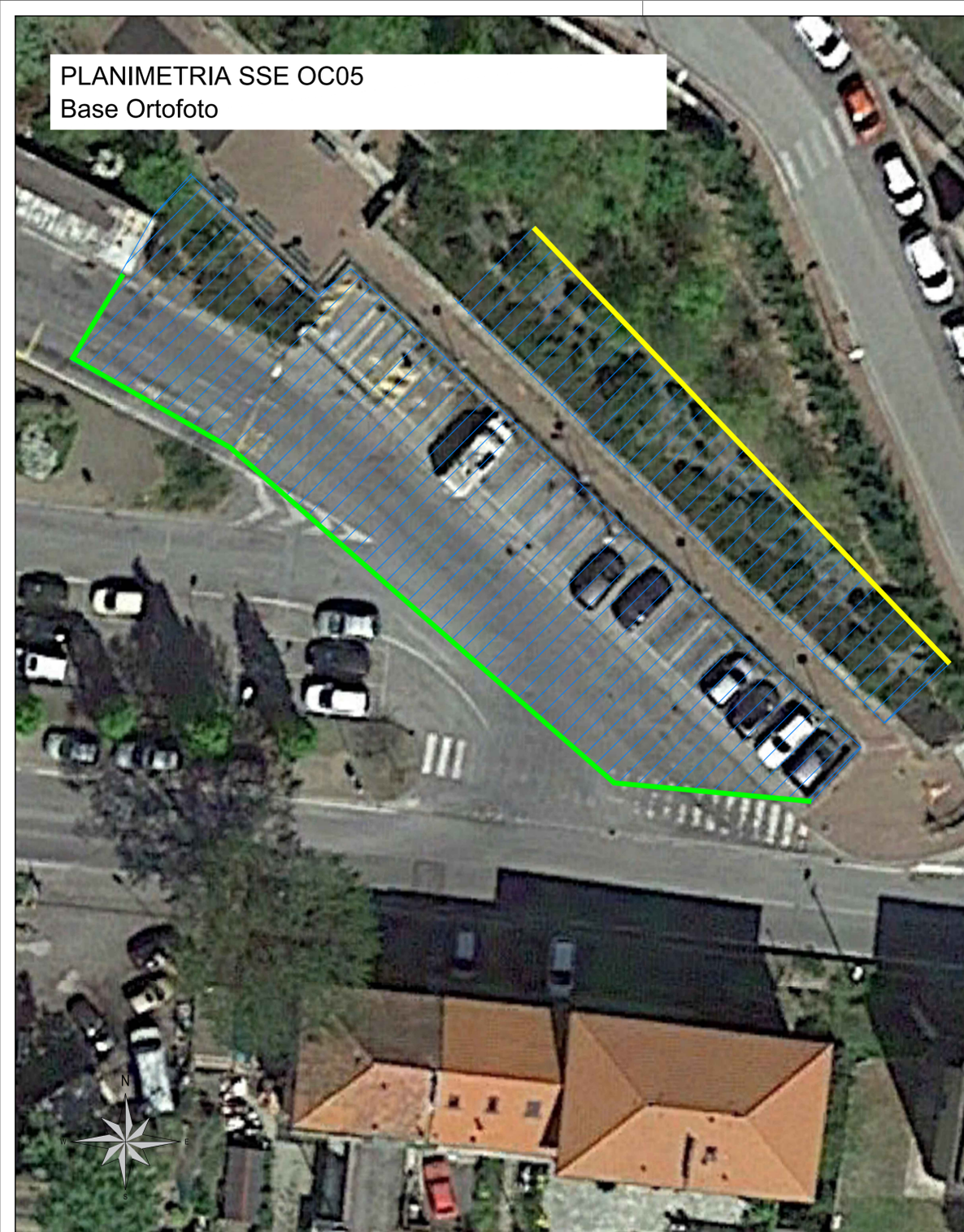
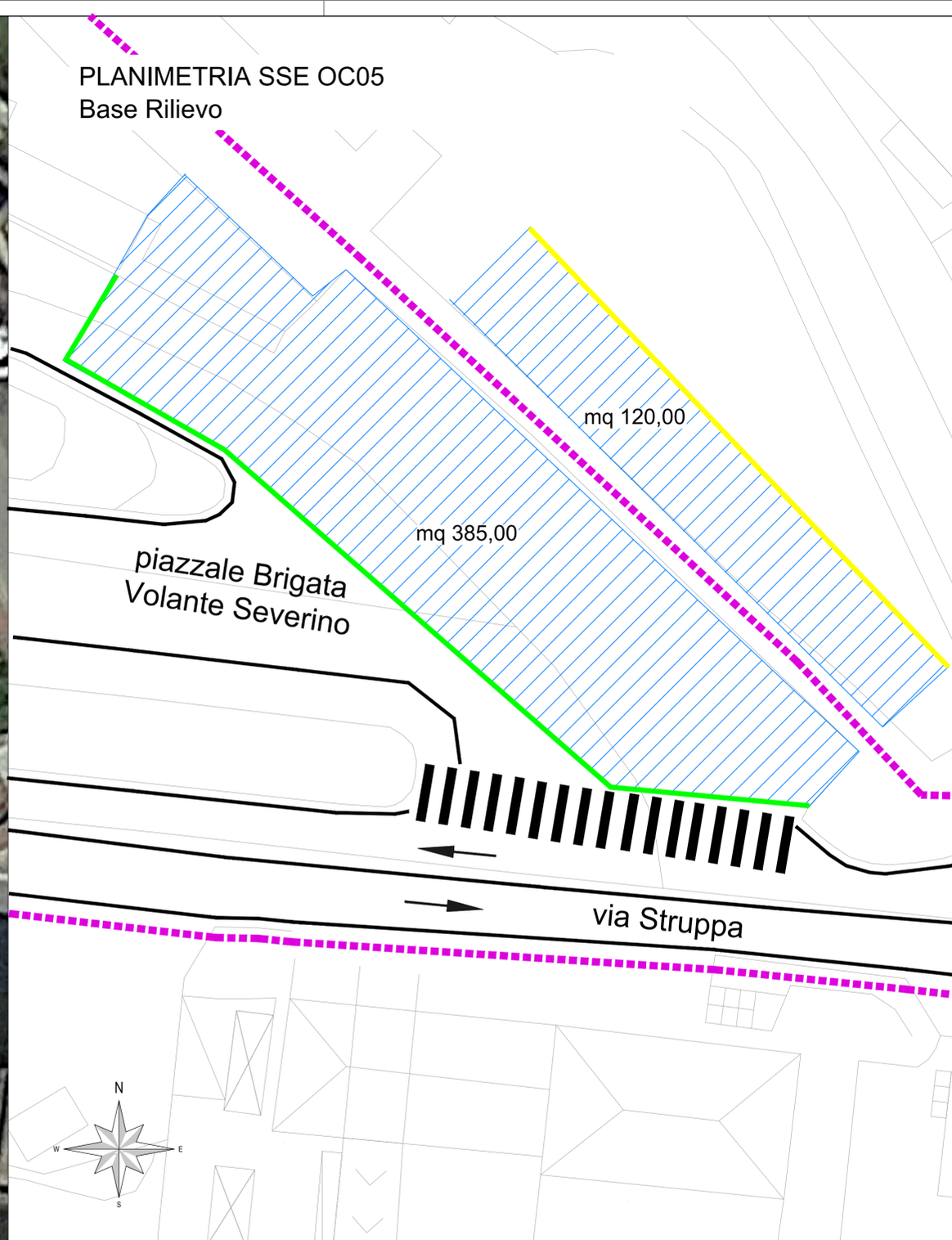


