



« Il PDCS su Maxdo a San Marino Viabilità: segnalate da un lettore due situazioni critiche »

In servizio il più grande impianto fotovoltaico della Repubblica di San Marino abbinato alla rimozione della copertura contenente amianto

29/01/13 18:02

 Tweet 1  Like 3  +1 0



[c.s.] Nel mese di Ottobre 2012 è stato attivato sulla copertura della azienda Agricolsemi S.P.A. in via Guardia del Consiglio 4 a Galazzano (RSM) un impianto fotovoltaico da 307,23 KWp, realizzato dalla Prometeo Energy s.r.l. con sede in via Ranco 90c a Serravalle (RSM). La costruzione del più grande impianto fotovoltaico della Repubblica di San Marino con rimozione della copertura del capannone contenente amianto,



Per le news pubblicate dal 2005 al 2009 consulta l'Archivio storico

LA TUA BANCA CAMBIA FORMA



BANCA CIS
CREDITO INDUSTRIALE SAMMARINENSE

CONVIENE
TITANCOOP

OLTRE 120 PRODOTTI CON SCONTI FINO AL 50% OFFERTA 2x1



2 Pezzi 1,99 €
1 Pezzo 1,99 €
CORN FLAKES ALLOGGI PIU'

DAL 24 GENNAIO AL 6 FEBBRAIO 2013 TITANCOOP In Top Special Store

Questo articolo è archiviato sotto varie. Puoi seguire tutti i commenti a questo articolo attraverso RSS 2.0. Puoi lasciare un commento



ha permesso alla Agricolesemi s.p.a., azienda leader nella lavorazione e commercio all'ingrosso di beni alimentari, sensibile alle tematiche ambientali legate alla Natura, di conseguire i seguenti benefici:

- Sostituzione della copertura del capannone con una nuova copertura più efficiente dal punto di vista energetico;
- autoproduzione dell'energia elettrica con la fonte rinnovabile solare per soddisfare quasi interamente il proprio fabbisogno interno;
- riduzione della creazione di una gran quantità di sostanze nocive per l'ambiente quale il biossido di carbonio (CO2). Infatti se la stessa quantità di energia elettrica venisse generata da centrali tradizionali, ogni anno verrebbero immesse nell'aria oltre 140 tonnellate di biossido di carbonio.

In particolare si evidenzia che da diversi anni l'amianto in qualsiasi sua forma è stato bandito a causa della sua elevata tossicità e pericolosità, ma ad oggi sono ancora molti i tetti di capannoni e altre strutture che contengono amianto presenti sul territorio.

Per agevolare lo smaltimento di coperture contenenti amianto una valida e collaudata soluzione è quella di sostituire i tetti contenenti amianto con nuove coperture e impianti fotovoltaici per produrre energia pulita, risparmiando sulle bollette elettriche e usufruendo degli incentivi sul fotovoltaico, in modo da rientrare velocemente dai costi di rimozione e smaltimento dell'amianto, di realizzazione della nuova copertura e dell'impianto fotovoltaico.

I legislatori di San Marino, in collaborazione con l'Autorità per l'Energia e lo Sportello per l'Energia, sensibili alle problematiche ambientali, hanno sposato la soluzione sopra esposta e per rendere ancora più appetibile lo smaltimento dell'amianto hanno inserito all'interno del decreto incentivi per la produzione di energia fotovoltaica un premio aggiuntivo per la rimozione di coperture contenenti amianto. Infatti l'art.8 del D.D. 84/2012 recita che l'esecuzione di interventi volontari di bonifica e smaltimento dell'amianto presente nell'edificio o manufatto interessato dà priorità assoluta all'esame della domanda e riconosce sulla tariffa incentivante assegnata per l'impianto



Rimozione-della-copertura



Smaltimento Tetti in Amianto



Confronta 5 Preventivi

E CONTINUANO I SALDI



Servizi Utili

- Cinema
- Delibere
- Leggi e Decreti
- Numeri Utili



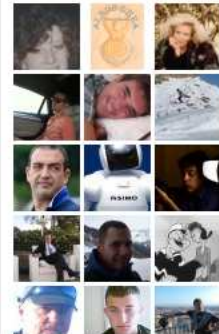
Archivio notizie

gennaio: 2013
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 31

Find us on Facebook



2,982 people like San Marino Notizie.



Vuoi provare a vincere con il gioco del bingo online? Collegati a bingoonlinegratis.com e scegli tra le migliori sale di bingo online legali in Italia. Ottieni subito i migliori bonus bingo!

Meteo by ilMeteo.it

San Marino **T min** **T max**

Martedì' 29		0	7
Mercoledì' 30		-0	9
Giovedì' 31		3	10
Venerdì' 1		2	9
Sabato 2		6	9

Vai ai giorni successivi...

ECSOINFORMA

Ultimi commenti

Ventu on Andrea Zafferani ribadisce la proposta di Civico 10 e

credo... intelligenza come te!!!!!! non è per voler difendere nessuno!!!! ma x dirti di smettere di...

non son più io.... on Andrea Zafferani ribadisce la proposta di Civico 10 e replica ad Alberto Mino

Ma allora continuate a non capire nulla?...o siete contrari a prescindere da quello che uno dice?...Se avete un cervellousatelo!!!!!!e...

esterrefatto on Fondo disoccupati, CSU: "Tutti devono contribuire"

Sono contento. San marino forse ha futuro . Cuscle ha riconosciuto che sono un privilegiato . Sono stato stabilizzato...

