

Plastlab Scarl Via dell'Artigianato 2 - zona industriale Malosnà 10043 Orbassano TO	Numero di accreditamento: 1627 Sede A
	Revisione: 2 Data: 26/09/2017
	Scheda 1 di 1 PA2113AR2.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 Xeno Accelerated aging trough device with xenon arc lamps	SAE J2527:2004 escluso appendice B (excluded appendix B)

**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 Xeno 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