

SVILUPPO PROGETTO RETE ENEL

Scala 1:200

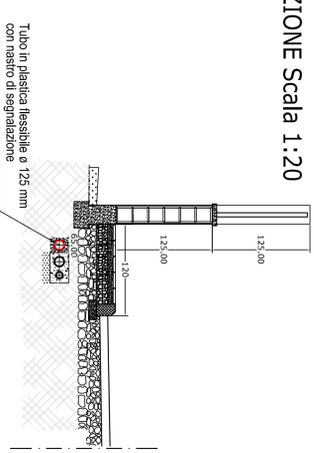
SVILUPPO PROGETTO PREDISPOSIZIONE RETE ENEL



	Cavoletto ø 125 mm - realizzazione linee - mt 180
	Cavoletto ø 25 mm - alimentazione utenze - mt 85
	derivazione a cassetta - n° 7
	cabina ENEL su Matroxiku
	alberi alla rete esistente

potenza richiesta 57 kW
n° utenze: 19

SEZIONE Scala 1:20



PROSPETTO E SCHEMA POSIZIONAMENTO CASSETTA

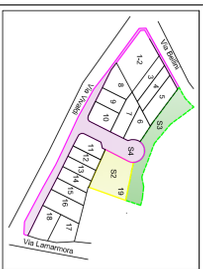


A.T.P.
ING. PALMIRO PALMAS
G.E.M., GIOVANNI GARAU
Via Ferni 1 - 09010 - MUSEI

PIANO DI LOTTIZZAZIONE "F.LLI FLORE" IN LOC SU CANALI
VIA BELLINI - VIA VIVALDI - VIA LAMARMORA - MUSEI

TAVOLA n°
4

ELABORATO:
CAVIDOTTO RETE ENEL



commitenti:



1 COMMITTENTI	FLORE ANNA MARIA BEATRICE
PROGETTISTI	FLORE GIOVANNI MARIA FLORE ANTONIO
ING. PALMIRO PALMAS	FLORE GIORGIO IGNAZIO NINO GIANNFRANCO
	MATTA FRANCESCA ANGIOLAS WALTER
G.E.M. GIOVANNI GARAU	PISANO ISABELLA FLORE GIACOMO
DATA	FLORE ROMINA