



Città di Legnano

SETTORE SERVIZI TECNICI
SERVIZIO INFRASTRUTTURE E VERDE

INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE STRADE E MARCIAPIEDI
CON ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE

ANNO 2017

II° LOTTO

ELABORATI GRAFICI

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Progettisti

Geometra Giuseppe PUGLIESE

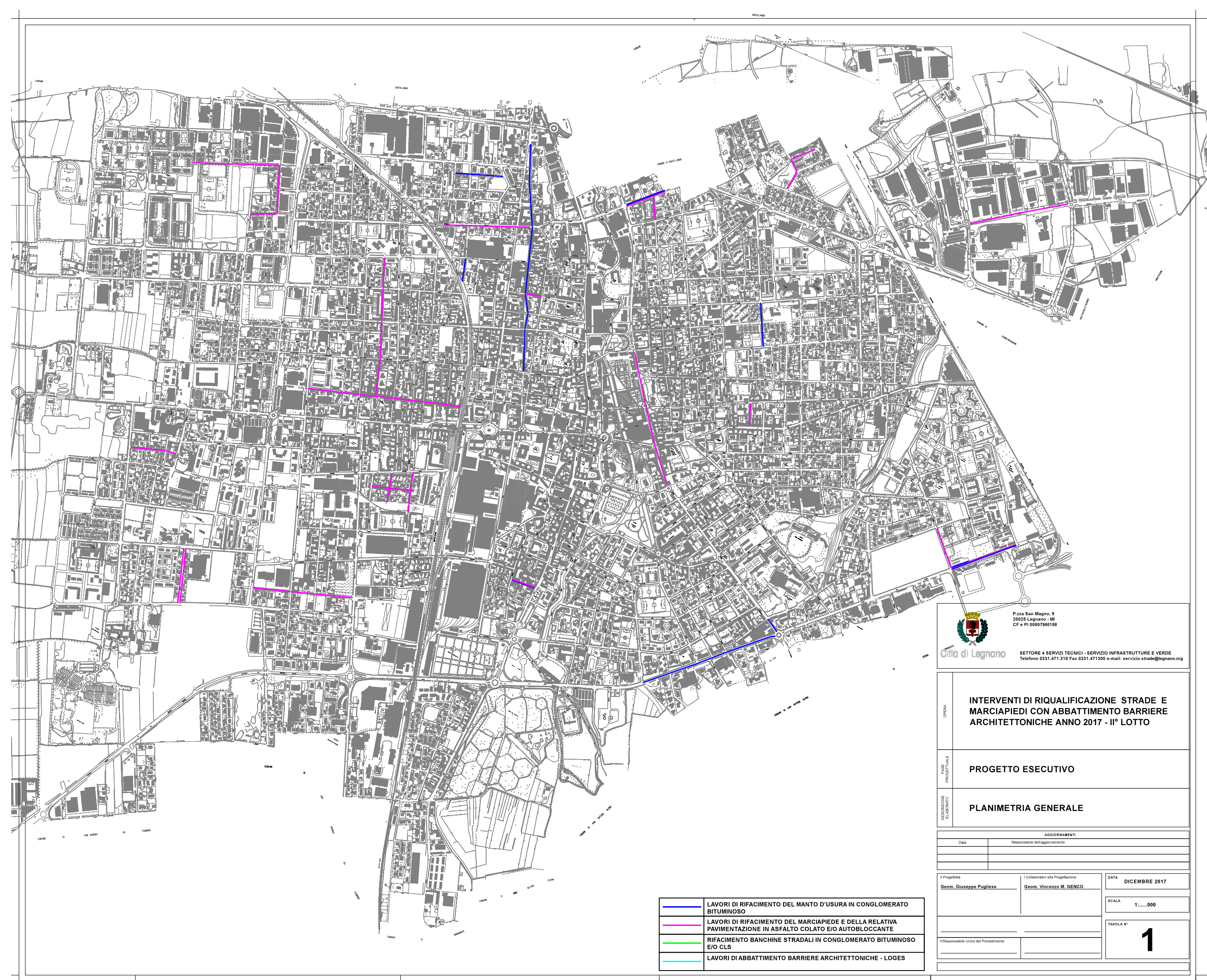
A blue ink signature of Giuseppe Pugliese, appearing to read "Giuseppe Pugliese".

Collaboratori alla progettazione

Geometra Vincenzo GENCO

A blue ink signature of Vincenzo Genco, appearing to read "Vincenzo Genco".

