

SPECIALE **EnergyMed**

Informazione Pubblicitaria a cura di PIEMME S.p.A.

Energymed: al via domani, 30 marzo con l'inaugurazione alla Mostra d'Oltremare di Napoli

Novità, convegni, iniziative speciali, incontri B2B e tante curiosità: tutto pronto per la X edizione di **Energymed**, la Mostra Convegno sulle Fonti Rinnovabili e l'Efficienza Energetica che sarà inaugurata domani, **giovedì 30 marzo** e che, fino a **sabato 1 aprile**, sarà ospite alla **Mostra d'Oltremare di Napoli**. L'Evento, organizzato da ANEA, promosso dal Comune di Napoli con il supporto di E-distribuzione, Napoletanagas e Mostra d'Oltremare, prevede una ricca agenda di convegni che si aprirà domani con il Convegno inaugurale dal titolo "Le opportu-



rità dei Finanziamenti nazionali e della Nuova Programmazione dei Fondi Europei 2014 - 2020" che approfondirà i Programmi che mettono a disposizione finanziamenti per progetti di risparmio energetico che possono essere proposti, i passaggi da compiere, le modalità e le tempistiche di partecipazione con l'obiettivo di creare le migliori sinergie e sviluppare idee originali. Tutte le opportunità offerte dal corretto smaltimento dei rifiuti, dal nuovo codice degli appalti, dal mondo del metano, dal settore delle costruzioni e gli impianti per il risparmio energetico, dai fon-

di per le imprese del sud, dal fotovoltaico, dai fondi per l'illuminazione, e dalla contabilizzazione e la climatizzazione saranno approfondite, poi, durante l'ampia sessione congressuale prevista nella tre giorni, organizzata con la partecipazione di rappresentanti di enti e associazioni nazionali, e che farà da corollario alle numerose iniziative speciali, novità e curiosità presentate dalle aziende espositrici di settore. In particolare, nella mattinata di venerdì 31 si terrà il Convegno "Efficienza Energetica dell'edilizia pubblica e privata", a cura dell'Unione Industriali di Napoli, duran-

te il quale saranno approfondite alcune tematiche relative all'efficienza energetica, quali il conto termico, i certificati bianchi e tutte le opportunità di finanziamento in questi settori; il convegno è valido per l'assegnazione di CFP per tutti gli Architetti, Geometri e Periti Industriali. Oltre che per la partecipazione alla sessione congressuale, quest'anno c'è un'importante novità valida per l'intera Manifestazione: a tutti gli Architetti, Ingegneri, Geometri e Periti a livello nazionale saranno riconosciuti ulteriori Crediti Formativi Professionali per la sola visita tecnica alla Mostra.



MOBILITÀ SOSTENIBILE TEST BIKE GRATUITI IN FIERA



Agilità nel traffico, parcheggio in ogni luogo, velocità di spostamento, costi di ener-

gia bassissimi: queste le principali prerogative delle due ruote elettriche presentate

nell'area dedicata alla mobilità sostenibile da **GmProject**, azienda che produce biciclette elettriche di alta potenza, motori ad hoc e batterie, che rigenera le stesse e aumenta la potenza di qualsiasi tipo di bici elettrica, consentendo la mobilità individuale a costi bassissimi e scongiurando l'inquinamento locale. In particolare, in fiera sarà mostrato l'innovativo sistema di conversione della bicicletta da normale in elettrica ed in circa tre ore lavorative. Il motore centrale S03 ha un peso di poco superiore ai 3 Kg, la massa però non essendo sospesa come nel caso delle ruote con il motore elettrico all'interno non impedisce la pedalata quando non

ci si muove con la modalità elettrica. Il motore è un brushless disponibile nella potenza di 250-500-750-1000W e consente di convertire la propria bici in una a pedalata assistita e il kit è disponibile per MTB, biciclette richiudibili o per city bike. Tra le novità presentate per l'occasione e che potranno anche essere testate dai visitatori più curiosi, le proposte di **ATENA**: HyBike, la bicicletta a pedalata assistita che percorre fino a 300km con una sola carica di idrogeno accumulato a bassa pressione in cartucce intercambiabili e l'HyBigo, veicolo che consente il trasporto di merci/carichi ovunque non sia possibile l'utilizzo di veicoli elettrici di grandi dimensioni.

Pensa alla tua casa... pensando all'ambiente



Isolamento + impermeabilizzazione con applicazione a spruzzo ad alta prestazione

RISPARMIO ENERGETICO = DETRAZIONE FISCALE 65%



Napoli - Italia

info: Tel. 081 7383600 - www.tecnopur.com

Ranieri Impiantistica

Il clima ideale per la sanità.



