

LISTA APPARECCHIATURE

ITEM	DESCRIZIONE	V. CENTRICO [m]	A. SECCAZIONE [m]	DIAMETRO [m]	LUNGHEZZA [m]	LARGHEZZA [m]	ALTEZZA [m]
S-3	SERBATOIO GASOLIO	1081,72	617,02	11,20	-	-	11,00
S-4	SERBATOIO GASOLIO	1081,72	617,02	11,20	-	-	11,00
S-25	SERBATOIO GASOLIO	1007,76	7240	24,00	-	-	22,50
S-26	SERBATOIO GASOLIO	1007,76	7200	24,00	-	-	22,50
S-27	SERBATOIO GASOLIO	842,65	842,65	25,90	-	-	16,00

ITEM	DESCRIZIONE	POTENZA [kW]	PRESSIONE [bar]	PERICOLO	LUNGHEZZA [m]	LARGHEZZA [m]	ALTEZZA [m]
P-7	POMPA GASOLIO	1307,66	60,42	37	1,75	0,65	0,80
P-8	POMPA GASOLIO	155	32	20	1,75	0,65	0,80
P-9	POMPA GASOLIO	1007,76	7240	14	1,75	0,65	0,80
P-11	POMPA GASOLIO	1007,76	7200	8	1,44	0,80	0,80
P-13	POMPA GASOLIO	842,65	842,65	8	1,75	0,65	0,80

ITEM	DESCRIZIONE	POTENZA [kW]	PRESSIONE [bar]	PERICOLO	LUNGHEZZA [m]	LARGHEZZA [m]	ALTEZZA [m]
S-1	SERBATOIO OLI COMBUSTIBILE	2101,53	2000	15,50	-	-	11,00
S-2	SERBATOIO OLI COMBUSTIBILE	2101,53	2000	15,50	-	-	11,00
S-3	SERBATOIO OLI COMBUSTIBILE	1081,72	1000	11,20	-	-	11,00
S-4	SERBATOIO OLI COMBUSTIBILE	1081,72	1000	11,20	-	-	11,00

ITEM	DESCRIZIONE	V. CENTRICO [m]	A. SECCAZIONE [m]	DIAMETRO [m]	LUNGHEZZA [m]	LARGHEZZA [m]	ALTEZZA [m]
PK-01	SKIDSTEER DI METANO	-	-	-	15,00	2,40	-
PK-02	SKIDSTEER DI METANO	-	-	-	15,00	2,40	-
PK-03	SKIDSTEER DI METANO	-	-	-	15,00	2,40	-
PK-04	SKIDSTEER DI METANO	-	-	-	15,00	2,40	-

ITEM	DESCRIZIONE	V. CENTRICO [m]	A. SECCAZIONE [m]	DIAMETRO [m]	LUNGHEZZA [m]	LARGHEZZA [m]	ALTEZZA [m]
S-00	RESERVA BACIA	867	800	9,8	-	-	11,5
S-01	RESERVA BACIA	867	800	9,8	-	-	11,5

