



CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO

PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATO N°

CERTIFICATE N°

RE0717

AZIENDA

COMPANY

C.U.S.I. SRL

Via Romavecchia, 22/24 – 06083 Loc. Costano di Bastia Umbra (PG)

UNITA' PRODUTTIVA

PRODUCTION UNIT

Via Romavecchia, 22/24 – 06083 Loc. Costano di Bastia Umbra (PG)

OGGETTO DEL CERTIFICATO

SCOPE OF THE CERTIFICATE

CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO/SOTTOPRODOTTO

Content of recycled/by-product materials

NORME DI RIFERIMENTO

REFERENCE STANDARDS

DISCIPLINARE TECNICO REMADE IN ITALY®

Requisiti per la certificazione Remade in Italy®

REMADE IN ITALY® Policy Document – Certification requirements

PRODOTTI

PRODUCTS

L'elenco dei prodotti oggetto della certificazione è allegato al presente certificato

The list of the certified products is annexed to this certificate

PRIMA EMISSIONE

First issue

30/01/2024

EMISSIONE CORRENTE

Current issue

17/04/2024

SCADENZA

Expiry

30/01/2027

IL PRESIDENTE E DIRETTORE GENERALE
LORENZO ORSENIGO



PRD N° 011B
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Allegato al Certificato di Prodotto RE0717 del 17/04/2024

Annex to the certificate RE0717 of 17/04/2024

NOME PRODOTTO <i>Product name</i>	COMPONENTI DEL PRODOTTO <i>Product components</i>	CONTENUTO DI RICICLATO DEI COMPONENTI <i>Product component Recycled material</i> [%]	CONTENUTO DI SOTTOPRODOTTO DEI COMPONENTI <i>Product components By-Product material</i> [%]	CONTENUTO TOTALE DI RICICLATO <i>Total Recycled material</i> [%]	CONTENUTO TOTALE DI SOTTOPRODOTTO <i>Total By-product material</i> [%]	CLASSE <i>Class</i>
C 25.30 (Rck 30,0 N/mmq) Cons. S3÷S5 DMAX 20 CdE XC1 XC2	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO	6,0	NA	6,0	NA	C
C 28.35 (Rck 35,0 N/mmq) Cons. S3÷S5 DMAX 20 CdE XC1 XC2 XC3		6,5	NA	6,5	NA	C
C 30.37 (Rck 37,0 N/mmq) Cons. S3÷S5 DMAX 20 CdE XC1 XC2 XC3		6,5	NA	6,5	NA	C
C 32.40 (Rck 40,0 N/mmq) Cons. S3÷S5 DMAX 20 CdE XC1 XC2 XC3 XC4		6,5	NA	6,5	NA	C
C 35.45 (Rck 45,0 N/mmq) Cons. S3÷S5 DMAX 20 CdE XC1 XC2 XC3 XC4		6,5	NA	6,5	NA	C
C12/15 (Rck 15,0 N/mmq) Cons. S3÷S5 DMAX 20 CdE XC0		14,0	NA	14,0	NA	C
C16/20 (Rck 20,0 N/mmq) Cons. S3÷S5 DMAX 20 CdE XC0		14,0	NA	14,0	NA	C

Legenda:

NA: Non Applicabile
Not Applicable