## CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE Istituto per le Tecnologie della Costruzione ITC



CPR NB n. 0970 ITC – CNR Via Lombardia, 49 20098 San Giuliano Milanese (MI) - Italia

# CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA 0970-CPR-0075/CE/FPC13

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 al prodotto da costruzione

#### "ISOTEX"

Kit/sistemi per casseforme permanenti non portanti a base di blocchi forati o pannelli di materiale isolante e talvolta calcestruzzo.

PAC 34: KIT PER EDIFICI, UNITÀ, ELEMENTI PREFABBRICATI.

immesso sul mercato da

#### Isotex S.r.l.

Via d'Este 5/7 - 5/8, I - 42028 Poviglio (RE) - Italia

e prodotto nella Fabbrica di

Via d'Este 5/7 - 5/8, I - 42028 Poviglio (RE) – Italia

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritta nei documenti

#### ETA 08/0023 rilasciato il 11/10/2023

ad esclusione delle prestazioni relative al comportamento monotono e ciclico della risposta strutturale dei muri con e senza aperture

#### ed EAD 340309-00-0305

nell'ambito del sistema 2+ sono applicate e che

### il controllo di produzione in fabbrica è conforme ai requisiti applicabili.

Questo certificato è stato rilasciato la prima volta il 24/06/2013 ed ha validità sino a che l'ETA, l'EAD, il prodotto da costruzione, i metodi di AVCP o le condizioni di produzione in fabbrica non siano modificate significativamente, a meno che non sia sospeso o ritirato dall'Organismo notificato di certificazione del controllo della produzione in fabbrica.

San Giuliano Milanese, 26 marzo 2024

Revisione n. 6 (che annulla e sostituisce il precedente)

Il Direttore Tecnico Ing. Antonio Bonati



Registro dei certificati ITC-CNR: http://registro.itc.cnr.it