

INTERVENTI PER LA MOBILITÀ CICLABILE

AZIONE INTEGRATA A SOSTEGNO DELLA
MOBILITÀ CICLABILE PER GLI SPOSTAMENTI
CASA-SCUOLA



COLLEGATO AMBIENTALE

Legge n. 221 del 28 dicembre 2015

Disposizioni in materia ambientale per promuovere misure di green economy e per il contenimento dell'uso eccessivo di risorse naturali

- **ART. 5** - Disposizioni per incentivare la mobilità sostenibile

PROGRAMMA SPERIMENTALE NAZIONALE DI MOBILITÀ SOSTENIBILE CASA-SCUOLA E CASA-LAVORO

Decreto MATTM n. 208 del 20 luglio 2016



Piano Urbano per la Mobilità Sostenibile (PUMS)

Livello direttore

Delibera di G.C. n. 434 del 30 maggio 2016

Piano di Azione per l'Energia Sostenibile (PAES)

Delibera di C.C. n. 34 del 3 agosto 2012

Riduzione del 25% delle emissioni di CO2

Settore trasporti: 37 azioni - 30% dell'obiettivo



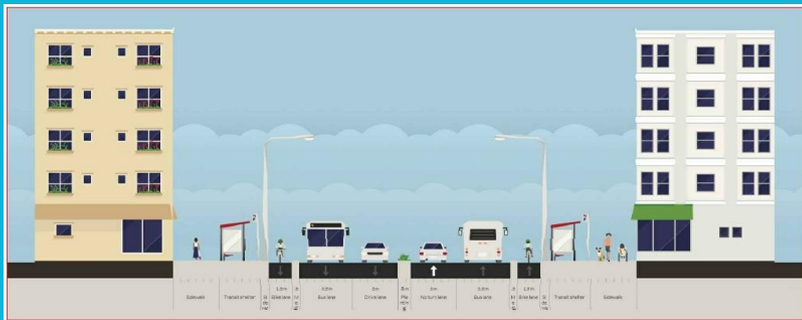
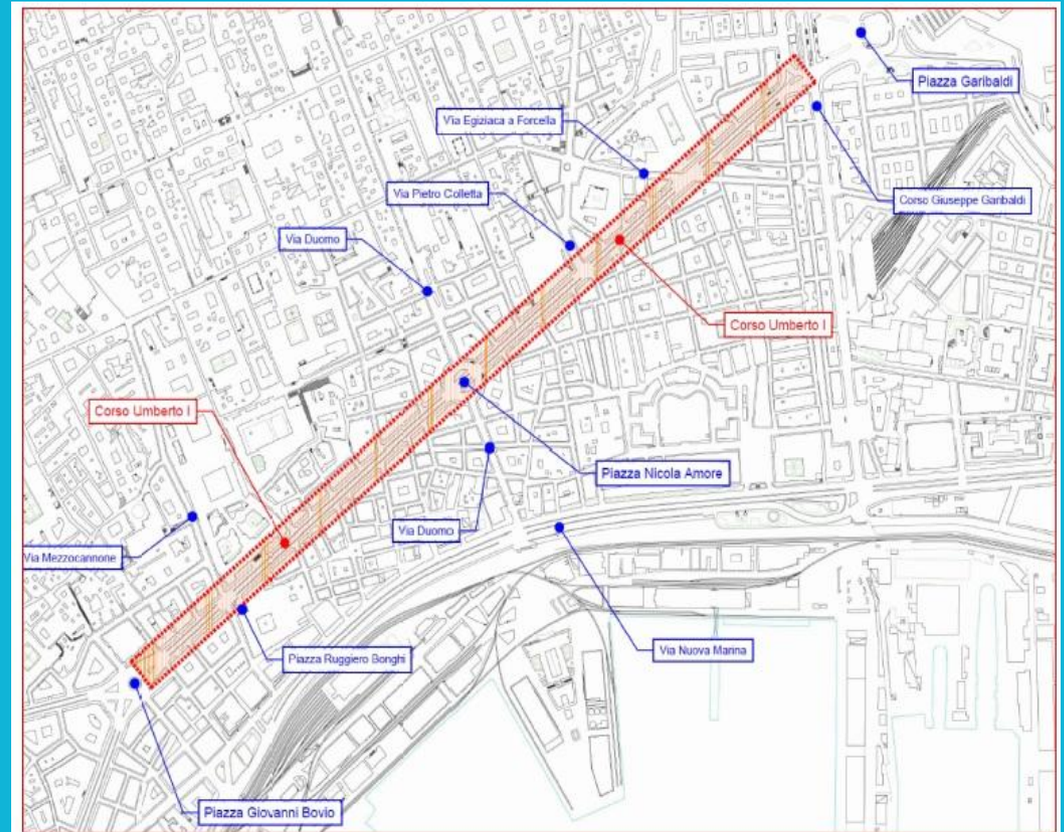
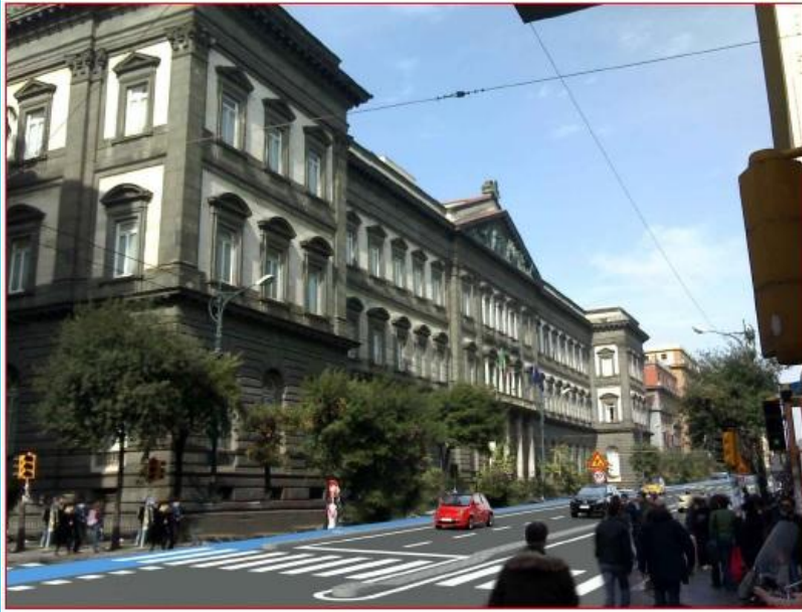
AZIONE INTEGRATA A SOSTEGNO DELLA MOBILITÀ CICLABILE PER GLI SPOSTAMENTI CASA-SCUOLA

