

# CERTIFICATO nº 3450

Il presente documento attesta che l'organizzazione:

## FERRAMATI INTERNATIONAL S.R.L.

Sede Legale: Via Lombardia, 29/47 - 24049 Verdello (BG)

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:

Contrada Sant'Angelo - Z. I. 2 - 72015 Fasano (BR)

Per i prodotti riportati nell'allegato:

"Allegato 1 al Certificato n°3450 emissione 1 del 10/05/2024"

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 10/05/2024

Data Emissione corrente n° 1 del 10/05/2024 Data di scadenza 09/05/2027

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



PRD N° 072B





Via Melchiorre Gioia, 72 - 20125 MILANO Tel. 0267479254 - Fax 0236725281 C. F. e P. IVA 09173761009 e-mail info@quasercert.com

# Allegato 1 pag. 1/5 al Certificato 3450 emissione 1 del 10/05/2024 rilasciato a: FERRAMATI INTERNATIONAL S.R.L.

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

#### ELEMENTI PER MURI DI SOSTEGNO

| Tipologia             | Note                      | % di riciclo complessivo | Classe di<br>Appartenenza |
|-----------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|
|                       | TRAL H 14 + RETE DIAM 5   |                          |                           |
| DOPPIA LASTRA IN C.A. | TRAL H 20,5 + RETE DIAM 5 | [                        |                           |
| Spessore 5 + 5 cm     | TRAL H 25 + RETE DIAM 5   | 5%                       | С                         |
| Spessore 5   5 cm     | TRAL H 30 + RETE DIAM 5   | [                        |                           |
|                       | TRAL H 35 + RETE DIAM 5   |                          |                           |
|                       | TRAL H 20,5 + RETE DIAM 5 | [                        |                           |
| 1                     | TRAL H 25 + RETE DIAM 5   | [                        | •                         |
| DOPPIA LASTRA IN C.A. | TRAL H 30 + RETE DIAM 5   | [                        | 1                         |
| Spessore 6 + 6 cm     | TRAL H 35 + RETE DIAM 5   | 5%                       | С                         |
| Spessore of our       | TRAL H 40 + RETE DIAM 5   | [                        |                           |
| 1                     | TRAL H 45 + RETE DIAM 5   | [                        |                           |
|                       | GABBIA SU MISURA          |                          |                           |
|                       | TRAL H 25 + RETE DIAM 5   | <u> </u>                 |                           |
| 1                     | TRAL H 30 + RETE DIAM 5   | [                        | •                         |
| DOPPIA LASTRA IN C.A. | TRAL H 35 + RETE DIAM 5   | 5%                       | C                         |
| Spessore 7 + 7 cm     | TRAL H 40 + RETE DIAM 5   | 3%                       |                           |
|                       | TRAL H 45 + RETE DIAM 5   | [                        |                           |
|                       | GABBIA SU MISURA          |                          |                           |
| DOPPIA LASTRA IN C.A. | TRAL H 45 + RETE DIAM 5   |                          |                           |
| Spessore 8 + 8 cm     | GABBIA SU MISURA          | 5%                       | С                         |

Il presente allegato non è da ritenersi valido se non accompagnato dal certificato n°3450.

Presidente C.d.A.

Quaser Certificazioni S.r.I.



PRD Nº 072B





Via Melchiorre Gioia, 72 - 20125 MILANO Tel. 0267479254 - Fax 0236725281 C. F. e P. IVA 09173761009 e-mail info@quasercert.com

# Allegato 1 pag. 2/5 al Certificato 3450 emissione 1 del 10/05/2024 rilasciato a: FERRAMATI INTERNATIONAL S.R.L.

DISCIPLINARE TECNICO REMADE IN ITALY® REQUISITI PER LA CERTIFICAZIONE REMADE IN ITALY VERS 05 2020

#### ELEMENTI LASTRE PER SOLAI / ELEMENTI DA PONTE

| Tipologia                        | Note   | % di riciclo complessivo | Classe di<br>Appartenenza |
|----------------------------------|--|--------------------------|---------------------------|
| LASTRA PREDALLES spessore 4,5 cm | TRAL H 16,5 + BARRE<br>DIAM 5<br>TRAL H 20,5 + BARRE | 7%                       | С                         |
|                                  | DIAM 5   |                          |                           |
| LASTRA PREDALLES                 | TRAL H 16,5 + BARRE<br>DIAM 5                        | 7%                       | C                         |
| spessore 5 cm                    | TRAL H 20,5 + BARRE<br>DIAM 5                        | 7%                       | C                         |
| LASTRA PREDALLES spessore 6 cm   | TRAL H 16,5 + BARRE<br>DIAM 5                        | 7%                       | C                         |
|                                  | TRAL H 20,5 + BARRE<br>DIAM 5                        | 7 70                     | C                         |
| LASTRA PREDALLES spessore 8 cm   | TRAL H 16,5 + BARRE<br>DIAM 5                        | 70/                      | C                         |
|                                  | TRAL H 20,5 + BARRE<br>DIAM 5                        | 7%                       | C                         |

#### **ELEMENTI SCATOLARI**

| Tipologia                            | Note | % di riciclo complessivo | Classe di<br>Appartenenza |
|--------------------------------------|------|--------------------------|---------------------------|
| ELEMENTO SCATOLARE<br>Spessore 30 cm |      | 9%                       | С                         |

Il presente allegato non è da ritenersi valido se non accompagnato dal certificato n°3450.

