

**Dichiarazione di prestazione**  
**n° 0970-CPR-0825/CE/0216**  
**ai sensi del Regolamento UE n° 305/2011 del 09/03/2011**  
**rev. 0 del 05/05/2016**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:  
Cemento pozzolanico  
EN 197-1 CEM IV/A (V) 42,5 R – SR
2. Tipo, lotto o numero seriale o qualunque altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione come richiesto dall'articolo 11, paragrafo 4:  
Cemento resistente ai solfati prodotto nello stabilimento di Caravate (VA)
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 commerciali registrati e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:  
Colacem S.p.A.  
Via della Vittorina, 60  
06024 Gubbio (PG)  
Italia
5. Dove applicabile, nome e indirizzo del rappresentante autorizzato il cui mandato copre i compiti dell'articolo 12, paragrafo 2:  
Non applicabile
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V del CPR:  
Sistema I+
7. ITC-CNR, notificato con il n° 0970, ha effettuato la determinazione del prodotto-tipo in base a 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 della produzione di fabbrica, e le prove di verifica di tipo dei campioni prelevati prima della immissione del prodotto sul mercato secondo il sistema I+ e ha rilasciato il relativo certificato di costanza della prestazione.
8. Non applicabile
9. Prestazione dichiarata:

<i>Caratteristiche essenziali</i>	<i>Prestazione</i>	<i>Specificata tecnica armonizzata</i>
Tipo, costituenti e composizione	CEM IV/A (V) – SR	EN 197-1:2011
Resistenza a compressione (normalizzata e iniziale)	42,5 R	
Tempo di presa	Passa	
Stabilità: • espansione • contenuto di SO <sub>3</sub>	• Passa • Passa	
Contenuto di cloruro	Passa	
Pozzolanicità	Passa	
Durabilità	Passa	
C <sub>3</sub> A del clinker	Passa	

10. La prestazione del prodotto, identificato 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.

Gubbio, li 05/05/2016

**Il Presidente**  
*Giovanni Colacicovo*