



**LAPI LABORATORIO PREVENZIONE INCENDI S.p.A.**  
 Sede Primaria: I-59100 PRATO - Via della Quercia, 11  
 Telefono +39 0574.575.320 - Telefax +39 0574.575.323  
 Sede Secondaria: I-50041 CALENZANO (FI) - Via Petrarca, 48  
 e.mail: lapi@laboratoriolapi.it  
 web site: www.laboratoriolapi.it

## ATTESTAZIONE DI GAMMA Range Certificate

**RICHIEDENTE / SPONSOR:**

**LATI Industria Termoplastici S.p.A.**

Via F. Baracca, 7 - 21040 VEDANO OLONA (VA) - Italy

**DENOMINAZIONE DEL MATERIALE / DENOMINATION OF THE MATERIAL:**

**LATAMID 6 H-V0**

**NORME DI RIFERIMENTO / REFERENCE STANDARDS:**

**AFNOR NF F 16-101**

Matériel roulant ferroviaire - Comportement au feu. Choix des matériaux

**AFNOR NF F 16-102**

Matériel roulant ferroviaire - Comportement au feu Choix des matériaux, application aux équipements électriques

**STM-S-001**

Spécification technique matériel - Spécification technique matériel RATP

Riferimenti Laboratorio Laboratory References	Materiali Materials	Classificazione Classification
N° 185/14	<b>LATAMID 6 H-V0 NAT.</b>	Classe / Class <b>13</b>
N° 186/14	<b>LATAMID 6 H-V0 NERO</b>	Classe / Class <b>13</b>

### VALUTAZIONE GLOBALE / OVERALL EVALUATION

Sulla base delle prove effettuate, i materiali sopra elencati risultano essere classificati come  
 On the base of the test effected, the materials listed above are classed as

**13**

per la gamma completa di colori (dalla tonalità del colore naturale (bianco) alla tonalità di nero testati) sopra riportata, ferme restando le altre caratteristiche tecniche dei materiali.

for the complete range of colours (from hue natural (white) to hue black tested) reported above, being constant the other technical characteristics of the materials.

Prato, 19/02/2014

**Il Responsabile Certificazione**  
The Certification Manager  
Dr. Massimo Borsini

**Il Direttore del Laboratorio**  
The Director of the Laboratory  
Dr. Luca Ermini

Valid until: 18/02/2019



n° 0086

Le prove sono state eseguite in accordo all'accREDITAMENTO EN 17025  
 Tests have been carried out in accordance to accreditation EN 17025



Questo documento deve essere letto congiuntamente ai Rapporti di Prova, per la descrizione del prodotto e per ogni altra notizia di dettaglio.

Questo documento non costituisce approvazione di tipo né certificazione di prodotto né tantomeno dichiarazione di conformità, che spetta esclusivamente al Produttore / Sponsor.

This document has to be read in conjunction with the Test Reports, for the description of the product and for every other detail. This document does not represent type approval or certification of the product neither declaration of compliance, that is exclusively under the responsibility of the Manufacturer or Sponsor.