

Sede legale ed operativa:  
72017 OSTUNI (BR) - Via dell'Industria, n. 6 - Tel. 0831/330284 - 0831/304578 - Fax 0831/306315  
www.tecnoprove.it - E-mail: organismocpr@tecnoprove.it

## CERTIFICATO DI COSTANZA DELLE PRESTAZIONI

### 0925 CPR Ce a n. 39/2024

In conformità al Regolamento 305/2011 UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011, (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato è riferito al prodotto da costruzione:

#### CEMENTO

Parametri: vedi allegato vedi allegato  
*Livelli* *Classi*

Metodo di marcatura: \_\_\_\_\_

Descrizione del prodotto: CEM IV/A (P) 42,5 N SR

#### fabbricato

Produttore: CAL.ME. S.p.a Produttore  
*Nome cognome* *Qualifica*

Indirizzo: Via Caduti sul Lavoro, 9 - 88060 CATANZARO (CZ)

#### e fabbricato nello stabilimento di produzione

Stabilimento di produzione CAL.ME S.p.a. Zona Industriale, SS 280 88040  
*Denominazione* *Luogo*  
MARCELLINARA (CZ)

Questo Certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione e le prestazioni descritte nell'Appendice ZA della norma

#### EN 197-1:2011

*norma*

nell'ambito del sistema 1+ sono applicate e che

#### Il prodotto soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra.

Questo certificato è stato emesso per la prima volta in data 16/09/2024 e ha validità sino a che i metodi di prova e/o requisiti del controllo di produzione di fabbrica stabiliti nella norma armonizzata (di cui sopra), utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambiano, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

EMISSIONE CORRENTE

16/09/2024



Responsabile dell'Organismo di Certificazione:

Dott. Ing. Salvatore Molentino

Direttore Tecnico  
*Qualifica*

0925 CPR Ce a n. 39/2024

**Allegato al Certificato di costanza delle prestazioni**  
**0925 CPR Ce a n. 39/2024****PRODOTTO: CEM IV/A (P) 42,5 N SR**

Parametro	Livello	Classe
Resistenza a compressione		42,5 R
Stabilità	passa	
Tempo di presa	passa	
Cloruri	passa	
Solfati	passa	
Pozzolanicità	passa	

SICUREZZA IN QUALITÀ



Responsabile dell'Organismo di Certificazione:

Dott. Ing. Salvatore Molentino

Direttore Tecnico  
Qualifica