Legnano Dicembre 2017



Città di Legnano

P.zza San Magno, 9
20025 Legnano - MI
CF e PI 00807960158
SETTORE 4 SERVIZI TECNICI - SERVIZIO INFRASTRUTTURE E VERDE
Telefono 0331.471.318 Fax 0331.471300 e-mail: servizio.strade@legnano.org

INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE STRADE E MARCIAPIEDI CON ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE ANNO 2017 - II° LOTTO

PROGETTO ESECUTIVO

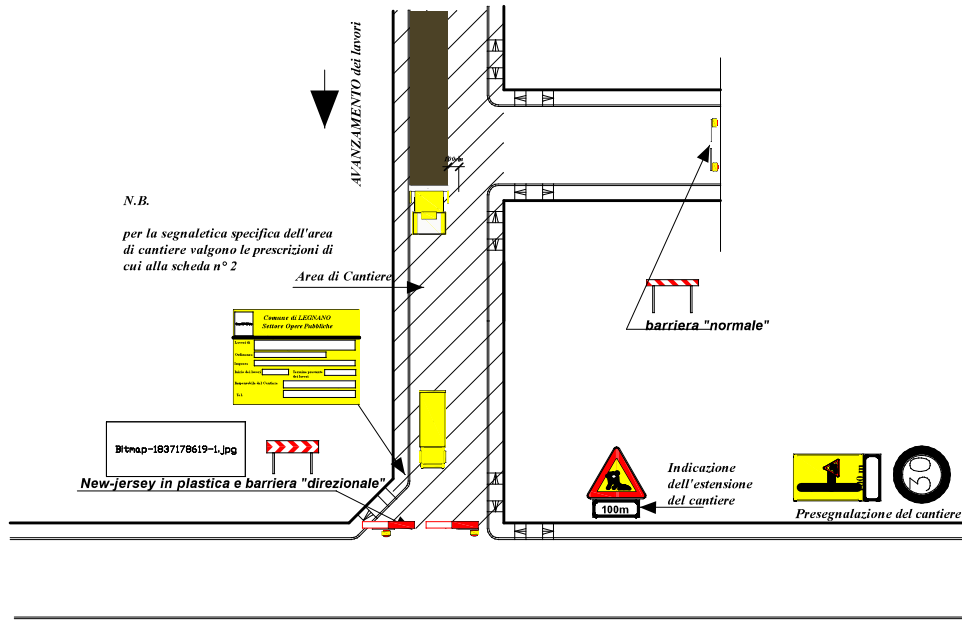
PLANIMETRIA GENERALE

AGGIORNAMENTI	
Data	Responsabile dell'aggiornamento

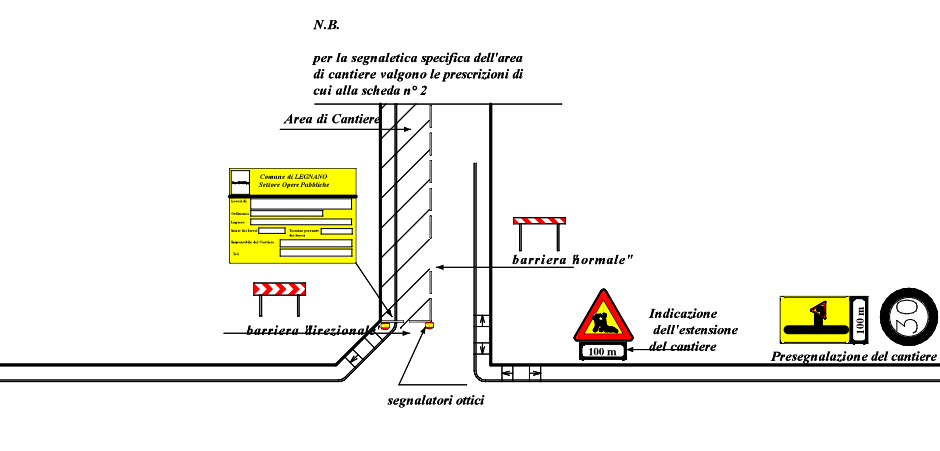
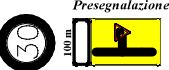
Il Progettista Geom. Giuseppe Pugliese	I Collaboratori alla Progettazione Geom. Vincenzo M. GENCO