delibera di G.C. n. 839 del 28 dicembre 2016

- Riqualificazione di corso Umberto I
- Riqualificazione di via Mezzocannone
- Corso di formazione Mobility Manager Scolastico (MMS)
- Concorso “Rendi più sicuro il tragitto casa-scuola”



Riqualificazione di corso Umberto I



Delibera di G.C. n. 815 del 15 dicembre 2015

L'intervento prevede il miglioramento della fruibilità pedonale e del decoro complessivo della strada, con la realizzazione di una pista ciclabile in sede propria, sviluppata per l'intera lunghezza



Corso di formazione Mobility Manager Scolastico

Mobility Manager Scolastico (MMS)

Art. 5, comma 6 del legge 221/2015 - Collegato ambientale

- organizzare e coordinare gli spostamenti casa-scuola-casa
- rapporti con le strutture comunali e le aziende di trasporto
- coordinamento con gli altri istituti scolastici
- verifica delle soluzioni, con il supporto delle aziende che gestiscono i servizi di trasporto locale, per il miglioramento dei servizi
- favorire l'utilizzo della bicicletta e di servizi di noleggio di veicoli elettrici o a basso impatto ambientale
- segnalare all'ufficio scolastico regionale eventuali problemi legati al trasporto dei disabili



Concorso “Rendi più sicuro il tragitto casa-scuola”

Il concorso selezionerà, sulla base delle analisi e dei progetti proposti e messi a punto da studenti e docenti, quattro istituti scolastici ove realizzare interventi, di importo pari a 50.000 euro a scuola, finalizzati a migliorare la sicurezza dei percorsi casa-scuola e degli accessi agli edifici.

Il concorso coinvolgerà l'intera platea scolastica, contribuendo alla sensibilizzazione sul tema della sicurezza stradale.

La formula prescelta consentirà di definire gli interventi in modo partecipativo e condiviso con l'utenza più debole.



Contributi

Assessorato alle Infrastrutture, lavori pubblici e mobilità

Assessore prof. ing. Mario Calabrese

ing. Nicola Pascale (coordinatore)

ing. Pasquale di Pace

ing. Silvio Memoli

ing. Salvatore Chiaradonna

Vice direzione generale - area tecnica

Direttore arch. Giuseppe Pulli

Direzione Centrale Infrastrutture, lavori Pubblici e mobilità

Direttore dott. Raffaele Mucciariello

Servizio Sistema delle infrastrutture di trasporto, delle opere pubbliche a rete e dei parcheggi

Dirigente arch. Ignazio Leone

Gruppo di lavoro: arch. Anna Rita Affortunato, ing. Giulio Davini, ing. Marzia Di Caprio,

arch. Mauro Forte, arch. Giovanni Lanzuise, arch. Valeria Palazzo

Servizio Sviluppo sostenibile e attuazione PAES

Dirigente arch. Giuseppe Pulli

Gruppo di lavoro: arch. Maria Iaccarino



Contributi

Contributi specialistici:

Servizio P.R.M. strade, grandi assi viari e sottoservizi: ing. Edoardo Fusco

Direzione Centrale Ambiente, tutela del territorio e del mare

Servizio Affari generali e controlli interni: ing. Simona Materazzo

Direzione Centrale Pianificazione e gestione del Territorio- sito Unesco

Servizio Affari Generali e controlli interni: arch. Francesca Pignataro

Direzione Centrale Infrastrutture, lavori pubblici e mobilità

Servizio Mobilità sostenibile: arch. Emilia Giovanna Trifiletti

Servizi di trasporto pubblico: ing. Giuseppe D'Alessio

Servizio Realizzazione e manutenzione linea metropolitana 1:

ing. Serena Riccio, geom. Patrizio Civetta, ing. Massimo Simeoli

Hanno collaborato:

ANM:

ing. Alberto Ramaglia

ing. Gennaro Narducci

ing. Davide Pinto

ing ing. Gino Annunziata

ing. Felice Mondo

ing. Aldo Paribelli

ing. Salvatore Ventura

Tangenziale di Napoli S.p.A:

ing. Luigi Massa

geom. Castrese Zannella

Consorzio Unicocampania:

dott. Gaetano Ratto

ing. Guido Cangiano