Ranieri Impiantistica leader nella progettazione, realizzazione ed installazione di impianti tecnologici per le strutture sanitarie.

Lunga esperienza e referenze di centri di primaria importanza e garanzia di soluzioni impiantistiche di ultima generazione con ottimi risultati in termine di benessere ambientale e di risparmio energetico.

Ranieri Impiantistica operare nelle migliori condizioni ambientali.



C.N.E.T.O.

centro nazionale per l'edilizia e la tecnica ospedaliera



ass. studio e controllo contaminazione ambientale



ass. italiana condizionamento dell'aria, riscaldamento, refrigerazione



Associazione Italiana igienisti sistemi aeraulici



RANIERI
 Impiantistica

Ranieri Impiantistica srl

via Zabatta, 25 - 80044 Ottaviano - Napoli

tel. 081 529.54.21 - fax 081 529.31.90

www.ranierimpiantistica.it - info@ranierimpiantistica.it

SPECIALE **EnergyMed**

Informazione Pubblicitaria a cura di PIEMME S.p.A.

La raccolta dei rifiuti a km 0

Nell'Area Recycle, dedicata alla presentazione di novità nel settore dei servizi e prodotti utili per un'adeguata gestione del ciclo completo dei rifiuti e del recupero di materia ed energia dagli stessi, la **A.P.M. s.a.s. di Amico P. & C.**, che sul territorio nazionale svolge attività di costruzione, vendita, manutenzione e noleggio di attrezzature per l'ecologia, presenterà in fiera un costipatore con vasca da 5.5 mc di classe "euro 6" ed un porter maxi con vasca da 3.5 mc della stessa classe ambientale, nell'ambito di una politica volta a ridurre l'inquinamento atmosferico limitando le emissioni. Moderni, pratici, sicuri, tecnologici ed ecocompatibili: queste le caratteristiche degli impianti destinati al settore dello smaltimento e del riciclaggio progettati e costruiti dalla **Montalbano Recycling** che saranno presentati nell'Area dedicata. Le proposte personalizzate, l'alta qualità dei macchinari e l'attenzione costante al cliente hanno consolidato la presenza dell'Azienda sul mercato globale, avvalendosi di una rete di partner in tutto il mondo in continua crescita. Interessante anche il servizio proposto da **Eurven**, leader in Italia nella ricerca, progettazione e produzione di sistemi per la riduzione del volume

dei rifiuti che sviluppa sistemi per migliorare la raccolta, anche con i sistemi di incentivazione, grazie ai quali l'utente oltre a sentirsi motivato dal punto di vista morale ed etico per il gesto ecologico, ottiene un immediato ritorno ad ogni utilizzo della macchina. In mostra anche la **Geos Environment**, operante nel settore della tutela ambientale e del recupero di materia e di energia da fonte alternativa e, più in particolare, nell'ambito del trattamento degli scarti industriali ai fini della loro re-immissione sul mercato o dello smaltimento degli stessi, della bonifica dei siti inquinati, e nei servizi di gestione delle acque reflue. Infine, il **Gruppo LEM**, impegnato da anni nella difesa ambientale, presenta al pubblico la propria attività, che vanno dal recupero degli oli alimentari esausti e degli alimenti scaduti, alla trasformazione dei sottoprodotti di origine animale e al trasporto di rifiuti pericolosi, passando per la consulenza ambientale. L'azienda, attraverso una fitta rete di raccolta, garantisce il ritiro di oli vegetali e grassi animali esausti non solo in mense, ristoranti, bar, alberghi, friggitorie, laboratori di rosticcerie e industrie alimentari ma anche ai cittadini di oltre 200 comuni dell'intero territorio nazionale; dopo un accurato

trattamento, rende gli oli riutilizzabili come olio per uso industriale o biodiesel, contribuendo a ridurre l'inquinamento ambientale e i costi necessari per le eventuali bonifiche. **Faiella Nicola s.r.l.**, azienda di servizi ecologici che opera nel settore ambientale da oltre 30 anni, presenterà il sistema di de-rattizzazione ecologico-igienico-sicuro Ekomille, trappola innovativa che utilizza come attrattivo sostanze alimentari naturali, senza veleni; il sistema cattura e trattiene in serbatoio topi e ratti evitando la dispersione di carcasse infette nell'ambiente. Tra le innovazioni anche l'Aquatain AMF, prodotto liquido a base di silicone per il controllo delle zanzare, facilmente applicabile sulle superfici delle acque stagnanti e ferme. Dopo l'applicazione sulla superficie acquatica si forma un sottile film silconico che non permette alle larve e alle pupae la corretta assunzione dell'ossigeno atmosferico necessario al loro sviluppo. Il prodotto è sicuro e biodegradabile. Inoltre, alle attività commerciali e agli enti pubblici che necessitano di un supporto per la gestione delle loro problematiche ambientali, in relazione alle normative vigenti, l'azienda mette a disposizione anche un servizio di consulenza ambientale.



