

NORMA ITALIANA	<p>Acustica</p> <p><b>Misura e valutazione del contributo acustico di singole sorgenti</b></p>	UNI 10855
		DICEMBRE 1999
	<p>Acoustics</p> <p>Measurement and evaluation of the noise contribution of single sound sources</p>	
DESCRITTORI	Acustica, misurazione, sorgente, sorgente sonora, pressione sonora	
CLASSIFICAZIONE ICS	17.140.01; 17.140.20	
SOMMARIO	<p>La norma fornisce una serie di indicazioni finalizzata a identificare singole sorgenti sonore in un contesto ove non è trascurabile l'influenza di altre sorgenti e a valutarne il livello di pressione sonora.</p>	
RELAZIONI NAZIONALI		
RELAZIONI INTERNAZIONALI		
ORGANO COMPETENTE	Commissione "Acustica"	
RATIFICA	Presidente dell'UNI, delibera del 22 novembre 1999	
RICONFERMA		

UNI  
Ente Nazionale Italiano  
di Unificazione  
Via Battistotti Sassi, 11B  
20133 Milano, Italia

©UNI - Milano 1999

Riproduzione vietata. Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte del presente documento può essere riprodotta o diffusa con un mezzo qualsiasi, fotocopie, microfilm o altro, senza il consenso scritto dell'UNI.

