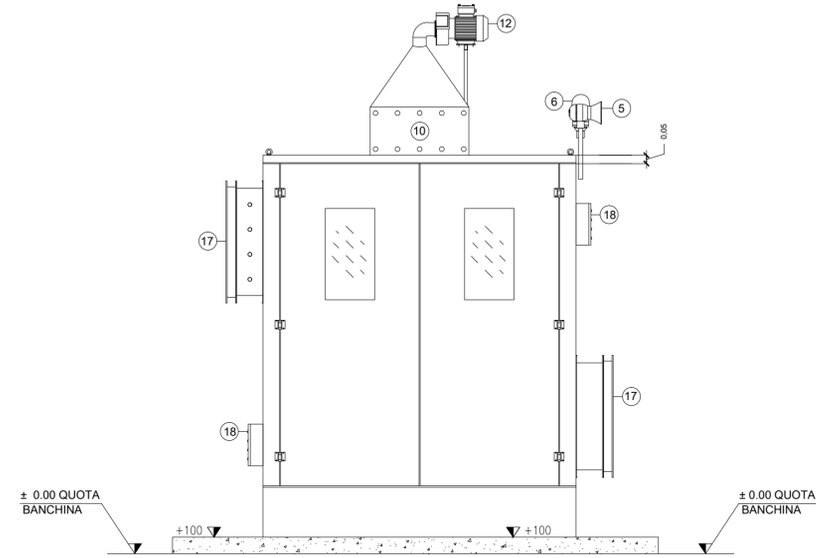
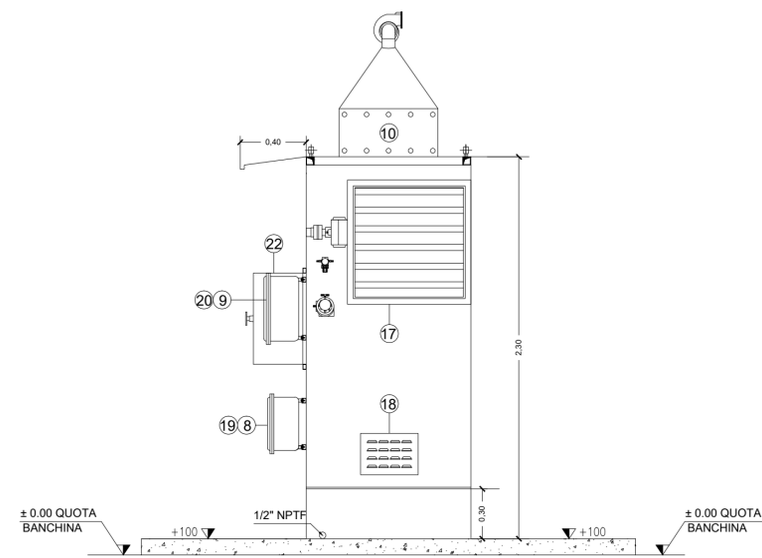


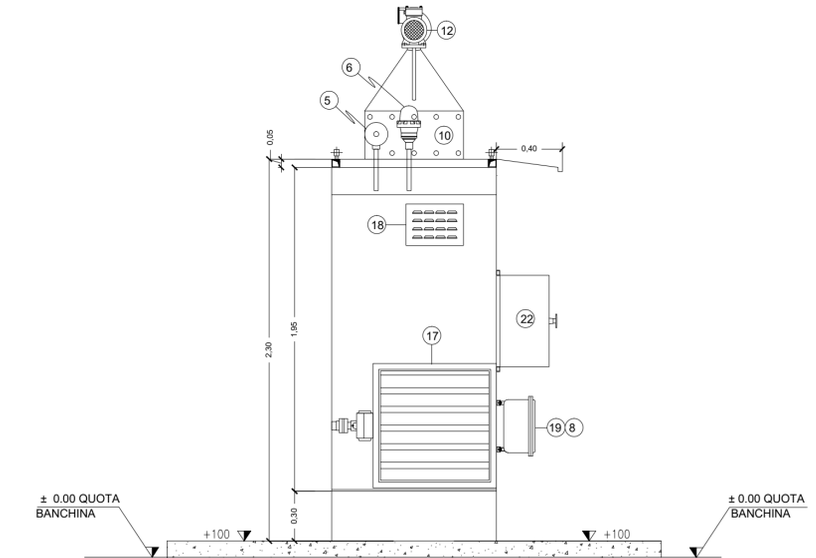
VISTA "A"
SCALA 1:25



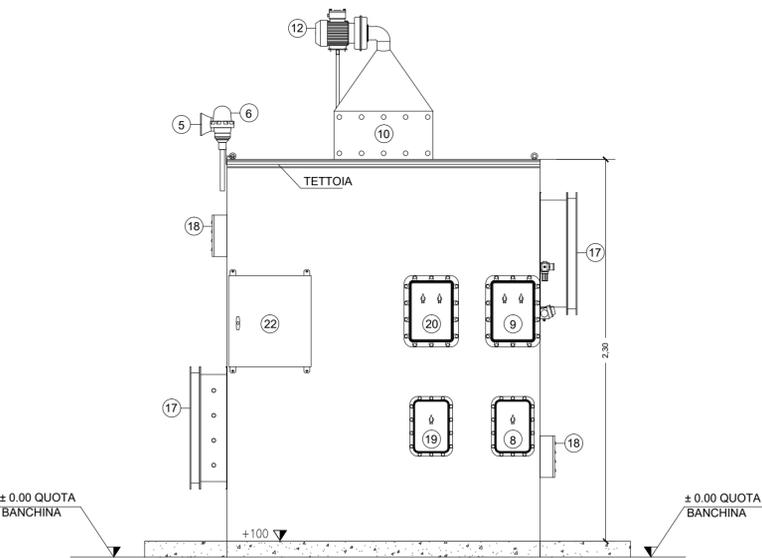
VISTA "D"
SCALA 1:25



VISTA "B"
SCALA 1:25



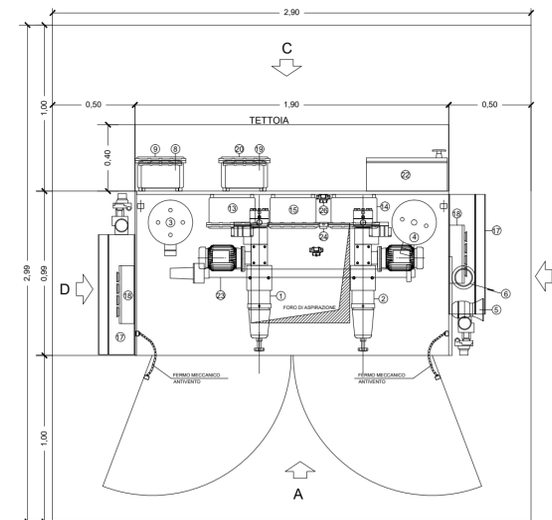
VISTA "C"
SCALA 1:25



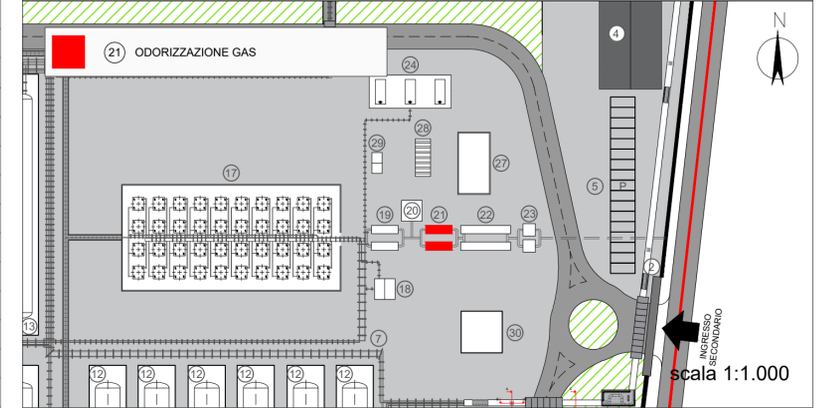
POS.	DESCRIZIONE
1	P 01 POMPA DOSATRICE SECONDO ATEX IIBT4/2G IP55 SERVOMOTORE ELETTRONICO 4 - 20 mA TIPO ECC I13G/DT5
2	P - 11 POMPA DOSATRICE SECONDO ATEX IIBT4/2G IP55 SERVOMOTORE ELETTRONICO 4 - 20 mA TIPO ECC I13G/DT5
3	V - 01 SERBATOIO GASOLIO FLUSSAGGIO
4	V - 02 SERBATOIO LIQUIDO MASCHERANTE
5	SIRENA II 2G Exd IIBT4
6	LAMPADA LAMPEGGIANTE II 2G Exd IIBT4
8	IG - 001 ALIMENTAZIONE GENERALE 400 Vac 3Ph+N
9	QD - 001 QUADRO DI ALIMENTAZIONE 400 Vac 3Ph+N
11	FILTRI A CARBONI ATTIVI 500X500X22
12	MOTORE E VENTILAZIONE DI ESTRAZIONE ATEX IIBT4 / II 2G
13	JB - MP - 01 AVVIAMENTO POMPA 01
14	JB - MP - 11 AVVIAMENTO POMPA 02
15	JB - VE - 21 AVVIAMENTO E VENTILAZIONE DI ESTRAZIONE VE - 21
17	SERRANDA PNEUMATICA
18	FLAPPER A GRAVITA' 300X200 (APERTURA VERSO L'INTERNO)
19	IG - 002 ALIMENTAZIONE GENERALE 230 Vac DA UPS
20	QD - 002 QUADRO DI ALIMENTAZIONE PLC/GAS DETECTOR
22	QUADRO PLC
23	LUCI INTERNE 1X36 WATT
24	SELETTORE SCELTA POMPE
26	GAS DETECTOR

NOTA 1: PESO TOTALE KG 1.500
NOTA 2: TUTTE LE MISURE SONO IN mm

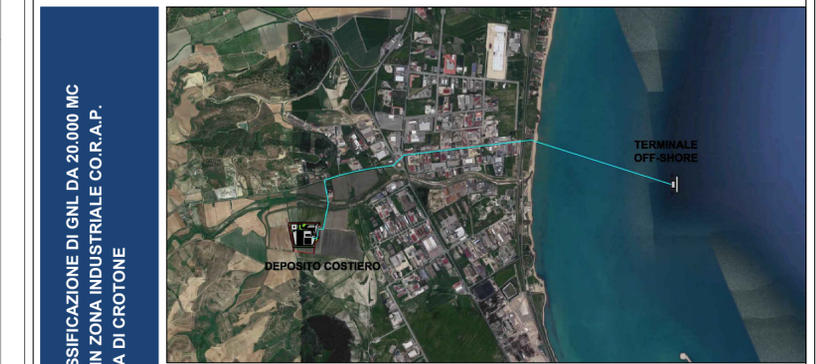
PIANTA
SCALA 1:25



RIFERIMENTO LAYOUT: DEPOSITO DI STOCCAGGIO



<p>Proponente</p> <p>IONIO FUEL LIQUID NATURAL GAS</p> <p>IONIO FUEL S.R.L. Riviera di Chiaia n°276 80121 Napoli (NA)</p> <p>PROTOPower</p>	<p>DEPOSITO COSTIERO DI RIGASSIFICAZIONE PER IL GNL (Gas Naturale Liquefatto) nel Comune di Crotona area industriale CO.R.A.P. "Ionio Fuel - Crotona LNG"</p> <p>Società di Ingegneria incaricata per la progettazione</p> <p>LASTPROJECT</p> <p>LAST PROJECT S.R.L. Sede legale ed uffici: 80121 Napoli (NA) - Riviera di Chiaia n°276 Tel +39 081 0607954 - Fax +39 081 19361324 P.IVA:07557711210</p>
---	--



<p>SAIPEM People, Skills, Equipment.</p> <p>Saipem S.p.A.</p>	<p>festa CORPORATE FINANCE</p> <p>Festa S.p.A.</p>	<p>MOLINO • FACCHINELLI • ZERBINI INGEGNERIA</p> <p>Molino Facchinelli Zerbinì & Partners S.r.l.</p>	<p>ICARO INGEGNERIA</p> <p>ICARO S.r.l.</p>
<p>Gruppo di lavoro Last Project S.r.l.</p> <p>Studio di impatto ambientale Arch. Maddalena Proto Opere antincendio Arch. Luigi Vartuli Opere strutturali Ing. Alfredo Stompanato Sicurezza Cantieri Arch. Rosa Vartuli Opere civili Arch. Maddalena Proto Arch. Luigi Vartuli Ingegneria Gestionale Ing. Valentina Vartuli</p>		<p>Consulenze specialistiche</p> <p>Studio di fattibilità Dott. Luca Lamagna Geologia e geotecnica Geol. Alessandro Amato Opere Idrauliche Ing. Giovanni Bruno Opere marittime Ing. Roberto de Rosa Studio di impatto acustico, Valutazione delle emissioni in atmosfera Ing. Carmine Iandolo Rapporto preliminare di sicurezza ICARO S.r.l.</p>	

ODORIZZAZIONE GAS					
08 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI					
NOME FILE P_08_PL_09_ODO_R00			Progetto Definitivo		SCALA 1:25
CODICE ELAB. P08PL09ODOR00 REV. A					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A		Febbraio 2021			