

RAPPORTO DI PROVA 390176 / 2 rev. 1 del 14/01/26

Revisione:	1	TRADIMALT S.P.A.
Ricevimento campione:	09/04/25	VIA PEPPINO MONDELLO 48
Esecuzione prova:	18/09/25	98049 VILLAFRANCA TIRRENA (ME)
Emissione documento:	14/01/26	ITALIA
Denominaz.campione:	Tradicoll MC2 Bianco	

Dichiarazione di Conformità CAM

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 390176/1 del 18/09/2025
dichiariamo che il campione ricevuto dalla ditta:

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

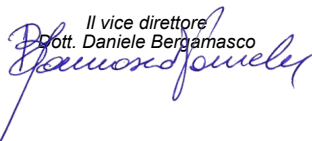
e denominato:

Tradicoll MC2 Bianco

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 documento annulla e sostituisce il precedente con numero di revisione 0 ed emesso in data 18/09/25. Modifiche apportate: presentazione dati (modifiche sottolineate) su richiesta cliente.

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

Il vice direttore
Dott. Daniele Bergamasco


Responsabile prove chimiche
Dott. Daniele Bergamasco
Chimico
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.