



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

**CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE**  
**0970-CPR-0887/CE/0219**

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 III/A 42,5 N**

immesso sul mercato da

**Italcementi S.p.A.**

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

e prodotto nella Fabbrica di

**Contrada Trasanello - SS n.7 (km 585)**

**75100 Matera (MT) - 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 05-09-2019 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, 05 settembre 2019

Revisione n. 0

Il Direttore Tecnico  
ing. Antonio Bonati

BONATI  
ANTONIO  
10.09.2019  
10:59:55 UTC

## Dichiarazione di Prestazione

### N° 0970-CPR-0887/CE/0219

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **Cemento d’altoforno EN 197-1 – CEM III/A 42.5 N**
- 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 Matera**
- 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
Costituenti e composizione del cemento comune	<b>CEM III/A</b>
Resistenza a compressione (normalizzata e iniziale)	<b>42.5N</b>
Tempo di presa	<b>Passa</b>
Residuo Insolubile	<b>Passa</b>
Perdita al fuoco	<b>Passa</b>
Stabilità: Espansione	<b>Passa</b>
Contenuto di SO <sub>3</sub>	<b>Passa</b>
Contenuto di cloruri	<b>&lt; 0.20%</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 11/09/2019

DIRETTORE TECNICO  
  
Ing. A. Rizzo