

La «Tonda» dell'Ifi finisce all'Ara Pacis

La «gelateria rotante» tra i pezzi esposti al museo

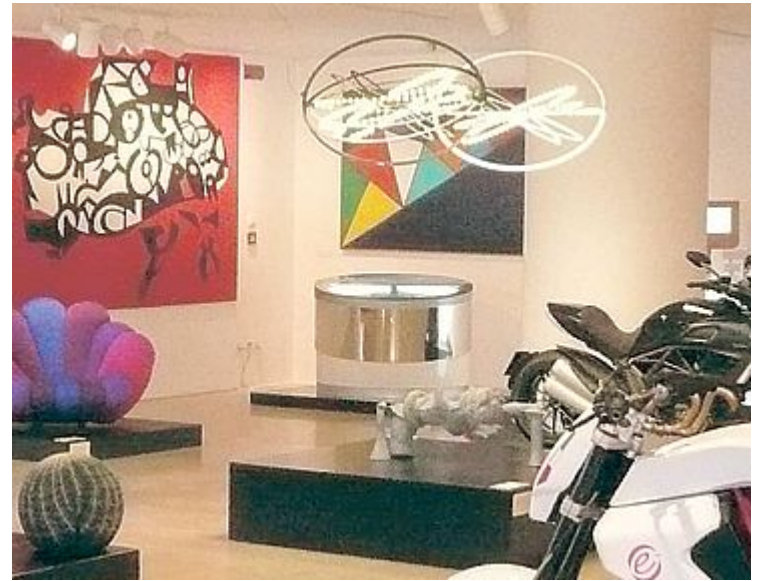
■TAVULLIA (Pesaro Urbino)
PER UN EVENTO eccezionale ci vuole una sede eccezionale e dunque, fino al 3 luglio prossimo, è il Museo dell'Ara Pacis ad ospitare a Roma alcune delle opere della Collezione Farnesina del ministero degli Esteri che per la prima volta nella storia lasciano la propria sede andando a farsi ammirare nella mostra speciale intitolata appunto «Il Palazzo della Farnesina e le sue Collezioni». A lasciare la loro collocazione normale per questa esposizione promossa dal Ministero degli Affari Esteri, in collaborazione col Comune di Roma e la Sovrintendenza competente, il tut-

RICONOSCIMENTO
L'azienda pesarese ha sempre creduto e investito nel design

to con l'Alto Patronato del Presidente della Repubblica, saranno circa cento opere tra arte contemporanea e design. Il fine è quello di esibire un patrimonio di artisti e di prodotti che hanno contribuito in modo rilevante ad affermare il ruolo culturale del nostro paese nel mondo. Scelta azzeccata e vincente visto che, inaugurata il 19 maggio, nei suoi

primi nove giorni di apertura la mostra è già stata visitata da oltre 9.000 persone.

FRA i 23 progetti della Collezione Farnesina Design, raccolti assieme ad altri per far conoscere in tutto il mondo la capacità e la creatività imprenditoriale italiana e fino al 3 luglio offerti alla visione del pubblico al Museo dell'Ara Pacis, c'è anche la «Tonda», la gelateria rotante prodotta dalla Ifi di Tavullia, azienda che proprio sul design e sull'innovazione ha fondato la propria attività e il proprio successo, vedendo premiata la sua visione d'avanguardia della sintesi tra arte, sa-



pere e industria. Esprimere prodotti tecnologici con il linguaggio dell'arte è un percorso che l'Ifi presieduta da Gianfranco Tonti ha iniziato da lungo tempo, chiamando artisti come Michele Provinciali, Massimo Dolcini e Umberto Pellizzari a com-

pletamento del lavoro di celebri designer e ingegneri al fine di rivelare l'anima che sta dietro le creazioni dell'azienda. Testimone di tutto questo è proprio la «Tonda», la vetrina gelato ormai diventata un'icona del «made in Italy» e oggi diffusa in oltre 50 paesi di tutti i continenti.



SOLE L'impianto produce 1.360.000 KWH. A destra Alberto Scavolini

Ernestomeda: svolta energetica in cucina

L'azienda autosufficiente grazie all'energia solare

■MONTELABBATE (Pesaro Urbino)
ERNESTOMEDA, azienda leader nella fascia alta del mercato delle cucine di design, conferma il suo impegno verso la sostenibilità ambientale e le energie rinnovabili inaugurando ufficialmente, proprio in concomitanza con la Giornata mondiale dell'Ambiente celebrata il 5 giugno, il nuovo impianto fotovoltaico che permetterà di soddisfare l'intero fabbisogno energetico annuale dell'azienda. L'azienda ha infatti sostituito la copertura in eternit sui 16.000 metri quadrati di superficie dello stabilimento con pannelli isolanti in poliuretano, installando un impianto fotovoltaico di una potenza pari a 1,2 Mwp su tutta la copertura. Questa scelta consente la produzione annua di energia pari a 1.360.000 Kwh e permette di evitare l'emissione annua di circa 518.000 kg di anidride carbonica, una quantità pari a quella assorbita da ben 93.800 alberi. Ernestomeda diventa così autosufficiente per la propria attività. L'energia prodotta in eccesso potrà essere ceduta per sopperire alle esigenze di 207 famiglie delle aree vicine, offrendo un prezioso contributo per il fabbisogno energetico del territorio.