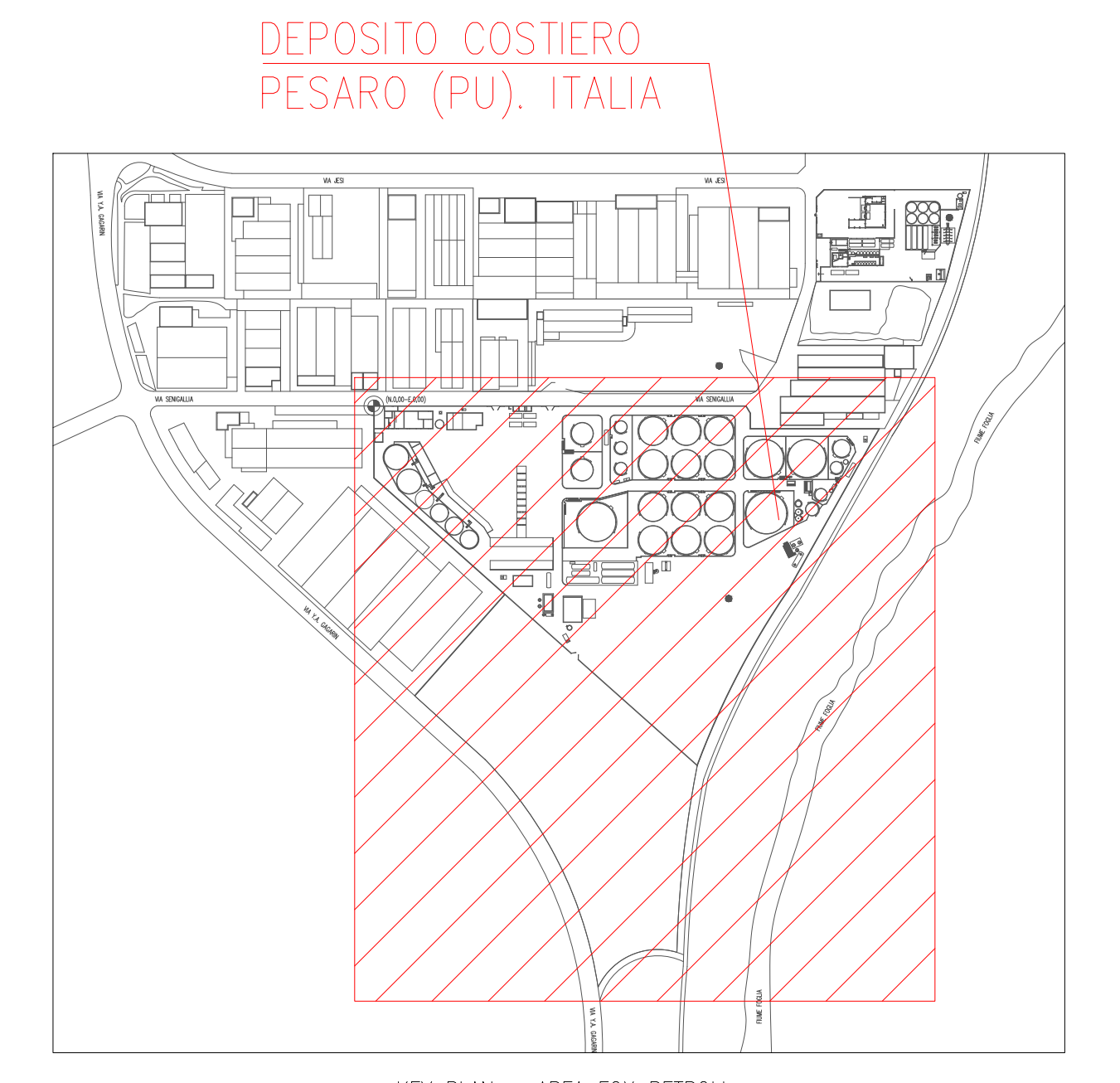
NOTE GENERALI

- 1 - TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN MM.
- 2 - LA QUOTA 0,00m CORRISPONDE AL PIAZZALE DI MOVIMENTAZIONE E CARICO DELLE AUTOBOTTE.
- 3 - AREA UTILITIES SOLAMENTE INDICATIVA.
- 4 - UTILITIES TEMPORANEE, A SERVIZIO DELLE ATTIVITA' DI STOCCAGGIO E MOVIMENTAZIONE OLI.

LEGENDA

- CONFINI PROPRIETA' FOX
- TUBAZIONI METANO
- TUBAZIONI GNL
- TAG TIE INS
- TAG SUPPORTI
- TAG VALVOLE MANUALI
- ELEVAZIONE FONDO TUBO
- ELEVAZIONE ASSE TUBO
- ELEVAZIONE ASSE VALVOLA
- QUOTA PIANO

PER CONTINUAZIONE VEDI DOC.040006-00-DM-A-0203 FG.2

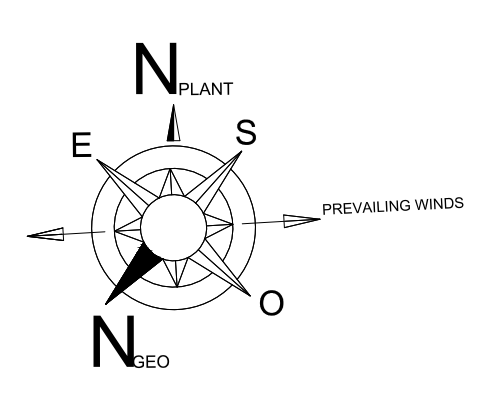


DATA	DESCRIZIONE	PROGETTISTA	COMMESSA	UNITA'
01/03/2023	AGGIORNAMENTO-EMISSIONE PER PERMESSI	P.REGA	P.ORSO	M.PAGLIETTI
00/31/07/2023	EMISSIONE PER PERMESSI	R.ONTOSI	P.ORSO	M.PAGLIETTI
Rev. DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	PROVVISORIO
CLIENTE	PROGETTISTA	COMMESSA	UNITA'	