DATA DICEMBRE 2017
SCALA 1.....000
TAVOLA N°

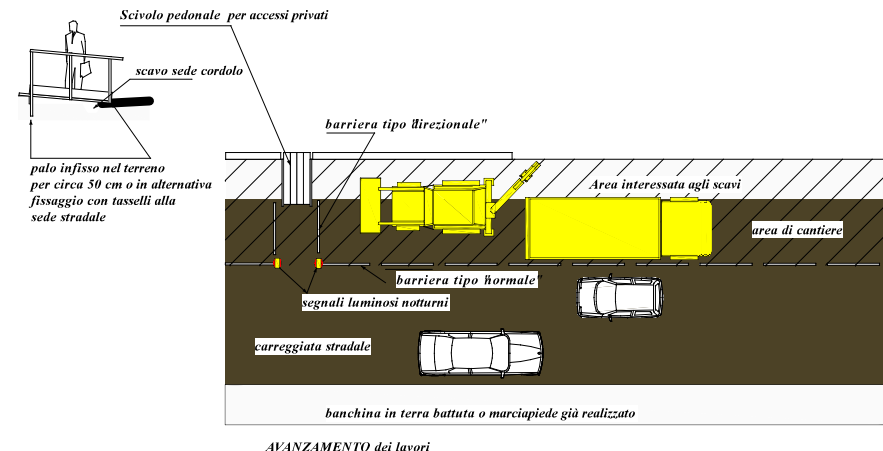
1



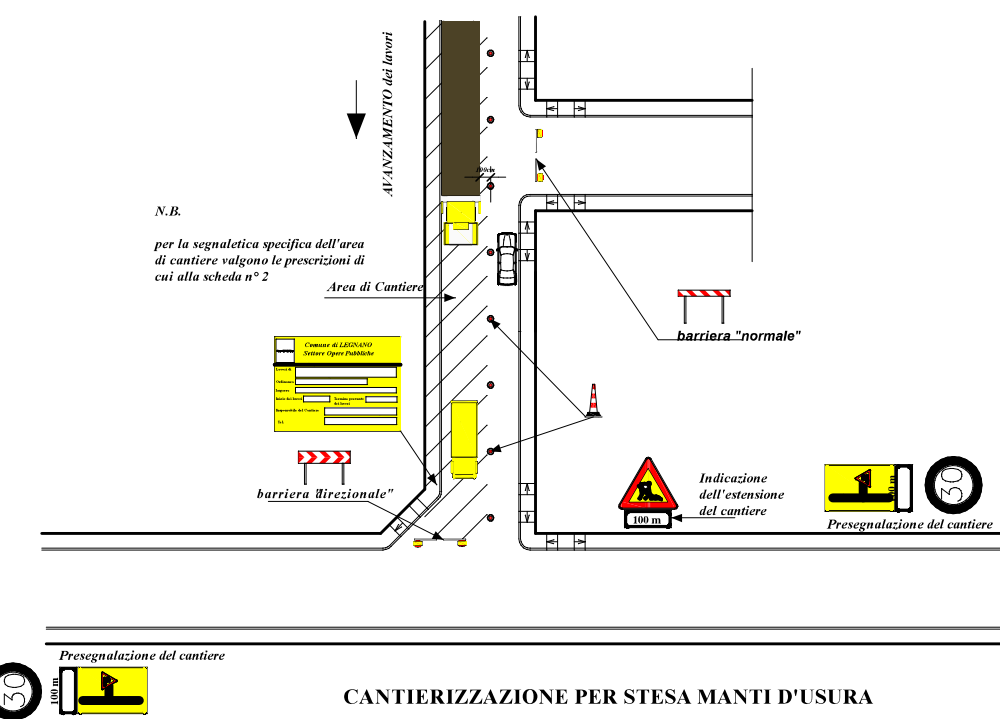
CANTIERIZZAZIONE PER STESA MANTI D'USURA CON CHIUSURA TOTALE DELLA STRADA.



CANTIERIZZAZIONE PER FORMAZIONE MARCIAPIEDI O BANCHINE



AVANZAMENTO dei lavori



CANTIERIZZAZIONE PER STESA MANTI D'USURA



		Città di Legnano	
		 SETTORE 4 SERVIZI TECNICI - SERVIZIO INFRASTRUTTURE E VERDE Piazza San Magno, 9 20026 Legnano - MI CF e PI 000807960158 e-mail: servizio.strade@legnano.org	
DESCRIZIONE ELABORATO	OPERA	INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE STRADE E MARCIAPIEDI CON ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE ANNO 2017 - II° lotto	
		FASE PROGETTO	PROGETTO ESECUTIVO
APPONTAMENTI PER LA SICUREZZA			
AGGIORNAMENTI Data _____ Responsabile dell'aggiornamento _____			
Il Progettista Geom. Giuseppe Pugliese			
I Collaboratori alla Progettazione Geom. Vincenzo M. GENCO			
DATA DICEMBRE 2017			
SCALA 1:50			
TAVOLA N° 2			
Il Responsabile Unico del Procedimento _____			