LA STRUTTURA trasforma l'energia contenuta nelle radiazioni solari in corrente elettrica utilizzabile direttamente per alimentare l'attività industriale. La tecnologia solare fotovoltaica sfrutta le proprietà di alcuni materiali semiconduttori come il silicio che so-



FOTOVOLTAICO
Il marchio, del gruppo Scavolini, ha scelto la sostenibilità ambientale

no in grado di raccogliere l'energia che il sole irradia sulla terra. Gli impianti per la produzione di energia elettrica mediante tecnologia fotovoltaica presentano parecchi vantaggi, come l'abbattimento delle emissioni inquinanti, un'estrema affidabilità (grazie all'assenza di parti in movimen-

to), costi di manutenzione ridotti al minimo e la modularità del sistema, grazie alla quale per aumentare la taglia necessaria basta aumentare il numero di moduli dell'impianto.

L'IMPIANTO fotovoltaico permette inoltre di ridurre la temperatura interna dell'edificio nei mesi freddi e di abbassare le spese di condizionamento nei mesi caldi: la superficie dei pannelli è infatti in grado di ridurre l'impatto degli agenti atmosferici e di minimizzare la dispersione termica. Per Ernestomeda l'impianto è stato realizzato da Energy Resources Spa utilizzando pannelli fotovoltaici Q.Cells prodotti in Germania. «Il nuovo impianto fotovoltaico è per noi motivo di grande soddisfazione — spiega Alberto Scavolini, amministratore delegato Ernestomeda — e rientra nel nostro progetto ecologico EMvironment; Ernestomeda per l'ambiente. È un percorso molto importante — prosegue Scavolini — con il quale cerchiamo passo dopo passo di accrescere il nostro lato ecosostenibile, partendo dal miglioramento dei processi aziendali per arrivare a rendere minimo l'impatto sull'ambiente. In questo modo controlliamo costantemente consumi energetici, inquinamento acustico, emissioni in atmosfera, gestione dei rifiuti e deflussi delle acque di scarico. Ernestomeda è da sempre concretamente impegnata in quest'ottica: siamo tra le poche realtà italiane che hanno ottenuto tre importanti certificazioni, tra le quali quella per il sistema di gestione ambientale».

COMUNE DI SENIGALLIA

ESTRATTO BANDO DI GARA

Ente appaltante: Comune di Senigallia - Piazza Roma n. 8 - Senigallia (AN). Tel 071/6629317- fax 071/6629331

Oggetto: Servizio con fornitura ed installazione e messa in esercizio del progetto "Trasporto totale per Senigallia".

Valore stimato: € 234.162,46 (duecentotrentaquattromilacentosessantadue/46) IVA esclusa.

Criterio e procedura di aggiudicazione: procedura aperta con aggiudicazione in favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006 e s.m.i., previa verifica delle offerte anormalmente basse ai sensi degli artt. 86, 87 e 88 del citato D.Lgs. n. 163/2006.

Termine perentorio ricezione offerte: 02/08/2011 - ore 18,00. Le modalità di presentazione delle offerte e i requisiti minimi richiesti per la partecipazione e i criteri di valutazione delle offerte sono riportati sul **Bando Integrale** inviato in data 27/5/2011 per la pubblicazione sulla G.U.U.E. e in data 30/5/2011 sulla G.U.R.I. - parte V - Serie Speciale Contratti Pubblici, nonché pubblicato all'Albo Pretorio e sui siti internet del Comune di Senigallia e del Ministero delle Infrastrutture. Il Bando, il Capitolato d'oneri, il Disciplinare di gara e la documentazione ad esso allegata, sono in visione presso l'Ufficio Contratti (tel. 071-6629317) oppure si possono scaricare dal sito internet del Comune www.comune.senigallia.an.it
Il Dirigente Area Tecnica Territorio Ambiente (Dott. Ing. Roccato Gianni)

COMUNE DI SENIGALLIA

ESTRATTO BANDO DI GARA

Ente appaltante: Comune di Senigallia - Piazza Roma n. 8 - Senigallia (AN). Tel 071/6629317- fax 071/6629331

Oggetto: Servizio di refezione scolastica

Valore stimato: € 3.072.000,00 (tremilioni-settantaduemila/00) IVA esclusa.

Criterio e procedura di aggiudicazione: procedura aperta con aggiudicazione in favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006 e s.m.i., previa verifica delle offerte anormalmente basse ai sensi degli artt. 86, 87 e 88 del citato D.Lgs. n. 163/2006.

Termine perentorio ricezione offerte: 13/07/2011 - ore 12,00. Le modalità di presentazione delle offerte e i requisiti minimi richiesti per la partecipazione e i criteri di valutazione delle offerte sono riportati sul **Bando Integrale** inviato in data 27/5/2011 per la pubblicazione sulla G.U.U.E. e in data 30/5/2011 sulla G.U.R.I. - parte V - Serie Speciale Contratti e Appalti, nonché pubblicato all'Albo Pretorio e sui siti internet del Comune di Senigallia e del Ministero delle Infrastrutture. Il Bando, il Capitolato Speciale di Appalto e la documentazione ad esso allegata, sono in visione presso l'Ufficio Contratti (tel. 071-6629317) oppure si possono scaricare dal sito internet del Comune www.comune.senigallia.an.it
Il Dirigente Area Persona (Dott. Mandolini Maurizio)