

RAPPORTO DI VALUTAZIONE N. 434310

ASSESSMENT REPORT No. 434310

il presente documento si basa sul rapporto di prova n. 434307
emesso da Istituto Giordano in data 10 novembre 2025

this document is based on test report No. 434307 dated 10 November 2025 issued by Istituto Giordano

Cliente / Customer

OLYMPUS S.r.l.

Via Riviera Di Chiaia, 118 - 80122 NAPOLI (NA) - Italia

Oggetto / Item#

sistema epossidico bicomponente denominato "OLY RESIN 10 HTG"
two-component epoxy system named "OLY RESIN 10 HTG"

Attività / Activity

valutazione delle emissioni VOC
assessment of the VOC emission



Risultati / Results

Regolamento o protocollo ^{##} <i>Regulation or protocol^{##}</i>	Conclusioni <i>Findings</i>
Legislazione VOC Francia <i>French VOC regulation</i>	
Componenti CMR Francia <i>French CMR components</i>	Conforme <i>Complies</i>
CAM Edilizia Italiana Par. 3.2.8 <i>Italian CAM Edilizia Par. 3.2.8</i>	Conforme <i>Complies</i>
CAM Edilizia Italiana Par. 2.5.1 <i>Italian CAM Edilizia Par. 2.5.1</i>	Conforme <i>Complies</i>
ABG/AgBB	Conforme <i>Complies</i>
Legislazione Belga <i>Belgian Regulation</i>	Conforme <i>Complies</i>
LEED v4.1 BETA	Conforme <i>Complies</i>
BREEAM® NOR	Livello esemplare <i>Exemplary level</i>
BREEAM® International	Livello esemplare <i>Exemplary level</i>
EMICODE®	EC1 PLUS
Blue Angel (DE-UZ 156)®	Conforme <i>Complies</i>
EU TAXONOMY	Conforme <i>Complies</i>

(##) La sola conformità non dà diritto all'utilizzo delle etichette BREEAM® NOR, BREEAM® International, EMICODE®, Blue Angel (DE-UZ 156)®.

Compliance with the limits alone does not entitle to use of BREEAM® NOR, BREEAM® International, EMICODE®, Blue Angel (DE-UZ 156)® labels.

(#) secondo le dichiarazioni del cliente.

according to that stated by the customer.

Bellaria-Igea Marina - Italia, 10 novembre 2025
Bellaria-Igea Marina - Italy, 10 November 2025

L'Amministratore Delegato
Chief Executive Officer

(Dott. Arch. Sara Lorenza Giordano)



Firmato digitalmente da SARA LORENZA GIORDANO

Commessa:

Order:
107283

Data dell'attività:

Activity date:
5 novembre 2025
5 November 2025

Luogo dell'attività:

Activity site:
Istituto Giordano S.p.A. - Blocco 4 - Via San Mauro, 8 - 47814 Bellaria-Igea Marina (RN) - Italia

Indice

Pagina

Descrizione dell'oggetto#	2
Riferimenti normativi	2
Modalità	4
Risultati	4
Contents	Page
Description of the item#	2
Normative references	2
Method	4
Results	4

Il presente documento è composto da n. 10 pagine (in formato bilingue (italiano e inglese), in caso di dubbio è valida la versione in lingua italiana) e non può essere riprodotto parzialmente, estrapolando parti di interesse a discrezione del cliente, con il rischio di favorire una interpretazione non corretta dei risultati, fatto salvo quanto definito a livello contrattuale.

I risultati si riferiscono solo all'oggetto in esame, così come ricevuto, e sono validi solo nelle condizioni in cui l'attività è stata effettuata.

L'originale del presente documento è costituito da un documento informatico firmato digitalmente ai sensi della Legislazione Italiana applicabile.

This document is made up of 10 pages (in a bilingual format (Italian and English), in case of dispute the only valid version is the Italian one) and shall not be reproduced except in full without extrapolating parts of interest at the discretion of the customer, with the risk of favoring an incorrect interpretation of the results, except as defined at contractual level.

The results relate only to the item examined, as received, and are valid only in the conditions in which the activity was carried out.

The original of this document consists of an electronic document digitally signed pursuant to the applicable Italian Legislation.

Responsabile Tecnico: / Chief Technician:

Dott. Alessandro Lorenzi

Responsabile del Laboratorio di Chimica: / Head of

Chemical Laboratory:

Dott. Alessandro Lorenzi

Compilatore: / Compiler: Francesca Manduchi

Pagina 1 di 10 / Page 1 of 10