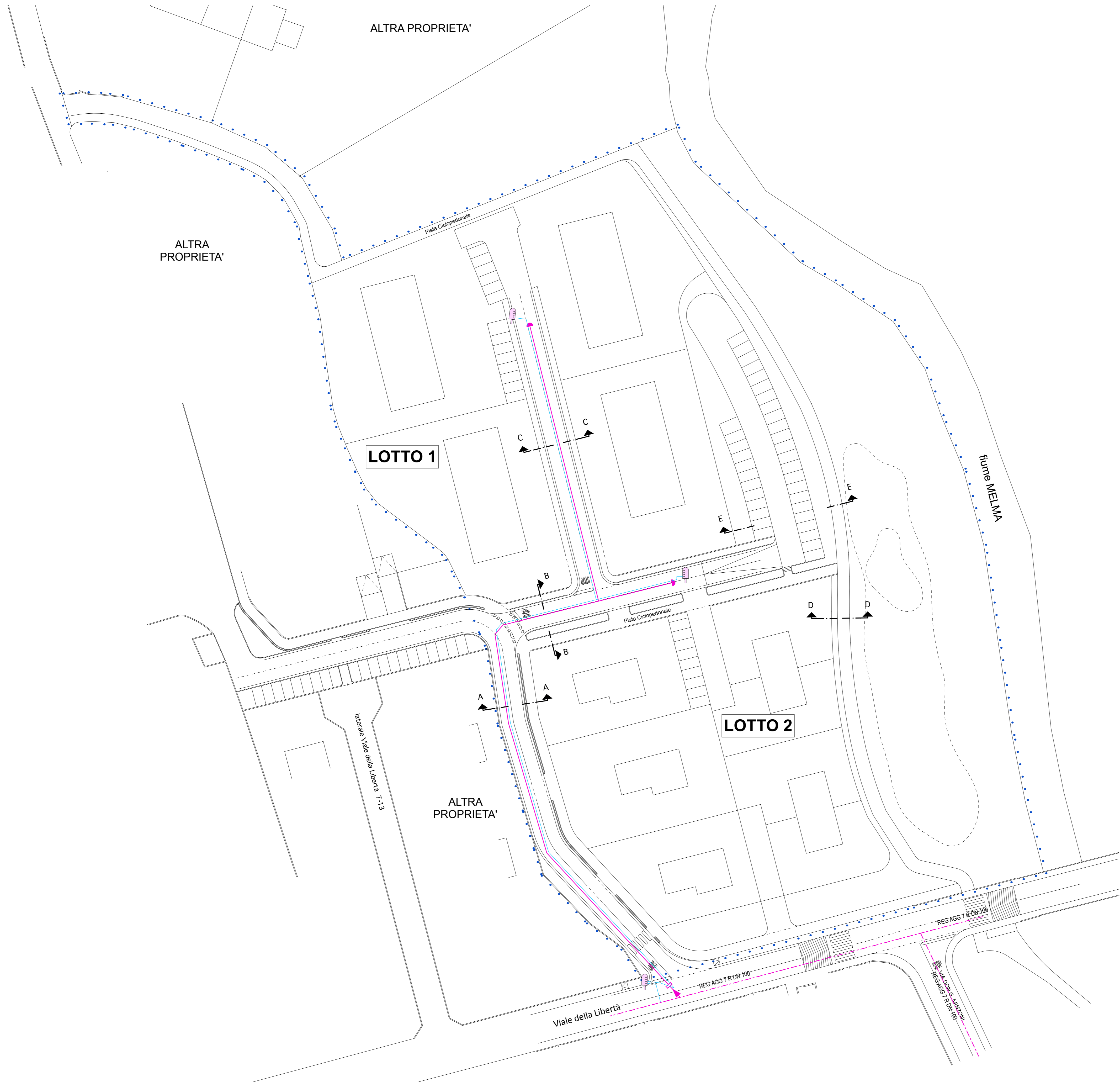


PLANIMETRIA DI PROGETTO **SCALA 1 : 500**
Rete GAS METANO

LEGENDA RETE RETE GAS METANO	
	Linea GAS METANO Esistente
	Tubazione GAS METANO in progetto di 7ª specie in Polietilene De 125
	Cavo di Rame rivestito con sezione minima 6 mmq per segnalazione Condotta
	Cassetta in vetroresina / alluminio (conchiglia)
	Giunto di Transizione PE - Acciaio
	Cono di Espansione



Copia conforme alle prescrizioni della Delibera di approvazione n. 29 del 24/02/2021

TAV. N. 10	DIRITTA:	MARFE S.R.L.	PROGETTISTA arch. Enrico Bovo C.F. BVO NRC 76503 L4675
	COMUNE DI SILEA	PROVINCIA DI TREVISO	
SCALE 1 : 500	OGGETTO:	PROGETTO PER L'ATTUAZIONE DI ACCORDO DI PIANIFICAZIONE AI SENSI DELL'ART. 6 DELLA L.R. 11/2004 APP. 01 - Area Marini - ZTO C2 /18b - Fc/2b	
data: 12/2018 agg.: 05/2019 09/2019	RAPPRESENTAZIONE:	- PLANIMETRIA DI PROGETTO - RETE GAS METANO - studio di architettura tb associati di Davide Torresson ed Enrico Bovo Via Verdi 1 - 31038 PAVESE (TV) tel. 0422 450548 - 0422 458210 fax 0422 450815 e-mail: info@studiobassociati.it P.I. 04698330265	
ref.: DTB610/18	A termini di legge ci riserviamo la proprietà del disegno con divieto di riprodurlo, comunicarlo a terzi ed usarlo senza la nostra autorizzazione.		