

COMUNE DI NICHELINO

Città Metropolitana di Torino

OPERE PER IL MIGLIORAMENTO DELLA SICUREZZA E DELL'ACCESSIBILITA' DELLE FERMATE DI TRASPORTO PUBBLICO

Codice generale	Codice dell'opera	Lotto	Luogo di progettazione	Area di progettazione	Numero elaborato	Tipo documento	Versione
Anic	007	0	E	A	017	plan gen	0-16

IL DIRIGENTE AREA TECNICA :
Ing. Labeled Wassel

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :
Ing. Vito Giordano

IL PROGETTISTA:
Dott. Ing. Valter Ripamonti



Studio Tecnico Dott. Ing. Valter Ripamonti - Via Tessoro n° 25 - 10064 Pinerolo - (TO)
Tel 0121/77445 - Fax 0121/375733 - E-Mail: segreteria@ripamontistudio.com - tecnico@ripamontistudio.com

PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO
ADEGUAMENTO FERMATA BUS N.1068 PRACAVALLO LINEA 39 MEDIANTE ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE E NUOVA PENSILINA

VERS.	MODIFICHE	DATA	DISEGNATORE	SCALA	VARIA
0	PRIMA CONSEGNA	15 Dicembre 2016	FF		VARIA
1					
2					
3					
4					
5					

LEGENDA:

INDIVIDUAZIONE TIPOLOGIE INTERVENTI

FERMATE OGGETTO DI POSIZIONAMENTO NUOVA PENSILINA

ADEGUAMENTO FERMATA (BARRIERE ARCHITETTONICHE MARCIAPIEDI SCIVOLI ECC...)

FERMATE AUTOBUS

- LINEA BUS
- SEMAFORO
- DEMOLIZIONE BANCHINA ESISTENTE CON RECUPERO AUTOBLOCCANTI
- NUOVA DISCESA DI ADEGUAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE
- PUNTO RIPRESA FOTOGRAFICA
- SEGNALETICA STRADALE
- SEGNALETICA BUS IN DEMOLIZIONE
- NUOVA SEGNALETICA BUS IN PROGETTO
- ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- PALO ELETTRICITA'
- PAVIMENTAZIONE IN BLOCCHETTI AUTOBLOCCANTI
- LINEA AUTOBUS - ANDATA
- LINEA AUTOBUS - RITORNO

