

PaLMer Scarl VIA CASILINA 246 - KM 68 Casilina Nord 03013 Ferentino FR	Numero di accreditamento: 0273 Sede A
	Revisione: 15 Data: 29/04/2015
	Scheda 1 di 1 PA335AR15.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Elastomeri e Materie Plastiche

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Durezza Shore A e D (Shore A: fino a 90 - Shore D: da 30 a 100)

UNI EN ISO 868:2005

Materiali metallici

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Prova di trazione a temperatura ambiente (0÷ 300 kN)

UNI EN ISO 6892-1:2009

Provini in materiale metallico ferroso e non ferroso, materiale composito

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Hopkinson test - Caratteristiche meccaniche dei materiali ad elevata velocità di deformazione (Carichi di prova -40 ÷ 40kN, velocità di deformazione crescente $10^2 \div 10^4$ s⁻¹)

PT.M_01/UNILab Rev. C 2013

Segnaletica stradale verticale, complementare e per i passaggi a livello

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misura delle prestazioni meccaniche e delle dimensioni geometriche di componenti stradali

Circ. Min. LL.PP. 3652 del 17/06/98 con riferimento alla norma UNI EN 12899-1:2008 - § 5.2, 5.3 (esclusi 5.3.1.2 e 5.3.2), 5.4 (esclusi 5.4.4.3, 5.4.4.4 e 5.4.4.5)

Strumenti di misura - Apparecchiature e componenti elettrici, elettronici e meccanici

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Ambienti climatici e Umidità ambiente (calore umido stabile e calore umido ciclico, da -40 a +160 °C, umidità rel. da 30 a 90 %UR)

Dir CE 22/2004 31/03/2004 GU CE L135 30/04/2004 par. 1.3.1 e 1.4.2 + PT.02/Unilab Rev. D 2015

Legenda

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione
 EN : Norma Europea
 PT: Metodo Interno di Prova
 Dir CE: Direttiva della Comunità Europea
 GUCE: Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea
 Cir: Circolare
 Min: Ministero

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