

## Anno scolastico 2021/2022

### Motivazioni a sostegno del Riconoscimento Green School assegnato a

**Scuola primaria Mazzini – ICS Allende Paderno (MI)**

**referente Green School insegnante Laura Bello**

Anche nell'anno scolastico 2021/22 la sfida principale delle scuole è stata quella di assicurare la didattica in un momento di emergenza non ancora conclusosi: con le difficoltà di azione e movimento all'interno delle scuole a causa delle misure di prevenzione del contagio, le azioni di riduzione dell'impronta carbonica sono state realizzate con grande impegno a scuola e in parte anche a casa anche coinvolgendo le famiglie, con un lavoro di programmazione, raccolta e lettura dei dati realizzata a scuola.

La commissione provinciale Green School di Milano, valutato il lavoro realizzato dalla vostra scuola, analizzati i moduli compilati e la documentazione inviata, assegna alla **Scuola primaria Mazzini – ICS Allende Paderno (MI)** il Riconoscimento Green School 2021/2022.

Ci complimentiamo per la molteplicità delle azioni intraprese sui diversi pilastri e in particolare per la ricchezza delle attività nell'ambito della tutela della biodiversità a scuola, grazie alla quale tutta la scuola è stata coinvolta.

Suggeriamo, per arricchire ulteriormente la programmazione del prossimo anno green, di diffondere le vostre buone pratiche sulla sostenibilità e in particolare sulla produzione del compost, presso le scuole del territorio, coinvolgendo se possibile in prima persona, gli alunni!

Auspiciando la vostra partecipazione al progetto il prossimo anno vi inviamo i nostri più cordiali saluti green.

CRITERIO	PUNTI	CRITERIO	PUNTI	CRITERIO	PUNTI
Partecipazione al progetto	12/25	Qualità della didattica	40/40	Mobilità	5/15
Calcoli dell'impronta carbonica	- /10	Ampliamento e consolidamento	10 /15	Spreco alimentare	5/15
Coinvolgimento interno	30/30	Bonus originalità e precisione	20/30	Natura e biodiversità	8/15
Coinvolgimento di soggetti esterni	9/15	PILASTRI AFFRONTATI:	34/105	Acqua	5 /15
Divulgazione e sensibilizzazione	16 /30	Rifiuti	6/15	Altro	- /15
		Energia	5/15	TOTALE	171/300