



# ISTITUTO GIORDANO

**CE** ORGANISMO NOTIFICATO N. 0407

## CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

**0407-CPR-005 (IG-079-2004)\***

In conformità al Regolamento 305/2011/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica ai prodotti da costruzione

### AGGREGATI

identificati come indicato in allegato

immessi sul mercato da

**BARESI CAVE S.r.l.**

**Via Cremona, 70 bis - 46041 ASOLA (MN) - Italia**

e prodotti nello stabilimento

**Via Cremona, 70 bis - 46041 ASOLA (MN) - Italia**

Il presente certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione secondo il sistema 2+ e le prestazioni definite nell'Allegato ZA delle norme

**EN 12620:2002+A1:2008, EN 13043:2002/AC:2004, EN 13139:2002, EN 13242:2002+A1:2007**

sono applicate e che

**i prodotti sopra indicati ottemperano a tutti i requisiti prescritti.**

Il presente certificato è stato emesso la prima volta in data 03/08/2004 e rimarrà valido sino a che le norme armonizzate rimangano valide o le condizioni di produzione in fabbrica o il suo controllo di produzione non subiscano modifiche significative.

Bellaria-Igea Marina - Italia, 25/07/2014

Revisione n. 4

(\*) La presente revisione annulla e sostituisce il certificato n. 0407-CPD-005 (IG-079-2004) rev. 3 del 01/04/2010.

Il Direttore Tecnico della Sezione CPD  
(Dott. Ing. Giuseppe Persano Adorno)

Firmato digitalmente da GIORDANO SARA LORENZA  
L'Amministratore Delegato

(Dott. Arch. Sara Lorenza Giordano)

Foglio 1 di 2



**ALLEGATO AL CERTIFICATO  
0407-CPR-005 (IG-079-2004)**

Revisione n. 4 del 25/07/2014

IDENTIFICAZIONE PRODOTTO	DESIGNAZIONE d/D (mm)	REQUISITI DEL CONTROLLO DI PRODUZIONE IN FABBRICA (FPC) E DESTINAZIONE D'USO	UNITÀ OPERATIVA
Sabbia 0/4	0/2	EN 12620:2002+A1:2008 EN 13043:2002/AC:2004 EN 13139:2002 EN 13242:2002+A1:2007	Via Cremona, 70 bis - 46041 Asola (MN) - Italia
Sabbia 0/8	0/6	EN 12620:2002+A1:2008	
Pietrisco 14/32	14/32	EN 12620:2002+A1:2008 EN 13043:2002/AC:2004	
Ghiaia 4/8	2/6	EN 12620:2002+A1:2008 EN 13043:2002/AC:2004 EN 13242:2002+A1:2007	
Ghiaia 8/19	4/16		
Ghiaia 19/35	14/32		
Ghiaia 80/120	63/125	EN 13242:2002+A1:2007	
Ghiaione 35/80	32/80		
Mista 0/19	0/14	EN 12620:2002+A1:2008 EN 13043:2002/AC:2004 EN 13242:2002+A1:2007	
Stabilizzato 0/20	0/14		
Riciclato 0/80	0/80		