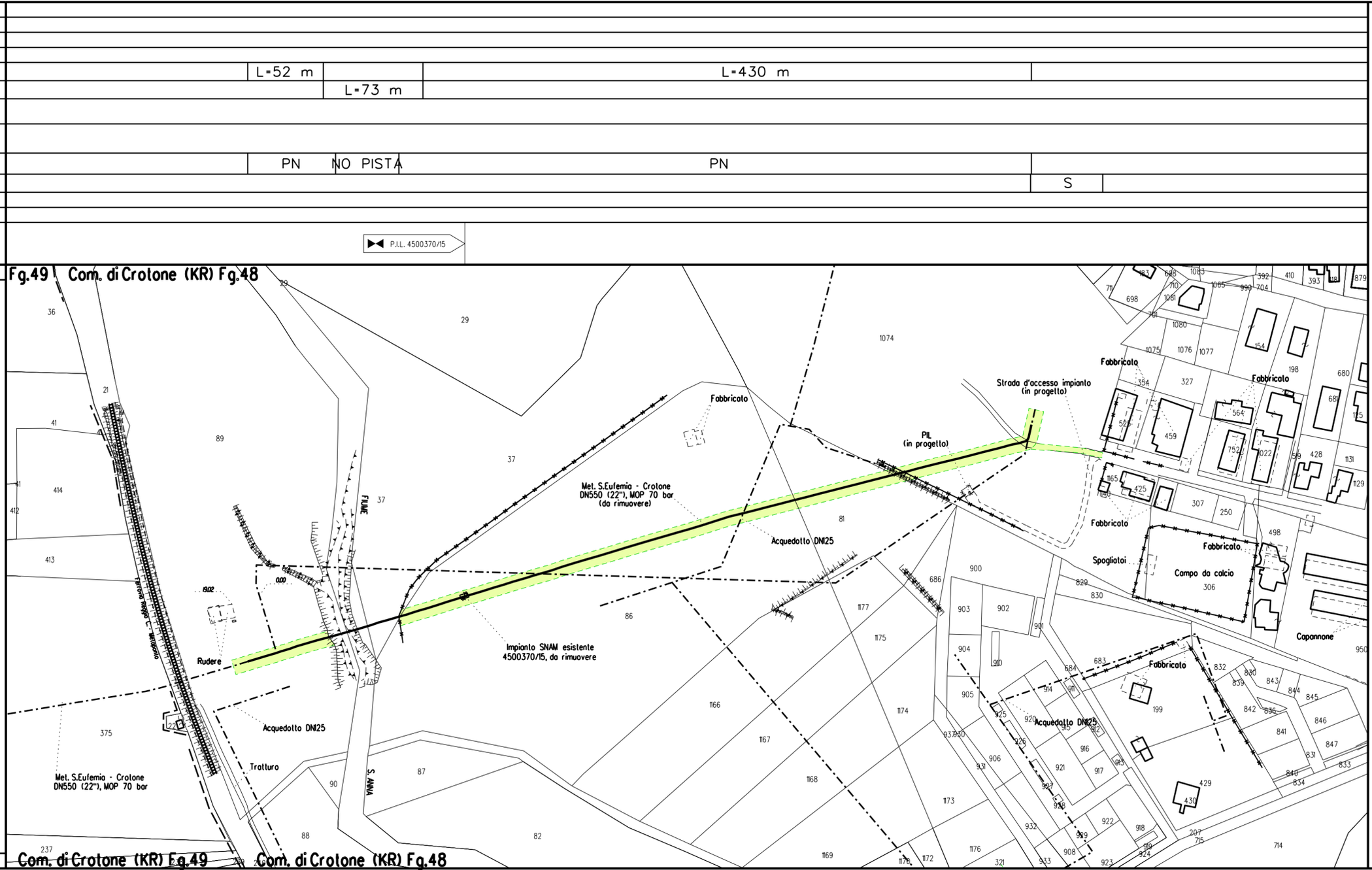


DATI TECNICI FUNZIONALI	TRATTI DI CONDOTTA DA RIMUOVERE	L=52 m	L=430 m
	TRATTI DI CONDOTTA DA INERTIZZARE	L=73 m	
	TRATTO CON ESTRAZIONE DELLA CONDOTTA DI LINEA ED INTASAMENTO DEL TUBO DI PROTEZIONE		
	AREA DI PASSAGGIO	PN NO PISTA	PN
FUNZIONI DEL "PUNTO"	STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE ALLE AREE DI PASSAGGIO		S
	ALLARGAMENTI IN CORRISPONDENZA DI FUMI/INFRASTRUTTURE ESISTENTI		
	PIAZZOLE PROVVISORIE PER I MATERIALI		

