



Italia

CERTIFICATO CE DI CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA EC CERTIFICATE OF FACTORY PRODUCTION CONTROL

Certificato N. / Certificate N.

0948-CPR-0083 rev. 4

in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011 del Consiglio della Comunità Europea del 9 Marzo 2011 relativo al recepimento delle disposizioni legislative, regolamentari e amministrative degli Stati Membri concernenti i prodotti da costruzione (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), è stato definito che il prodotto da costruzione *in compliance with the Regulation (EU) n. 305/2011 of the Council of European Communities of 9 March 2011 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of the Member States relating to the construction products (Construction Products Regulation – CPR), it has been stated that the construction products*

PRODOTTI STRUTTURALI IN CALCESTRUZZO PREFABBRICATO PRECAST CONCRETE STRUCTURAL PRODUCTS

elencati in allegato, per l'uso previsto nello scopo delle norme armonizzate sotto indicate e prodotti dal fabbricante *listed in the annex, intended for use by the scope of the standard below and produced by the manufacturer*

POINT S.R.L.

**VIA SEREGA 21
 I-37041 ALBAREDO D'ADIGE (VR)**

nel sito produttivo / *in the factory site*

**VIA SEREGA 21
 I-37041 ALBAREDO D'ADIGE (VR)**

è sottoposto dal fabbricante alle prove iniziali di tipo, 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 TUV ITALIA ha eseguito l'ispezione iniziale della fabbrica e del controllo della produzione in fabbrica ed esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo del processo in fabbrica.

Il presente certificato conferma anche il rispetto di tutte le prescrizioni relative all'attestazione del controllo della produzione in fabbrica descritte nell'Appendice ZA delle norme

is submitted by the manufacturer to initial type testing of the product, a factory production control and to the further testing of samples taken at the factory in accordance with a prescribed test plan and TUV ITALIA has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control.

This certificate confirms also the respect of all provisions concerning the attestation of factory production control described in Annex ZA of the standards

- | | |
|------------------------------|---|
| EN 13224:2011 | Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Elementi nervati per solai |
| EN 13225:2004 | Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Elementi strutturali lineari |
| EN 13693:2004+A1:2009 | Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Elementi speciali per coperture |
| EN 14992:2007+A1:2012 | Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Elementi da parete |
| EN 15050:2007+A1:2012 | Prodotti prefabbricati di calcestruzzo – Elementi da ponte |

Questo certificato è stato emesso per la prima volta nella sotto indicata data e rimane valido fino a quando le condizioni definite nella suddetta norma armonizzata o le condizioni produttive nella fabbrica e nello stesso controllo della produzione in fabbrica non siano modificate significativamente. Questo certificato è valido solo se accompagnato dall'elenco dei prodotti ricompresi nel controllo della produzione in fabbrica

This certificate was first issued on the date below and remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised Technical Specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly. This certificate is valid only if accompanied by the list of products under the factory production control

Data prima emissione/First issue date
 2009-04-27

Data ultima emissione/Last issue date
 2013-12-20

Disposizioni nazionali applicabili:

Per l'Organismo di Certificazione
 For the Certification Body
TUV Italia S.r.l.
 Sesto S. Giovanni (MI)

Alberto Corrà
 Direttore Real Estate – Real Estate Manager



Italia

**CERTIFICATO CE DI CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA
EC CERTIFICATE OF FACTORY PRODUCTION CONTROL**

Certificato N. / Certificate N.

0948-CPR-0083 rev. 4

**ALLEGATO
ANNEX**

Elenco dei prodotti:
Products list:

Designazione	Nome Commerciale	EN 13224	EN 13225	EN 13693	EN 14992	EN 15050
Elementi speciali per coperture	Tegolo Fly in c.a.p.			<input checked="" type="checkbox"/>		
Elementi speciali per coperture	Lastra di copertura in c.a.p.			<input checked="" type="checkbox"/>		
Elementi strutturali lineari	Trave in c.a.p. a Doppia Pendenza		<input checked="" type="checkbox"/>			
Elementi strutturali lineari	Trave in c.a.p. a L		<input checked="" type="checkbox"/>			
Elementi strutturali lineari	Trave in c.a.p. a T Rovescia		<input checked="" type="checkbox"/>			
Elementi strutturali lineari	Trave in c.a.p. a I		<input checked="" type="checkbox"/>			
Elementi strutturali lineari	Trave in c.a.p. Rettangolare		<input checked="" type="checkbox"/>			
Elementi strutturali lineari	Gronda in c.a.p. a H		<input checked="" type="checkbox"/>			
Elementi strutturali lineari	Gronda in c.a.p. a Y		<input checked="" type="checkbox"/>			
Elementi strutturali lineari	Pilastrini in c.a.		<input checked="" type="checkbox"/>			
Elementi nervati per solai	Tegolo in c.a.p. a Doppio T	<input checked="" type="checkbox"/>				
Elementi nervati per solai	Tegolo Fly Sol in c.a.p.	<input checked="" type="checkbox"/>				
Elementi nervati per solai	Tegolo Linear in c.a.p.	<input checked="" type="checkbox"/>				
Elementi da parete	Pannelli alleggeriti				<input checked="" type="checkbox"/>	
Elementi da parete	Pannelli pieni				<input checked="" type="checkbox"/>	
Elementi da parete	Pannelli a taglio termico				<input checked="" type="checkbox"/>	
Elementi da ponte	Travi da Ponte					<input checked="" type="checkbox"/>

Data prima emissione/First issue date
2009-04-27

Data ultima emissione/Last issue date
2013-12-20