

**Mod. DoPFPC – TB (TRAVETTI BAUSTA) Rev. 05 – 30/05/2022**

**Oggetto : Fornitura di solai a travetti prefabbricati tipo Bausta**

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DoP)  
DI PRODOTTI PREFABBRICATI DI CALCESTRUZZO**

**n. 1 – TB (Travetti Bausta)**

Ai sensi del **Regolamento (UE) n. 305/2011** del 09 marzo 2011, il sottoscritto **Raminelli Roberto**, legale rappresentante della Ditta **Raminelli Srl**, con riferimento alla fornitura di cui all'oggetto,

**DICHIARA:**

- 1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:  
**n. 1 – TB (Travetti Bausta)**
- 2) Uso previsto per il prodotto da costruzione:  
**Solaio a travetti e blocchi – Parte 1: Travetti, conformemente a EN 15037-1:2008;**
- 3) Produttore:  
**Raminelli Srl, via Giardini 32 – 33080 Zoppola (PN);  
Stabilimento di produzione: via Giardini 32 – 33080 Zoppola (PN);**
- 4) Non applicabile;
- 5) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto: **+**;
- 6) Organismo notificato:  
**Notifica n. 1305-CPR-1091 – ICMQ Spa, via G. De Castiglia 10 - 20134 Milano (MI)** che ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica, in base ai seguenti elementi:
  - a) ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione in fabbrica;
  - b) sorveglianza, valutazione e verifica continue di controllo di produzione in fabbrica;
- 7) Non applicabile;
- 8) **Prestazione dichiarata:**
  - a) Acciaio (Tipo – Snervamento): **B450C – fyk  $\geq$  4500 daN/cm<sup>2</sup>;**
  - b) Calcestruzzo: **Rck  $\geq$  300 daN/cm<sup>2</sup>;**
  - c) Classe di esposizione: **XC1 secondo EN 206-1;**
  - d) Resistenza meccanica: **Spes. tecniche di progetto;**
  - e) Resistenza al fuoco: **Vedi documentazione tecnica Commessa;**
  - f) Isolamento acustico: **NPD;**
  - g) Dettagli: **Vedi documentazione tecnica Commessa;**
  - h) Durabilità: **Secondo 4.3.7 EN 15037-1:2008;**
- 9) La prestazione del prodotto da costruzione (cui al punto 1), è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 8).

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del produttore identificato al punto 3) della presente.

Ditta produttrice  
(Il rappresentante legale)

Allegati: copia certificato di controllo di produzione di fabbrica.

**RAMINELLI S.r.l.**

**Sede:** Via Giardini, 32 - 33080 Zoppola PN - Tel. 0434 979734 - Fax 0434 574404 - info@raminelli.it

**Filiale:** Via Violis, 27 - 33085 Maniago PN - Tel. 0427 701500 - Fax 0427 737595 - maniago@raminelli.it

**Filiale:** Via Trieste, 93 - 33082 Azzano Decimo PN - Tel. 0434 631561 - Fax 0434 632954 - azzano@raminelli.it

**Filiale:** Via Monte Tremol, 3 z.i. - 33081 Aviano PN - Tel. 0434 652313 - Fax 0434 652460 - aviano@raminelli.it

**Filiale:** Via Monte Coglians, 12 - 33072 Casarsa d.D. PN - Tel. 0434 872732 - Fax 0434 867384 - casarsa@raminelli.it

**Stabilimento:** Località Pannellia 17 - 33039 Sedegliano UD - Tel. 0432 918189 - Fax 0432 918141 - sedegliano@raminelli.it

ICMQ



## CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

CERTIFICATO N°

**1305-CPR-0796**

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti per le Costruzioni o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione

**Prodotti prefabbricati di calcestruzzo**  
per lastre per solai, per elementi da ponte e per solai a travetti e bracci - parte travetti

Fabbricato da

**Raminelli S.p.A.**

Via Giardini, 32 - 10090 Zoppola (PD)

nello Stabilimento di produzione

**Località Panellia, 17 - 10039 Seregliano (UD)**

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato 7 delle norme:

**EN 13747:2005+A2:2010, EN 15050:2007+A1:2012**

**EN 15037-1:2008**

Firmato  
digitalmente da

Lorenzo  
Orsenigo

nell'ambito del sistema 2+ sono applicati e che il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra.

Questo certificato è stato emesso la prima volta il 05/09/2008, vigente la Direttiva 89/106/CEE, e ha validità sinché i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nelle norme armonizzate di cui sopra, utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

Per altre informazioni vedere l'allegato al presente certificato

EMISSIONE CORRENTE

20/07/2022

Rev. 3

  
IL PRESIDENTE E DIRETTORE GENERALE  
ING. LORENZO ORSENGO



**CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO  
DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA**

ALLEGATO AL CERTIFICATO 1305 – CPR – 07/16

**Prodotti prefabbricati di calcestruzzo**

**Metodi di apposizione della marcatura CE**

Norma armonizzata	Metodi di apposizione della marcatura CE				Tecnologia strutturale	
	1	2	3a	3b	c.a.	c.a.p.
EN 13747:2005+A2:2011		x			x	
EN 15050:2007+A1:2012			x		x	
EN 15037-1:2008		x	x	x	x	

EMMISSIONE CORRENTE

20/07/2022  
Rev. 3

  
IL PRESIDENTE E DIRETTORE GENERALE  
ING. LORENZO ORSENIKO