SCHEDA EVENTO

QUANDO: 30, 31 marzo e 1 aprile 2017

DOVE: Napoli, Mostra d'Oltremare - ingresso Viale Kennedy

ORARI: giovedì e venerdì 9.30/19.00 - sabato 9.30/18.00

AREA ESPOSITIVA: circa 10 mila mq

QUATTRO SEZIONI DEDICATE: EnerEfficiency – Recycle – Mobility – Automation

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI: Riconoscimento di CFP agli Architetti, Ingegneri, Geometri e Periti del territorio nazionale per la visita tecnica in fiera

**ORGANIZZATORE: ANEA
 PROMOTORI: COMUNE DI NAPOLI
 SUPPORTER: E-DISTRIBUZIONE - NAPOLETANAGAS - MOSTRA D'OLTREMARE**

SITO WEB: www.energymed.it

INVITO 30-31 marzo > 1 aprile 2017
NAPOLI Mostra d'Oltremare
 INGRESSO: Viale Kennedy

EnergyMed 10^a edizione

Mostra Convegno sulle Fonti Rinnovabili e l'Efficienza Energetica nel Mediterraneo

Mobility EnerEfficiency Recycle Automation

RITAGLIA il BIGLIETTO OMAGGIO e presentalo alla Reception oppure evita la fila e **REGISTRATI online** su www.energymed.it/invito con il codice invito omaggio **QUOTEM17**

Promotore **COMUNE DI NAPOLI**

Riconoscimento di CFP per la visita in fiera agli Ingegneri, Architetti, Geometri e Periti

AL VIA DOMANI GIOVEDÌ 30 MARZO, LA TRE GIORNI ESPOSITIVA E CONVEGNISTICA

GIOVEDÌ 30 MARZO

CONVEGNO INAUGURALE

9.30-13.00 - SALA MEDITERRANEO PAD. 5
LE OPPORTUNITÀ DEI FINANZIAMENTI NAZIONALI E DELLA NUOVA PROGRAMMAZIONE DEI FONDI EUROPEI 2014 - 2020
 A cura di ANEA - Ordine degli Architetti, Ingegneri di Napoli

9.30-13.00 - SALA EUROPA PAD. 6
L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA E LE NUOVE OPPORTUNITÀ PER IL PROFESSIONISTA
 A cura di Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati di Napoli

9.30-12.00 - SALA TIRRENO PAD. 5
EVOLUZIONI TECNICHE E NORMATIVE DEL MONDO METANO
 A cura di Federmetano

9.30-13.00 - SALA PARTENOPE PAD. 5
SERVIZI DI IGIENE URBANA ALLA LUCE DEL CODICE APPALTI D.LGS 50/2016
 A cura di ACHAB GROUP

9.30-13.00 - SALA VESUVIO PAD. 6
GLI STRUMENTI E LE BUONE PRATICHE PER PROMUOVERE L'EFFICIENZA ENERGETICA - PROGETTO EUROPEO CLEAN
 A cura di ANEA Nell'ambito del progetto europeo CLEAN Finanziato dal programma Interreg Europe

14.30-18.00 - SALA TIRRENO PAD. 5
NUOVI SCENARI DI MERCATO A SOSTEGNO DELL'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI
 A cura di CFS NAPOLI, ACEN, CONSORZIO PROMOS RICERCHE, EDILAB

14.30-18.00 - SALA MEDITERRANEO PAD. 5
CONTRATTI DI SVILUPPO PER LA TUTELA AMBIENTALE - PON IMPRESE E COMPETITIVITÀ 2014>20
 A cura di Ministero dello Sviluppo Economico

14.30-18.00 - SALA PARTENOPE PAD. 5
LA MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI VEICOLO PER LA TUTELA DELL'AMBIENTE E PER IL RISPARMIO ENERGETICO
 A cura di Commissione Impianti ed Energia dell'Ordine degli Ingegneri di Napoli

14.30-18.00 - SALA EUROPA PAD. 6
PPP ED EFFICIENZA ENERGETICA, SOLUZIONI PER IL RISPARMIO DELLA PA
 A cura di Siram

14.30-18.00 - SALA VESUVIO PAD. 6
SOLUZIONI TECNICHE DI RISPARMIO ENERGETICO PER INSTALLATORI ED OPERATORI DEL SETTORE
 A cura di ANEA, AETI