DEPOSITO FOX PETROLI - PESARO (PU)

PLANIMETRIA GENERALE
STATO DI PROGETTO

DIS. N. 040006
REVISIONE 1
FG. 1 Di 2
SCALA 1:500



LISTA APPARECCHIATURE

CIRCUITO GASOLIO						
ITEM	DESCRIZIONE	V. SERBATOIO [m]	V. SERBATOIO [m]	DIAMETRO [m]	LUNGHEZZA [m]	ALTEZZA [m]
S-3	SERBATOIO GASOLIO	1083,72	617,02	11,20	-	11,00
S-4	SERBATOIO GASOLIO	1083,72	617,02	11,20	-	11,00
S-25	SERBATOIO GASOLIO	10078,76	7240	24,00	-	22,50
S-26	SERBATOIO GASOLIO	10078,76	7200	24,00	-	22,50
S-27	SERBATOIO GASOLIO	842265	842265	25,00	-	16,00

CIRCUITO GASOLIO (CONT.)						
ITEM	DESCRIZIONE	POTENZA [kW]	PRESSIONE [bar]	PRESSIONE [bar]	LUNGHEZZA [m]	ALTEZZA [m]
P-7	POMPA GASOLIO	132746	45,42	37	1,75	0,85
P-8	POMPA GASOLIO	155	32	20	1,75	0,85
P-9	POMPA GASOLIO	10078,76	7240	14	1,75	0,85
P-11	POMPA GASOLIO	10078,76	7200	8	1,44	0,80
P-13	POMPA GASOLIO	842265	842265	8	1,75	0,85

CIRCUITO OLIO COMBUSTIBILE						
ITEM	DESCRIZIONE	V. SERBATOIO [m]	V. SERBATOIO [m]	DIAMETRO [m]	LUNGHEZZA [m]	ALTEZZA [m]
S-1	SERBATOIO OIL COMBUSTIBILE	2121,53	2000	15,50	-	11,00
S-2	SERBATOIO OIL COMBUSTIBILE	2121,53	2000	15,50	-	11,00
S-3	SERBATOIO OIL COMBUSTIBILE	1083,72	1000	11,20	-	11,00
S-4	SERBATOIO OIL COMBUSTIBILE	1083,72	1000	11,20	-	11,00

