



COMUNE DI VICENZA
AIM VICENZA spa



P.U.M. VICENZA

Piano Urbano della Mobilità



TAV. 3b RETI CICLABILI E LORO STATO DI SVILUPPO

versione 2.6 scala: 1:20.000 data: maggio 2012

PROGETTISTI INCARICATI: dott. Luigi Torliani, ing. Alfredo Druluca
Collaboratori: arch. Chiara Gruppo, ing. Stefano Battalotto, ing. Simone Borghi, ing. Davide Cassinadi
Consulenti: arch. Matteo Donde, ing. Willi Husler



POLINOMIA srl
Ingegneria dei trasporti e
matematica applicata
Via Carlo Poerio 41 - 20129 Milano
telefono 02.29.40.48.42
fax 02.29.40.87.35

LEGENDA

- SOVRAPPASSI O SOTTOPASSI ESISTENTI
- SOVRAPPASSI O SOTTOPASSI DI PROGETTO
- STAZIONI FERROVIARIE
- INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA DELL'ACCESSO CICLOPEDONALE ALLA STAZIONE
- PARCHEGGIO AUTOMATIZZATO/CUSTODITO PER BICICLETTE
- ZONE 30
- RETE PORTANTE ESISTENTE
- RETE PORTANTE IN CORSO DI REALIZZAZIONE (2012)
- RETE PORTANTE DI PROGETTO O DA RIQUALIFICARE
- RETE DI SUPPORTO ESISTENTE
- RETE DI SUPPORTO IN CORSO DI REALIZZAZIONE (2012)