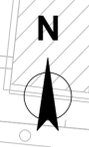


LEGENDA

- - - Limite di intervento
- Pavimentazione stradale
- Marciapiede
- Area a verde
- xx.xx Quote di progetto
- Barriera di sicurezza



Comune di **ALMENNO SAN SALVATORE**
 Provincia di Bergamo

**Adeguamento
 intersezione
 S.P.175 / Via Romanelle**

Progettazione
TRM CIVIL DESIGN
 SOCIETA' DI INGEGNERIA

via Giuseppe Ferrari, 39
 20900 MONZA (MB)
 Tel. 039/3900937
 Fax. 039/2314017
 ufficio.tecnico@trmgroupp.org

Progettista:
 Ing. Giuseppe Ciccarone
 Ordine Ingegneri
 Provincia di Monza e Brianza
 Numero A/248

Collaboratori:
 Ing. Dario Galimberti
 Ing. Roberto Vergani
 Ing. Nicolo' Jordens
 Ing. Luca Seno
 Ing. Valentina Slavazzi
 Ing. Stefano Boletieri
 Ing. Francesco Calabretta
 Ing. Francesco Masucci
 Ing. Stefano Farina
 Dott. Paolo Galbiati

Committente

 Comune di
Almenno San Salvatore

**PROGETTO DI FATTIBILITA'
 TECNICA ED ECONOMICA**

Titolo elaborato	Elaborato	Rev.
Planimetria di progetto su rilievo topografico	04	B
Codice progetto	Scala	Data
245	1:500	20.02.19

N° rev	Data	Descrizione	Rec.	Contr.	App.
A	26.03.18	Emissione	SB	GC	GC
B	20.02.19	Revisione	FM	PG	GC

Codice elaborato
 245 PF 1 PL 002 PRG B

Questo disegno non può essere riprodotto, copiato o trasmesso a terzi senza autorizzazione da parte degli autori. Non utilizzare per scopi diversi da quello per cui è stato fornito.

dislivello complessivo pari a circa 1,50 m
 con pendenza longitudinale della corsia pari
 a circa il 5,00% al netto dei raccordi verticali

corsia di accumulo calcolata per ambito
 urbano, secondo D.M. 19/04/2006

Area commerciale