

A scuola in bicicletta

Progetti di itinerari ciclabili e di promozione dell'uso della bicicletta realizzati dagli studenti del Liceo Copernico di Brescia



I CONFERENZA NAZIONALE SULLA BICICLETTA
Milano 10 novembre 2007



A scuola in bicicletta

Progetti di itinerari ciclabili e di promozione dell'uso della bicicletta realizzati dagli studenti del Liceo Copernico di Brescia

COS'È LA PROGETTAZIONE PARTECIPATA

Il Comune di Brescia e il Liceo Scientifico "Copernico" hanno avviato un'interessante esperienza di **progettazione partecipata** di itinerari ciclabili, al fine di promuovere e incentivare gli spostamenti in bicicletta.

La progettazione partecipata presuppone un percorso che:

- parta da **conoscenze e sensibilità** dei tecnici;
- prosegua con l'offerta di tali conoscenze ai partecipanti in modo da fornire loro **più strumenti per elaborare proposte**;
- strutturi, con i metodi più adeguati alla situazione, **occasioni di confronto propositivo** in cui riassumere ed elaborare le richieste da parte della cittadinanza;
- **acquisisca i risultati del processo** e li rielabori;
- **realizzi gli interventi.**



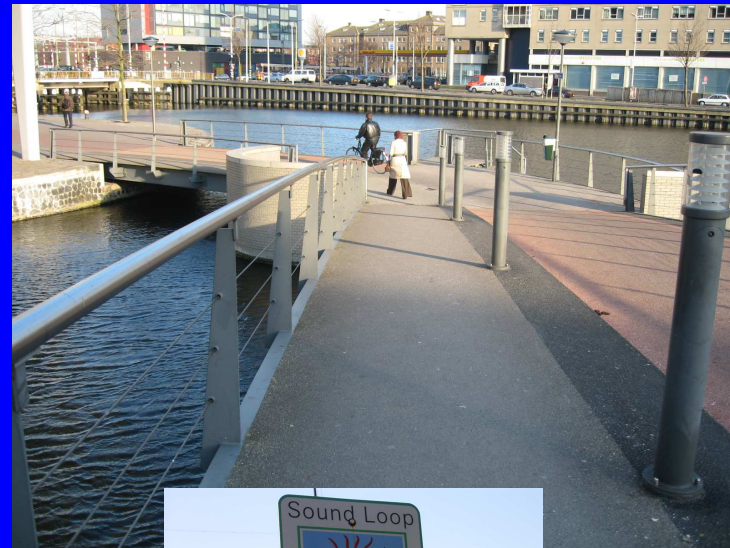
A scuola in bicicletta

Progetti di itinerari ciclabili e di promozione dell'uso della bicicletta realizzati dagli studenti del Liceo Copernico di Brescia

LA FORMAZIONE

Sono stati organizzati incontri di formazione degli studenti, diretti dai tecnici del Settore Manutenzione e Spazi Aperti del Comune di Brescia per evidenziare:

- riferimenti normativi relativi alla progettazione delle piste ciclabili;
- norme del Piano Regolatore e del Piano della mobilità ciclabile del Comune di Brescia;
- presentazione di esempi tratti dall'esperienza europea.



A scuola in bicicletta

Progetti di itinerari ciclabili e di promozione dell'uso della bicicletta realizzati dagli studenti del Liceo Copernico di Brescia

GLI OBIETTIVI

- trasmettere agli studenti un primo approccio alla progettazione urbanistica per realizzare ipotesi di completamento degli itinerari ciclabili che collegano la scuola ad alcuni importanti poli cittadini;
- promuovere strumenti di comunicazione per incentivare la mobilità ciclistica in ambito urbano, mediante elaborati di grafica pubblicitaria, slogan e fumetti.



A scuola in bicicletta

Progetti di itinerari ciclabili e di promozione dell'uso della bicicletta realizzati dagli studenti del Liceo Copernico di Brescia

L' ACCORDO SCUOLA-COMUNE

Il lavoro si è svolto da novembre ad aprile dell'anno scolastico 2006/2007.

La collaborazione Scuola - Comune ha portato alla stesura di un'intesa formale sottoscritta da Dirigente scolastico e Responsabile del Settore Manutenzione e Adeguamento Spazi Aperti del Comune di Brescia, fondata sui principi di "Agenda 21", volti a sostenere e favorire modelli culturali e stili di vita in equilibrio con l'ecosistema.

Atto di definizione dei rapporti tra il Comune di Brescia e il Liceo Scientifico Copernico per la realizzazione del progetto "A scuola in bicicletta" nell'ambito di iniziative a favore della mobilità ciclabile.

