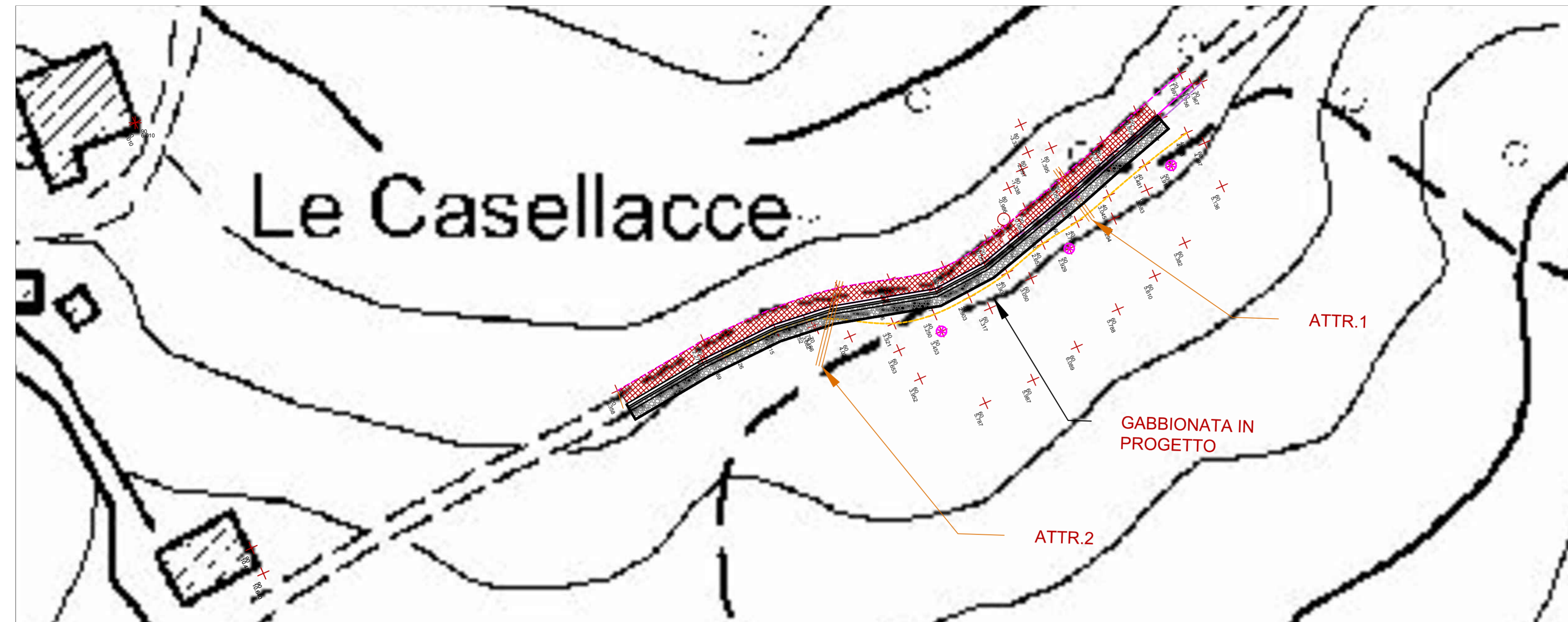
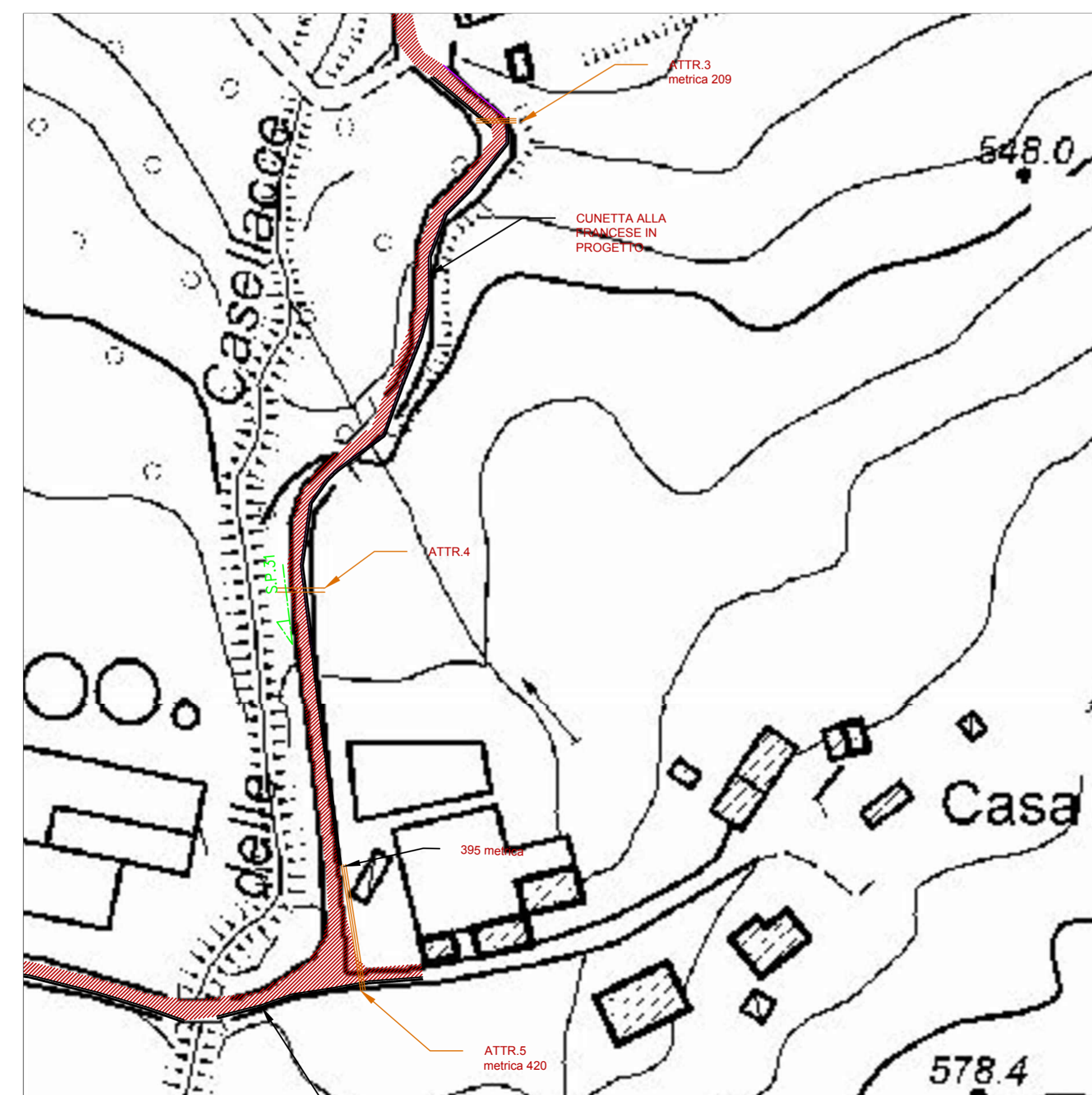
