

**RAPPORTO DI PROVA 400020 / 2 rev. 0 del 30/01/26**

|                       |          |                                |
|-----------------------|----------|--------------------------------|
| Revisione:            | 0        | TRADIMALT S.P.A.               |
| Ricevimento campione: | 01/10/25 | VIA PEPPINO MONDELLO 48        |
| Esecuzione prova:     | 30/01/26 | 98049 VILLAFRANCA TIRRENA (ME) |
| Emissione documento:  | 30/01/26 | ITALIA                         |
| Denominaz.campione:   | Liscio   |                                |

**Dichiarazione di Conformità CAM edilizia - DM 24.11.2025**

Decreto Ministero Transizione Ecologica 24.11.2025

"CRITERI AMBIENTALI MINIMI PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI DI INTERVENTI EDILIZI E OPERE DI INGEGNERIA CIVILE, ESECUZIONE DI LAVORI, INCLUSI GLI INTERVENTI DI COSTRUZIONE, RISTRUTTURAZIONE, MANUTENZIONE E ADEGUAMENTO"

(G.U. n. 281 del 03.12.2025)

Valutati i risultati ottenuti nelle prove di Emissione di Sostanze Organiche Volatili eseguite secondo la norma

UNI EN ISO 16000-9

protocollo 400020/1 del 30/01/2026

dichiariamo che il campione ricevuto dalla ditta:

TRADIMALT S.P.A. – Villafranca Tirrena (ME) Italy

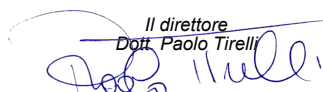
e denominato:

Liscio

rispetta i requisiti minimi dell'Allegato I - paragrafo 2.4.1 del Decreto Ministero Transizione Ecologica 24.11.2025 (G.U. n. 281 del 03.12.2025)

Il presente rapporto di prova fa parte di un file in formato PDF sottoscritto con firma digitale da Paolo Tirelli.

Il direttore  
Dott. Paolo Tirelli

Responsabile prove chimiche  
Dott. Daniele BergamascoChimico  
Ordine Regionale dei Chimici e  
dei Fisici del Friuli Venezia Giulia  
Iscrizione n. 287

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Se non diversamente previsto da norme, specifiche tecniche o accordi con il cliente le eventuali dichiarazioni di conformità formulate dal CATAS si basano sul confronto tra i risultati ed i valori di riferimento senza considerare l'intervallo di confidenza della misura. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente: in tal caso i risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così ricevuto.