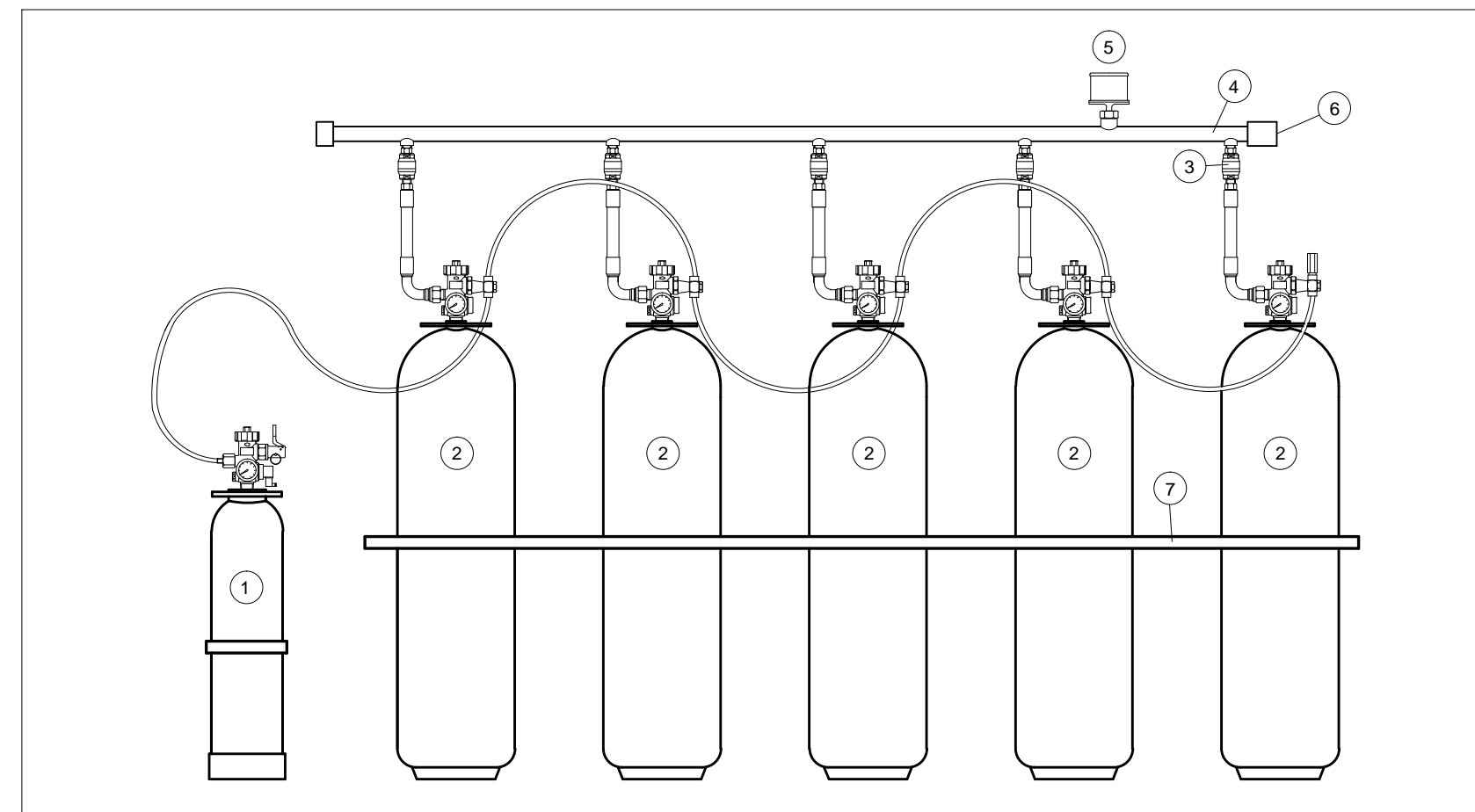


LOCALE UPS



SALA ELETTRONICA

LEGENDA SIMBOLI

- ① - BOMBOLA PILOTA AZOTO 3 lt
- ② - BOMBOLA 140 lt CARICA ARGON A 300 bar
- ③ - MANIFESTO A 2 CONTATTI IP 54
- ④ - MANIFESTO A 2 CONTATTI IP 54
- ⑤ - INTERRUTTORE A PRESSIONE A 2 CONTATTI IP 54
- ⑥ - ORIFIZIO CALIBRATO
- ⑦ - STAFFE A PARETE PER BOMBOLE

	UD	ID	IA	UA		ELEMENTO IN CAMPO	
	COMANDO 0-1	STATO 0-1	LOCALI/FREM.	ALLARME	TEMPERATURA	Varie	
STAZIONE PORTO							
ELENCO PUNTI DI CONTROLLO IMPIANTI							
SPEGNIMENTO A GAS							
IMPIANTO SPEGNIMENTO A GAS SALA UPS							
Scarica in alto			1				Sistema spegnim.
Porta aperta			1				Microswitch porta
Spegnimento escluso		1					Sistema spegnim.
Guasto generale			1				Sistema spegnim.
IMPIANTO SPEGNIM. A GAS SALA ELETTRONICA							
Scarica in alto			1				Sistema spegnim.
Porta aperta			1				Microswitch porta
Spegnimento escluso		1					Sistema spegnim.
Guasto generale			1				Sistema spegnim.
TOTALE PUNTI CONTROLLATI	6	2	6				
SPEGNIMENTO A GAS							

COMUNE DI PALERMO



COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



IMPRESA ESECUTRICE:



PROGETTO ESECUTIVO

PRIMO LOTTO FUNZIONALE CHIUSURA DELL'ANELLO FERROVIARIO IN SOTTERRANEO NEL TRATTO DI LINEA TRA LE STAZIONI DI PALERMO NOTARBARTOLO E GIACHERY E PROSEGUIMENTO FINO A POLITEAMA

STAZIONE PORTO
 IMPIANTI TECNOLOGICI
 IMPIANTO SPEGNIMENTO A GAS ARGON
 SCHEMA FUNZIONALE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
R S 7 2	0 1	E	Z Z	D X	F V 0 2 0 7	0 0 2	B	--

PROGETTAZIONE: ATI (Associazione Temporanea d'Imprese)



(Capogruppo Mandataria)



(Mandante)

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione	R. Ciano	16.09.10	R. Piccirillo	16.09.10	S. Esposito	16.09.10
B	Emesso a seguito istruttoria Italferr	R. Ciano	19.09.11	R. Piccirillo	19.09.11	S. Esposito	19.09.11