

1. Codice identificativo unico dei prodotti : 130701PP
2. Tipo, lotto o numero di serie o qualunque altro elemento identificativo del prodotto da costruzione (ex. Art. 14 comma 4 CPR 305/2011):

PRODOTTO	UNI EN 13747	UNI EN 15258	UNI EN 15037-1	UNI EN 14992
Solai a lastra tipo Predalles				
Doppie lastre				
Travetti tipo Bausta - Eurosolai				

3. Utilizzo previsto del prodotto da costruzione in accordo con la norma:
  - **UNI EN 14992** Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi da parete
  - **UNI EN 13747** Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Lastre per solai
  - **UNI EN 15037 -1** Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Solai a travetti e blocchi Parte 1 Travetti
  - **UNI EN 15258** Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi per muri di sostegno
4. Norme del fabbricante ed indirizzo:

**Panozzo Carlo s.n.c. di Gianni Panozzo & C.**  
**Via Ponte Storto, 18 36051**  
**Olmo di Creazzo (VI)**
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione  
**Sistema 2+**
7. **SGS Italia spa** organismo notificato n° 1381, ha rilasciato il certificato di conformità del controllo di produzione con certificato n° 1381-CPR-116 fondandosi sui seguenti elementi:
  - a. ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica
  - b. sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo di produzione in fabbrica

#### 8. Prestazioni dichiarate

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONI	NORMA TECNICA ARMONIZZATA
Calcestruzzo tipo min.C28/35 >= Rck 350 Resistenza e compressione	Fck >= 35 N/mm <sup>2</sup>	UNI EN 15037 - UNI EN 13747 - UNI EN 15258 - UNI EN 14992
Acciaio per armatura tipo B450C:  Resistenza ultima trazione Resistenza allo snervamento	ftk 540 N/mm <sup>2</sup> Ftk 450 N/mm <sup>2</sup>	UNI EN 15037 - UNI EN 13747 - UNI EN 15258 - UNI EN 14992
Per caratteristiche geometriche, particolari costruttivi, resistenza alla compressione, resistenza meccanica, resistenza al fuoco, resistenza trazione, parametri di isolamento acustico, permeabilità al vapore acqueo e durabilità si faccia riferimento alle specifiche di progetto.		

In accordo con il paragrafo ZA 3.4 dell'appendice ZA della norma di marcatura di prodotto. Per i dettagli si rimanda alle specifiche di calcolo redatte ai sensi del DM 14.01.2008 e ss.mm.li

9. La prestazione del prodotto identificato nei punti 1 e 2 è in conformità alle prestazioni dichiarate nel punto 8.

Questa dichiarazione di prestazione è emessa sotto la responsabilità esecutiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmata in nome e per conto del produttore da:

Panozzo Gianni - Legale rappresentante

Creazzo 16/01/2014.

.....