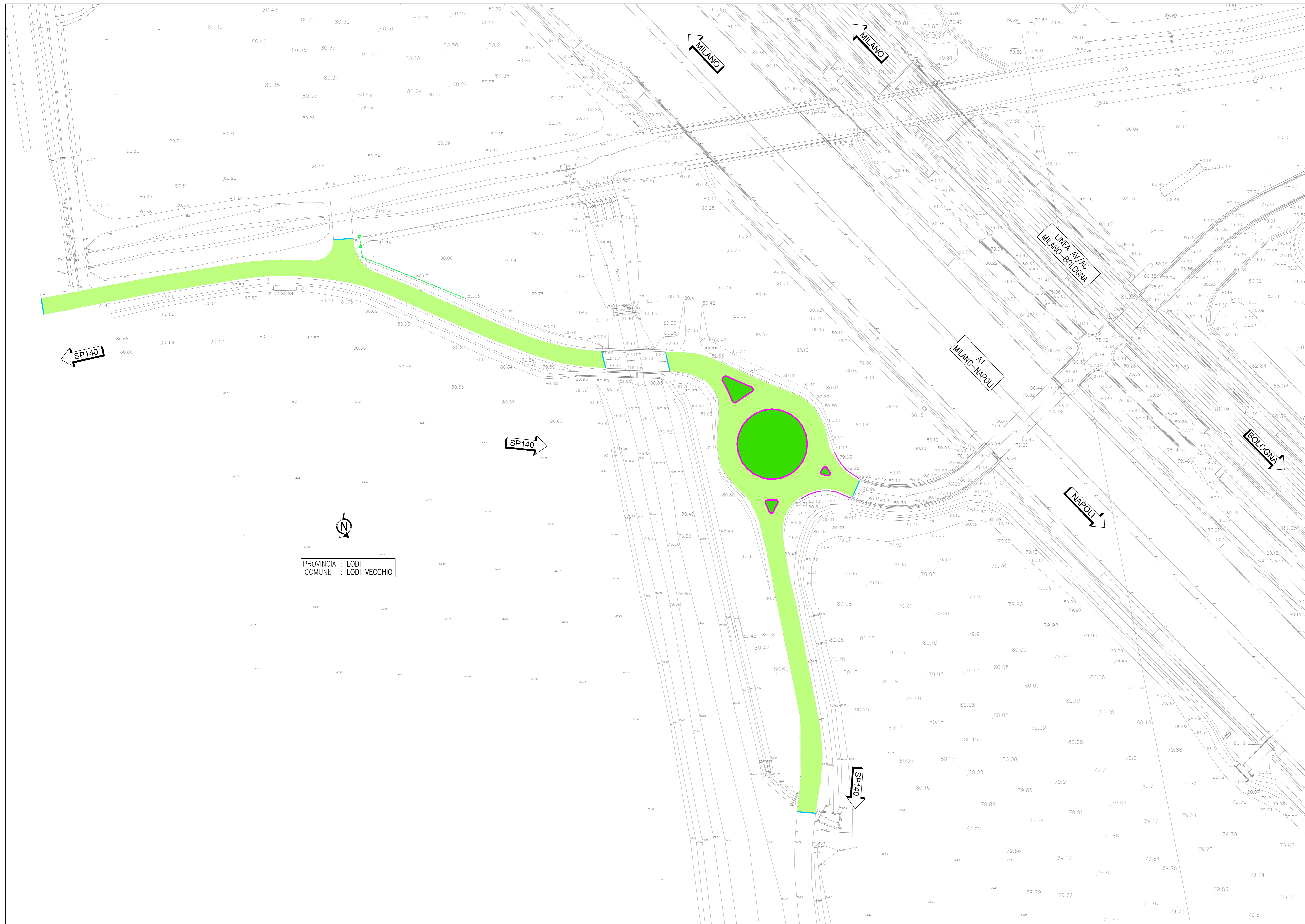


PLANIMETRIA DI DEMOLIZIONI – Scala 1:500



Demolizioni		LS003	
Descrizione	Unità		
Rimozione recinzione metallica	---	[m]	45
Demolizione strade secondarie	---	[mq]	3016
Demolizione aiuole a verde	---	[mq]	521
Demolizione cordoli	---	[m]	160
Linea di taglio	---	[m]	38

autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A1) : MILANO – NAPOLI

AMPLIAMENTO ALLA QUARTA CORSIA
DEL TRATTO MILANO SUD (Tang. Ovest) – LODI

PROGETTO ESECUTIVO

IT – INTERVENTI PER IL TERRITORIO

Riquilifica Via Piave
Adeguamento Viabilità
Planimetria di demolizioni

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Gianluigi Salvatore Spizzuolo Ord. Ingg. Milano N. 26796		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Francesco Di Nello Ord. Ingg. Milano N. 30472		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mazza Ord. Ingg. Pavia N. 1496	
RESPONSABILE ATTIVITÀ AMBITO CIVILE		RESPONSABILE ATTIVITÀ AMBITO STRADALE		PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI	
REDAZIONE Ing. Mario Lovander Ord. Ingg. Milano N. 29830		SUPPORTO SPECIALISTICO		REVISIONE N. 00 01 OTTOBRE 2017 02 03 04	
RESULTO		VERIFICATO		--	

VISTO DEL COMMITTENTE Ing. Stefano Storati	VISTO DEL CONCESSIONARIO Ing. Stefano Storati
--	---