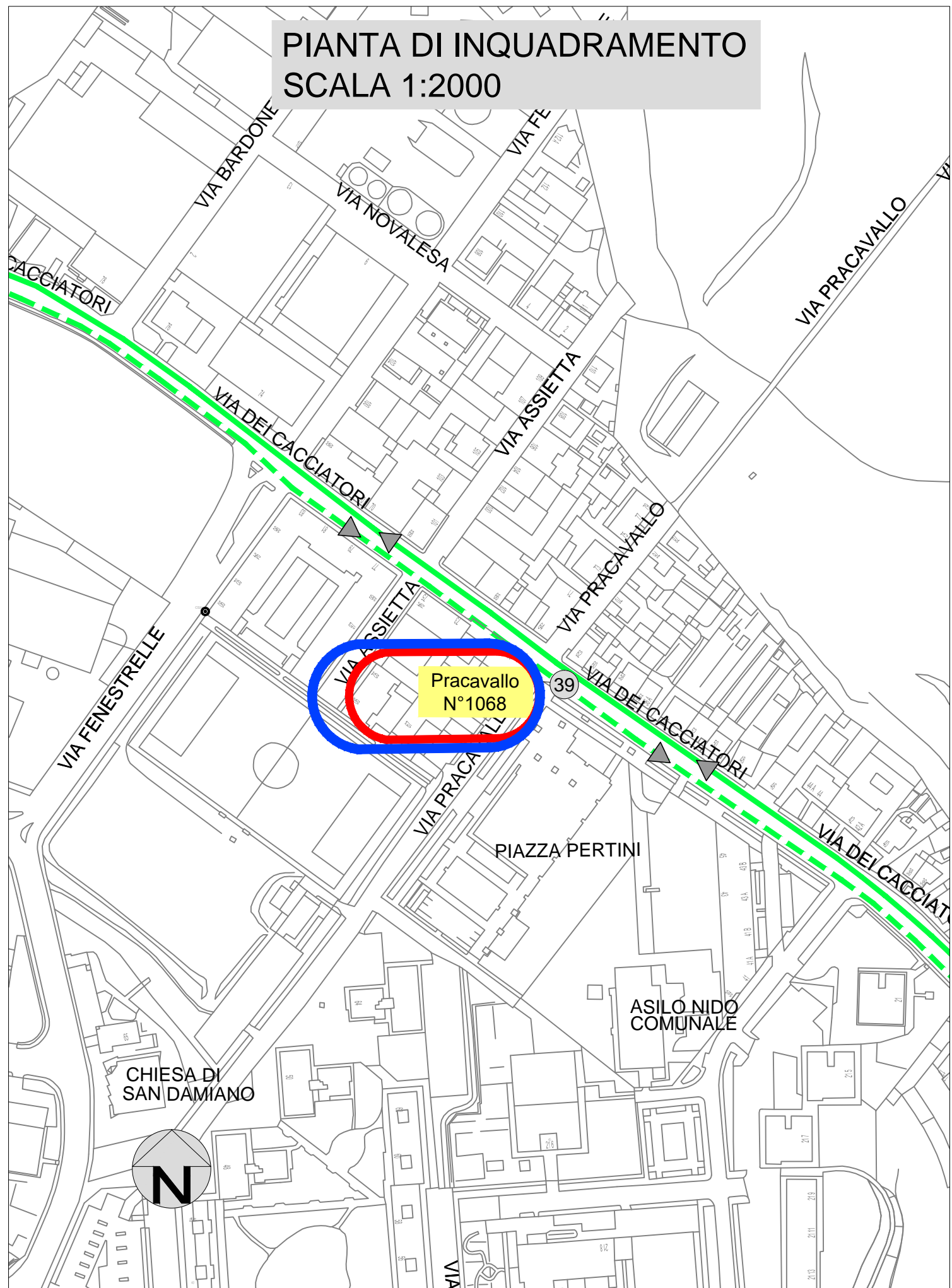


FOTO 01 - FERMATA PRACAVALLO

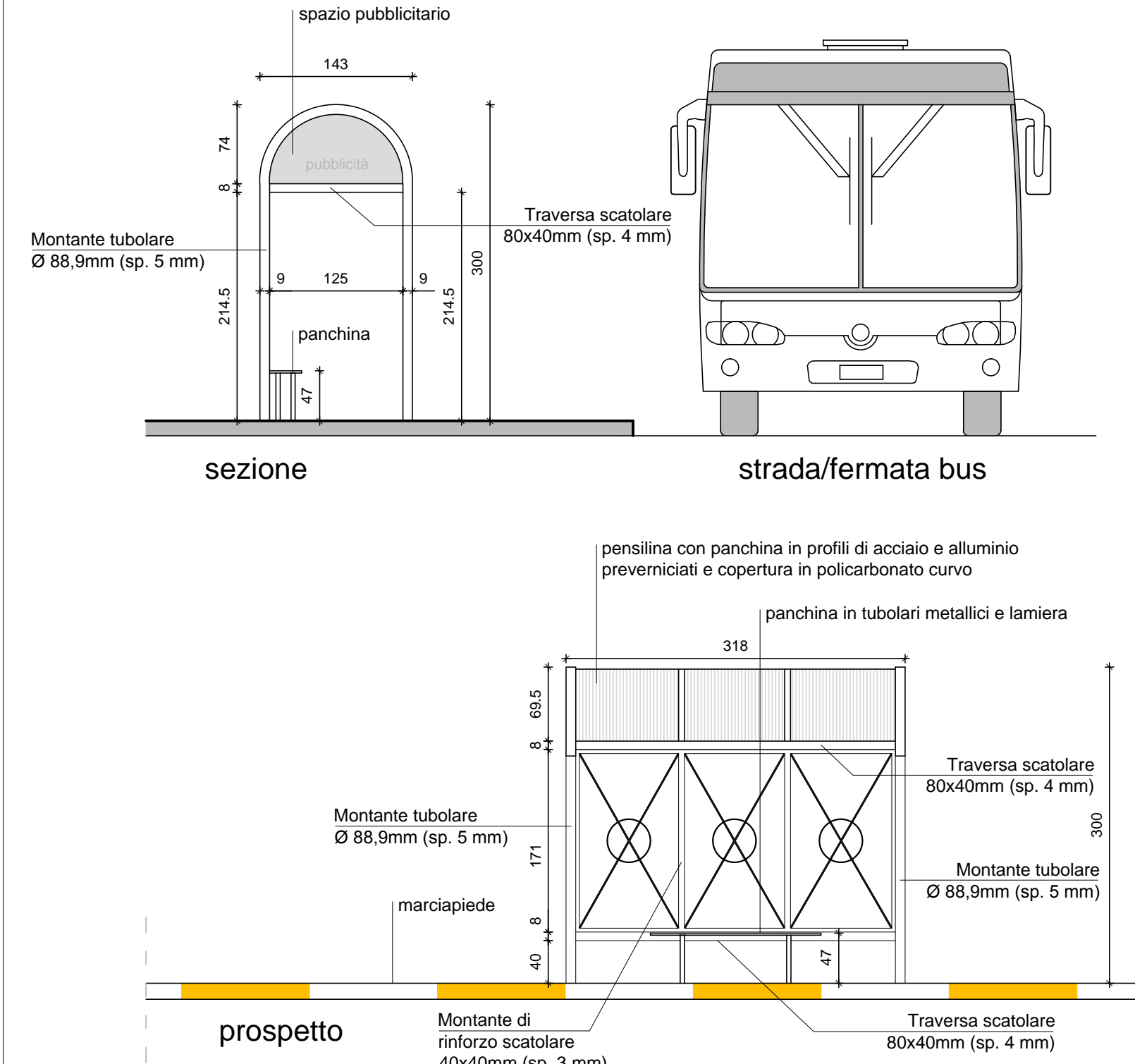


FOTO 02 - FERMATA PRACAVALLO

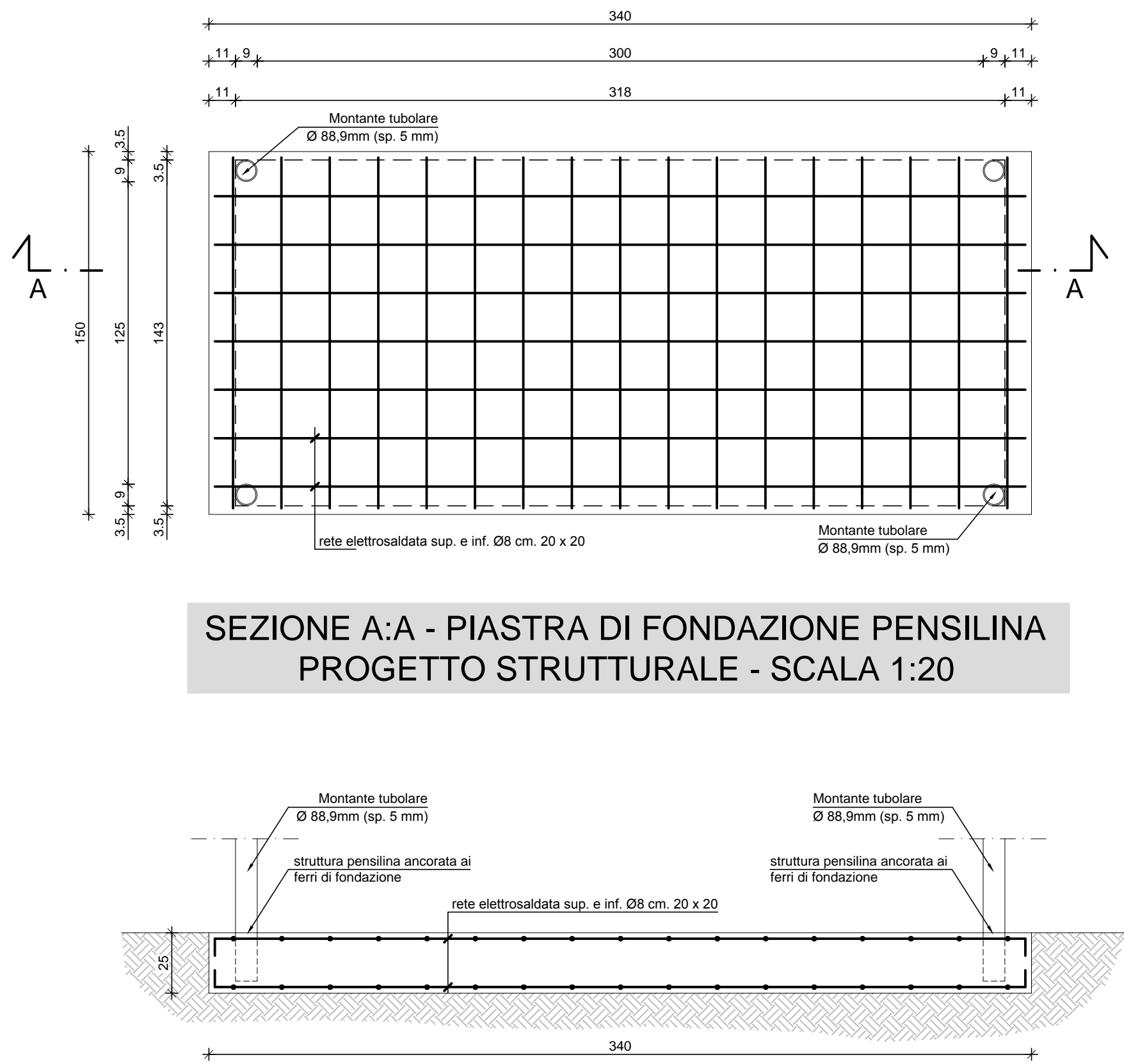
PIANTA DI INQUADRAMENTO
SCALA 1:2000



TIPOLOGIA PENSILINA
(4 MONTANTI) - SCALA 1:50



PIANTA PIASTRA DI FONDAZIONE PENSILINA
PROGETTO STRUTTURALE - SCALA 1:20



CARATTERISTICHE CALCESTRUZZO FONDAZIONI:
CEMENTO TIPO 425 (classe C25/30)
Classe di esposizione ambientale XC2
CONGLOMERATO R'bk dopo 28 giorni 300 Kg /cmq
GETTI A 300 Kg / mc per C.A.
ACCIAIO TIPO B450C (Ex Fe B 44K)
Copriferro minimo 30 mm
ACCIAIO PER CARPENTERIA METALLICA: S235

PIANTA STATO ATTUALE
SCALA 1:100



PIANTA IN PROGETTO
SCALA 1:100

