

Progetto
Nuova Rotonda stradale, zona
Mercato Coperto

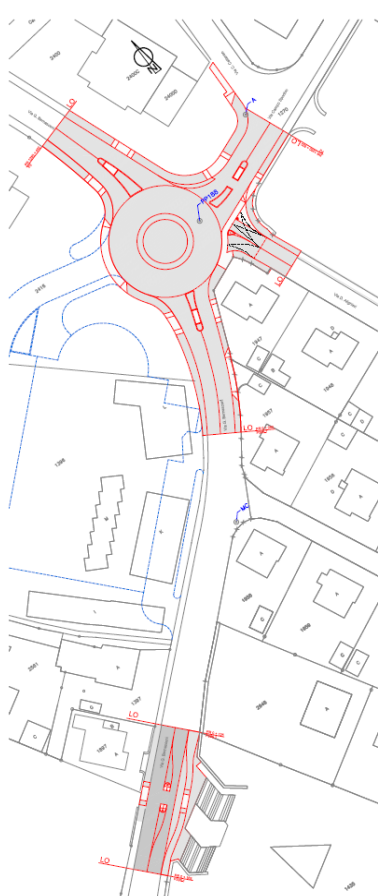
Luogo
Mendrisio (TI)

Genere opera
Formazione rotonda e nuovo
attraversamento pedonale

Committente
Dipartimento del Territorio

Direttore del Progetto
Area operativa Sottoceneri

Studio d'ingegneria
Lurati Muttoni Partner SA, Mendrisio



NUOVA ROTONDA MERCATO COPERTO - MENDRISIO (TI)



Descrizione

Nell'ambito del Piano viario del Mendrisiotto e del Basso Ceresio è stata realizzata una nuova rotonda all'incrocio Via G. Bernasconi – Via Campo sportivo – Via Dante Alighieri, sulla strada cantonale P2 nella zona mercato coperto a Mendrisio. È stato realizzato anche un nuovo attraversamento pedonale protetto in Via G. Bernasconi.

Dati tecnici

Il diametro esterno della rotonda è di 28 m, classe di traffico T4 (traffico elevato), l'isola centrale ha un diametro complessivo di 14 m (11 m di parte verde e un anello carreggiabile largo 1.5 m). in totale il sedime stradale rotatorio ha quindi una larghezza complessiva di $7.0+1.5=8.5$ m.

Costo dell'opera:
circa 1 mio. Frs.

Progettazione
2010-2012

Realizzazione
terminata 2013

