

Plastlab Scarl Via dell'Artigianato 2 - zona industriale Malosnà 10043 Orbassano TO	Numero di accreditamento: 1627 Sede A
	Revisione: 3 Data: 05/10/2018
	Scheda 1 di 1 PA2113AR3.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Materiali Esterno Autovettura
Automotive exterior materials

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Invecchiamento Accelerato tramite dispositivo con lampade ad arco di Xenon Accelerated aging trough device with xenon arc lamps	SAE J2527:2017

Materiali Interno Autovettura
Automotive interior materials

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Invecchiamento Accelerato tramite dispositivo con lampade ad arco di Xenon Accelerated aging trough device with xenon arc lamps	SAE J2412:2015

Materiali Metallici, Rivestimenti Metallici , Rivestimenti non Metallici , Rivestimenti protettivi
Metallic materials, Metallic Coating, Non Metallic Coating, Protective Coating

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Nebbia Salina Neutra Neutral Salt Spray	UNI EN ISO 9227:2017 (NSS) esclusi appendici C, D (excluded annexes C, D)

Materiali Metallici, Rivestimenti Metallici , Rivestimenti non Metallici , Rivestimenti protettivi
Metallic materials, Metallic Coating, Non Metallic Coating, Protective Coating(Protective Coating)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Nebbia Salina Neutra Neutral Salt Spray	ASTM B117:2016

Legenda

ACCREDIA
Il Direttore del Dipartimento
(Dott.ssa Silvia Tramontin)

La decorrenza del presente elenco delle prove accreditate, coincide con la data di revisione del documento, posta in alto a destra.
Non rileva il fatto che la firma digitale sia stata apposta successivamente
Un asterisco a fianco della prova indica che è attiva una sospensione dell'accREDITAMENTO per la prova stessa