








2 Legenda

-  Traffico veicolare privato
-  Traffico veicolare pubblico - autobus
-  Piste ciclabili e parcheggi bici
-  Pedoni
-  Raccolta rifiuti
-  Carico/scarico - Il percorso dei mezzi di carico/scarico è equivalente a quello del traffico veicolare privato ed ha inoltre accesso autorizzato per il carico e scarico su via Perathoner
-  Fermata autobus

1 Planimetria schemi di circolazione



PROGETTO MOBILITÀ
MIC | MOBILITY IN CHAIN
 Via Pietro Custodi 16
 20136 Milan, Italy
 p. +39 02 49530500
 f. +39 02 49530509
 e-mail: info@michain.com | www.michain.com

MIC
 mobility in chain

PLANINHALT / CONTENUTO

PLANIMETRIA SCHEMI DI CIRCOLAZIONE
 LAGEPLAN MIT VERKEHRSSCHEMEN

MASZSTAB / SCALA 1:1000

DATUM / DATA 08/08/2014



PLAN NR. / TAVOLA N.
 QUALITÀ URBANISTICA

1.C
 Cap. III

PIANO DI RIQUALIFICAZIONE URBANISTICA NEL COMPARTO VIA ALTO ADIGE, PERATHONER, STAZIONE E GARIBALDI AI SENSI DELL'ART. 55/QUINQUIES DELLA L.P. N. 13/1997 E SS.MM.