



TECNO PIEMONTE S.p.A.

CENTRO PROVE - RICERCHE - SERVIZI PER L'INGEGNERIA - GEOTECNICA - AMBIENTE

ORGANISMO NOTIFICATO n° 1372

Statale Valsesia, 20 - 13035 LENTA (VC)

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE

1372-CPD-1676

In conformità alla Direttiva 89/106/CEE del Consiglio delle Comunità Europee del 21 Dicembre 1988 sull'armonizzazione delle leggi, delle regole e dei provvedimenti amministrativi degli Stati Membri inerenti i prodotti da costruzione (Direttiva Prodotti da Costruzione - CPD), emendata dalla Direttiva 93/68/CEE del Consiglio delle Comunità Europee del 22 Luglio 1993, si certifica che il prodotto da costruzione

Descrizione: Finestre e Porte esterne pedonali senza caratteristiche di resistenza al fuoco e/o di tenuta al fumo

Denominazione commerciale: Serie CSC 1627 - CSC 2727

Uso previsto: Porte su via di fuga con maniglione antipanico

immesso sul mercato da:

CONSORZIO STUPINO CAVALLO & C. S.R.L.

Strada Porini, 7 - 12050 GUARENE (CN)

fabbricato presso lo stabilimento sito in:

Strada Porini, 7 - 12050 GUARENE (CN)

è sottoposto dal fabbricante al controllo della produzione in fabbrica ed alle ulteriori prove su campioni prelevati in fabbrica in conformità ad un prescritto programma di prove e che l'organismo notificato **Tecno Piemonte SpA** ha effettuato le prove iniziali di tipo per le pertinenti caratteristiche del prodotto, l'ispezione iniziale della fabbrica e del controllo della produzione di fabbrica ed esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo della produzione di fabbrica e le prove di verifica di campioni prelevati in fabbrica o sul mercato.

Questo certificato attesta che tutti i provvedimenti concernenti l'attestazione di conformità e le prestazioni descritte nell'Allegato ZA della norma:

EN 14351-1:2006+A1:2010

sono stati applicati e che il prodotto sopraindicato ottempera a tutti i requisiti prescritti.

Questo certificato è stato rilasciato la prima volta il **28 giugno 2013** ed ha validità sino a che le condizioni definite nella specifica tecnica di riferimento o le condizioni di produzione in fabbrica o il suo controllo di produzione non subiscano modifiche significative.

Emissione corrente: Lenta, il 28/06/2013

Rev. 0

Il Direttore Tecnico
Dott. Ing. Sergio Beltrame