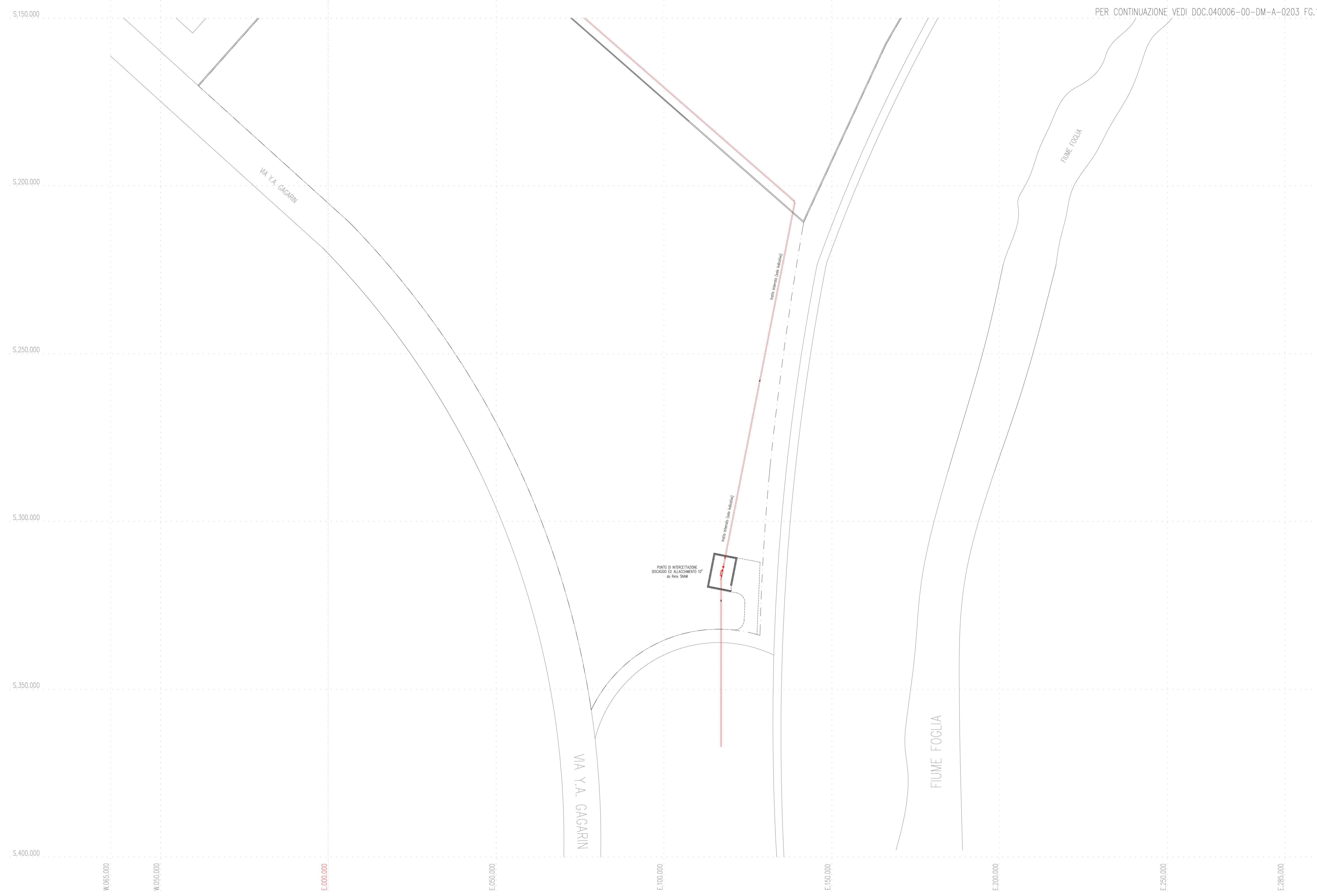
CIRCUITO OLIO COMBUSTIBILE (CONT.)						
ITEM	DESCRIZIONE	POTENZA [kW]	PRESSIONE [bar]	PRESSIONE [bar]	LUNGHEZZA [m]	ALTEZZA [m]
P-1	POMPA OIL COMBUSTIBILE	4021420	50	100	2,25	1,00
P-4	POMPA OIL COMBUSTIBILE	250	55	37	2,00	0,85
P-5	POMPA OIL COMBUSTIBILE	250	55	37	2,00	0,85
P-6	POMPA OIL COMBUSTIBILE	250	55	37	1,75	0,85
P-10	POMPA OIL COMBUSTIBILE	-	15	-	-	-
P-22	POMPA OIL COMBUSTIBILE	80	23	15	2,02	1,00
P-32	POMPA OIL COMBUSTIBILE	1115	27	15	1,80	0,82

