

Tutor dell'energia

Scuola _____

Nome	Cognome	Classe

Componenti del team di misura

Scuola _____

Nome	Cognome	Classe

Misure effettuate nel plesso _____

Data delle misure _____

Dalle ore _____ Alle ore _____



SCHEDA TEMPERATURA, UMIDITÀ e CO₂ AULA _____



Questo strumento è in grado di misurare la temperatura di un ambiente (in °C), la quantità di umidità presente (in %) e la quantità di CO₂ (in ppm – parti per milione).

Posizionare lo strumento sulla cattedra, raccomandare di non toccarlo e di tenere chiuse le finestre e la porta. Fare una lettura ogni 5 minuti.

Condizione meteo: pioggia neve nuvoloso soleggiato

Temperatura esterna: _____ °C Umidità esterna: _____ %

Indica il numero di alunni presenti in classe _____

Indica il numero degli insegnanti presenti in aula _____

Indica il numero degli osservatori _____

**ISIDE**

Rete di scuole per il Risparmio Energetico e l'Ambiente

1) Misura effettuata alle ore _____

Temperatura rilevata in °C	Umidità rilevata in %	Quantità di CO₂ in ppm

2) Misura effettuata alle ore _____

Temperatura rilevata in °C	Umidità rilevata in %	Quantità di CO₂ in ppm

3) Misura effettuata alle ore _____

Temperatura rilevata in °C	Umidità rilevata in %	Quantità di CO₂ in ppm

4) Misura effettuata alle ore _____

Temperatura rilevata in °C	Umidità rilevata in %	Quantità di CO₂ in ppm

5) Misura effettuata alle ore _____

Temperatura rilevata in °C	Umidità rilevata in %	Quantità di CO₂ in ppm

**ISIDE**

Rete di scuole per il Risparmio Energetico e l'Ambiente

6) Misura effettuata alle ore _____

Temperatura rilevata in °C	Umidità rilevata in %	Quantità di CO₂ in ppm

7) Misura effettuata alle ore _____

Temperatura rilevata in °C	Umidità rilevata in %	Quantità di CO₂ in ppm

8) Misura effettuata alle ore _____

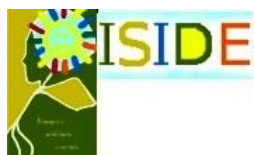
Temperatura rilevata in °C	Umidità rilevata in %	Quantità di CO₂ in ppm

9) Misura effettuata alle ore _____

Temperatura rilevata in °C	Umidità rilevata in %	Quantità di CO₂ in ppm

10) Misura effettuata alle ore _____

Temperatura rilevata in °C	Umidità rilevata in %	Quantità di CO₂ in ppm



Rete di scuole per il Risparmio Energetico e l'Ambiente

Sulla base delle misure effettuate, provate a dare delle indicazioni alle classi per potere al meglio svolgere le attività in aula.

Le nostre indicazioni sono



Istituto Comprensivo di Paese
Claudio Casteller

Viale Panizza 4 - 31038 Paese (Tv) - Tel. 0422 959057 - fax 0422 959459

