



COMUNE DI BERZO INFERIORE

PROVINCIA DI BRESCIA

PROGETTO PER L'ATTUAZIONE DELL'AMBITO DI TRASFORMAZIONE PRODUTTIVO SOGGETTO A PIANO ATTUATIVO n. 1 - A.p.c.1, POSTO IN BERZO INFERIORE (BS) VIA GRIGNA - S.P. n. 8. RIGUARDANTE LE AREE DISTINTE NEL CATASTO TERRENI AL MAPPALE n. 392 E NEL CATASTO FABBRICATI AI MAPPALE n. 394-6313.

OGGETTO
PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO

Dott. Ing. Cesare Moscardi
Via Pescatori 2B - 25040 Piancogno (BS) cell. 3491686193
email: cesare.moscardi.91@gmail.com - PEC: cesare.moscardi@ingpec.eu

COMMITTENTI
F.LLI SCALVINONI LEGNAMI srl
con sede in Via A. Manzoni 1185,
25040 - Berzo Inferiore (BS)

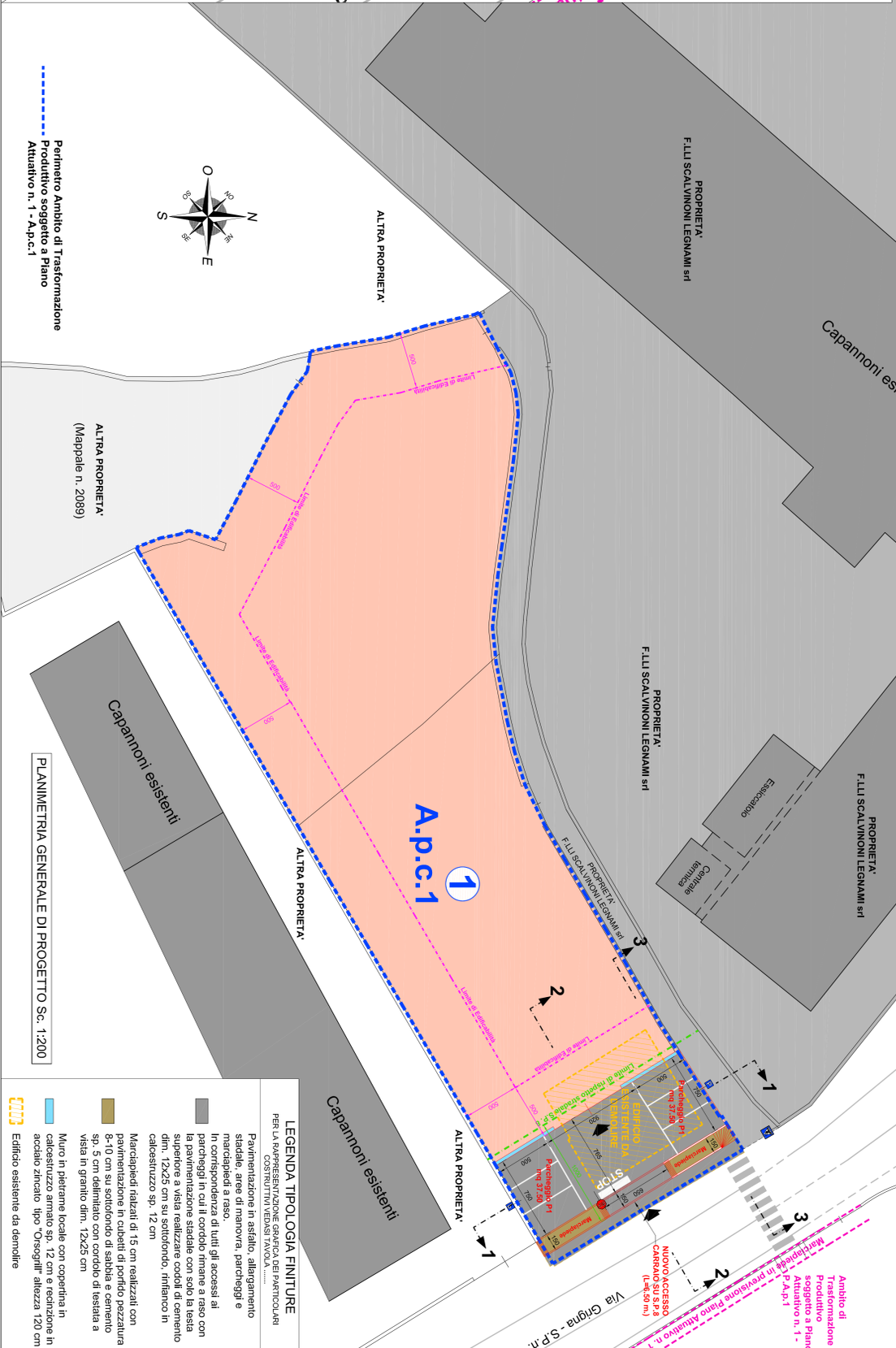
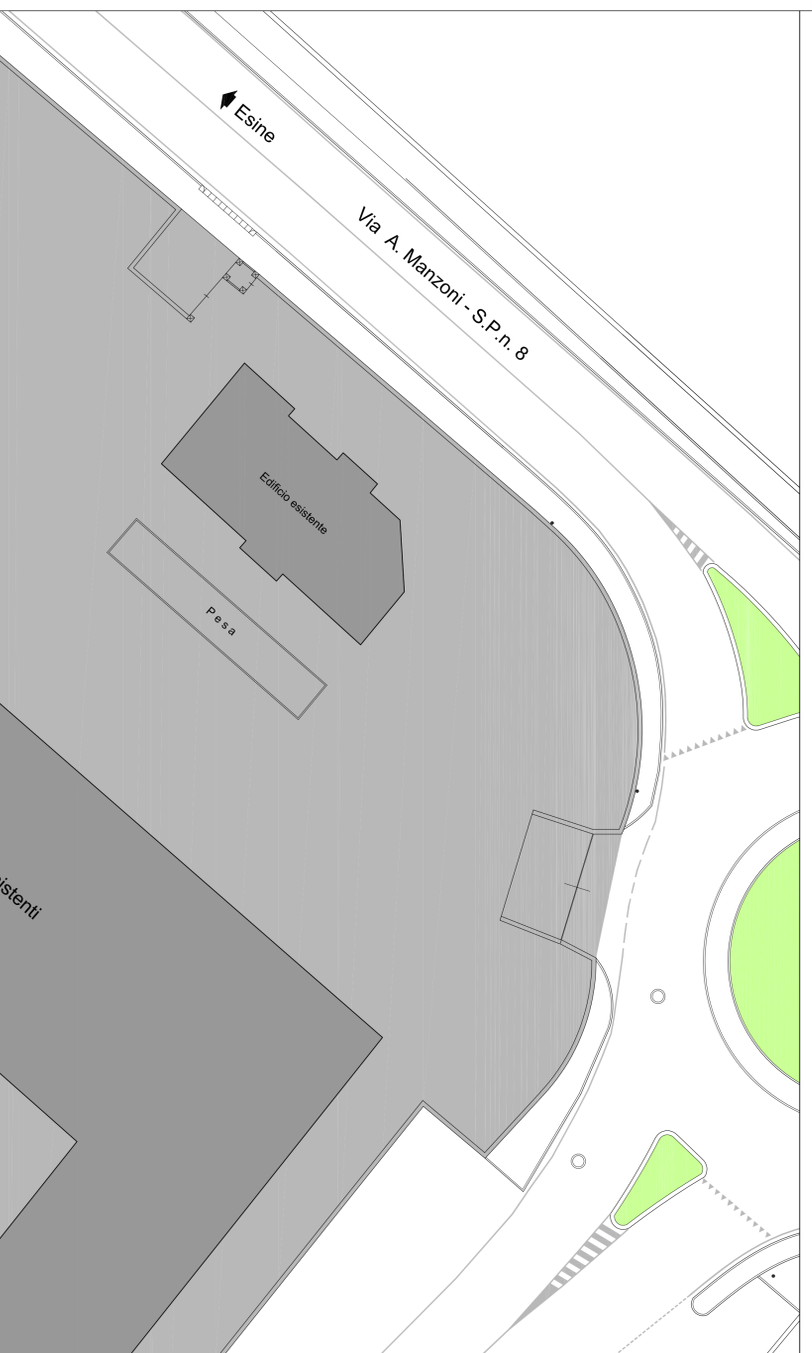
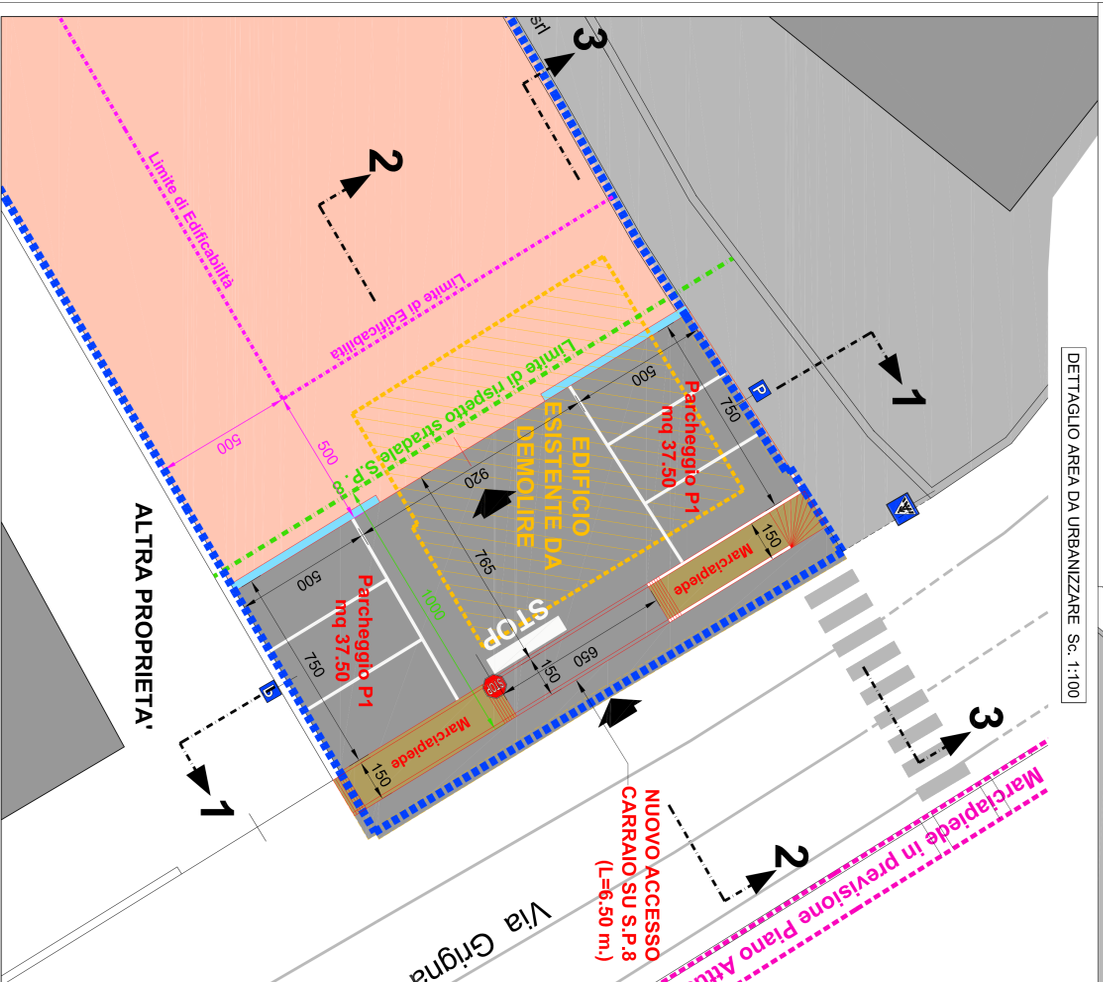
PROGETTAZIONE DIREZIONE LAVORI

