

# DOCUMENTO DI VALUTAZIONE

## 0020/CR/21

Visti i Decreti del Ministero della Salute del 10.5.2004 e del 17.2.2005, a seguito di un'ispezione iniziale della fabbrica effettuata da personale ITC sulla base di uno schema operativo predisposto in regime volontario, e della valutazione positiva degli adeguamenti impiantistici e produttivi e dell'implementazione delle procedure di uno specifico controllo integrativo della produzione di fabbrica in merito al contenuto di cromo idrosolubile (VI) si dichiara che:

presso la Fabbrica di:

**Via Caorsana, 14 - 29100 Piacenza (PC)**

proprietà di:

**Industria Cementi G. Rossi SpA**

Via Caorsana, 14 - 29100 Piacenza (PC)

i seguenti prodotti immessi sul mercato, contenenti o meno un appropriato agente riducente del cromo idrosolubile (VI), così come dichiarato:

Denominazione prodotto	Utilizzo agente riducente cromo idrosolubile (VI)	Commercializzato	
		sfuso	in sacchi
CEM I 52,5 R	SI	SI	NO
CEM II/A-LL 42,5 R	SI	SI	SI
CEM II/B-LL 32,5 R	SI	SI	SI
CEM IV/A (V) 32,5 R	SI	SI	NO
CEM IV/A (V) 42,5 R	SI	SI	NO
Legante idraulico per applicazioni non strutturali EN 15368 HB 3,0 (ROSSIPLAST)	NO	SI	SI
Legante speciale Fibroplast	SI	SI	NO
Legante Speciale XCEM	SI	SI	NO

sono sottoposti dal Fabbricante al controllo della produzione di fabbrica ed alle ulteriori prove di campioni prelevati in fabbrica in conformità ad un prescritto programma di prove e che l'ITC ha effettuato l'ispezione iniziale della fabbrica e del controllo della produzione di fabbrica ed esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo della produzione di fabbrica e dei risultati dell'autocontrollo e, se richiesto, prove di controllo di campioni prelevati in fabbrica. Questo documento attesta che tutti i provvedimenti concernenti le prestazioni descritte nei

### Decreti M.ro della Salute del 10.5.2004 e del 17.2.2005

sono stati applicati e che i prodotti sopraindicati ottemperano a tutti i requisiti prescritti. Questo documento, riemesso con frequenza annuale, è stato rilasciato la prima volta il 02.01.2006 e rimane valido fino a quando non siano significativamente modificate le condizioni stabilite nei Decreti richiamati o le condizioni di produzione nella fabbrica od il controllo della produzione di fabbrica stesso.

San Giuliano Milanese, 18.02.2021

Il Direttore di ITC-CNR  
Prof. ing. Antonio Occhiuzzi