VENERDÌ 31 MARZO

9.30-13.00 - SALA MEDITERRANEO PAD. 5
EFFICIENZA ENERGETICA DELL'EDILIZIA PUBBLICA E PRIVATA
 A cura di Unione Industriali di Napoli

9.30-13.00 - SALA VESUVIO PAD. 6
QUALI OPPORTUNITÀ E PROSPETTIVE PER IL FOTOVOLTAICO
 A cura di ANEA

9.30-13.00 - SALA EUROPA PAD. 6
IL TRATTAMENTO E IL RECUPERO ENERGETICO DELLA FRAZIONE UMIDA DEI RIFIUTI IN IMPIANTI DI PROSSIMITÀ
 A cura di Agroenergia

9.30-13.00 - SALA TIRRENO PAD. 5
L'EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI EDIFICI DOPO I 3 D.M. 26 GIUGNO 2015: DALLA PROGETTAZIONE ALLA CERTIFICAZIONE ENERGETICA
 A cura di Ordine degli Architetti di Salerno

9.30-13.00 - SALA PARTENOPE PAD. 5
INVESTIMENTI IN EDILIZIA SCOLASTICA COME CONTRIBUTO ALL'EFFICIENZA ENERGETICA - "CASO EX CAPALC"
 A cura di Città Metropolitana di Napoli

14.30-18.00 - SALA MEDITERRANEO PAD. 5
LA CONTABILIZZAZIONE E TERMOREGOLAZIONE DEL CALORE: IL PUNTO DELLA SITUAZIONE A TRE MESI DALLA SCADENZA
 A cura di Ordine degli Ingegneri di Napoli, ANACI

14.30-18.00 - SALA PARTENOPE PAD. 5
NUOVO CODICE E NUOVE OPPORTUNITÀ DI MERCATO: IL PARTENARIATO PUBBLICO PRIVATO
 A cura di ASSISAL

14.30-18.00 - SALA EUROPA PAD. 6
FINANZIAMENTI, PROCEDURE ED ATTORI NELLA PROGETTAZIONE DEI SISTEMI DI ILLUMINAZIONE
 A cura di Dipartimento di Ingegneria Industriale - Università degli Studi di Napoli Con il patrocinio di AIDI - Associazione Italiana Di Illuminazione

14.30-18.00 - SALA TIRRENO PAD. 5
OPPORTUNITÀ DI CRESCITA E SVILUPPO SOSTENIBILE PER LE IMPRESE
 A cura di Ordine dei Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili di Napoli

14.30-18.00 - SALA VESUVIO PAD. 6
PRESENTAZIONE DEL "PROGETTO CUNIMI" DI COMPLETAMENTO DELLE UNITÀ IMMOBILIARI INCOMPIUTE
 A cura di ASSOTERMICA E FEDERCOSTRUZIONI

SABATO 1 APRILE

9.30-13.00 - SALA MEDITERRANEO PAD. 5
RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E STRUTTURALE: POSSIBILI INTERAZIONI TRA OBBLIGHI ED OPPORTUNITÀ
 A cura di Ordine degli Ingegneri di Napoli

9.30-13.00 - SALA EUROPA PAD. 6
LA CLIMATIZZAZIONE PER EDIFICI A BASSO CONSUMO DI ENERGIA: FINANZIAMENTI E NORME
 A cura di ANEA, Torre Vesuvio Pro Natura - Promossa dal progetto "Ricomincio da Qui"

9.30-13.00 - SALA VESUVIO PAD. 6
CORSO DI FORMAZIONE GRATUITO "LA NUOVA ETICHETTATURA ENERGETICA"
 A cura di Assoterm, Politecnica di Milano, Studio D'Alessandris. Nell'ambito del progetto europeo LebePack+, finanziato nell'ambito del programma europeo Horizon2020

9.30-14.00 - SALA PARTENOPE PAD. 5
PROGETTARE E COSTRUIRE L'INVOLUCRO EDILIZIO: TECNICHE, TECNOLOGIE E MATERIALI
 A cura di Saint Gobain PPC Italia

15.00-18.00 - SALA PARTENOPE PAD. 5
BUONE PRATICHE PER IL RISPARMIO ENERGETICO
 A cura di WWF

15.00-18.00 - SALA EUROPA PAD. 6
GREEN ECONOMY E SVILUPPO SOSTENIBILE: IL PATTO UNIVERSITÀ - IMPRESE
 A cura di Università degli Studi Sura Orsola Benincasa

Per info sui PROGRAMMI e sui CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI vai al sito www.energymed.it/convegni