



## RAPPORTO DI PROVA / TEST REPORT

---

**NUMERO / NUMBER**

1181\DC\REA\20

**DATA DI EMISSIONE / EMISSION DATE**

20/10/2020

---

**BUSINESS AREA**

BA Product Conformity Assessment

**LABORATORIO / LABORATORY**

Reaction to Fire

---

**IDENTIFICAZIONE E DESCRIZIONE DEL CAMPIONE / SPECIMEN DESCRIPTION**

LATT

---

**CLIENTE / CUSTOMER**

LIMONTA SPA  
VIA CESARE BATTISTI, 15  
23845 COSTA MASNAGA (LC)

---

**NORMA DI RIFERIMENTO / REFERENCE STANDARD**

STATE OF CALIFORNIA DEPARTMENT OF CONSUMER AFFAIRS BUREAU OF HOME FURNISHINGS  
AND THERMAL INSULATION -Technical Bulletin 117:2013 – Section I

**Dati generali / General data**

Data ricevimento campione / Date of test specimen arrival: 08/10/2020

Data accettazione campione /Date of test specimen acceptance: 08/10/2020

Data inizio prove / Test beginning date: 19/10/2020

Data fine prove / Test end date: 19/10/2020

Luogo di prova/ Test site: Viale Lombardia, 20, 20021 Bollate (MI) Italia

Deviazione dai metodi di prova/  
Deviations from test methods: NO/NO

**Campionamento/Sampling**

Il campionamento e il prelievo iniziali sono stati eseguiti dal Committente della prova. / The initial sampling has been done by the customer.

**Campioni analizzati / Samples tested:**

3 Provette campione denominate / 3 Specimens of sample identified:

LATT

Descrizione : Tessuto in polipropilene  
Description : Polypropylene fabric  
Massa areica / Mass per area unit :  $470 \pm 10 \text{ g/m}^2$

**Dichiarazioni / Declaration**

I risultati di prova contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al campione provato / Test results contained in this test report pertain exclusively to the tested specimen

Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente senza l'autorizzazione del Responsabile del Centro / This test report cannot be reproduced partially without the consent of the test center managing director

I dati tecnici riportati nella descrizione del campione sono desunti dalla scheda tecnica allegata dal cliente al campione di prova. / The technical data reported on the specimen description are taken from client technical sheet.

**Risultati / Results:**

Metodo di prova / Test method: Technical Bulletin 117:2013 Section I

Identificazione Provetta Specimens Identification	Tempo di incandescenza Smouldering time [s]	Lunghezza carbonizzata Charred length [mm]	Transizione a fiamma Open-flame transition
1	20:31	25	NO
2	20:58	24	NO
3	22:17	24	NO

**Risultato di prova / Test result:**

Il materiale provato **soddisfa** i requisiti:

**Technical Bulletin 117 Section I**

The material tested **complies** with the test requirements of:

**Technical Bulletin 117 Section I**

**DATA**  
**Date**

**Operating Sector Reaction to Fire**  
**Operating Sector Reaction to Fire**

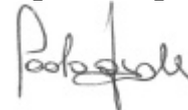
**BA Product Conformity Assessment**  
**BA Product Conformity Assessment**

**20/10/2020**

**Dr. Lorenzo Zavaglio**



**Ing. P. Fumagalli**



Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa / The document is digitally signed in accordance with Legislative Decree n. 82/2005 as amended and replaces the paper document and the handwritten signature.