

# CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA CERTIFICATE OF CONFORMITY OF FACTORY PRODUCTION CONTROL

Certificato N. / Certificate N.

### 0948-CPR-0538

in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011 del Consiglio della Comunità Europea del 9 Marzo 2011 relativo al recepimento delle disposizioni legislative, regolamentari e amministrative degli Stati Membri concernenti i prodotti da costruzione (Regolamento Prodotti da Costruzione - CPR), è stato definito che il prodotto da costruzione

in compliance with the Regulation (EU) n. 305/2011 of the Council of European Communities of 9 March 2011 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of the Member States relating to the construction products (Construction Products Regulation – CPR), it has been stated that the construction products

## **AGGREGATI**

AGGREGATES

elencati in allegato, per l'uso previsto nello scopo delle norme armonizzate sotto indicate e prodotti dal fabbricante listed in the annex, intended for use by the scope of the standards below and produced by the manufacturer

#### GRANCHI S.R.L.

#### LOC. PONTE DI FERRO 296 I-56045 POMARANCE (PI)

nel sito produttivo / in the factory site

# STRADA COMUNALE DI POGGIOLUGLIO I-53037 SAN GIMIGNANO (SI)

è sottoposto dal fabbricante alle prove iniziali di tipo, al controllo della produzione in fabbrica ed alle ulteriori prove su campioni prelevati in fabbrica in conformità ad un prescritto programma di prove e che TUV ITALIA ha eseguito l'ispezione iniziale della fabbrica e del controllo della produzione in fabbrica ed esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo del processo in fabbrica.

Il presente certificato conferma anche il rispetto di tutte le prescrizioni relative all'attestazione del controllo della produzione in fabbrica descritte nell'Appendice ZA delle norme

is submitted by the manufacturer to initial type testing of the product, a factory production control and to the further testing of samples taken at the factory in accordance with a prescribed test plan and TUV ITALIA has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control.

This certificate confirms also the respect of all provisions concerning the attestation of factory production control described in Annex ZA of the standards

EN 13242:2002+A1:2007

Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade

Questo certificato è stato emesso per la prima volta nella sotto indicata data e rimane valido fino a quando le condizioni definite nella suddetta norma armonizzata o le condizioni produttive nella fabbrica e nello stesso controllo della produzione in fabbrica non siano modificate significativamente.

This certificate was first issued on the date below and remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised Technical Specification in reference or the manufacturing conditions in the factory production control itself are not modified significantly.

09

Data prima emissione/*First issue date* 2022-11-08

Data ultima emissione/*Last issue date* 2022-11-08

Disposizioni Nazionali:

- D.M. Infrastrutture 11.04.2007 (aggregati)

- D.M. Infrastrutture e Trasporti 16.11.2009 (aggregati)

Per l'Organismo di Certificazione For the Certification Body TÜV Italia S.r.I.

Sesto S. Giovanni (MI)

Alberto Carelli

Direttore Div. Industry Service - Industry Service Div. Manager



CP-M010a-e3r0



# CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA CERTIFICATE OF CONFORMITY OF FACTORY PRODUCTION CONTROL

Certificato N. / Certificate N.

### 0948-CPR-0538

#### ALLEGATO ANNEX

Elenco dei prodotti: Products list:

Designazione	Nome Commerciale	EN 13242
Aggregato naturale 0/20	Stabilizzato di cava vagliato 0/30	$\overline{\mathbf{A}}$
Aggregato naturale 0/80	Stabilizzato di cava vagliato 0/70	V
Aggregato naturale 32/63	Pietrisco di cava vagliato 30/70	V

Data prima emissione/*First issue date* 2022-11-08



Data ultima emissione/*Last issue date* 2022-11-08

