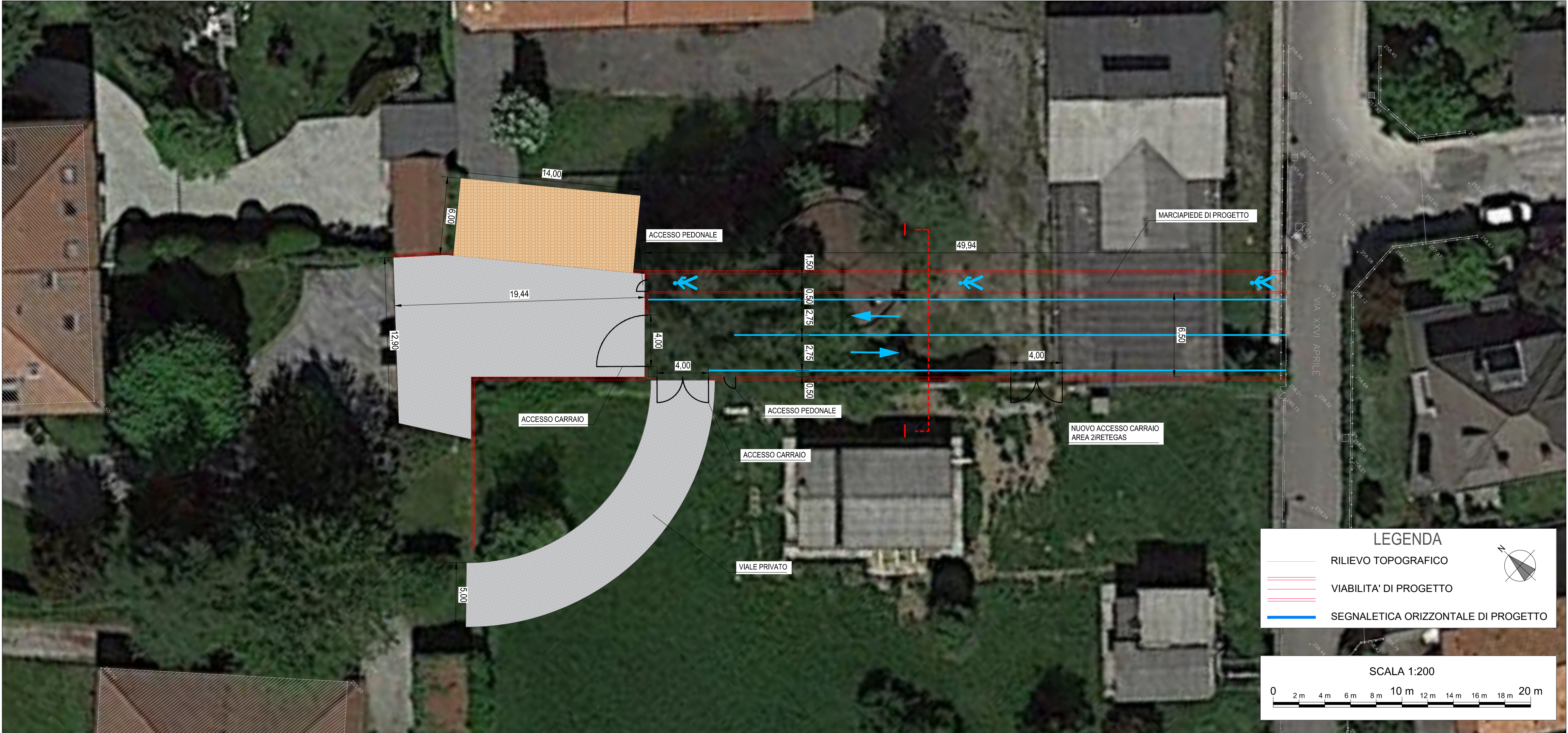



PLANIMETRIA DI PROGETTO NUOVA VIABILITÀ ACCESSO PRIVATI


SCALA 1:200





RegioneLombardia
Direzione Generale Infrastrutture e Opere Pubbliche





CODICE COMMESSA	LIVELLO PROGETTAZIONE	D.P.R. 207/10	PROGRESSIVO ELABORATO	CATEGORIA OPERA	NUMERO OPERA	REVISIONE	SCALA
R 3 2	P	e	0 1 0	I T	0 4	R 0	varie

ELIMINAZIONE DI DUE P.L. NEL COMUNE DI MARIANO COMENSE

Progetto di fattibilità tecnica ed economica

SOTTOPASSI DI VIA SAN FRANCESCO E VIA XXIV MAGGIO
VIABILITA'

Planimetria di progetto e Sezione Tipo - Nuova Viabilità Accesso Privati

Revisióni	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
3				
2				
1				
0	11/2023	PRIMA EMISSIONE		

NORD_ING
NORD_ING Srl
IL DIRETTORE TECNICO
Ing. Laura Stirli

FERROVIENORD
FERROVIENORD S.p.A.
DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURA
IL DIRETTORE
Ing. Andrea Lucia Passarelli

Progettista
NORD_ING
FERROVIENORD
Settore:
a) civile e ambientale
b) industriale
n° A 23801
MILANO

Collaborazione
REDATTO
CONTROLLATO
APPROVATO
DATA
CODICE ARCHIVIO COLLABORATORE
AGG.