



ISTITUTO COMPRENSIVO ERNESTO SCHIAPARELLI

Sede Via Roma, 7 – 13897 – Occhieppo Inf. (BI) - Telefono: 015 591791

Sedi staccate: Occhieppo Superiore, Pollone, Sordevolo

PEC: biic80900x@pec.istruzione.it – Posta ordinaria: biic80900x@istruzione.it WEB:
www.icocchieppoinferiore.it

SCHEDA SINTETICA DEL PROGETTO “ PREPAIR - Pedibus”

PAROLE CHIAVE

- **Conoscenza del territorio**
- **Cura del territorio**
- **Risparmio energetico**

DATI DELLA SCUOLA

Denominazione: *Scuola primaria E. Bona di Sordevolo*

Codice meccanografico: *BIEE809045*

Indirizzo: *Via Vercellone n. 1*

CAP: 13817

Provincia: Biella

Dirigente Scolastico: *Prof. Aldo Ferdani*

Contatto: *015 591791*

Referente: *Nicoletta Granero*



ISTITUTO COMPRENSIVO ERNESTO SCHIAPARELLI

Sede Via Roma, 7 – 13897 – Occhieppo Inf. (BI) - Telefono: 015 591791

Sedi staccate: Occhieppo Superiore, Pollone, Sordevolo

PEC: biic80900x@pec.istruzione.it – Posta ordinaria: biic80900x@istruzione.it WEB:

www.icocchieppoinferiore.it

DATI DEI PARTECIPANTI

Numero classi: 2

Numero totale studenti partecipanti: 15 alunni

IL PROGETTO

Titolo: *PREPAIR - Il Pedibus di Sordevolo*

Contenuti (max 2000 caratteri)

Gli alunni della scuola Primaria *E. Bona di Sordevolo*, coordinati dagli insegnanti Nicoletta Granero e Marco Falcetto, diventano **mobility manager** e sperimentano, ogni martedì e giovedì dei mesi di maggio e giugno 2021, il trasporto casa-scuola attivando un servizio di Pedibus collettivo.

È partito a Sordevolo il pedibus sperimentale collettivo con l'obiettivo di contrastare il fenomeno dell'inquinamento atmosferico, incentivando la mobilità sostenibile, condivisa e collettiva. Dopo un periodo di scuola a distanza e di limitazioni sociali ai bambini è stato chiesto, sulla base delle conoscenze acquisite riguardo ai metodi di trasporto sostenibile, di collaborare per definire un tragitto che dalla scuola possa permettere la realizzazione di un percorso pedonale con cui poter attivare un servizio di "pedibus" collettivo. Gli alunni, immedesimandosi nella figura di un Mobility Manager hanno affrontato la difficoltà logistica di organizzare un trasporto pubblico, in una progettazione svolta in rapporto continuo con il proprio territorio. Questa fase si è conclusa con l'elaborazione di una grande mappa con percorso e fermate del neo-servizio, nata dalla collaborazione tra studenti ed insegnanti.

In strada il pedibus, gratuito e sicuro, è condotto dall'**insegnante 'autista'** in cima al gruppo, e dall'insegnante 'controllore' a chiusura della fila. Il percorso stabilito dai piccoli Mobility Manager, non è purtroppo segnalato da cartelli che indicano i punti di fermata. Ciascun bambino, come nel caso dei mezzi di trasporto pubblico, è salito sul pedibus alla fermata concordata in aula con l'autista e il controllore. L'esperienza del Pedibus si è rivelata positiva per tutti gli sperimentatori che hanno messo in atto la "buona pratica" per ridurre l'inquinamento atmosferico.

