



CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

Certificato numero **1370-CPR-1387**

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione - CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione:

| PRODOTTO | AGGREGATI |
|---------------------------------|---|
| SPECIFICHE (d/D) | Norme armonizzate di riferimento |
| 0/4, 2/6, 4/10, 11/22, 20/32 | EN 12620:2002 + A1:2008 – Aggregati per calcestruzzo |
| 0/4, 2/6, 4/10, 11/22, 20/32 | EN 13043:2002 / AC:2004 – Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico |
| 0/22, 6/80, 16/45, 40/80 | EN 13242:2002 + A1:2007 – Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade |

impresso sul mercato con il nome o il marchio di:

| | |
|--------------------|---|
| FABBRICANTE | GIESSE CAVE S.r.l. SEDE LEGALE: Via San Francesco, 8/10 – 52041 CIVITELLA VAL di CHIANA (AR) |
|--------------------|---|

e fabbricato nello stabilimento di produzione di:

| | |
|-----------------------------------|---|
| STABILIMENTO DI PRODUZIONE | Cava "Le Scaglie" di Grimoli – 52022 CAVRIGLIA (AR) |
|-----------------------------------|---|

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'Allegato ZA delle norme armonizzate sopra elencate nell'ambito del sistema AVCP 2+ sono applicate e che il **controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti applicabili.**

Questo certificato è stato emesso la prima volta il **14-09-2017** e rimane valido fino a che la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, il metodo AVCP e le condizioni di produzione nello stabilimento non sono modificati significativamente, a meno che non risulti sospeso o ritirato dall'organismo notificato per la certificazione del controllo della produzione in fabbrica.

Disposizioni nazionali applicabili al prodotto: D.I. 11-04-2007 e D.I. 16-11-2009.

Milano, li 14-09-2017

Rev. 0