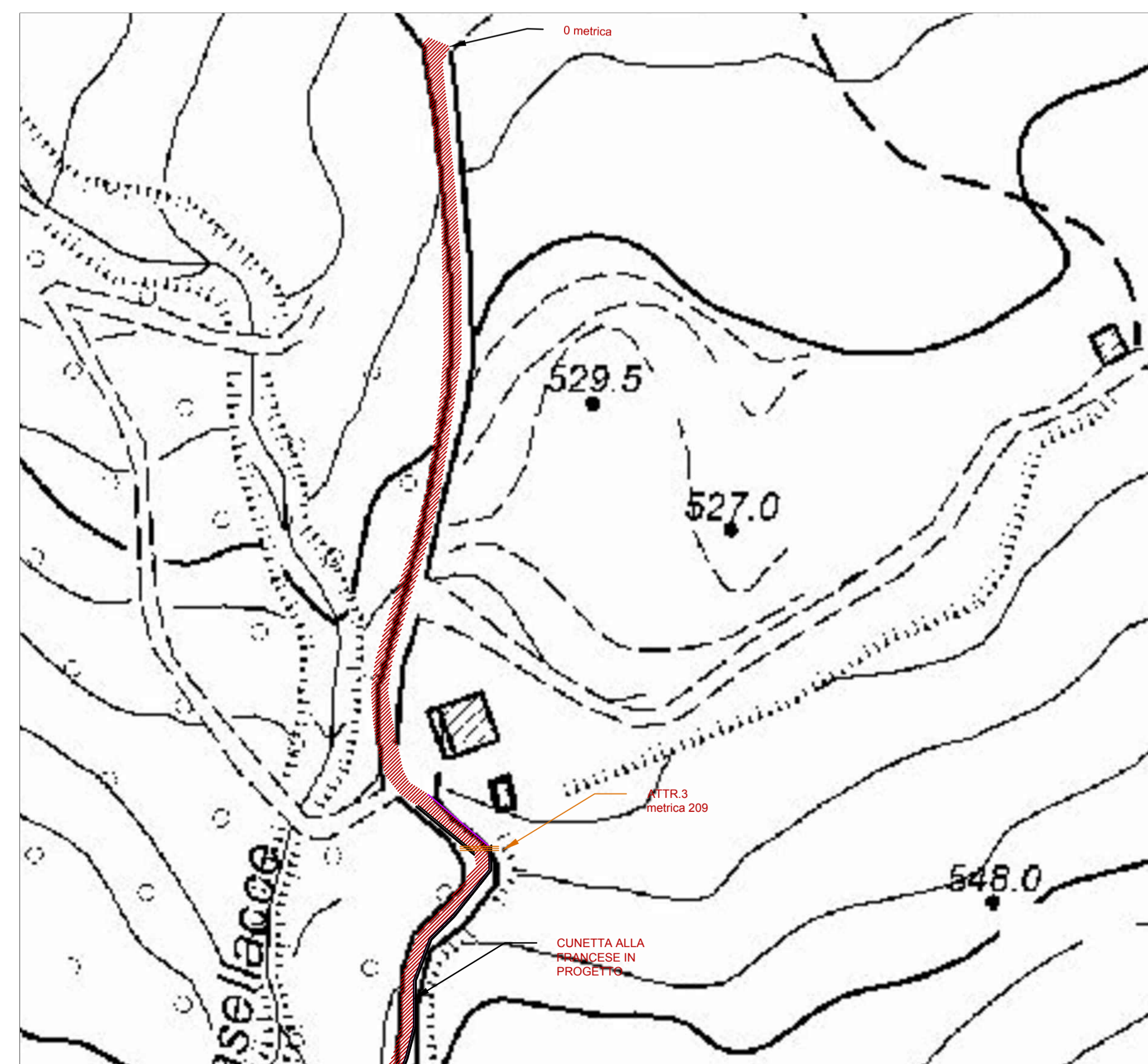


