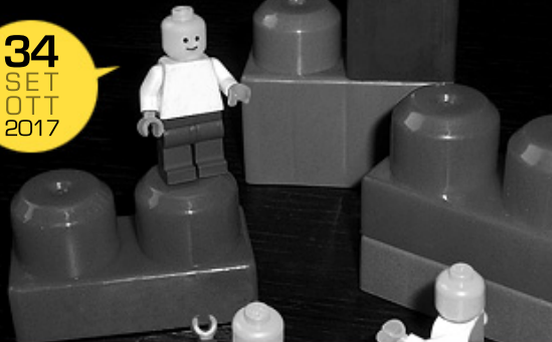


II GAZZETTINO

di Case Sicure.it

SICUREZZA NELLA TECNOLOGIA
COSTRUTTIVA DI OGGI E DI DOMANI.

34
SET
OTT
2017



IN PRIMA PAGINA
articoli attualmente pubblicati

TECNOLOGIA + PROGETTI = **SOLUZIONI**



In vigore il Decreto Legislativo sui prodotti da costruzione:
i prodotti di Poliespano garantiscono i progettisti



Riqualificazione sismica: il
sistema Plastbau di Poliespano



Casa di riposo Villa Leandra
con il Sistema Plastbau
di Poliespano



**CASE
SICURE**

MAGAZINE

SICUREZZA NELLA TECNOLOGIA
COSTRUTTIVA DI OGGI E DI DOMANI

admin@casesicure.it
Amministratore

ufficiomarketing@casesicure.it
Responsabile ufficio marketing

info@casesicure.it

Case sicure Zona Ind. Valdaro - Via Amerigo Vespucci 10, - 46100 Mantova
Tel. +39.0376.343011 - Fax +39.0376.343020 - P.IVA / Cod. Fisc 01417720206

Direttore Responsabile

Alberto Zacché

Capo Redattore

Andrea Fogolin

Collaboratori

Dott. Ing. Massimo Trivini
Prof. Ing. Tomaso Trombetti

I Suoi dati e l'indirizzo di posta elettronica derivano da elenchi pubblici i da precedenti contatti commerciali con POLIESPANSO SRL o dalla Sua iscrizione alla newsletter. Poiché desideriamo inviarLe informazioni tecnico-commerciali che riteniamo di Suo interesse, con il presente messaggio richiediamo cortesemente il Suo consenso esplicito che potrà comunicarci rispondendo automaticamente a questo messaggio (pulsante Rispondi del Suo browser) o con un messaggio specifico. In ogni caso ed in ogni momento potrà richiedere la modifica e l'aggiornamento dei Suoi dati, richiedeme la cancellazione, ovvero revocare il consenso rispondendo al messaggio inserendo nella riga "oggetto" la parola STOPMAIL. Potrà ottenere le informazioni complete circa il trattamento dei dati accedendo al sito www.multidirect.it. Grazie per la collaborazione.

Vi informiamo che per evitarsi noiose digitazioni dei Vostri dati in caso di richiesta dei nostri servizi, la presente Newsletter è dotata di un sistema di tracciatura del Vostro indirizzo email per consentirci di contattarVi.