



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

## CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE

### 0970-CPR-0955/CE/0222

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

### CEM II/B-M (LL) 32,5 R

immesso sul mercato da

**Italcementi S.p.A.**

**Via Stezzano 87 - 24126 Bergamo (BG) - Italia**

e prodotto nella Fabbrica di

**Via delle Partesele (Sarche), 01 - 38076**

**Madruzzo (TN) - Italia**

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritta nell'allegato ZA della norma

### EN 197-1:2011

nell'ambito del Sistema 1+ per la prestazione indicata in questo certificato sono applicate e che il controllo di produzione in fabbrica condotto dal fabbricante è valutato per assicurare la

### **costanza della prestazione del prodotto da costruzione.**

Questo certificato è stato rilasciato la prima volta il 14-06-2022 ed ha validità sino a che la norma armonizzata, 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 di certificazione di prodotto notificato.

San Giuliano Milanese, 14 giugno 2022

Revisione n. 0

*Il Direttore Tecnico*  
*Ing. Antonio Bonati*



PRD n° 0311B



antonio bonati  
14.06.2022  
07:45:18  
GMT+01:00

## Dichiarazione di Prestazione N° 0970-CPR-0955/CE/0222

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **Cemento Portland composito EN 197-1 – CEM II/B-M (LL) 32.5 R**
- Usi previsti: **Preparazione di calcestruzzo, malta, malta per iniezione e altre miscele per la costruzione e la fabbricazione di prodotti da costruzione.**
- Fabbricante: **ITALCEMENTI S.p.A., Via Stezzano, 87 - 24126 Bergamo (Italia) – Stabilimento di Sarche**
- Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione: **1+**
- Norma Armonizzata: **EN 197-1:2011**
- Organismo notificato: **ITC-CNR (Istituto per le tecnologie della Costruzione – Consiglio Nazionale delle Ricerche), notificato con il N° 0970**
- Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni
<b>Costituenti e composizione del cemento comune</b>	<b>CEM II/B-M</b>
<b>Resistenza a compressione (normalizzata e iniziale)</b>	<b>32.5 R</b>
<b>Tempo di presa</b>	<b>Passa</b>
<b>Stabilità: Espansione</b>	<b>Passa</b>
<b>Contenuto di SO3</b>	<b>Passa</b>
<b>Contenuto di cloruri</b>	<b>Passa</b>

Informazioni Supplementari: --

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato per nome e per conto del fabbricante da:

In Bergamo, addì 14/06/2022

DIRETTORE TECNICO  
  
Ing. A. Rizzo