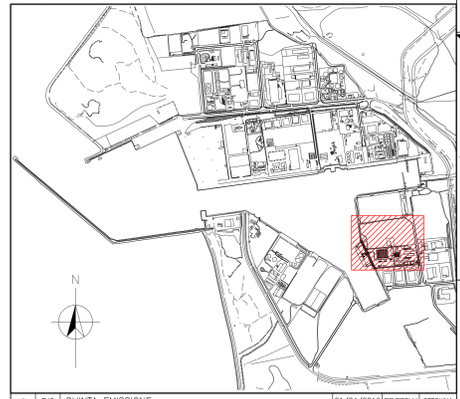


LEGENDA	
	Mirante sopracostruzione 3 attacchi UNI 70
	Manometro manuale schiuma
	Manometro ad acqua autobrandaeggiabile (attivabile da sala controllo)
	Impianto D'Alluvio
	Verastore a schiuma automatico
	Muro d'Acqua (attivabile da sala controllo)
	Tubazioni Rete Antincendio PEAD PN 16
	Attacco motopompa 2xUNI 70
	Naspo UNI 25 acqua
	Sprinkler

POS.	DESCRIZIONE	TAG
1	AMMINISTRAZIONE UFFICI PORTINERIA	
2	MAGAZZINO OFFICINA	
3	CABINA ELETTRICA	
4	BAIA DI CARICO AUTOCISTERNE	BC-401+404
5	POMPE DI CARICO PER RIFORMINAMENTO AUTOCISTERNA	P-401+404
6	STIRLING A CICLO INVERSO CONDENSAZ. BOG	MST-501+510
7	CHILLERS CIRCUITO RAFFREDDAMENTO STIRLING	CH-501
8	SERBATOIO ACCUMULO GNL	V-515
9	MOTORI A COMBUSTIONE INTERNA ALIMENTATI A BOG	MCI-501+503
10	GENERATORE DI EMERGENZA	
11	SERBATOIO GENERATORE DI EMERGENZA	
12	SERBATOIO CRIOGENICO STOCCAGGIO GNL	T-200+206
13	COMPRESSORI ARIA STRUMENTI E SERVIZI	K-611-612
14	PACKAGE AZOTO	
15	KO DRUM VAPORE DI RITORNO	V-101
16	PIATTAFORMA BRACCI DI SCARICO	
17	KO DRUM DI TORCIA	V-501
18	PACKAGE TORCIA - VENT EMERGENZA	Y-502
19	POMPE ANTINCENDIO	
20	NAVE - BETTOLINA	
21	VASCA 1g PIOGGIA	
22	VASCA DI POMPAGGIO	
23	AREA DI SOSTA AUTOCISTERNE (CHECK IN)	
24	AREA DI SOSTA AUTOCISTERNE (CHECK OUT)	
25	INGRESSO AUTOCISTERNE	
26	USCITA AUTOCISTERNE	
27	INGRESSO-USCITA AUTOVETTURE	
28	POZZETTI RACCOLTA GNL	
29	LOCALE QUADRI	
30	CONTROL ROOM	
31	CONTROL ROOM AREA BANCHINA	
32	PENSILINA DI COPERTURA BAIE DI CARICO	
33	POMPE DI CARICO BETTOLINA RICIRCOLO	P211A/B P301A/B
34	GANGWAY	
35	USCITA DI SERVIZIO	
36	SERBATOIO ACQUA ANTINCENDIO	

**NOTA 1**  
 GLI IMPIANTI ANTINCENDIO IN BANCHINA GARANTISCONO PER NUMERO POSIZIONE E PRESTAZIONI PROTEZIONE ALLE APPARECCHIATURE IVI POSIZIONATE IN CASO DI SCENARIO INTERESSANTE LA NAVE.

**DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**  
 P920LKM002 GENERAL ARRANGEMENT  
**NOTE GENERALI**  
 TUTTE LE QUOTE E LE ELEVAZIONI SONO IN METRI



REV.	STATO	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	APPROVATO
4	+	QUINTA EMISSIONE	21/04/2016	PEVERELLI	OTTOLINA
3	+	QUARTA EMISSIONE	09/10/2015	PEVERELLI	OTTOLINA
3	+	TERZA EMISSIONE	12/08/2015	PEVERELLI	OTTOLINA
1	+	SECONDA EMISSIONE	07/07/2015	PEVERELLI	OTTOLINA
0	+	PRIMA EMISSIONE	14/05/2015	PEVERELLI	OTTOLINA

EDISON  
CORTECA 001 - Doc. Number  
N° P920LKM002

PROGETTO AUTORIZZATIVO  
DEPOSITO COSTIERO GNL ORISTANO

**GASL**

REV.	DATA	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	ESEGUITO BY	CONTROLLATO DA	PRODOTTO DA	APPROVATO
4	21/04/2016	QUINTA EMISSIONE	FDM	MFC	MBG	
3	09/10/2015	QUARTA EMISSIONE	FDM	MFC	MBG	
2	12/08/2015	TERZA EMISSIONE	FDM	MFC	MBG	

**PROGETTO AUTORIZZATIVO  
DEPOSITO COSTIERO GNL ORISTANO**

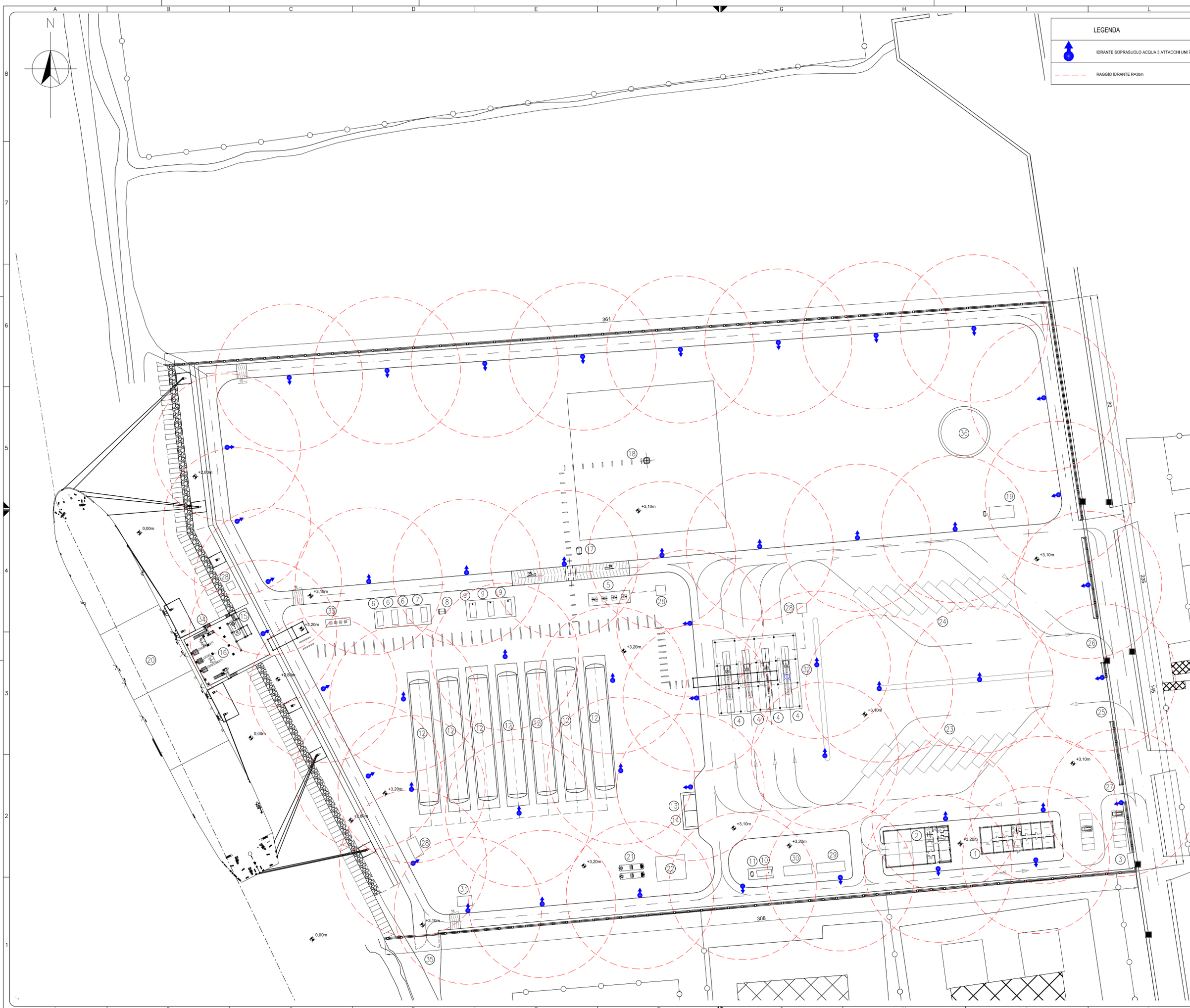
TITOLO/ITILE

**PLANIMETRIA  
RETE ANTINCENDIO**

VIA SANRAFFAELLO, 19 - 05100 GROSSETO (GR) - ITALIA  
TEL. +39 0573 81481 FAX +39 0573 802 3078 P. IVA 02709020502  
E-MAIL: info@dappolonia.it www.dappolonia.it

ESEGUITO BY	DATA/DATE	N° IDENTIFICAZIONE	SCALARE/SCALE	TAVOLA/PLATE	REV.
FDM	21/04/2016		1:500	N° 01	4
APPROVATO DA/ APPROVED BY					

Nome file: P920LKM002\_4\_Planimetria della rete antincendio\_OPEN.dwg - Plotting: 1=1

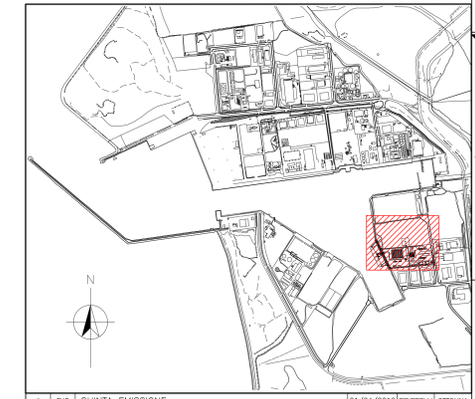


**LEGENDA**

- IDRANTE SOPRASUOLO ACQUA 3 ATTACCHI UNI 70
- RAGGIO IDRANTE R=30m

POS.	DESCRIZIONE	TAG
1	AMMINISTRAZIONE UFFICI PORTINERIA	
2	MAGAZZINO OFFICINA	
3	CABINA ELETTRICA	
4	BAIA DI CARICO AUTOCISTERNE	BC-401+404
5	POMPE DI CARICO PER RIFORMAZIONE AUTOCISTERNA	P-401+404
6	STIRLING A CICLO INVERSO CONDENSAZ. BOG	MST-501+510
7	CHILLERS CIRCUITO RAFFREDDAMENTO STIRLING	CH-501
8	SERBATOIO ACCUMULO GNL	V-515
9	MOTORI A COMBUSTIONE INTERNA ALIMENTATI A BOG	MCI-501+503
10	GENERATORE DI EMERGENZA	
11	SERBATOIO GENERATORE DI EMERGENZA	
12	SERBATOIO CRIOGENICO STOCCAGGIO GNL	T-200+206
13	COMPRESSORI ARIA STRUMENTI E SERVIZI	K-611-612
14	PACKAGE AZOTO	
15	KO DRUM VAPORE DI RITORNO	V-101
16	PIATTAFORMA BRACCI DI SCARICO	
17	KO DRUM DI TORCIA	V-501
18	PACKAGE TORCIA - VENT EMERGENZA	Y-502
19	POMPE ANTINCENDIO	
20	NAVE - BETTOLINA	
21	VASCA 1a PIOGGIA	
22	VASCA DI POMPAGGIO	
23	AREA DI SOSTA AUTOCISTERNE (CHECK IN)	
24	AREA DI SOSTA AUTOCISTERNE (CHECK OUT)	
25	INGRESSO AUTOCISTERNE	
26	USCITA AUTOCISTERNE	
27	INGRESSO-USCITA AUTOVEETTURE	
28	POZZETTI RACCOLTA GNL	
29	LOCALE QUADRI	
30	CONTROL ROOM	
31	CONTROL ROOM AREA BANCHINA	
32	PENSILINA DI COPERTURA BAIE DI CARICO	
33	POMPE DI CARICO BETTOLINA RICIRCOLO	P211A/B P301A/B
34	GANGWAY	
35	USCITA DI SERVIZIO	
36	SERBATOIO ACQUA ANTINCENDIO	

**DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**  
 P920PLKM002 GENERAL ARRANGEMENT  
**NOTE**  
 TUTTE LE QUOTE E LE ELEVAZIONI SONO IN METRI



REV.	STATO	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	APPROVATO
4	+	QUINTA EMISSIONE	21/04/2016	PEVERELLI	OTTOLINA
3	+	QUARTA EMISSIONE	09/10/2015	PEVERELLI	OTTOLINA
2	+	TERZA EMISSIONE	12/08/2015	PEVERELLI	OTTOLINA
1	+	SECONDA EMISSIONE	07/07/2015	PEVERELLI	OTTOLINA
0	+	PRIMA EMISSIONE	14/05/2015	PEVERELLI	OTTOLINA

**EDISON**  
 CODICE DOC. / DOC. NUMBER  
 N° P920INKM003

PROGETTO AUTORIZZATIVO  
 DEPOSITO COSTIERO GNL ORISTANO

**GASL**

**EDISON**

PROGETTO AUTORIZZATIVO  
 DEPOSITO COSTIERO GNL ORISTANO

TITOLO/FILE  
**PLANIMETRIA IDRANTI**

**DIPLOPPONIA**

VIA SAN MARINO, 19 - 00186 ROMA (RM)  
 TEL. +39 06 30 81 84 FAX +39 06 30 82 307 P. IVA 02070001002  
 C.F. 02070001002

DESIGNATO DA	DATA/DATE	N° INTERVENI/N°	SCALARE/SCALE	TAVOLE/NO	REV.
EDISON	21/04/2016	14-1286-4035	1:500	N° 01	4

Nome file: P920INKM003\_4\_Planimetria Idranti\_OPEN.dwg