TAVOLA 4
SCALA 1:200-100

DATA NOVEMBRE 2022
AGGIORNAMENTO /

Studio Tecnico BONTEMPI Geom. DANIELE
Via Vidotti 37 - 25040 Berzo Inferiore (BS) - Tel. e Fax 0364 300436
email: daniele.bontempi@libero.it - PEC: daniele.bontempi@gsoprec.it

DETTAGLIO AREA DA URBANIZZARE Sc. 1:100



LEGENDA PROPRIETA' E DATI METRICI LOTTI						
Comparto	Lotto	Proprietà	Superficie Terreno reale rilevata	Superficie Terreno reale A.p.c.1	Superficie Fondiaria Lotti Reale	Superficie sul Loto da P.G.T. (60% SIT Q max)
1	1	F.LLI SCALVINONI LEGNAMI srl 25040 - Berzo Inferiore (BS) mapपाल 392-394-6313	mq 1808,78	mq 1580,40	mq 1429,75	mq 1006,15
						mq 857,45

LEGENDA SEGNALI STRADALI SEGNALLETICA ORIZZONTALE	
	SEGNALLETICA ORIZZONTALE (strisce parcheggi, stop e strisce attraversamenti pedonali)
	PARCHEGGIO
	OBBLIGO DI FERMARSI A DOPPIA FACCE
	ATTRAVERSAMENTO PEDONALE

LEGENDA SEGNALI STRADALI SEGNALLETICA VERTICALE	
	Altezza palo minima m. 2,20

LEGENDA TIPOLOGIA FINITURE	
	Pavimentazione in asfalto, allargamento stradale, aree di manovra, parcheggi e marciapiedi a raso.
	In corrispondenza di tutti gli accessi ai parcheggi in cui il cordolo rimane a raso con la pavimentazione stradale con solo la testata superiore a vista realizzata con cordoli di cemento dim. 12x25 cm su sottofondo.
	Marciapiedi rialzati di 15 cm realizzati con pavimentazione in cordoli di porfido pezzatura 8-10 cm su sottofondo di sabbia e cemento sp. 5 cm delimitato con cordolo di testata a vista in granito dim. 12x25 cm
	Marciapiedi rialzati con copertina in calcestruzzo armato sp. 12 cm con griglia in acciaio zincato tipo "Oragrin" altezza 120 cm
	Edificio esistente da demolire