



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

CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE

0970-CPR-0579/CE/0208

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione - CPR) questo certificato si applica al prodotto da costruzione

CEM III/A 32,5 R

immesso sul mercato da

Cementir Italia SpA

Corso di Francia, 200 - 00191 Roma (RM)

e prodotto nella Fabbrica di

Litoranea Jonica lato destro, 4500 - 74100 Taranto (TA)

è sottoposto dal Produttore al controllo della produzione di fabbrica ed alle ulteriori prove su campioni prelevati in fabbrica in conformità al piano di prove prescritto e che ITC-CNR ha effettuato la determinazione del prodotto-tipo in base a prove di tipo, l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e la sorveglianza, la valutazione e la verifica continue del controllo della produzione della fabbrica di Taranto. ITC-CNR esegue le prove di controllo di campioni prelevati prima dell'immissione sul mercato.

Questo certificato attesta che tutti i provvedimenti concernenti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione al sistema 1+ e le prestazioni descritte nell'Allegato ZA della norma

EN 197-1:2011

sono stati applicati e che il prodotto ottempera a tutti i requisiti prescritti.

Questo certificato è stato rilasciato la prima volta il 01-01-2008 (con numero 0970-CPD-0579/CE/0208) ed ha validità sino a che le condizioni definite nella specifica tecnica di riferimento o le condizioni di produzione in fabbrica o il suo controllo di produzione non subiscano modifiche significative.

San Giuliano Milanese, 2014-04-01

Revisione n. 03

Dott. Italo Meroni
Direttore ITC f.f.

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

No. 0970- CPR-0579

Ai sensi del REGOLAMENTO (UE) n°305/2011 del 09 Marzo 2011

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:
 - **Cemento d'Altoforno EN 197-1 – III/A 32,5 R**
2. Tipo, lotto o numero seriale o qualunque altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione come richiesto dall'Articolo 11(4):
 - **Vedi 1**
 - **Prodotto nello Stabilimento di Taranto**
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, in accordo con la specifica tecnica armonizzata applicabile, come previsto dal produttore:
 - **Preparazione di calcestruzzo, malta, malta per iniezione o altre miscele destinate alla costruzione e alla fabbricazione di prodotti da costruzione.**
4. Nome, denominazione o marchio commerciale registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'Articolo 11(5):
 - Marchio commerciale registrato: **VULCANUS**
 - **CEMENTIR ITALIA S.p.A., Corso Francia 200, 00191 ROMA – ITALIA**
5. Dove applicabile, nome e indirizzo del rappresentante autorizzato il cui mandato copre i compiti dell'Articolo 12(2):
 - **Vedi 4**
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione di cui all'Allegato V del CPR:
 - **Sistema 1+**
7. ITC CNR, notificato con il n° 0970, ha effettuato la determinazione del prodotto-tipo sulla base di prove (compreso il campionamento), l'ispezione iniziale dello stabilimento e del controllo di produzione della fabbrica, la sorveglianza, la valutazione e la verifica continue del controllo di produzione di fabbrica e le prove di verifica di tipo dei campioni prelevati prima della immissione sul mercato del prodotto sotto il sistema 1+ e ha rilasciato il relativo certificato.
8. Non applicabile
9. Prestazione dichiarata:

| Caratteristiche essenziali | Prestazione | Specificativa tecnica armonizzata |
|---|------------------|-----------------------------------|
| Cementi e composizione del cemento comune | CEM III/A | EN 197-1:2011 |
| Resistenza a compressione (normalizzata e iniziale) | 32,5 R | |
| Tempo di presa | <i>Passa</i> | |
| Perdita a fuoco | <i>Passa</i> | |
| Residuo insolubile | <i>Passa</i> | |
| Stabilità | | |
| - Espansione | <i>Passa</i> | |
| - Contenuto di SO ₃ | <i>Passa</i> | |
| Contenuto di cloruro | <0,20% | |

10. La prestazione del prodotto identificata nei punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata nel Punto 9. Questa dichiarazione di prestazione è rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore identificato al Punto 4.

Firmato per e per conto del produttore da:

Roma 14/04/2014

DIRETTORE GENERALE

Ing. Marcello Stradini

