



CERTIFICATO n° 3514

Il presente documento attesta che l'organizzazione:

S.I.L.MER. S.A.S. DI E. CAROFIGLIO & C.

Sede Legale Via Madonna Delle Grazie, 16 - 70037 Ruvo Di Puglia (BA)

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:

Via Madonna Delle Grazie, 16 - 70037 Ruvo Di Puglia (BA)

Per i prodotti riportati nell'allegato:

“Allegato 1 al Certificato n° 3514 emissione 1 del 22/06/2024”

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
22/06/2024

Data Emissione corrente
n° 1 del 22/06/2024

Data di scadenza
21/06/2027



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. 1/3 al Certificato 3514 emissione 1 del 22/06/2024 rilasciato a:**S.I.L.MER. S.A.S. DI E. CAROFIGLIO & C.**

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

LASTRE PER SOLAIO / ELEMENTO DA PONTE

Prodotto	% di contenuto/sottoprodotto riciclato		% di riciclo complessivo	Classe di appartenenza
	MIX REMADE "CEM22" (BUZZI UNICEM)	ACCIAIO PER CALCESTRUZZO ARMATO(UNIFER)		
Lastre Predalles spessore 4 cm	6,4%	76,6%	7%	C
Lastre Predalles spessore 5 cm	6,4%	76,6%	7%	C
Lastre Predalles spessore 6 cm	6,4%	76,6%	7%	C
Lastre Predalles spessore 7 cm	6,4%	76,6%	7%	C

Il presente allegato non è da ritenersi valido se non accompagnato dal certificato n°3514.

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. 2/3 al Certificato 3514 emissione 1 del 22/06/2024 rilasciato a:

S.I.L.MER. S.A.S. DI E. CAROFIGLIO & C.

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

ELEMENTI PER MURI DI SOSTEGNO / PANNELLI DA PARETE

Prodotto	% di contenuto/sottoprodotto riciclato		% di riciclo complessivo	Classe di appartenenza
	Mix Remade "CEM22" (Buzzi Unicem)	Acciaio per Calcestruzzo Armato (Unifer)		
Elementi da partete/sostegno spessore 4+4 cm	6,4%	76,6%	6%	C
Elementi da partete/sostegno spessore 5+5 cm	6,4%	76,6%	6%	C
Elementi da partete/sostegno spessore 6+6 cm	6,4%	76,6%	6%	C
Elementi da partete/sostegno spessore 7+7 cm	6,4%	76,6%	6%	C
Elementi da partete/sostegno spessore 12 cm	6,4%	76,6%	6%	C
Elementi da partete/sostegno spessore 15 cm	6,4%	76,6%	6%	C
Elementi da partete/sostegno spessore 20 cm	6,4%	76,6%	6%	C
Elementi da partete/sostegno spessore 25 cm	6,4%	76,6%	6%	C
Elementi da partete/sostegno spessore 30 cm	6,4%	76,6%	6%	C

Il presente allegato non è da ritenersi valido se non accompagnato dal certificato n°3514.

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



Per informazioni circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato, contattare QUASER CERTIFICAZIONI S.r.l. (telefono 0267479254 - indirizzo e-mail info@quasercert.com)

**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. 3/3 al Certificato 3514 emissione 1 del 22/06/2024 rilasciato a:**S.I.L.MER. S.A.S. DI E. CAROFIGLIO & C.**

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

ELEMENTI DA RECINZIONE

Prodotto	% di contenuto/sottoprodotto riciclato		% di riciclo complessivo	Classe di appartenenza
	Mix Remade "CEM22" (Buzzi Unicem)	Acciaio per Calcestruzzo Armato (Unifer)		
Recinzione a Pettine	6,4%	76,6%	12%	C
Recinzione a Mezza Luna	6,4%	76,6%	12%	C
Newjersey h100 cm	6,4%	76,6%	12%	C
Newjersey h55 cm	6,4%	76,6%	12%	C

TRAVETTI PER SOLAIO

Prodotto	% di contenuto/sottoprodotto riciclato		% di riciclo complessivo	Classe di appartenenza
	Mix Remade "CEM22" (Buzzi Unicem)	Acciaio per Calcestruzzo Armato (Unifer)		
Travetti Tralicciati Base 12 cm	6,4%	76,6%	11%	C
Travetti Tralicciati Base 14 cm	6,4%	76,6%	11%	C

Il presente allegato non è da ritenersi valido se non accompagnato dal certificato n°3514

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