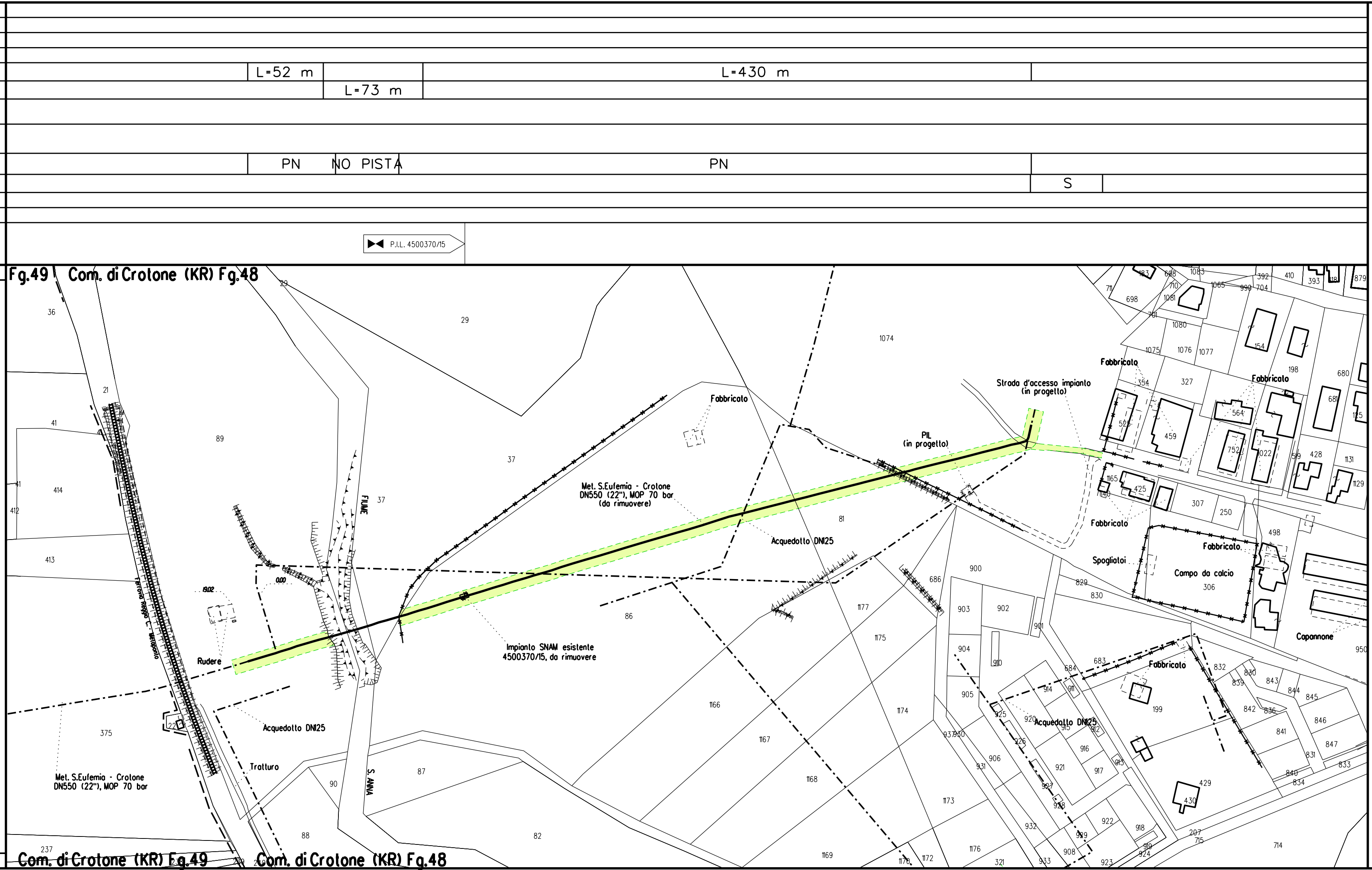


TRATTI DI CONDOTTA DA RIMUOVERE	L=52 m	L=430 m
TRATTI DI CONDOTTA DA INERTIZZARE	L=73 m	
TRATTO CON ESTRAZIONE DELLA CONDOTTA DI LINEA ED INTASAMENTO DEL TUBO DI PROTEZIONE		
AREA DI PASSAGGIO	PN NO PISTA	PN
STRADE DI ACCESSO PROVVISORIE ALLE AREE DI PASSAGGIO		S
ALLARGAMENTI IN CORRISPONDENZA DI FUMI/INFRASTRUTTURE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