CIRCUITO GNL						
ITEM	DESCRIZIONE	V. SERBATOIO [m]	V. SERBATOIO [m]	DIAMETRO [m]	LUNGHEZZA [m]	ALTEZZA [m]
TK-01	STRUTTORE DI METANO	-	-	-	2,40	-
E-02 & E-03	SALINE IN CEMENTO 1 MANNO	-	-	-	15,00	2,40
PK-DIA	PACKAGE PRODUZIONE LNG	-	-	-	62,00	24,00
PK-DIB	PACKAGE PRODUZIONE LNG	-	-	-	62,00	24,00
TK-04A	SERBATOIO LNG	-	245,00	4,30	23,84	-
TK-04B	SERBATOIO LNG	-	245,00	4,30	23,84	-
TK-04C	SERBATOIO LNG	-	245,00	4,30	23,84	-
TK-04D	SERBATOIO LNG	-	245,00	4,30	23,84	-
TK-04E	SERBATOIO LNG	-	245,00	4,30	23,84	-
TK-05A	SERBATOIO LNG	-	185,00	4,30	17,84	-
TK-05B	SERBATOIO LNG	-	185,00	4,30	17,84	-
TK-05C	SERBATOIO LNG	-	185,00	4,30	17,84	-
TK-05D	SERBATOIO LNG	-	185,00	4,30	17,84	-
TK-05E	SERBATOIO LNG	-	185,00	4,30	17,84	-
P-04A/B	POMPA LNG	-	-	-	3,70	2,10
P-04B	POMPA LNG	-	-	-	3,70	2,10
PK-07	PACKAGE TRATTAMENTO DEL GAS	-	-	-	9,00	1,60
MG-01A	VALVOLA MANUALE A COORDINAZIONE	-	-	-	HOLD	HOLD
MG-01B	VALVOLA MANUALE A COORDINAZIONE	-	-	-	HOLD	HOLD
E-01A	COOLING TOWER	-	-	-	2,36	1,82
E-01B	COOLING TOWER	-	-	-	2,36	1,82

CIRCUITO UTILITIES						
ITEM	DESCRIZIONE	V. SERBATOIO [m]	V. SERBATOIO [m]	DIAMETRO [m]	LUNGHEZZA [m]	ALTEZZA [m]
PK-05	PACKAGE ACQUA	-	-	-	1,64	1,64
PK-06	PACKAGE ACQUA	-	-	-	1,64	1,64
PK-08	PACKAGE ACQUA CONDENSATA	-	-	-	1,64	1,64
CT-01	CENTRALE TERMICA	-	-	-	1,64	1,64
S-50	SERBATOIO ACQUA	-	-	-	1,64	1,64
TK-02	RESERVOIR ACQUA	700	700	9,00	-	11,00
TK-02	RESERVOIR ACQUA	700	700	9,00	-	11,00

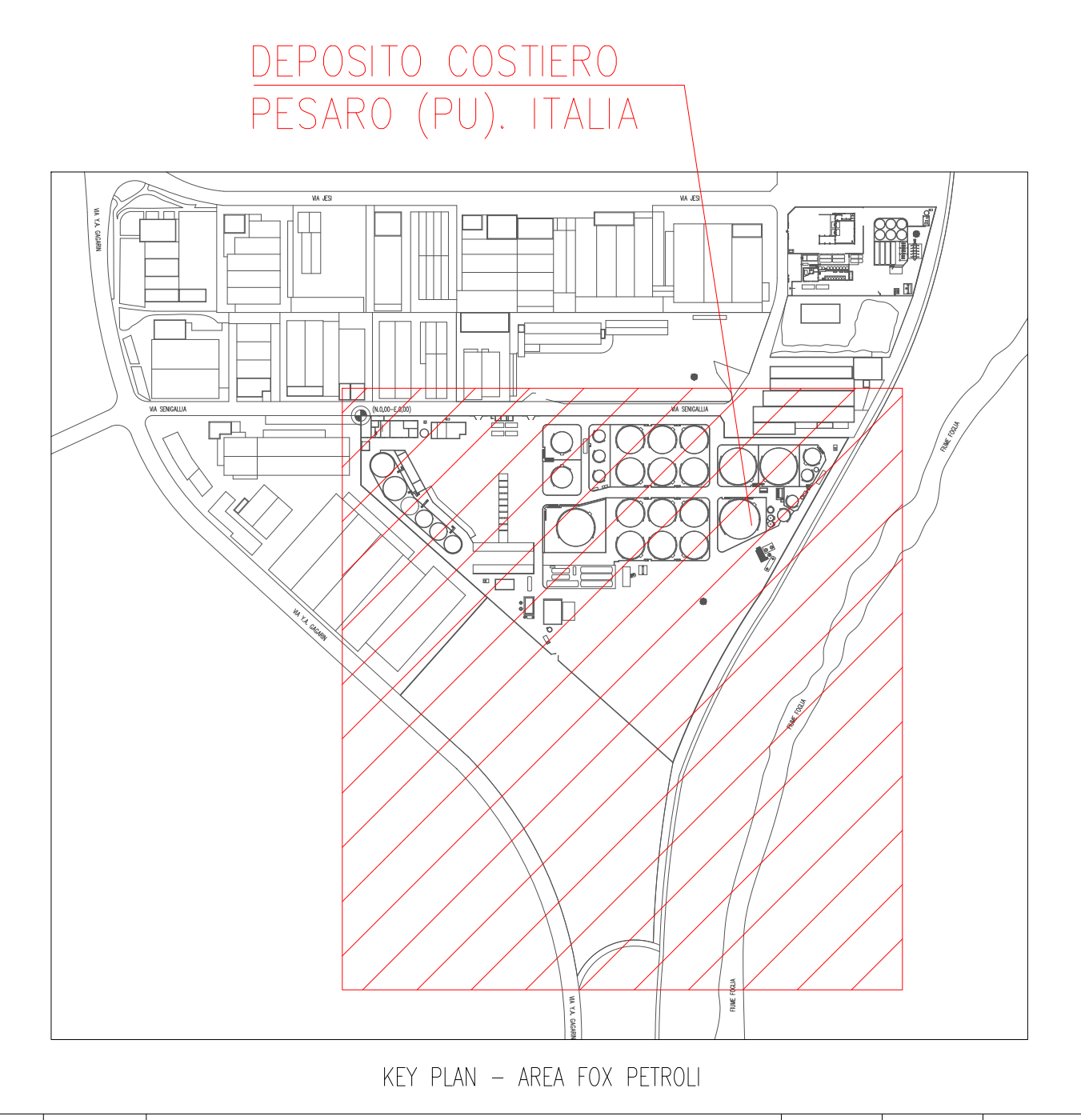
CIRCUITO ANTINCENDIO						
ITEM	DESCRIZIONE	V. SERBATOIO [m]	V. SERBATOIO [m]	DIAMETRO [m]	LUNGHEZZA [m]	ALTEZZA [m]
S-090	RESERVOIR ACQUA	867	800	9,8	-	11,5
S-091	RESERVOIR ACQUA	867	800	9,8	-	11,5

