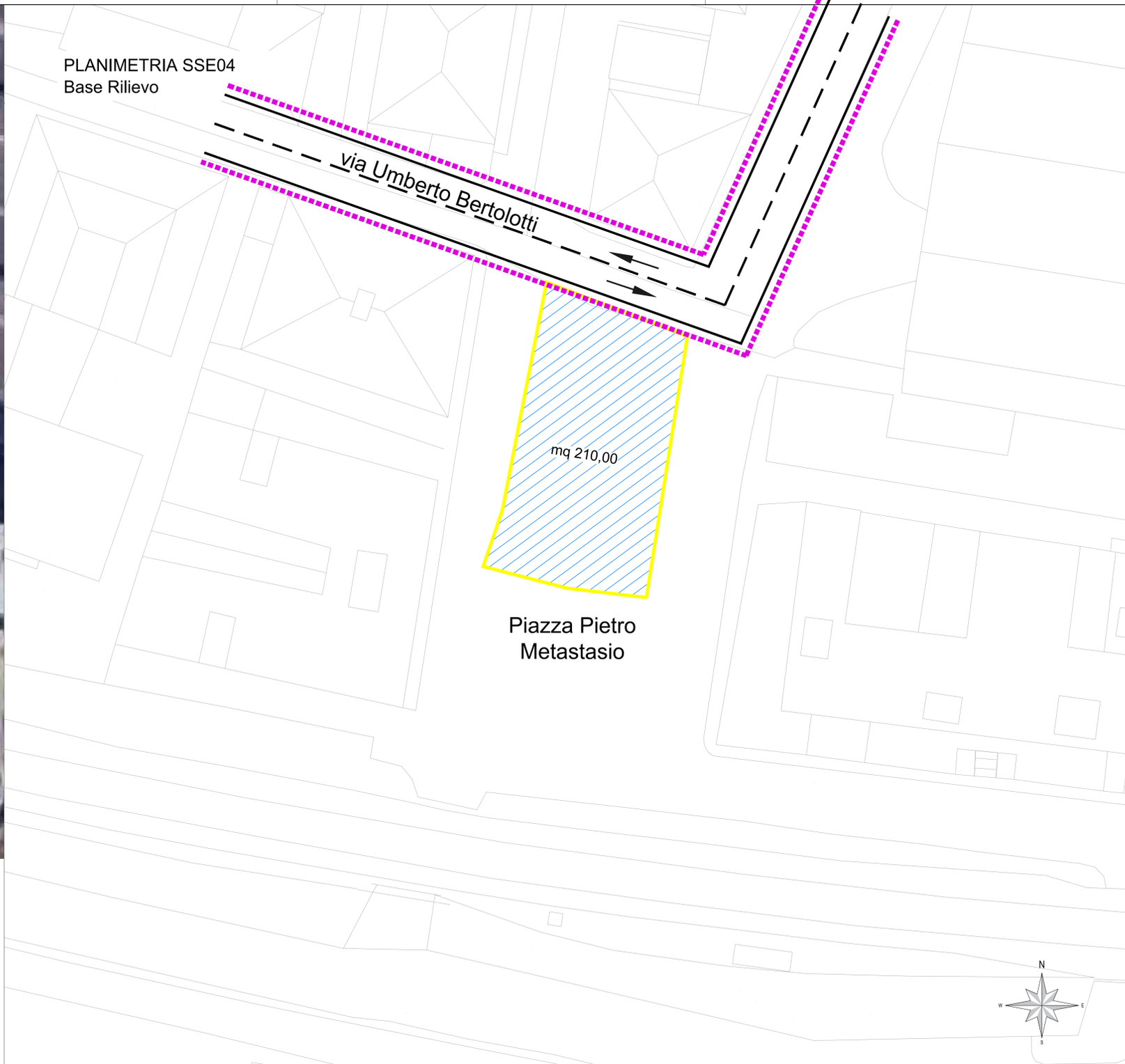


PLANIMETRIA SSE04
Base Ortofoto

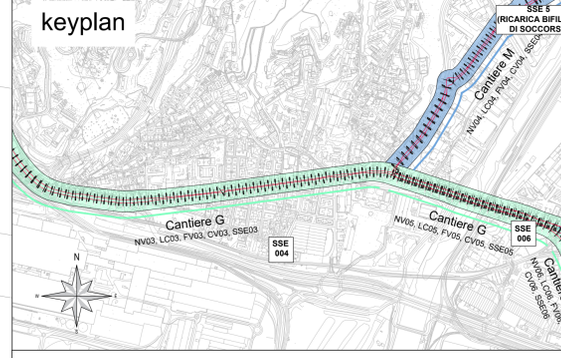


PLANIMETRIA SSE04
Base Rilievo



LEGENDA

	Viabilità ordinaria		Area di lavoro
	Viabilità ordinaria in fase di cantiere		Area di lavoro temporanea con mantenimento della viabilità privata e pubblica
	Passaggio pedonale		Percorsi ciclabili
Recinzioni	Tipo 1 - Recinzione pesante		
	Tipo 2 - Recinzione leggera		



COMMITTENTE:

COMUNE DI GENOVA
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
ALBERTO BITOSSÌ
IL DIRETTORE ESECUTORE DEL CONTRATTO
ANTONIO ROSSA

PROGETTAZIONE DEFINITIVA DEL SISTEMA DEGLI ASSI DI FORZA PER IL TRASPORTO PUBBLICO LOCALE (RETE FILOVIARIA E STRUTTURE CONNESSE)

PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:

MANDANTE:

MANDANTE:

MANDANTE:

Società:

CANTIERIZZAZIONE
Cantiere sottostazioni elettriche - SSE04

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
Dott. Ing. Alessandro Perasso

SCALA: 1:200

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	R. Cappellaro	08/2021	D. Litari	08/2021	M. Marinelli	08/2021	A. Perasso	08/2021
B	Emissione Esecutiva	R. Cappellaro	01/2022	D. Litari	01/2022	M. Marinelli	01/2022	A. Perasso	01/2022
C	Emissione Esecutiva	R. Cappellaro	02/2022	D. Litari	02/2022	M. Marinelli	02/2022	A. Perasso	02/2022
D	Variazione team di commessa	R. Cappellaro	05/2022	D. Litari	05/2022	M. Marinelli	05/2022	A. Perasso	05/2022

SOTTOSTAZIONE 04
Piazza Pietro Metastasio

Stato di fatto

Asse viario a 2 corsie, 1 in senso di marcia a ponente e 1 a levante.

SOTTOSTAZIONE 01
Piazza Pietro Metastasio

Fase di Cantiere

Area di cantiere accessibile senza necessità di modifica viaria.