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

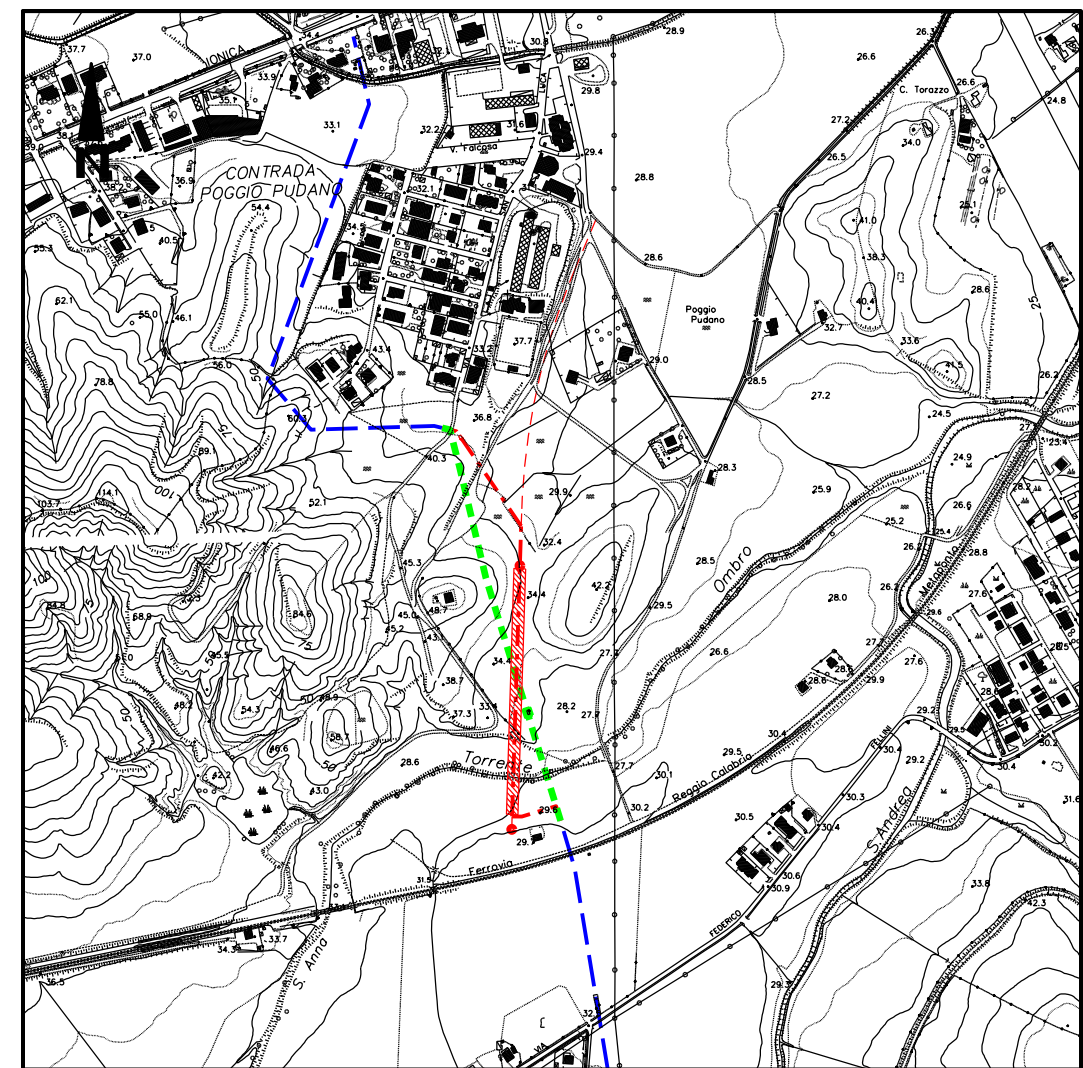
METANODOTTO DA RIMUOVERE
 METANODOTTI IN ESERCIZIO

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		
			PL-DW-221-062		
Revisione			03		
MET. S. EUFEMIA-CROTONE DN 550 (22"), MOP 70 bar RIFACIMENTO ATTRAVERSAMENTO FIUME S. ANNA			Comm. NR/15215/R-L01		
Cod.tec.					
Rimozione Condotta Esistente PLANIMETRIA CATASTALE CON AREA OCCUPAZIONE LAVORI			Scala 1:2000		