

TABELLA SERBATOI D'ACCUMULO ANTINCENDIO

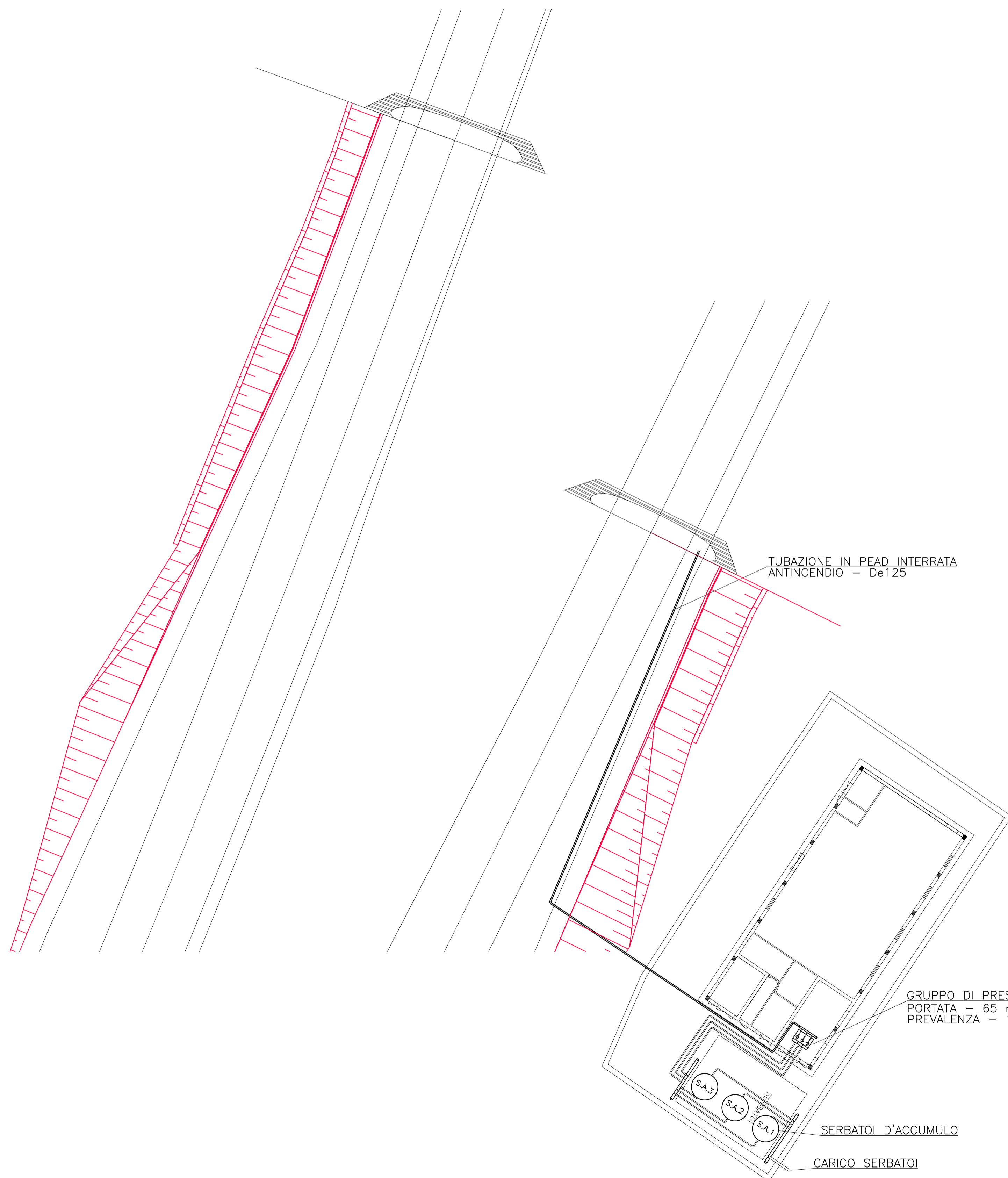
CODICE		S.A.1	S.A.2	S.A.3
CAPACITA'	[L]	40000	40000	40000
DIAMETRO	[MM]	2500	2500	2500
LUNGHEZZA	[MM]	8500	8500	8500
DIAMETRO BOCCAPORTO	[MM]	500	500	500
DIAMETRO ATTACCHI (AUSILIARIO-ALIMENTAZIONE-ASPIRAZIONE)	["]	3	3	3
MATERIALE	-	VETRORESINA	VETRORESINA	VETRORESINA
SPESSORE	[MM]	5	5	5
SFIATO	["]	4	4	4

NOTE:

