

IL MATTINO.it

NON SERVE ESPERIENZA

Specializzati sul trading di valute formazione completa, inizia ora!



- HOME
- PRIMO PIANO
- ECONOMIA
- CULTURA
- SPETTACOLI
- SOCIETÀ
- SPORT
- TECNOLOGIA
- FOTO
- WEB TV

- News
- Apple
- Samsung
- Smartphone
- Tablet
- App-Giochi
- Tv-Foto
- Scienza
- Internet

...nel sito

Risparmiare energia elettrica grazie a smartphone e tablet: la ricerca in Campania



PER APPROFONDIRE: ENERGIA, SMARTPHONE



Mi piace Piace a 623.935 persone. [Iscriviti](#) per vedere cosa piace ai tuoi amici.

VIDEO CORRELATO

CONDIVIDI L'ARTICOLO

78 1 4

Mi piace Tweet G+1

VIDEO

Video correlato

DIVENTA FAN DEL MATTINO

 **Il Mattino**
Mi piace 623.935

Segui @mattinodinapoli

Ottimizzare l'uso dell'energia con un semplice smartphone o con un tablet, aumentando l'autoconsumo, attraverso la collaborazione tra vicini di casa.

Da Costanza (Germania) alla provincia di Caserta per un progetto pilota sulla Smart Energy. La Seconda Università degli Studi di Napoli partecipa al Progetto CoSSMic finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito della Call SMART-CITIES del Settimo Programma Quadro per l'Information and Communication Technology.

I primi risultati del progetto sono stati presentati oggi, a Vietri sul Mare (Salerno) alla presenza, tra gli altri, del rettore della SUN Giuseppe Paolisso, del prorettore alla Ricerca, Massimiliano Mattei, del

SEGUI IL MATTINO



LA NUOVA STAGIONE DELL'INFORMAZIONE



Leggi 1 settimana GRATIS

edizioni locali

NAPOLI AVELLINO BENEVENTO CASERTA SALERNO



Giugliano. Malore fatale subito dopo l'allenamento in piscina, giovane muore



Uno studio rivela: «La parola pizza non è nata a Napoli»

GUARDA TUTTE LE NEWS DI NAPOLI



Contro storie
di Gigi Di Fiore
Garibaldi, Velletri 1849 e il falso mito sbugiardato da don



Benedetto
[CONDIVIDI] [COMMENTA]



Mangia & Bevi
di Luciano Pignataro
L'Associazione Verace Pizza: o è così o non è napoletana



Herzog
di Marco Ciriello
Pop per non sembrare vecchi



l'Arcinapoletano
di P. Treccagnoli
Aeroporto CapodiPino



Azzurrosport
di F. De Luca
Perché meravigliarsi se Verde non è Azzurro?



PianetaSud
di Francesco G. Mezzogiorno
Ma a cosa se il Mezzogiorno

LEGGI 1 SETTIMANA GRATIS

ACCEDI

 Facebook

 Twitter

NOTIZIE CONSIGLATE

EDIZIONE DIGITALE

presidente della Provincia di Caserta, Domenico Zinzi, di Beniamino Di Martino, responsabile scientifico del Progetto per la SUN, e di Furio Cascetta, direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione della SUN. Il progetto intende sviluppare un sistema ICT innovativo ed autonomo per coordinare ed ottimizzare l'utilizzo, l'immagazzinamento e lo scambio di energia solare nei vicinati.

Il sistema sarà governato dagli stessi abitanti del vicinato, utilizzando smartphone e touchpads. Gli studiosi della SUN svilupperanno una piattaforma software intelligente per il monitoraggio del consumo di energia degli elettrodomestici, il comportamento degli utenti riguardo al consumo di energia, la produzione di energia dai pannelli solari, ed altri fattori ambientali (e.g. le previsioni del tempo locali).

Inoltre, in collaborazione con l'Università di Oslo, gli studiosi della SUN svilupperanno un sistema per ottimizzare il consumo individuale di energia, lo scambio di energia tra vicini e la condivisione dei dispositivi di immagazzinamento della stessa (per esempio, le batterie di un'auto elettrica). La tecnologia sviluppata in CoSSMIC produrrà benefici significativi in termini di ridotti consumi e ridotti picchi di carico sulla rete elettrica.