Premesso:

- che "Agenda 21 è un insieme di principi, strategie, obiettivi e azioni finalizzati alla costruzione di un modello di sviluppo sostenibile e durevole per il XXI secolo, attraverso un utilizzo equilibrato delle risorse naturali, umane ed economiche" e che, pertanto, le amministrazioni locali possono svolgere un ruolo fondamentale nel processo di cambiamento degli stili di vita e dei modelli di produzione, di consumo e di utilizzo degli spazi urbani;
- che in riferimento agli obiettivi di Agenda 21, il comune di Brescia intende incentivare modalità di spostamento alternative all'uso dell'auto privata al fine di contribuire al miglioramento generale della qualità ambientale, in particolare mira a incrementare la mobilità ciclistica cittadina attraverso la realizzazione di nuovi percorsi ciclabili e il miglioramento, nonché la messa in sicurezza, di quelli esistenti;
- che il coinvolgimento delle istituzioni scolastiche nelle iniziative a favore di una mobilità sostenibile è fondamentale proprio perché può incoraggiare nuovi modelli di comportamento all'insegna del rispetto per l'ambiente.

Fra

il Comune di Brescia
P.za Loggia n. 1
Partita I.V.A. n. 00761890177
Rappresentato dall'Assessore all'Ambiente, Mobilità e Parchi, dr Ettore Brunelli
e dal Responsabile del Settore Manutenzione ed Adeguamento Spazi Aperti, ai
sensi dell'art.107 TU,
Arch. Luigi Alessandri

E

Il Liceo Scientifico Statale "N.Copernico"
Con sede in Viale Duca degli Abruzzi, 17
Rappresentato dal Dirigente Scolastico,
prof. Giovanni Cicellini

Si conviene di realizzare il Progetto "A scuola in bicicletta" con le modalità di seguito riportate.

Attività previste

Il Comune di Brescia e il Liceo Scientifico Copernico si impegnano in un progetto di cooperazione per il miglioramento dei percorsi ciclabili nelle zone limitrofe alla scuola, al fine di incrementare la mobilità ciclistica.



A scuola in bicicletta

Progetti di itinerari ciclabili e di promozione dell'uso della bicicletta realizzati dagli studenti del Liceo Copernico di Brescia

I PROGETTI



I CONFERENZA NAZIONALE SULLA BICICLETTA
Milano 10 novembre 2007



A scuola in bicicletta

Progetti di itinerari ciclabili e di promozione dell'uso della bicicletta realizzati dagli studenti del Liceo Copernico di Brescia

LA MOSTRA

Liceo Scientifico
Copernico – Brescia

Comune di Brescia
Settore Manutenzione
e Adeguamento Spazi
Aperti
Servizio Verde Pubblico
e Arredo Urbano



"A SCUOLA IN BICICLETTA"

Mostra dei progetti di itinerari ciclabili e di
promozione dell'uso della bicicletta,
realizzati dagli studenti
del Liceo Copernico di Brescia

I progetti degli itinerari
realizzati dagli studenti,
nonché i disegni, gli
slogan e i fumetti sono
confluiti in una mostra
allestita presso il
Palazzo della Loggia di
Brescia, dal 3 al 7
maggio 2007.

I CONFERENZA NAZIONALE SULLA BICICLETTA
Milano 10 novembre 2007



A scuola in bicicletta

Progetti di itinerari ciclabili e di promozione dell'uso della bicicletta realizzati dagli studenti del Liceo Copernico di Brescia

LE REALIZZAZIONI

Manutenzione e nuovi percorsi



Progetto definitivo a cura degli uffici tecnici

L'Amministrazione Comunale ha redatto una lista degli interventi che verranno realizzati, sulla base del progetto svolto dagli studenti, tra il 2007 e la fine del 2008.

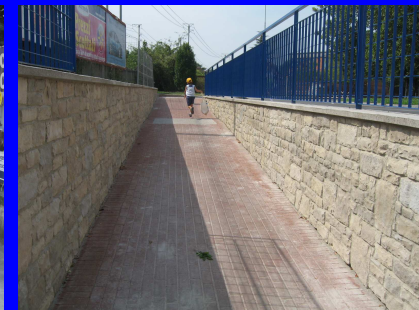
Opere realizzate fino ad oggi sono il sottopasso ciclopedonale e la nuova segnaletica, mentre in calendario ci saranno progetti di manutenzione e completamento itinerari

La segnaletica



Nuova segnaletica orizzontale

Le infrastrutture



Sottopasso ciclopedonale

