottoscritto una lettera di intenti per la realizzazione di un impianto fotovoltaico da 13 Mw in Calabria. L'impianto, che secondo i piani entrerà in funzione entro il 2010, ha la potenzialità per servire 6500 famiglie.



## **Greenvision firma lettera d'intenti per realizzazione impianto fotovoltaico**

martedì, 10 novembre 2009 -

Greenvision Ambiente e il Gruppo Marseglia, attraverso le rispettive società controllate Greenvision (Milano: [VIS.MI](#) - [notizie](#)) ambiente Photo-Solar (Copenhagen: [SOLAR-B.CO](#) - [notizie](#)) e KM Energy, hanno sottoscritto una lettera di intenti per la realizzazione di un impianto fotovoltaico da 13 Mw in Calabria. L'impianto, che secondo i piani entrerà in funzione entro il 2010, ha la potenzialità per servire 6500 famiglie