



ORGANISMO NOTIFICATO n° 1372

Sede legale: Via C. Pizzorno, 12 - 28078 ROMAGNANO SESIA (NO) Sede operativa: Statale Valsesia, 20 - 13035 LENTA (VC)

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DI PRODUZIONE IN FABBRICA

1372-CPR-0439

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

Dati del prodotto:

Descrizione: **CONGLOMERATO BITUMINOSO PRODOTTO A CALDO**

Denominazione: Usura A 0/12 BTA; Usura A 0/12 modificato BTAMH; Usura A 0/12 alto modulo BTAHM; Usura B 0/8 BT; Usura B modificato BTMH; Usura B 0/8 alto modulo BTHM; Usura tappeto 0/8 S BTS; Usura tappeto 0/8 S modificato BTSMH; usura tappeto 0/8 S alto modulo BTSHM; Binder 0/16 BB; Binder 0/16 modificato BBHM; Binder 0/16 alto modulo BBHM; Binder 0/16 F BBF; Binder 0/16 S BBS; Binder 0/16 S modificato BBSMH; Binder 0/16 S alto modulo BBSHM; Base 0/22 BTV; Base 0/22 modificato BTVMH; Base 0/22 alto modulo BTVHM; Base 0/22 F BTVF.

immesso sul mercato sotto il nome:

Ragione sociale: **FRANZOSI CAVE S.r.l.**

Sede Legale: **Via Bertarino, 47 - 15057 TORTONA (AL)**

e prodotto nello stabilimento:

Identificazione/Indirizzo: **Via Bertarino 47 - 15057 TORTONA (AL)**

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e verifica della costanza della prestazione descritti nell'allegato ZA della norma

EN 13108-1:2006 e EN 13108-1:2006/AC:2008

nell'ambito del sistema 2 + sono applicate e che

il controllo della produzione in fabbrica è valutato essere conforme ai requisiti applicabili.

Questo certificato è stato rilasciato la prima volta il **04/07/2008** e rimarrà valido fino a quando né la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi AVCP, né le condizioni di produzione nello stabilimento siano significativamente modificate, a meno che venga sospeso o ritirato dall'Organismo Notificato di certificazione del controllo di produzione in fabbrica (Tecno Piemonte S.p.A.).

Emissione corrente: Lenta, 15/10/2018

Revisione: 3 (parti sottolineate)

Il Direttore Tecnico
Dott. Ing. Sergio Beltrame