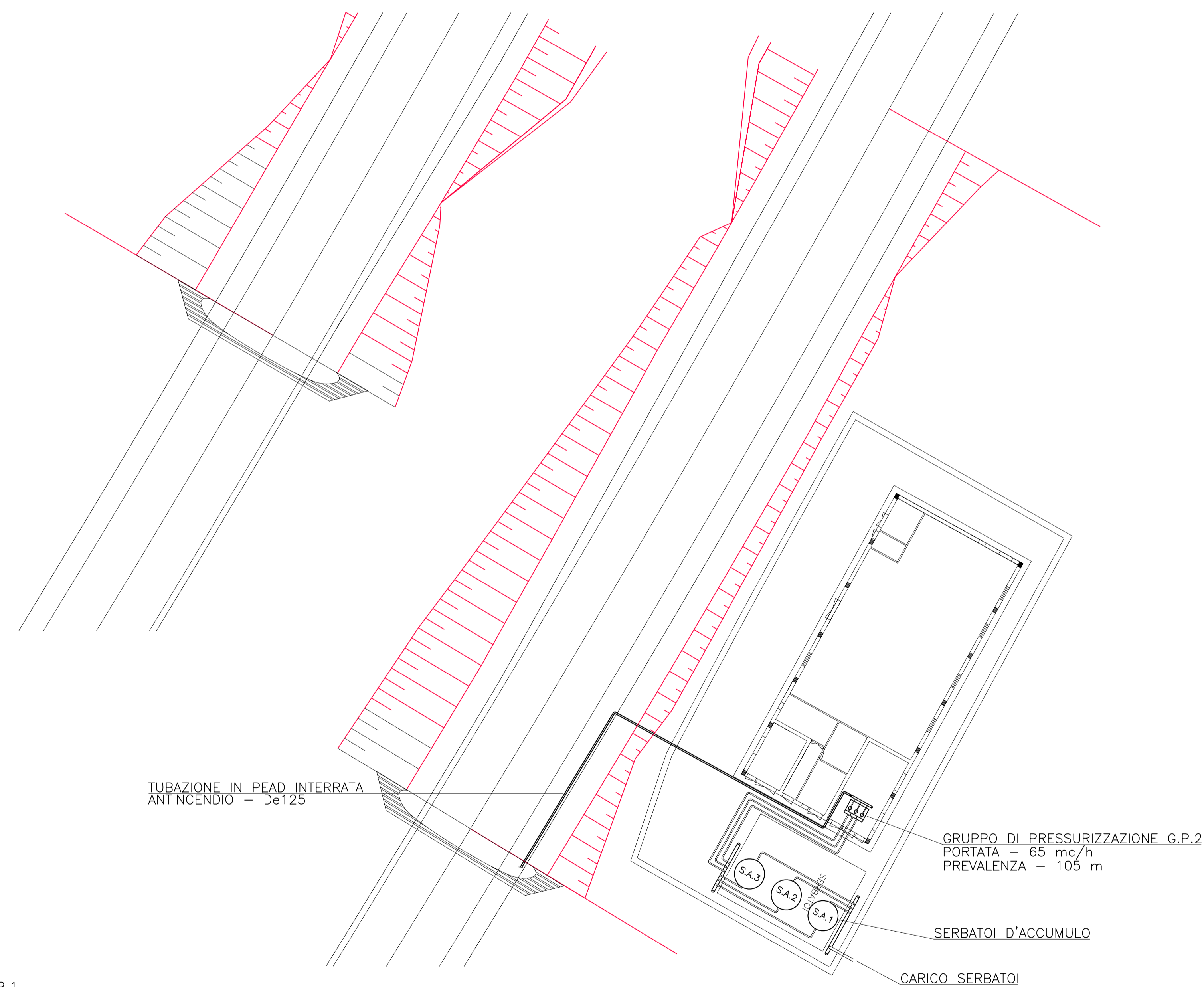
- I SERBATOI SARANNO DISPOSTI VERTICALMENTE A TERRA
- SARANNO VERNICIATI DI COLORE ROSSO
- TUTTE LE TUBAZIONI INTERRATE SARANNO IN PEAD A SALDARE
- TUTTE LE TUBAZIONI FUORI TERRA SARANNO IN ACCIAIO ZINCATO
- PER I DIAMETRI DELLE TUBAZIONI E COMPONENTI VARIE DEL SISTEMA SERBATOI-GRUPPO ANTINCENDIO, VEDERE SCHEMA SPECIFICO



GALLERIA 5 - IMBOCCO 01



GALLERIA 5 - IMBOCCO 02



**CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO-NORD EUROPA  
ITINERARIO AGRIGENTO -CALTANISSETTA-A19**  
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"  
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001  
Dal km 44+400 allo svincolo con l'A19

PROGETTO DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE	ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria) S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. DELTA Ingegneria s.r.l. INFRATEC s.r.l Consulting Engineering PROGIN s.p.a.	I RESPONSABILI DI PROGETTO <i>Dott. Ing. M. Raccosta</i> Ordine Ing. Verona n° A1665 <i>Prof. Ing. A. Bevilacqua</i> Ordine Ing. Palermo n° 4058 <i>Dott. Ing. M. Carino</i> Ordine Ing. Agrigento n° A628 <i>Dott. Ing. N. Traccoli</i> Ordine Ing. Potenza n° 836 <i>Dott. Ing. S. Esposito</i> Ordine Ing. Roma n° 20837 IL GEOLOGO
VISTO:IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <i>Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi</i>	VISTO:IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE <i>Dott. Ing. Antonio Valente</i>	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE <i>Dott. Ing. M. Raccosta</i>
		DATA PROTOCOLLO

IMPIANTI ELETTRICI DI ILLUMINAZIONE, VENTILAZIONE E TELECONTROLLO IMPIANTI DI GALLERIA  
STRALCIO PLANIMETRICO CON UBICAZIONE DEI SERBATOI E DEI GRUPPI DI POMPAGGIO DELLA GALLERIA CALTANISSETTA

CODICE PROGETTO	NOME FILE L0407B_D_0501_T01_M06_IMP_PP02.DWG	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L0407B D 0501	CODICE ELAB. T01M06IMP02	A	01 di 01	GRAFICA
D				
C				
B				
A	EMISSIONE	L. Carrarini	F. Arciuli	C. Marro
REV.	DESCRIZIONE	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. D'ITERARIO	APPROVATO RESP. DI SETTORE