

## **CERTIFICATO DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA**

**609PC/CLS**

ai sensi del paragrafo 11.2.8 delle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 17 gennaio 2018  
si certifica che

**il controllo di produzione in fabbrica del calcestruzzo  
preconfezionato prodotto con processo industrializzato**

operato da

**BETON CANDEO S.r.l.**

**Via Prima Strada, 35 Int. C - 35129 PADOVA (PD) - Italia**

nell'impianto di

**Via Marconi, 32 -13856 VIGLIANO BIELLESE (BI) - Italia**

rispetta le prescrizioni delle

**Norme Tecniche per le Costruzioni (D.M. 17 gennaio 2018)**

Bellaria-Igea Marina - Italia, 30 aprile 2024

Data della prima emissione: 30 aprile 2024

Il Direttore Tecnico  
(Dott. Vincenzo De Astis)



Revisione n. 0

L'Amministratore Delegato

Il presente documento è composto da n.1 pagina, la sua validità è subordinata a sorveglianza periodica del controllo del processo di produzione con periodicità non superiore all'anno e rimane valido fino a quando non siano significativamente modificate le condizioni stabilite nelle specificazioni tecniche richiamate o le condizioni di produzione nella fabbrica o il controllo della produzione di fabbrica stesso.

Il presente documento è soggetto al rispetto del regolamento dell'Istituto Giordano per la certificazione del processo produttivo di calcestruzzo preconfezionato.

Per informazioni aggiornate circa la validità o eventuali variazioni intervenute nello stato del presente certificato, si prega di contattare il numero telefonico +39 0541 343030 oppure l'indirizzo e-mail [cpd@giordano.it](mailto:cpd@giordano.it) o consultare il sito web [www.giordano.it](http://www.giordano.it) o il sito web [www.osservatorioca.it](http://www.osservatorioca.it).

L'Istituto Giordano S.p.A. è autorizzato all'espletamento dei compiti relativi alla certificazione del processo di produzione del conglomerato cementizio prodotto con processo industrializzato con Decreto n. 218 del 10 dicembre 2007 e successivi del Presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici, Servizio Tecnico Centrale, Ministero delle Infrastrutture.

L'originale del presente documento è costituito da un documento informatico firmato digitalmente ai sensi della Legislazione Italiana applicabile.

Pagina 1 di 1