PLANIMETRIA RILIEVO SU C.T.R. -
ZONA INTERVENTO GABBIONATA
scala 1:500



LEGENDA	
	CARREGGIATA VALLE
	CARREGGIATA MONTE
	CIGLIO SCARPATA
	PIEDE SCARPATA
	SONDAGGI
	CUNETTA C.A.
	CADITOIE ESISTENTI
	ATTRAVERSAMENTO ESISTENTE DA DEMOLIRE E RICOSTRUIRE
	ATTRAVERSAMENTO DA REALIZZARE
	REALIZZAZIONE SOLETTA IN C.A. SP.15 cm
	INTERVENTO DI RIFIMENTO ASFALTATURA DELLA STRADA

PLANIMETRIA RILIEVO SU C.T.R. - ZONA INTERVENTO
da METRICA 0 a METRICA 660
scala 1:1000



Comune di
Montecreto

RIPRISTINO DELLE SCARPATE, DEL MANTO STRADALE E DEL SISTEMA
DI REGIMAZIONE DELLE ACQUE PIOVANE IN VIA CASELLACCE
LOC. ROVINELLA A SEGUITO DEGLI ALLAGAMENTI DI MAGGIO 2023
C.U.P. J17H23000850001

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA / PROGETTO ESECUTIVO

Committente
Comune di Montecreto

Progettista
Ing. Francesco Manelli
Via Montesuocola, 11
41026 Pavullo nel Frignano (MO)
Tel. 3385420884
E-Mail: fmanelli@yahoo.it

Elaborato
A6
Revisione
A

STATO DI PROGETTO:
PLANIMETRIA SU C.T.R.

Scala
VARIE
Data
09/04/2024

IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO
(Ing. Angelo Villa)

IL PROGETTISTA
(Ing. Francesco Manelli)