

# Nuova vita per l'ex-discarica del Trebbia

## Esperti al Farnese: sarà restituita ai piacentini come area di pregio naturalistico

■ A Borgotrebbe, lungo la sponda destra del fiume Trebbia in località Camposanto Vecchio, c'era un piccolo deserto, di oltre 200mila metri quadrati. I piacentini lo sanno e ne conoscono la storia. Infatti dal 1972 al 1985 fu attiva - secondo le leggi dell'epoca - in quell'area una discarica per il conferimento dei rifiuti solidi urbani ed assimilati (rifiuti non pericolosi provenienti da locali e luoghi adibiti ad uso civile abitazione): una volta esaurita l'attività, questo terreno alla metà degli anni '80, fu ricoperto da uno strato di circa mezzo metro di materiale terroso. Il terreno degradato, impoverito ricoperto da erbacce e inutilizzabile per l'agricoltura è divenuto negli anni un vero deserto. Inoltre l'area era esposta ad erosione fluviale, tanto che sono stati necessari negli anni diversi lavori di difesa idraulica e consolidamento per scongiurare il rischio di caduta della scarpata con relativo trascinarsi dei rifiuti.

Ora però, l'ex discarica sta intravedendo l'alba di una nuova vita.

Una storia a lieto fine, insomma quella che è stata raccontata ieri a Palazzo Farnese con il convegno "Miglioramento del suolo", promosso nell'ambito del progetto Life+ - New life co-finanziato dall'Unione Europea e promosso da Ecosistemi in collaborazione con Comune di Piacenza, Provincia di Piacenza e Università Cattolica.

I lavori grazie a contributi di studiosi di livello mondiale hanno presentato i risultati di questo progetto quinquennale che (pe-

riodo 2011-2016, valore del progetto più di 4 milioni di euro di cui poco meno di 2 milioni finanziati dall'UE), che punta al recupero del suolo e che nello specifico consentirà una nuova vita per l'area dell'ex discarica - che oggi rientra nel Parco regionale del Basso Trebbia e che si trova lungo la Via francigena -, che nel breve sarà restituita ai piacentini come area di pregio naturalistico.

Protagonista di questo "miracolo" urbano una tecnologia

messa a punto da Ecosistemi:

«La tecnologia della ricostituzione - spiega Paolo Manfredi di Ecosistemi - ha come principale finalità il recupero dei terreni degradati resi improduttivi da interventi antropici o da cause naturali. Il sistema è coperto da due brevetti sul metodo e sull'applicazione ed è stato utilizzato per la prima volta nel 2006. Dopo avere sperimentato con successo questa tecnologia in campo agricolo stiamo dimostrando attraverso questo progetto UE la sua

validità anche in altri ambiti. L'obiettivo è quello di recuperare la fertilità del suolo e poi procedere alle piantumazioni. Attualmente abbiamo recuperato più del 70% del terreno e già quest'autunno inizieremo le piantumazioni».

Ma quali saranno le piante scelte? «Ovviamente piante autoctone sia arboree che arbustive, nell'ottica di mantenere la biodiversità che sembrava ormai perduta».

Claudia Molinari



Una storia a lieto fine raccontata al Farnese con il convegno "Miglioramento del suolo", promosso nell'ambito del progetto Life+ - New life co-finanziato dall'Ue e promosso da Ecosistemi con Comune di Piacenza, Provincia di Piacenza e Università Cattolica (foto Lunini)

## Domani e domenica il gelato "nuvola" si gusta solo in Piazza

### Tante sorprese per la terza festa del gustoso prodotto artigianale. Le scuole elementari potranno vincere un computer

■ L'Associazione gelatieri artigiani piacentini ha presentato, insieme all'assessore Giorgia Buscarini, la Terza Festa del Gelato Artigianale che anche quest'anno si tiene nella splendida cornice di piazza Cavalli nei giorni di domani e domenica (21 e 22 maggio).

La festa quest'anno presenta un bel progetto che ha coinvolto le scuole elementari cittadine organizzando una "gara" in cui gli alunni che consegneranno ai vari gelatieri il giorno della festa un ticket a forma di cono personalizzato con il nome della scuola e avranno la possibilità di vincere un computer che potrà essere utilizzato per le attività didattiche.

Il programma della giornata di domenica, in particolare,



La presentazione della terza Festa del Gelato artigianale che si svolge domani e domenica. Parte del ricavato sarà devoluto per una stanza di pediatria all'ospedale (foto Lunini)

prevede nella mattina un torneo di calcetto con un campo gonfiabile messo a disposizione da Decathlon che metterà in palio palloni e casacche che rimarranno alla scuola vincitrice del torneo.

Ci saranno numerose attività di intrattenimento, hanno spiegato gli organizzatori, tra cui distribuzione di gadget gratuiti, trucca bimbi, giochi gonfiabili, trenino itinerante e laboratori di produzione del ge-

lato in cui i bambini potranno partecipare attivamente, servendo poi a parenti e amici il gelato da loro prodotto.

La festa inizierà già domani sera con l'intrattenimento di un dj, musica dal vivo, esibizione di una scuola di ballo e cocktail innovativi preparati da un barman professionista a base di gelato.

Non si può non ricordare la collaborazione che i gelatieri artigiani piacentini hanno instaurato con l'ospedale civile di Piacenza e con l'associazione "Il Pellicano" a cui verrà devoluto parte dell'incasso della festa che verrà investito per la realizzazione di un progetto "L'Ospedale cresce con noi" che prevede l'affresco di una stan-

za del reparto di pediatria. Per l'occasione è stato creato il gusto "nuvola" pensato proprio per i più piccoli come gusto novità dell'edizione 2016 della festa del gelato.

L'obiettivo della festa è quello di promuovere il gelato come alimento sano, da consumare come merenda. L'associazione riunisce circa 15 gelaterie rigorosamente artigianali che produrranno in questi due giorni quasi una tonnellata di gelato e 50 gusti diversi a base di frutta fresca e prodotti genuini. Ci sarà anche l'affiancamento della dietista Monica Maj che spiegherà le proprietà benefiche del buon gelato artigianale da concedersi per un sano spuntino.

# GLI OPPOSTI SI ATTRAGGONO



Way of Life!

## SUZUKI BALENO.

La ragione incontra l'emozione.

Chi ha detto che in un design attraente non possano trovare spazio 355 litri di bagagliaio? E che un'auto da 112 cavalli e motore **Boosterjet**, non possa esserci anche in versione **ibrida** con tutti i suoi vantaggi? E che la **tecnologia** all'avanguardia My Drive non possa essere anche **semplice** da usare? Da oggi, con Suzuki Baleno gli **opposti si attraggono**. Ragionaci sul sito, emozionati in concessionaria. Info su [suzuki.it](http://suzuki.it)

PORTE APERTE SABATO E DOMENICA



seguici su [suzuki.it](http://suzuki.it)

Numero Verde 800-452625

3 PLUS<sup>+</sup> CONTROLLI GRATUITI ASSISTENZA STRADALE GARANZIA SUZUKI



Consumo ciclo combinato (l/100km) da 4,0 a 4,7. Emissioni CO<sub>2</sub> ciclo combinato (g/km) da 93 a 109.

## CONCESSIONARIA DALLANEGRA

PIACENZA - VIA DON G. DIECI 12 TEL. 0523.593344 - [WWW.DALLANEGRA.IT](http://WWW.DALLANEGRA.IT)