



CERTIFICATO n° 3669

Il presente documento attesta che l'organizzazione:

FE.VI. S.r.l.

Sede Legale Via Caminona, s.n.c. - 87069 San Demetrio Corone (CS)

È stata verificata ed è risultata conforme al:

**DISCIPLINARE TECNICO REMADE IN ITALY®
REQUISITI PER LA CERTIFICAZIONE REMADE IN ITALY
VERS 05_2020**

Nell' unità operativa di:

C.da Tenimento - 87064 Corigliano Rossano (CS)

Per i prodotti riportati nell' allegato:

"Allegato 1 al Certificato n° 3669 emissione 1 del 22/11/2024"

La validità è soggetta all'esito positivo delle verifiche di conformità svolte con cadenza almeno annuale e al rispetto del Regolamento per la certificazione PRL-Remade emesso da Quaser Certificazioni S.r.l. e disponibile in emissione aggiornata sul sito: www.quasercert.com

Data prima emissione
22/11/2024

Data Emissione corrente
n° 1 del 22/11/2024

Data di scadenza
21/11/2027



Presidente C.d.A.
Quaser Certificazioni S.r.l.



PRD N° 072B

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements





QUASER CERTIFICAZIONI S.r.l.

Via Melchiorre Gioia, 72 - 20125 MILANO

Tel. 0267479254 - Fax 0236725281

C. F. e P. IVA 09173761009

e-mail info@quasercert.com

Allegato 1 pag. 1/1 al Certificato 3669 emissione 1 del 22/11/2024 rilasciato a:

FE.VI. S.r.l.

DISCIPLINARE TECNICO REMADE IN ITALY® REQUISITI PER LA CERTIFICAZIONE REMADE IN ITALY VERS 05_2020

CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO STRUTTURALE

Prodotto	Materiali recuperati/riciclati componenti il prodotto	% di materiale recuperato/riciclato presente	Classe di appartenenza
C 12/15 CAM	Loppa di altoforno	5,1%	C
C 15/20 CAM	Loppa di altoforno	5,5%	C
C 20/25 CAM	Loppa di altoforno	6,1%	C
C 25/30 CAM	Loppa di altoforno	6,8%	C
C 28/35 CAM	Loppa di altoforno	7,6%	C
C 32/40 CAM	Loppa di altoforno	8,4%	C

Il presente allegato non è da ritenersi valido se non accompagnato dal certificato n° 3669


Presidente C.d.A.
Quaser Certificazioni S.r.l.



PRD N° 072B

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements

