

SCHEDA MISURA R.O.A. _____	Data: _____
-----------------------------------	--------------------

DATI IDENTIFICATIVI DELLA STRUTTURA

Denominazione:
Indirizzo

CARATTERISTICHE APPARECCHIATURA MISURATA:

Marca:		Tipologia:	
Modello:		Emissione:	<input type="checkbox"/> Continua <input type="checkbox"/> Pulsata
Numero Matricola:		Dati lampade:	n. corpi illuminanti:
Numero Inventario:			Tipo: _____
			Tipo: _____
		Note:	

Foto produttore:		Foto misure:	
Spettro di emissione del produttore:		Ore utilizzo Lampade	

Dimensioni sorgente:	Larghezza (cm)	Lunghezza (cm)	
-----------------------------	-----------------------	-----------------------	--

Lunghezza d'onda nm:	<input type="checkbox"/> 180-400 (UVA, UVB e UVC) <input type="checkbox"/> 315-400 (UVA) <input type="checkbox"/> 300-700 (Luce blu) <input type="checkbox"/> 380-1 400 (Visibile e IRA) <input type="checkbox"/> 780-1 400 (IRA) <input type="checkbox"/> 780-3 000 (IRA e IRB)
-----------------------------	---

RISULTATI MISURA 1:

Caratterizzazione sorgente:					
MISURA:	<input type="checkbox"/> Diretta <input type="checkbox"/> Riflessa <input type="checkbox"/> Trasmessa				
PRIMARIA:		SECONDARIA: (1) Larghezza (cm) (2) Lunghezza (cm)			
Distanza Sorgente perpendicolare		Distanza Sorgente (1) o (2)		Distanza Sorgente (perpendicolare)	Distanza Sorgente (1) o (2)
Caratteristiche superficie (riflettente/trasmittente): Materiale: Specifiche:					

RISULTATI MISURA 2:

Caratterizzazione sorgente:		MISURA:		<input type="checkbox"/> Diretta <input type="checkbox"/> Riflessa <input type="checkbox"/> Trasmessa	
PRIMARIA:		SECONDARIA: (1) Larghezza (cm) (2) Lunghezza (cm)			
Distanza Sorgente perpendicolare		Distanza Sorgente (1) (2)		Distanza Sorgente (perpendicolare)	Distanza Sorgente (1) (2)
Caratteristiche superficie (riflettente/trasmittente): Materiale: Specifiche:					

RISULTATI MISURA 3:

Caratterizzazione sorgente:		MISURA:		<input type="checkbox"/> Diretta <input type="checkbox"/> Riflessa <input type="checkbox"/> Trasmessa	
PRIMARIA:		SECONDARIA: (1) Larghezza (cm) (2) Lunghezza (cm)			
Distanza Sorgente perpendicolare		Distanza Sorgente (1) (2)		Distanza Sorgente (perpendicolare)	Distanza Sorgente (1) (2)
Caratteristiche superficie (riflettente/trasmittente): Materiale: Specifiche:					