PLANIMETRIA SSE OC05
Base Ortofoto

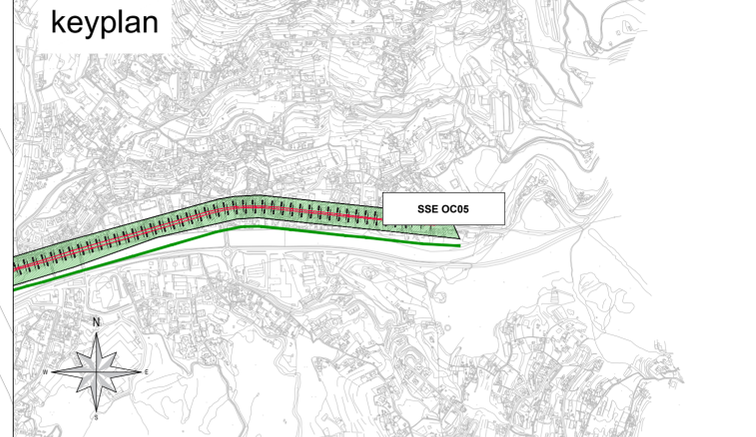


PLANIMETRIA SSE OC05
Base Rilievo



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		



SOTTOSTAZIONE OC05
piazzale Brigata Volante Severino

Stato di fatto

Area adibita a parcheggio. Posizionata in corrispondenza di asse viario a servizio del parcheggio e di capolinea mezzi pubblici.

SOTTOSTAZIONE OC05
piazzale Brigata Volante Severino

Fase di Cantiere

Area di cantiere accessibile con riduzione della sede stradale. Accesso dei mezzi di cantiere direttamente da Via Brigata Volante Severino.. Movimentazione di prefabbricati e apparecchiature con parziale riduzione della sede stradale, con traffico regolamentato da movieri.

COMMITTENTE:

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

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

PROGETTAZIONE
MANDATARIA

MANDANTE
MANDANTE
MANDANTE

Società

CANTIERIZZAZIONE
Cantiere sottostazioni elettriche - SSE OC05

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
Ing. Alessandro Peresso

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
E21D	02	D	Z1	P9	CA00000	017	E

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
B	Emissione Esecutiva	R. Cappellaro	02/2022	D. Liturni	02/2022	M. Marinelli	02/2022	A. Peresso	02/2022
C	Emissione Esecutiva	R. Cappellaro	02/2022	D. Liturni	02/2022	M. Marinelli	02/2022	A. Peresso	02/2022
D	Emissione Esecutiva	R. Cappellaro	02/2022	D. Liturni	02/2022	M. Marinelli	02/2022	A. Peresso	02/2022
E	Variazione team di commessa	R. Cappellaro	05/2022	D. Liturni	05/2022	M. Marinelli	05/2022	A. Peresso	05/2022