Lotus on E.C.S.O.: residenze salvezza immediata per San Marino

Secondo me le residenze li devono dare a chi non ha bisogno di niente in termini economici, a chi e'...

L'impianto fotovoltaico di Agricolsemi S.P.A. è stato realizzato dalla Prometeo Energy s.r.l. , società sammarinese leader nel campo dell'efficienza energetica, delle energie rinnovabili e più in generale dei progetti eco-sostenibili.

Prometeo Energy s.r.l. e' una delle realtà storiche e più attive nel mercato delle energie rinnovabili ed è composta da un team di progettisti e installatori di alto profilo tecnico e grande esperienza. L'azienda progetta e realizza sistemi fotovoltaici per edifici industriali e civili e si occupa inoltre di impiantistica, efficienza energetica, consulenza e analisi dei consumi per individuare le migliori soluzioni possibili per il risparmio sostenibile.

Grazie all'elevato livello di qualità, ottenuto con un processo di controllo interno che certifica la corrispondenza tra le opere realizzate e le effettive richieste della committenza, Prometeo Energy srl è in grado di offrire sempre le soluzioni più aggiornate nel rispetto delle esigenze di mercato, selezionando accuratamente partner e fornitori, e operando nel rispetto delle normative in vigore.

Prometeo Energy s.r.l., si è imposta fin da subito non solo nella Repubblica di San Marino ma anche in Italia come un leader di riferimento nelle installazioni fotovoltaiche, perché è in grado di garantire un'elevata qualità realizzativa ed una efficace assistenza nel post vendita.

Per ulteriori informazioni sulla società visitare il sito: www.prometeoenergy.com.

I numeri dell'impianto fotovoltaico di Agricolsemi spa sono:

- 322.000kWh produzione annua stimata
- 140.210 kg all'anno circa di emissione di CO2 in atmosfera evitati.
- 1254 moduli fotovoltaici policristallini da 245W per una potenza complessiva installata pari a 307.23KWp collegati in parallelo alla fornitura in media tensione esistente
- 2072mq di superficie di moduli fotovoltaici installati sulla nuova copertura a shed in lamiera grecata coibentata, installata in sostituzione della esistente copertura in Eternit contenente amianto.
- 13 inverter trifase della Power-one con sistema di supervisione che controlla costantemente sia localmente che via web tutti i parametri dell'impianto.

Soggetti coinvolti nella realizzazione dell'Opera

- Agricolsemi S.P.A. Guardia del Consiglio 4 – Galazzano (RSM) – Committente
- Studio Grandoni, via 28 Luglio, 218 Rep. di San Marino – Progettazione e Direzione lavori
- Prometeo Energy s.r.l. via Ranco 90c – Serravalle (RSM) – Impresa Esecutrice



« dic

Archivio mensile

gennaio 2013 (444)
dicembre 2012 (400)
novembre 2012 (593)
ottobre 2012 (704)
settembre 2012 (521)
agosto 2012 (424)
luglio 2012 (635)
giugno 2012 (557)
maggio 2012 (653)
aprile 2012 (553)
marzo 2012 (576)
febbraio 2012 (487)
gennaio 2012 (486)
dicembre 2011 (462)
novembre 2011 (482)
ottobre 2011 (520)
settembre 2011 (560)
agosto 2011 (402)
luglio 2011 (479)
giugno 2011 (569)
maggio 2011 (623)
aprile 2011 (513)
marzo 2011 (559)
febbraio 2011 (438)
gennaio 2011 (421)
dicembre 2010 (414)
novembre 2010 (500)
ottobre 2010 (568)
settembre 2010 (561)
agosto 2010 (443)
luglio 2010 (560)
giugno 2010 (573)
maggio 2010 (517)
aprile 2010 (456)
marzo 2010 (542)
febbraio 2010 (481)
gennaio 2010 (448)

settore scuola sarebbe da rivedere sotto ogni aspetto. Lo credo che è un privilegiato....

Prossimi eventi

29/01/2013:

Lo sport paralimpico incontra la scuola sammarinese (10:30)
Presentazione "L'infanzia di Gesu" di Benedetto XVI (21:00)

31/01/2013:

Il Passato diventa Presente. Un dialogo con i Modena City Ramblers e la loro musica (21:00)

09/02/2013:

Decrescita felice. Teorie, opinioni ed esempi di buona economia a confronto (15:30)

Tags

alex de angelis ambiente anis antonella mularoni ap arte associazioni automobilismo banche baseball bcsmbilancio black list calcio cds cinema commercio commissione antimafia congresso di stato cons consiglio credito sammarinese crisi di governo Crisi economica csdl CSU ddc decreto incentivi della ECOSO elezioni 2012 eps esteri europa evasione fiscale fabio berardi finanziaria fisco formazione francesco mussoni frontalieri gabriele gatti ginnastica giovani giulio tremonti guardia di finanza informazione iss italia-san marino kamak lavoro libri luigi negri mafia marco arzilli