

## Ricerche delle prove accreditate Laboratori

I dati presentati sono aggiornati alla data riportata al termine di ciascun elenco.

ACCREDIA non si assume responsabilità derivanti da eventuali errori ed omissioni nei dati presentati via Internet.

È gradita la collaborazione dei visitatori del sito per la segnalazione di eventuali errori, omissioni o discrepanze presenti nei dati pubblicati, inviando una mail a info@accredia.it.

### Prove accreditate dal Laboratorio 1559

#### Recapiti

**UNIMORE - Università degli studi di Modena e Reggio Emilia - Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" - EELab (Energy Efficiency Laboratory)**

UNIMORE - Università degli studi di Modena e Reggio Emilia - Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" - EELab (Energy Efficiency Laboratory)  
 Via Pietro Vivarelli 10  
 41125 - **Modena** (MO)

Tel: 0592056313  
 E-mail: eelab@unimore.it  
 Sito Web: www.eelab.unimore.it

#### Certificato di Accreditamento

 Scarica il certificato di accreditamento del laboratorio

### Elenco completo delle prove (5) in revisione 2 del 2016-10-13

Un asterisco sulla prima colonna indica che, per la prova corrispondente, è attiva una sospensione dell'uso del marchio ACCREDIA (cfr. RG-02, §6).

NOTA: Le prove accreditate con campo flessibile, sono indicate come tali nella terza colonna. Il dettaglio delle prove flessibili, gestito dal laboratorio sotto la propria responsabilità, è distinto con l'indicazione "prova correlata".

S.	CAT.	MATERIALE / PRODOTTO / MATRICE	MISURANDO / PROPRIETÀ MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	NORMA/METODO DI PROVA	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA
0		Materiali Materials	Assorbanza, riflettanza e trasmittanza solare Solar Absorbance and Solar Reflectance	ASTM E903-12		
0		Superfici generiche General surfaces	Emissività termica Thermal Emittance	UNI EN 15976:2011		
0		Superfici opache Opaque surfaces	Emissività termica Infrared Emittance	ASTM C1371-2015		
0		Superfici opache Opaque surfaces	Indice di riflettanza solare Solar Reflectance Index (SRI)	ASTM E1980-11		
0		Superfici opache Opaque surfaces	Riflettanza Solare Solar Reflectance	ASTM C1549-09(2014)		

### Elenco delle prove in revisione 2 del 2016-10-13

 Scarica il PDF della revisione 2 dell'elenco prove

 Scarica il PDF della revisione 1 dell'elenco prove

 Scarica il PDF della revisione 0 dell'elenco prove

#### Legenda