

TOPICS: energie rinnovabili • riciclo • cambiamenti climatici • biodiversità • inquinamento • buon governo • trasporto e sostenibilità



A Capannori riciclare fa bene all'ambiente e alle tasche dei cittadini



Gian Luca Chiarello: vita da ricercatore eccellente

PRIMO PIANO DI WISE SOCIETY



Silvio De Girolamo: il profitto rispetti il bene comune



A Carloforte un Festival per salvare le "foreste" sottomarine



Emma Dante: il mio è un teatro fatto di carne e sangue

ARTICOLI

# A Riccione il Bagno progettato per rispettare l'uomo e l'ambiente

Graziella Turiello

commenta

0

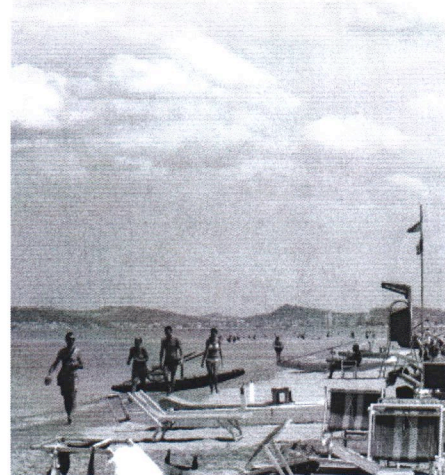
Mi piace

Invia

Vedi tutti >>

20 luglio 2011

TOPICS: Bagno Giulia 85, bioedilizia, ecosostenibilità, Provincia di Rimini, relazioni con l'altro, riciclo, risparmio energetico, rispetto, Riviera Adriatica, stabilimento balneare, turismo accessibile, viaggi e natura



Riviera Adriatica, foto di Graziella Turiello

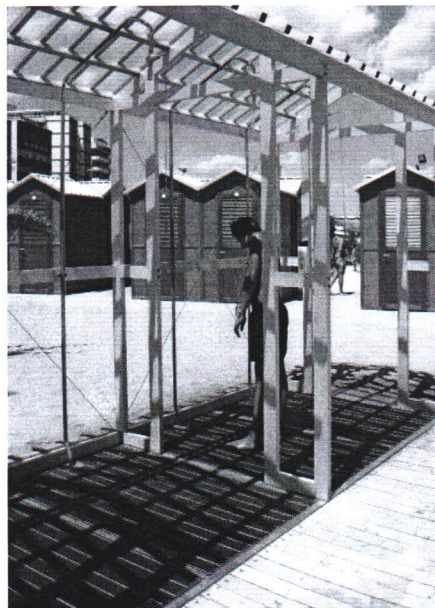
**Il turismo è una delle attività economiche mondiali più importanti:** produce 230 milioni di posti di lavoro e il 10 per cento del PIL mondiale. Ed è anche una di quelle attività in cui sia utenti che gestori **possono meglio contribuire ai principi di sostenibilità di cui tanto si parla ma che poi poco vengono applicati.**

La **Riviera Adriatica** viene considerata da sempre la più grande fabbrica del divertimento estivo d'Italia, ma non per questo **meno attenta all'uomo e alla qualità della vita.** Valori imprescindibili, che la tradizionale ospitalità romagnola sa esercitare durante tutto l'arco dell'anno. Dall'inaugurazione del primo impianto balneare ad oggi **sono trascorsi 160 anni** e i bagnini nel frattempo sono diventati, nella sola provincia di Rimini, oltre 600. Nella stagione estiva la popolazione aumenta vertiginosamente, una crescita repentina

che se non fosse controllata adeguatamente potrebbe avere conseguenze negative importanti sul territorio. **Da qui l'ideazione e la realizzazione di un progetto concreto che rendesse gli stabilimenti balneari ecosostenibili ed energeticamente autonomi.**

Sin dal 2002 la Provincia di Rimini ha studiato, con la collaborazione dei bagnini, **un progetto di gestione eco-compatibile di uno stabilimento balneare,** senza trascurare la convenienza economica per gli operatori. Il Bagno Giulia 85 di Riccione ha rappresentato in questi anni il banco di prova dove testare **tutta l'attuazione del progetto Bagnino Ecosostenibile,** di cui sono punti cardine un **attento consumo di acqua ed energia pulita.**

L'impianto di riciclo dell'acqua, prevede la raccolta delle acque reflue delle docce, acqua sostanzialmente non inquinata se non da detersivi molto blandi e comunque diluiti, raccolta in una cisterna posta sotto le docce stesse. Una serie di filtri e la decantazione permettono l'abbattimento delle sostanze disperse. **Una pompa ad immersione spinge poi l'acqua verso le varie utilizzazioni:** dalle cassette di risciacquo dei WC, all'impianto di irrigazione del giardino dello stabilimento, e altri usi nei quali non è necessaria acqua potabile. Tutto ciò permette il risparmio di **ben 5000 litri di acqua potabile ogni giorno.** Il capitolo relativo alla produzione energetica ha previsto un **impianto fotovoltaico ubicato sopra le cabine e sopra la casetta residenziale del gestore.** Impianto che produce energia pulita, utile al completo fabbisogno energetico del Bagno: dal riscaldamento delle docce, all'illuminazione, al funzionamento degli elettrodomestici presenti, senz'altro consumo se non quello della luce solare, **risparmiando ben 3800 chilogrammi all'anno di anidride carbonica immessa nell'aria.** Il Bagno Giulia 85 è andato addirittura oltre utilizzando, nella radicale ristrutturazione dello stabilimento, **materiali a basso impatto ambientale e riciclati, applicando i principi di**



Raccolta delle acque reflue delle docce, foto di Graziella Turiello

INCONTRI CORRELATI



Emma Dante: il mio è un teatro di carne e sangue. Pura tensione verso la vita



Mario Brunello: fuori la musica dai teatri per diventare patrimonio di tutti

"Antiruggine": un laboratorio per rompere le regole dell'arte

"I suoni delle Dolomiti": in cammino e in ascolto, lassù sulle montagne

Giovanni Soldini: in barca verso l'America per ritrovare l'Italia

ARTICOLI CORRELATI



Mobili in cartone e orari elastici. L'agenzia nata sotto il segno del rispetto



Energym, la prima palestra a "energia umana"



"PoveriVoi": requisiti e modalità per partecipare

VIDEO CORRELATI

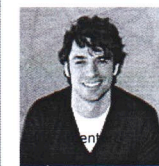


Gian Luca Chiarello: più collaborazione tra università e aziende



Gian Luca Chiarello: i ricercatori italiani eccellenti anche nel fai da te

WISE PEOPLE CORRELATI



CONSIGLI CORRELATI



Sul tetto che scotta producendo energia



Come difendersi dall'inquinamento

PENSIERO CORRELATO

Ciascuno di noi rappresenta solo un'infinitesima parte del problema e se è vero che il cambiamento radicale