L'approccio e la tecnologia sviluppati saranno testati e valutati in due regioni, Costanza (Germania) e la Provincia di Caserta (Italia). Il progetto, coordinato da Beniamino Di Martino, docente del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione della SUN, coinvolge altri 8 partner da 4 paesi Europei: SINTEF (Norvegia) coordinatore del progetto, l'International Solar Energy Research Center Konstanz (Germania), la città di Konstanz (Germania), la provincia di Caserta (Italia), la Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Universitet (Norvegia), la Sunny Solartechnik GmbH (Germania), la Boukje.com Consulting BV (Olanda) e l'Universitetet i Oslo (Norvegia). Il totale del finanziamento per il progetto è di 4,26 milioni di euro: le attività sono iniziate nell'ottobre 2013 e termineranno a settembre del 2016.

giovedì 5 febbraio 2015 - 13:30 Ultimo agg.: 15:16

VUOI CONSIGLIARE QUESTO ARTICOLO AI TUOI AMICI?

4 1 78

POTREBBE INTERESSARTI ANCHE



Studentesse, casalinghe e insegnanti senza veli: ecco le...



Partner
La dieta Panicucci
ansietà:
Colazione super,
pasta integrale
(Io Donna)



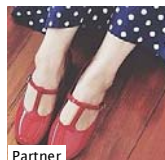
Partner
Scarpe: tutte le
più belle viste
viste alle sfilate
Moda
(Elle)



Partner
I 10 cibi che
favoriscono la
concentrazione
(Marie Claire)



Partner
Treviso. Infarto
durante rapporto
con trans:
53enne in



Partner
Le 10 scarpe da
donna più odiate
dagli uomini
(Excite)

Powered by

[CONDIVIDI] [COMMENTA]



Appassionarte
di Titta Fiore
Sanremo, chi lo canta?

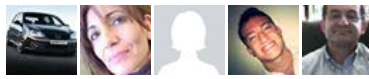
[CONDIVIDI] [COMMENTA]

facebook



Il Mattino
Mi piace

Il Mattino piace a 623.935 persone.



Plug-in sociale di Facebook

twitter

Tweet

Segui



Il Mattino 38m
@mattinodinapoli

LE FOTO DEI LETTORI
Assunta Marinelli - Marigliano

(y) Segui Il Mattino e resta aggiornato ...
fb.me/790LmVATp

Espandi



Il Mattino 44m
@mattinodinapoli

Malore fatale subito dopo l'allenamento in piscina,

Il Mattino



Segui

+1

+ 85.544

meteo

	Nord	Centro	Sud	Isole	
	Napoli	Avellino	Benevento	Caserta	Salerno
Lun 9					
Mar 10					
Mer 11					

by ILMeteo.it

Tutte le previsioni

oroscopo



Il cielo oggi vi dice che...

Branko legge e racconta le parole delle
stelle, segno per segno...

Il Mattino per i lettori

INIZIATIVE EDITORIALI

Scopri le grandi iniziative editoriali

GIORNALE CARTACEO

Abbonamenti e arretrati

LEGGI 1 SETTIMANA

GRATIS

ACCEDI

Facebook

Twitter

NOTIZIE CONSIGLATE

EDIZIONE DIGITALE

' nmeqms' à© + drsnq0tbd

6ho 'qì h' à©ëñmmn rt) ksqjhsz
8qu' k' 8' q' ' ol' ' nmudhmsj

○ ○

S Le imprese industriali del Mezzogiorno
Le medie aziende non abitano più qui

S Salute & Benessere
Arriva il picco influenzale

professione lavoro

ANNUNCI DI LAVORO E CONCORSI
Consulta le offerte di lavoro

legalmente

APPALTI
Il sito degli appalti
Ricerca per comune, regione o tipologia

LEGALMENTE.NET
Il sito di Piemme per la pubblicità legale certificato dal Ministero di Giustizia ai sensi del D.M. 31/10/2006 Autorizzazione Ministeriale con provvedimento del 10.5.2012

piemme

CONCESSIONARIA DI PUBBLICITÀ
www.piemmeonline.it
Per la pubblicità su questo sito, contattaci



ACCEDI

Facebook

Twitter

NOTIZIE CONSIGLIATE

EDIZIONE DIGITALE