

**CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE DI FABBRICA**  
**0925 CPR Ce b n. 8/2020**

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:

**CALCI DA COSTRUZIONE**Parametri: vedi allegati vedi allegati  
*Livelli* *Classi*

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

Descrizione del prodotto: CL 90 S PL, CL 90 S PL, CL 90 S PL**fabbricato**Produttore: MARSEGLIA CALCE S.R.L. Produttore  
*Nome cognome* *Qualifica*Indirizzo: CONTRADA COLACURTO S.n.c. - 72012 CAROVIGNO (BR)**e fabbricato nello stabilimento di produzione**Stabilimento di produzione MARSEGLIA CALCE S.R.L. CONTRADA COLACURTO S.n.c. 72012  
*Denominazione* *Luogo*  
CAROVIGNO (BR)

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 459-1:2010***norma*

nell'ambito del sistema 2+ sono applicate e che

**Il controllo di produzione di fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti definiti sopra.**

Questo certificato è stato emesso per la prima volta in data 18/05/2020 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

18/05/2020

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:

Dott. Ing. Giovanni MolentinoDirettore Tecnico  
*Qualifica*

**Allegato al Certificato di conformità del controllo di produzione di fabbrica**  
**0925 CPR Ce b n. 8/2020****PRODOTTO: CL 90 S PL (3 mesi)**

Parametro	Livello	Classe
Contenuto di MgO (%)	0,3	
Contenuto di CaO + MgO (%)	95,1	
Contenuto di CO <sub>2</sub> (%)	3	
Contenuto di SO <sub>3</sub> (%)	0,1	
Contenuto di calce libera (%)	94,7	
Contenuto di acqua libera (%)	55,7	
Stabilità	stabile	

SICUREZZA IN QUALITÀ

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:



Dott. Ing. Giovanni Molentino

Direttore Tecnico  
Qualifica

pag. 1 di 1

**Allegato al Certificato di conformità del controllo di produzione di fabbrica**  
**0925 CPR Ce b n. 8/2020****PRODOTTO: CL 90 S PL (6 mesi)**

Parametro	Livello	Classe
Contenuto di MgO (%)	0,3	
Contenuto di CaO + MgO (%)	90,7	
Contenuto di CO <sub>2</sub> (%)	0,02	
Contenuto di SO <sub>3</sub> (%)	4,3	
Contenuto di calce libera (%)	88,8	
Contenuto di acqua libera (%)	54,7	
Stabilità	stabile	

SICUREZZA IN QUALITÀ

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:



Dott. Ing. Giovanni Molentino

Direttore Tecnico  
Qualifica

pag. 1 di 1

**Allegato al Certificato di conformità del controllo di produzione di fabbrica**  
**0925 CPR Ce b n. 8/2020****PRODOTTO: CL 90 S PL (10 mesi)**

Parametro	Livello	Classe
Contenuto di MgO (%)	0,3	
Contenuto di CaO + MgO (%)	90,80	
Contenuto di CO <sub>2</sub> (%)	0,02	
Contenuto di SO <sub>3</sub> (%)	4,50	
Contenuto di calce libera (%)	87,90	
Contenuto di acqua libera (%)	53,1	
Stabilità	stabile	

SICUREZZA IN QUALITÀ

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:



Dott. Ing. Giovanni Molentino

Direttore Tecnico  
Qualifica

pag. 1 di 1