

CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

Certificato No.:
0496-CPR-0186 Rev. 0.0

Data prima emissione:
29 gennaio 2018

Il presente Certificato è costituito da 1 pagina

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento per le Costruzioni o CPR), questo Certificato si applica ai prodotti da costruzione

Aggregati per calcestruzzo, Aggregati per malta, Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade

fabbricati da o per

MOSCA COSTRUZIONI S.n.c.
di Mosca Geom. Daniele

Via Formino, 2 - 38080 Valdaone (TN) - Italia

e fabbricati nello stabilimento di produzione

MOSCA COSTRUZIONI S.n.c.
di Mosca Geom. Daniele

Loc. Passablù - 38080 Valdaone (TN)- Italia

Questo Certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione della costanza della prestazione e le prestazioni descritte nell'Allegato ZA della norma

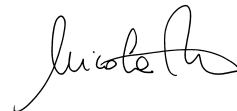
**EN 12620:2002+A1:2008; EN 13139:2002;
EN13139:2002/AC:2004; EN 13242:2002+A1:2007**

nell'ambito del sistema 2+ sono applicate e che il controllo di produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti sopra elencati.

Questo Certificato rimane valido sino a che i metodi di prova e/o i requisiti di controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata, utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e i prodotti e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 29 gennaio 2018

Per l'Organismo Notificato 0496:
DNV GL Business Assurance Italia S.r.l.



Nicola Privato
Management Representative