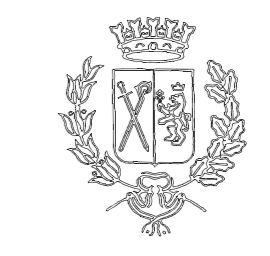


- limite area d'intervento
- pozzetto raccolta acque meteoriche esistente
- pozzetto raccolta acque meteoriche esistente da demolire
- pozzetto a caditoia in progetto
- canalina cls polimerico in progetto
- quota lineare
- quota altimetrica esistente
- quota altimetrica di progetto
- pavimentazione in asfalto stampato
- pavimentazione marciapiede
- pavimentazione in ciottoli di fiume
- aiuole a verde esistenti
- allacciamento fognatura in progetto
- palo I.P. esistente
- chiusini d'ispezione sottoservizi esistenti
- colonnine sottoservizi esistenti
- segnaletica bancarelle mercato
- passi carrai / ingressi pedonali esistenti
- transenna in progetto
- alberi esistenti
- segnaletica verticale esistente
- segnaletica verticale esistente da spostare/eliminare
- segnaletica verticale di progetto



**COMUNE DI CINISELLO BALSAMO**  
Città Metropolitana di Milano

**SETTORE OPERE PUBBLICHE, AMBIENTE ED ENERGIA**  
Via Giuliano Giardina n° 3 - 20092 - 02 9366021.1  
C.F. 0197150150 - P.I. 0072786967 - Fax 02 94621445

Progetto definitivo/esecutivo per eliminazione barriere architettoniche:  
Intersezione rialzata via Leonardo Da Vinci, via Leonardo Spreafico e via  
Madre Teresa di Calcutta  
Intersezione rialzata via Guglielmo Marconi e via Michelangelo Buonarroti  
Intersezione rialzata via Monte Subino e via Podgora

**PLANIMETRIA STATO DI FATTO**  
Intersezione rialzata via Leonardo Da Vinci, via Leonardo Spreafico e via  
Madre Teresa di Calcutta  
TAV. 1 A SCALA 1:100

**IL DIRIGENTE DEL SETTORE**  
Dott. Gianluca Caruso

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Ing. Vladimiro Visco Gliardi

**I PROGETTISTI**  
Geom. Giancarlo Meneghetti  
Arch. Antonella Gallucci

Dicembre 2020

PLANIMETRIA STATO DI FATTO