



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

DOCUMENTO DI VALUTAZIONE IAS 0002-IAS-022

Visto la norma UNI 11834, a seguito di un'ispezione 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 ai cementi resistenti alla reazione alcali silice, si dichiara che:

Presso la fabbrica di
Ternate
Via Bongiasca, 1364, 21020 - Ternate(VA)

Proprietà di
Holcim (Italia) SpA
Piazzale Cadorna, 6 - 20123 Milano (MI)

I seguenti prodotti immessi sul mercato:

Certificato CE n°	Denominazione Prodotto
0970-CPR-0797/CE/0214	CEM IV/A (V) 42,5 R - SR - IAS

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 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 dei risultati dell'autocontrollo e, se richiesto, prove di controllo di campioni prelevati in fabbrica. Questo documento attesta che le modalità descritte all'interno della norma UNI 11834 sono state applicate e che i prodotti sopraindicati ottemperano a tutti i requisiti prescritti dalla stessa.

Questo Documento è stato rilasciato la prima volta il 24 Ottobre 2022 ed ha validità sino a che non siano significativamente modificate le condizioni stabilite nei riferimenti normativi richiamati o le condizioni di produzione nella fabbrica od il controllo della produzione di fabbrica stesso.

San Giuliano Milanese, 24 novembre 2022

Revisione n. 1

Il Direttore Tecnico
Ing. Antonio Bonati