DATI CARATTERISTICI	PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP) 70 bar
	DIAMETRO PREVALENTE = 550 (DN)
PLANIMETRIA 1:2000	LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 555.00 m.
CONFINI AMMINISTRATIVI	



LEGENDA

LEGENDA AREA DI OCCUPAZIONE LAVORI

Area di Occupazione Lavori

SIMBOLI DI LINEA

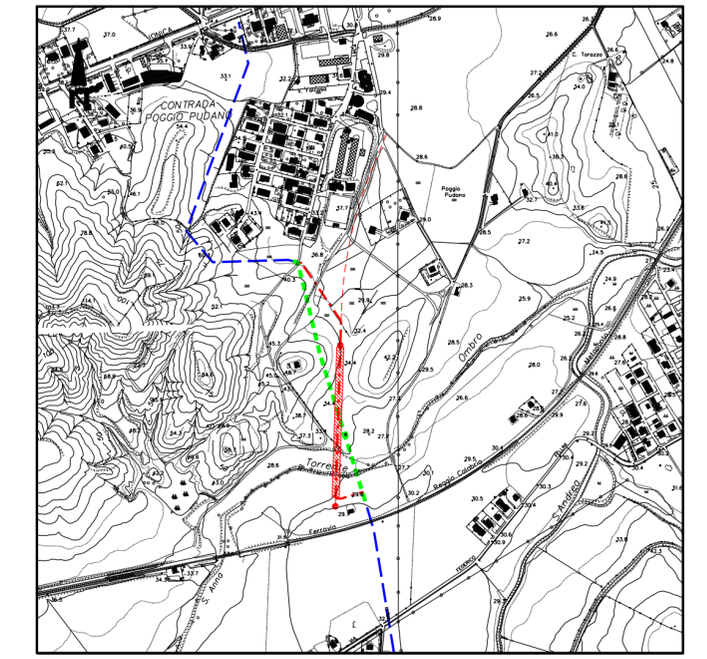
METANODOTTO DA RIMUOVERE
 METANODOTTI IN ESERCIZIO

SIMBOLOGIE AREA DI PASSAGGIO

PN area di passaggio normale
 PR area di passaggio ristretta
 PNI area di passaggio normale invertita
 PRI area di passaggio ristretta invertita
 A allargamento
 P piazzola di stoccaggio
 S strada di accesso provvisoria

NOTE:

- In corrispondenza di parallelismi e/o interferenze dell'area di passaggio con linee elettriche aeree, l'appaltatore dovrà procedere all'esatta determinazione dell'altezza dei conduttori e del loro voltaggio in modo da poter adottare i necessari provvedimenti di sicurezza propedeutici alla esecuzione dei lavori di costruzione.
- L'appaltatore dovrà procedere all'esatto accertamento di cavi, tubazioni e fogne interrate interferenti con la linea, mediante scavi a mano.
- L'esatta ubicazione della condotta esistente da rimuovere e dei tubi di protezione dovrà essere verificata durante la fase esecutiva.



COROGRAFIA 1:10.000
CTR 571131 - 571092 - 571144 - 571103.

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Nel Comune di CROTONE

03	31-05-23	EMISSIONE PER COSTRUZIONE	SUIGI	STROPPA	CAPRIOTTI
02	29-04-22	AGGIORNAMENTO PER APPALTO	SUIGI	STROPPA	CAPRIOTTI
01	30-10-20	EMISSIONE PER APPALTO	SUIGI	STROPPA	CAPRIOTTI
00	08-05-20	EMISSIONE	SUIGI	STROPPA	CAPRIOTTI
Rev.	Data	Descrizione	Disegn.	Contr.	Approv.
Proprietario		Progettista	Disegno		
		MET. S. EUFEMIA-CROTONE DN 550 (22"), MOP 70 bar	Revisione 03		
		RIFACIMENTO ATTRAVERSAMENTO FIUME S. ANNA	Comm. NR/15215/R-L01		
		Rimozione Condotta Esistente	Cod.tec.		
		PLANIMETRIA CATASTALE CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI	Scala 1:2000		