CIRCUITO ANTINCENDIO (CONT.)						
ITEM	DESCRIZIONE	POTENZA [kW]	PRESSIONE [bar]	PRESSIONE [bar]	LUNGHEZZA [m]	ALTEZZA [m]
MP-01	MOTOPOMPA ANTINCENDIO	1062	92	-	3,00	1,60
EP-01A	ELETTROPOMPA ANTINCENDIO	581	92	200	2,60	1,20
EP-01B	ELETTROPOMPA ANTINCENDIO	581	92	200	2,60	1,20
P-01A/B	POMPA Jockey ANTINCENDIO	11,6	101,2	4,6	2,10	1,70



NOTE GENERALI
 1 - TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN MM.
 2 - LA QUOTA 0,00m CORRISPONDE AL PIAZZALE DI MOVIMENTAZIONE E CARICO DELLE AUTOBOTTE.
 3 - AREA UTILITIES SOLAMENTE INDICATIVA.
 4 - UTILITIES TEMPORANEE, A SERVIZIO DELLE ATTIVITA' DI STOCCAGGIO E MOVIMENTAZIONE OLI.

- LEGENDA
- CONFINI PROPRIETA' FOX
 - TUBAZIONI METANO
 - TUBAZIONI GNL
 - TAG TIE INS
 - TAG SUPPORTI
 - TAG VALVOLE MANUALI
 - ELEVAZIONE FONDO TUBO
 - ELEVAZIONE ASSE TUBO
 - ELEVAZIONE ASSE VALVOLA
 - QUOTA PIANO



01	03/16/2023	AGGIORNAMENTO-EMISSIONE PER PERMESSI	P.REGGIA	P.ORSO	M.PAGLIETTI
00	31/07/2023	EMISSIONE PER PERMESSI	RONZISSI	P.ORSO	M.PAGLIETTI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CLIENTE	PROGETTISTA	COMMESSA	UNITA'		
FOX Petrol	techfem	040006	00		
DEPOSITO FOX PETROLI - PESARO (PU)			DIS. N.	DM-A-0203	
PLANIMETRIA GENERALE			REVISIONE	1	
STATO DI PROGETTO			FG.	2 Di 2	
			SCALA	1:500	