

Z LAB Srl via Pisa 5/7 37053 Cerea VR	Numero di accreditamento: 1416 Sede A
	Revisione: 3 Data: 20/07/2016
	Scheda 1 di 3 PA1835AR3.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Apparecchi elettrici per la cura dei capelli

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misurazione del livello di potenza sonora

IEC 60704-2-9:200

Asciugabiancheria a tamburo

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misurazione del livello di potenza sonora

IEC 60704-2-6:2012

Aspirapolveri

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misurazione del livello di potenza sonora

IEC 60704-2-1:2014

Avvisatori acustici di veicoli su rotaia

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misurazione dei livelli di pressione sonora

EN 15153-2:2013

Cappe da cucina

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misurazione del livello di potenza sonora

IEC 60704-2-13:2011

Dispositivi per la riduzione del rumore da traffico ferroviario

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misurazione dell'assorbimento acustico in campo sonoro diffuso e determinazione dell'indice unico

UNI EN 16272-1:2012 + UNI EN 16272-3-1:2012

Misurazione dell'isolamento acustico per via aerea e determinazione dell'indice unico

UNI EN 16272-2:2012 + UNI EN 16272-3-1:2012

Dispositivi per la riduzione del rumore da traffico stradale

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misurazione dell'assorbimento acustico in campo sonoro diffuso

UNI EN 1793-1:2013

Misurazione dell'isolamento acustico per via aerea

UNI EN 1793-2:2013

Elettrodomestici e apparecchi elettrici simili

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misurazione del livello di potenza sonora

IEC 60704-1:2010

Frigoriferi, apparecchi per conservare alimenti congelati e congelatori

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misurazione del livello di potenza sonora

IEC 60704-2-14: 2013

Interno di veicoli su rotaia

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misurazione dei livelli di pressione sonora

UNI EN ISO 3381:2011

Lavabiancheria e centrifughe asciugabiancheria

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misurazione del livello di potenza sonora

IEC 60704-2-4:2011

Lavastoviglie

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misurazione del livello di potenza sonora

IEC 60704-2-3:2001

Materiali, oggetti discreti, superficiali

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misurazione dell'assorbimento acustico in campo sonoro diffuso e determinazione dell'indice unico

UNI EN ISO 354:2003 + UNI EN ISO 11654:1998

Z LAB Srl via Pisa 5/7 37053 Cerea VR	Numero di accreditamento: 1416 Sede A
	Revisione: 3 Data: 20/07/2016
	Scheda 2 di 3 PA1835AR3.pdf

Misurazione dell'assorbimento acustico in campo sonoro diffuso e determinazione dell'indice unico	ASTM C 423-09a
Pareti, rivestimenti, piccoli elementi	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Misurazione dell'isolamento acustico per via aerea e determinazione dell'indice unico	UNI EN ISO 10140-1:2012 + UNI EN ISO 10140-2:2010 + UNI EN ISO 10140-4:2010 + UNI EN ISO 10140-5:2010 +UNI EN ISO 717-1:2013
Misurazione dell'isolamento acustico per via aerea e determinazione dell'indice unico	ASTM E 90-09 + ASTM E 413-16
Sorgenti di rumore	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Misurazione del livello di potenza sonora in campo sonoro diffuso	UNI EN ISO 3741:2010
Unità immobiliari	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Misurazione in opera degli indici di valutazione e classificazione acustica	UNI 11367:2010
Ventilatori	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Misurazione del livello di potenza sonora	IEC 60704-2-7:1997

Z LAB Srl via Pisa 5/7 37053 Cerea VR	Numero di accreditamento: 1416 Sede A
	Revisione: 3 Data: 20/07/2016
	Scheda 3 di 3 PA1835AR3.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: III

Cabine di guida di veicoli su rotaia

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misura del livello di pressione sonora

UNI EN 15892:2011

Misura del livello di pressione sonora

UNI EN 15892:2011 + STI 1304/2014

Edifici ed elementi di edificio

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misurazione in opera dell'isolamento acustico per via aerea

UNI EN ISO 140-4:2000 + UNI EN ISO 16283-1:2014+ UNI EN ISO 717-1:2013 + DPCM 05/12/1997

Misurazioni in opera dell'isolamento dal rumore di calpestio

UNI EN ISO 140-7:2000 + UNI EN ISO 717-2:2013 + DPCM 05/12/1997 + UNI EN ISO 11569:2015 + UNI EN ISO 16283-2:2016

Elementi di facciata e facciate

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misurazione in opera dell'isolamento acustico per via aerea

UNI EN ISO 140-5:2000 + UNI EN ISO 717-1:2013 + DPCM 05/12/1997 + UNI EN ISO 11572:2015+ UNI EN ISO 16283-3:2016

Sorgenti di rumore

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misurazione del livello di potenza sonora. Metodo di controllo su un piano riflettente

UNI EN ISO 3746:2011

Misurazione del livello di potenza sonora. Metodo tecnico progettuale in campo libero su un piano riflettente

UNI EN ISO 3744:2010

Veicoli su rotaia

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Misura del livello di pressione sonora

UNI EN ISO 3095:2013

Misura del livello di pressione sonora

UNI EN ISO 3095:2013 + STI 1304/2014

Legenda

EN = EUROPEAN STANDARD

ISO = INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARD

UNI = ENTE NAZIONALE ITALIANO DI UNIFICAZIONE

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