

CONSORZIO BONIFICA

L'impianto galleggiante Loto illustrato a tecnici di tutta Italia

PADOVA. C'era anche il Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale fra le realtà nazionali invitate al convegno " Consorzi di bonifica: innovazioni e tecnologie a servizio del territorio", tenutosi a Padova nell'ambito del Sep (Salone internazionale tecnologie per l'ambiente"). Il convegno ha visto infatti la partecipazione di Elvio Cangini, direttore tecnico del Consorzio e progettista dell'innovativo impianto fotovoltaico galleggiante "Loto", collocato presso la centrale irrigua Santerno Senio 2, a Solarolo. L'impianto, che Cangini ha presentato a Padova di fronte a una vasta platea, è collocato in uno specchio d'acqua che è una pertinenza dell'adiacente centrale di pompaggio gestita dal Consorzio. Sempre a proposito dell'impianto "Loto", Cangini è stato inoltre intervistato da Rai Due, e questa sera il Tg2 delle 20.30 trasmetterà il servizio. Non è la prima volta che l'impianto fotovoltaico "Loto" attira l'attenzione dei media nazionali. Nel luglio 2011 la trasmissione di Rai Uno "Unomattina Estate" gli aveva infatti dedicato un ampio approfondimento. La peculiarità dell'impianto fotovoltaico di Solarolo è rappresentata dal fatto di essere posizionato su una struttura galleggiante perfettamente aderente al pelo dell'acqua così come una foglia di loto, pianta acquatica presente in stagni e laghetti.

Pagina 11

Corriere Quotidiano di Faenza 27/03/2013

Frana in collina, situazione aggravata

Protezione Civile - Chiusura di strade e evacuazione di residenti

La frana si è aggravata e si teme un crollo di un'altra parte della collina

Le autorità hanno evacuato i residenti e chiuso le strade

La frana si è aggravata e si teme un crollo di un'altra parte della collina

Le autorità hanno evacuato i residenti e chiuso le strade

La frana si è aggravata e si teme un crollo di un'altra parte della collina

Le autorità hanno evacuato i residenti e chiuso le strade

La frana si è aggravata e si teme un crollo di un'altra parte della collina

Le autorità hanno evacuato i residenti e chiuso le strade

La frana si è aggravata e si teme un crollo di un'altra parte della collina

Le autorità hanno evacuato i residenti e chiuso le strade

La frana si è aggravata e si teme un crollo di un'altra parte della collina

Le autorità hanno evacuato i residenti e chiuso le strade

La frana si è aggravata e si teme un crollo di un'altra parte della collina