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

ACCREDIA T

PRD Nº 072B





Via Melchiorre Gioia, 72 - 20125 MILANO Tel. 0267479254 - Fax 0236725281 C. F. e P. IVA 09173761009 e-mail info@quasercert.com

## Allegato 1 pag. 3/5 al Certificato 3450 emissione 1 del 10/05/2024 rilasciato a:

#### FERRAMATI INTERNATIONAL S.R.L.

DISCIPLINARE TECNICO REMADE IN ITALY® REQUISITI PER LA CERTIFICAZIONE REMADE IN ITALY VERS 05 2020

#### PANNELLI DA PARETE

| Tipologia                                | Note                         | % di riciclo complessivo | Classe di<br>Appartenenza |
|--|------------------------------|--------------------------|---------------------------|
| MURO PORTANTE<br>spessore 5 + 5 cm       | "come doppia lastra in c.a." | 5%                       | С                         |
| MURO PORTANTE<br>spessore 6 + 6 cm       | "come doppia lastra in c.a." | 5%                       | С                         |
| MURO PORTANTE<br>spessore 7 + 7 cm       | "come doppia lastra in c.a." | 5%                       | С                         |
| MURO PORTANTE<br>spessore 8 + 8 cm       | "come doppia lastra in c.a." | 5%                       | С                         |
| LASTRA PARETE SINGOLA<br>Spessore 4,5 cm | "come lastra predalles"      | 5%                       | С                         |
| LASTRA PARETE SINGOLA Spessore 5 cm      | "come lastra predalles"      | 5%                       | С                         |
| LASTRA PARETE SINGOLA Spessore 6 cm      | "come lastra predalles"      | 5%                       | С                         |
| LASTRA PARETE SINGOLA Spessore 8 cm      | "come lastra predalles"      | 5%                       | С                         |
| PARAPETTO<br>SPESSORE 10 cm              |                              | 5%                       | С                         |
| PARAPETTO<br>SPESSORE 12 cm              |                              | 5%                       | С                         |
| PARAPETTO<br>SPESSORE 16 cm              |                              | 5%                       | С                         |

Il presente allegato non è da ritenersi valido se non accompagnato dal certificato n°3450.

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







Via Melchiorre Gioia, 72 - 20125 MILANO Tel. 0267479254 - Fax 0236725281 C. F. e P. IVA 09173761009 e-mail info@quasercert.com

#### Allegato 1 pag. 4/5 al Certificato 3450 emissione 1 del 10/05/2024 rilasciato a: FERRAMATI INTERNATIONAL S.R.L.

DISCIPLINARE TECNICO REMADE IN ITALY® REQUISITI PER LA CERTIFICAZIONE REMADE IN ITALY VERS 05 2020

#### **TRAVETTI**

| Tipologia                               | Note   | % di riciclo complessivo | Classe di<br>Appartenenza |
|---|--|--------------------------|---------------------------|
| TRAVETTI IN C.A. spessore 3,5 cm        | TRAL H 16,5 + BARRE<br>diam 12<br>TRAL H 20,5 + BARRE<br>diam 12 | 18%                      | С                         |
| TRAVETTI IN C.A. spessore 4,5 cm        | TRAL H 16,5 + BARRE<br>diam 12<br>TRAL H 20,5 + BARRE<br>diam 12 | 18%                      | С                         |
| TRAVETTI IN C.A. spessore 4,5 cm + coib | TRAL H 16,5 + BARRE<br>diam 12<br>TRAL H 20,5 + BARRE<br>diam 12 | 18%                      | С                         |

#### ELEMENTI NERVATI PER SOLAIO

| Tipologia   | Note | % di riciclo complessivo | Classe di<br>Appartenenza |
|---|------|--------------------------|---------------------------|
| ELEMENTO NERVATO<br>sp soletta 7 cm + 10 cm nervatura |      | 8%                       | С                         |

Il presente allegato non è da ritenersi valido se non accompagnato dal certificato n°3450.

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



PRD Nº 072B





Via Melchiorre Gioia, 72 - 20125 MILANO Tel. 0267479254 - Fax 0236725281 C. F. e P. IVA 09173761009 e-mail info@quasercert.com

### Allegato 1 pag. 5/5 al Certificato 3450 emissione 1 del 10/05/2024 rilasciato a:

#### FERRAMATI INTERNATIONAL S.R.L.

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

#### PANNELLI IN EPS BIANCO/GRAFITATO

| Tipologia                                  | % di riciclo complessivo | Classe di<br>Appartenenza |
|--|--------------------------|---------------------------|
| LASTRE IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO |                          |                           |
| "POLI GREEN"                               | 30%                      | С                         |
| "GRAFI GREEN"                              |                          |                           |

#### **BLOCCO PER SOLAIO IN EPS**

| Tipologia   | % di riciclo complessivo | Classe di<br>Appartenenza |
|---|--------------------------|---------------------------|
| BLOCCHI IN POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO "BLOCCO STEP GREEN" | 30%                      | С                         |

Il presente allegato non è da ritenersi valido se non accompagnato dal certificato n°3450.

Presidente C.d.A.

Quaser Certificazioni S.r.I.



PRD N° 072B oro deali Accordi

