



# TECNO PIEMONTE

## PROVE E CERTIFICAZIONI

**ORGANISMO NOTIFICATO n° 1372**

*Sede legale:* Via C. Pizzorno, 12 - 28078 ROMAGNANO SESIA (NO) *Sede operativa:* Statale Valsesia, 20 - 13035 LENTA (VC)

### **CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE 1372-CPR-3521**

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

Dati del prodotto:

Descrizione: **Cemento comune**

Denominazione: **Cemento Pozzolánico resistente ai solfati  
CEM IV/A (P) 42,5 R - SR**

immesso sul mercato sotto il nome:

Ragione sociale: **INDUSTRIA CEMENTI GIOVANNI ROSSI S.p.A.**

Sede Legale: **Via Caorsana,14 - 29122 PIACENZA (PC)**

e prodotto nello stabilimento:

identificazione/indirizzo: **Via San Giacomo, 18 - 31040 PEDEROBBA (TV)**

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA della norma

**EN 197-1:2011**

nell'ambito del sistema 1+ per le prestazioni indicate in questo certificato sono applicate e che il controllo di produzione in fabbrica condotto dal fabbricante è valutato assicurare la

**costanza della prestazione del prodotto da costruzione.**

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il 15 settembre 2023 e ha validità sino a che la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi di AVCP o le condizioni di produzione nello stabilimento non siano modificate in modo significativo, a meno che non sia sospeso o ritirato dall'Organismo Notificato di certificazione di prodotto (Tecno Piemonte S.p.A.).

Emissione corrente: Lenta, 15/09/2023

Revisione: 0

Il Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Raffaella Arrigoni



# TECNO PIEMONTE

## PROVE E CERTIFICAZIONI

**ORGANISMO NOTIFICATO n° 1372**

*Sede legale:* Via C. Pizzorno, 12 - 28078 ROMAGNANO SESIA (NO) *Sede operativa:* Statale Valsesia, 20 - 13035 LENTA (VC)

### **CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE 1372-CPR-3521**

In accordo alla norma EN 197-1:2011, sono state eseguite le prove di controllo per la valutazione della prestazione del prodotto con Sistema di Valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione 1+, ottenendo le prestazioni sotto riportate:

Requisito dal Mandato	Punti della norma EN 197-1:2011	Esito ottenuto
Resistenza alla compressione (iniziale e normalizzata)	7.1, 8, 9	Passa
Tempo di presa	7.2, 9	Passa
Stabilità (espansione)	7.2, 9	Passa
Stabilità (tenore di SO <sub>3</sub> )	7.3, 9	Passa
Tenore di cloruro	7.3, 9	Passa
Pozzolanicità	7.3, 9	Passa
C <sub>3</sub> A del clinker	7.4.2, 9	Passa

L'esito sopra riportato dovrà essere confermato dai risultati delle prove di controllo ispettivo eseguite periodicamente su campioni prelevati in fabbrica/deposito dall'Organismo Notificato di certificazione di prodotto (Tecno Piemonte S.p.A.).