

BUREAU VERITAS
Certification



GENERAL BETON TRIVENETA S.P.A.

Sede Legale: Via Raffaello Sanzio, 26 – 31016 CORDIGNANO (TV)
Sito di Produzione: Via Raffaello Sanzio, 26 – 31016 CORDIGNANO (TV)

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il contenuto di riciclato e/o recuperato e/o sottoprodotto presente nei seguenti prodotti:

Calcestruzzo preconfezionato Calcestruzzi speciali (dettagli specificati nell'Allegato A) *(details specified in Annex A)*

è stato verificato secondo le modalità della Prassi di riferimento:

UNI/PdR 88:2020
**Requisiti di verifica del contenuto di riciclato e/o recuperato e/o
sottoprodotto, presente nei prodotti**

Le attività di verifica sono state eseguite nel rispetto del seguente regolamento Bureau Veritas Italia: IT-IND-REP-52_PdR 88 rev.01

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **17/10/2023**

Soggetto alla verifica periodica del mantenimento delle condizioni approvate, questo certificato è valido fino al: **16/10/2026**

Data della certificazione originale: **17/10/2023**

Certificato No. 1340/001

Rev. 1 del: **19/06/2024**



PRD N°0009

Responsabile Tecnico di Schema

*Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347- 20126 Milano, Italia*

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della Prassi di riferimento possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.
Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it



ALLEGATO A
AL CERTIFICATO DI CONFORMITA'
n. 1340/001 rev. 1 del 19/06/2024

| PRODOTTO | Tipologia | % contenuto riciclato | % contenuto recuperato | % contenuto sottoprodotto |
|-------------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| Calcestruzzo preconfezionato | GREEN.DOC CAM Rck 15 | ≥ 5% | -- | -- |
| | GREEN.DOC CAM Rck 20 | ≥ 5% | -- | -- |
| | GREEN.DOC CAM Rck 25 | ≥ 5% | -- | -- |
| | GREEN.DOC CAM Rck 30 | ≥ 5% | -- | -- |
| | GREEN.DOC CAM Rck 35 | ≥ 5% | -- | -- |
| | GREEN.DOC CAM Rck 37 | ≥ 5% | -- | -- |
| | GREEN.DOC CAM Rck 40 | ≥ 5% | -- | -- |
| | GREEN.DOC CAM Rck 45 | ≥ 5% | -- | -- |
| | GREEN.DOC CAM Rck 50 | ≥ 5% | -- | -- |
| | GREEN.DOC CAM Rck 55 | ≥ 5% | -- | -- |



ALLEGATO A
AL CERTIFICATO DI CONFORMITA'
n. 1340/001 rev. 1 del 19/06/2024

| PRODOTTO | Tipologia | % contenuto riciclato | % contenuto recuperato | % contenuto sottoprodotto |
|------------------------------|---|------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| Calcestruzzi speciali | SB-CEM GREEN dos. 250 comp. ric. CAM | ≥ 5% | -- | -- |
| | SB-CEM GREEN dos. 300 comp. ric. CAM | ≥ 5% | -- | -- |
| | Drain.doc GREEN conf.CAM | ≥ 5% | -- | -- |
| | Isol.doc 500 GREEN conf. CAM | ≥ 4% | -- | ≥ 1% |
| | Argi.doc Rck33 GREEN conf. CAM | ≥ 7% | -- | -- |

FABIO PES – Responsabile Tecnico di Schema

Pag. 3 di 3

Indirizzo dell'organismo di certificazione : Bureau Veritas Italia spa, Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia