



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

DOCUMENTO DI VALUTAZIONE IAS 0004-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
Rassina
Loc. Begliano, 52016 -Rassina(AR)

Proprietà di
Colacem SpA
Via della Vittorina, 60 - 06024 Gubbio (PG)

I seguenti prodotti immessi sul mercato:

<i>Certificato CE n°</i>	<i>Denominazione Prodotto</i>
0970-CPR-0746/CE/0213	CEM IV/B (P) 32,5 R - LH/SR - IAS
0970-CPR-0841/CE/0217	CEM IV/A (P) 42,5 N - 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 e 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 23 novembre 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, 23 novembre
Revisione n. 0

Il Direttore Tecnico
Ing. Antonio Bonati