

Strade più sicure con la segnaletica disegnata dai bambini

Sabato 17 settembre alle 18 sarà inaugurato il primo dei cartelli stradali realizzati dagli alunni delle scuole cittadine



Porto Ceresio - Segnaletica disegnata dagli studenti

Per tutto lo scorso anno scolastico gli alunni della scuola primaria e secondaria di Porto Ceresio hanno lavorato al progetto delle “sagome stradali” e ora le sagome sono pronte e **saranno presto installate in diversi punti del paese** individuati con la Polizia locale, principalmente sui percorsi verso la scuola.

Sono dei veri propri cartelli stradali che invitano a rallentare, a fare attenzione agli attraversamenti pedonali, a rispettare i divieti di transito soprattutto in prossimità delle scuole e dei percorsi frequentati dai ragazzi. Gli alunni li hanno creati secondo la loro immaginazione e una giuria ha scelto quelli più significativi per trasformarli in questa **innovativa segnaletica**: “Il risultato finale è un buon lavoro – dicono i rappresentanti del Comitato Genitori – e crediamo che possa migliorare la sicurezza stradale sui percorsi verso la scuola” (*nella foto un prototipo utilizzato per le prove di installazione*).

Il risultato di questo progetto, che rientra nelle attività mirate all'educazione stradale, verrà presentato alla cittadinanza **sabato 17 settembre, alle 18, in piazza Sant'Ambrogio**, con l'installazione della prima “sagome stradale”. Saranno presenti il sindaco e le autorità di Porto Ceresio, insieme al presidente del Comitato Genitori che racconterà il progetto e le sue finalità.

L'incontro, aperto a tutti i cittadini, si concluderà alle 18.30

La sicurezza stradale cresce con le idee dei bambini

E' atteso anche il presidente della Regione Lombardia Roberto Maroni alla cerimonia in programma oggi pomeriggio alle 18 per la posa del primo cartello della nuova segnaletica stradale



Premiati 14 dei disegni realizzati dai 250 studenti della primaria di primo e secondo grado e che diventeranno cartelli stradali

E' atteso anche il presidente della Regione Lombardia **Roberto Maroni** alla cerimonia in programma oggi pomeriggio alle 18 a Porto Ceresio, per la posa del primo cartello della **nuova segnaletica stradale** creata dai bambini e dai ragazzi delle scuole.

“Siamo molto onorati della sua partecipazione, così come di quella del presidente della Comunità montana del Piambello e di molti amministratori della Valceresio – **dice il sindaco Jenny Santi** – perché sottolinea l'importanza di questo progetto su cui i ragazzi della scuola hanno lavorato nello scorso anno scolastico e che ora arriva a compimento. Un progetto che mira ad aumentare la sicurezza sulle nostre strade, ma soprattutto a **coinvolgere i ragazzi in prima persona** su un tema così importante, rendendo concreto il concetto di educazione stradale”.

Le “sagome” che verranno installate in alcuni punti del percorso verso le scuole, sono dei veri e propri cartelli stradali che invitano a rallentare, a fare attenzione

agli attraversamenti pedonali, a rispettare i divieti di transito nelle vie attorno alla scuola.

La nuova segnaletica è stata studiata e realizzata dai ragazzi con il coordinamento del Comitato Genitori, dei docenti e della dirigente scolastica, e il progetto ha poi richiesto la collaborazione degli uffici comunali, della Polizia locale e il supporto di uno sponsor, la “**Safety 21**”, azienda che si occupa di educazione e sicurezza stradale e il cui presidente Domenico Mazzilli (già generale della Polizia stradale) presenzierà all’inaugurazione.

“C’è stata davvero una **grande collaborazione** – conclude Jenny Santi – e mi piacerebbe che questo fosse il primo passo per un’azione coordinata con i comuni vicini e i nuovi amministratori della valle, con i quali c’è grande dialogo”. La cerimonia di inaugurazione della nuova segnaletica si svolge **oggi pomeriggio alle 18, in piazza Sant’Ambrogio**, con l’installazione della prima “sagoma stradale”. L’incontro, aperto a tutti i cittadini, si concluderà alle 18,30 con un rinfresco.

L’inaugurazione dei nuovi cartelli stradali disegnati dai bambini

