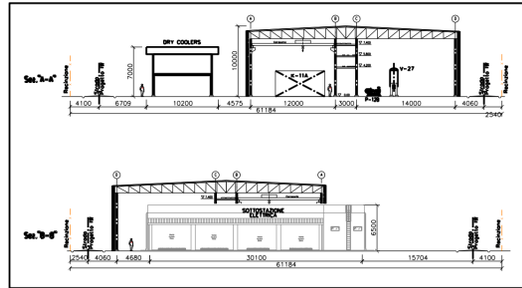
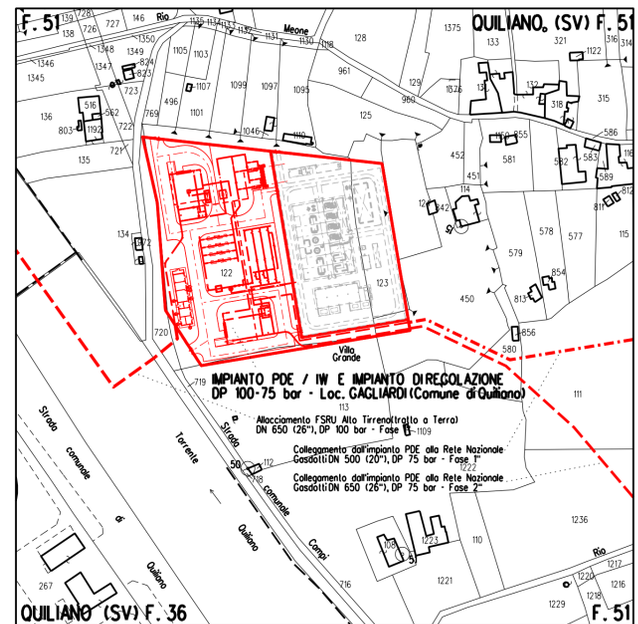


PROSPETTI

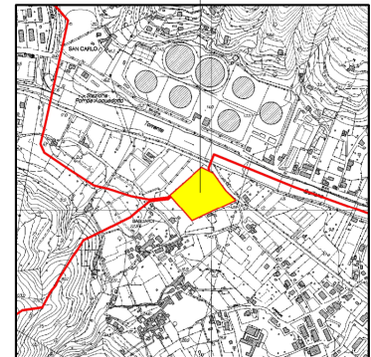


Allacciamento FSRU Alto Tirreno
(tratto a Terra)
DN 650 (26"), DP 100 bar - Fase 1"

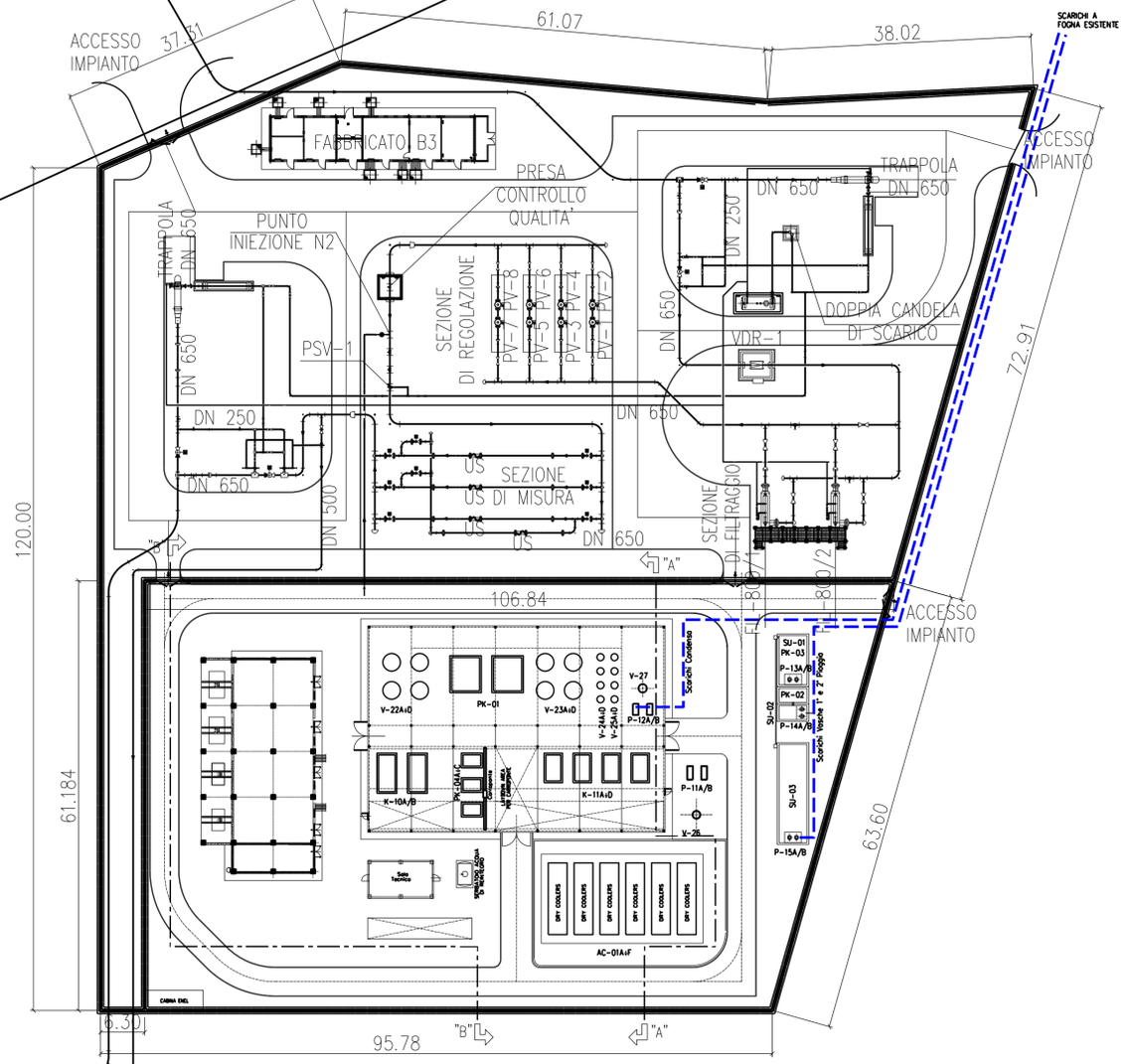
Limite Area di
Sicurezza SAIPOM



STRALCIO PLANIMETRICO 1:2000
COMUNE DI QUILIANO (SA) F. 36 - 51



COROGRAFIA 1:10000
C.T.R. F. 229100



LEGENDA

--- SCARICO IDRICO

LISTA APPARECCHIATURE		
SIGLA	DESCRIZIONE	Elevazione
AC-01A:F	Dry Coolers	--
K-10A/B	Compressori Aria	--
K-11A:D	Compressori Booster	--
P-11A/B	Pompe Circolazione Acqua di Raffreddamento	--
P-12A/B	Pompe Rilancio Condensa di Processo	--
P-13A/B	Pompe Acqua di Prima Pioggia	--
P-14A/B	Pompe Rilancio Acqua Trattata	--
P-15A/B	Pompe Acqua di Seconda Pioggia	--
PK-01	Psa Package	--
PK-02	Package Disoleazione	--
PK-03	Package Trattamento Acque di 1° Pioggia	--
PK-04A:C	Dryers	--
SU-01	Vasca Acqua di Prima Pioggia	--
SU-02	Vasca di Raccolta Acqua Trattata	--
SU-03	Vasca Acqua di Seconda Pioggia	--
V-22A:D	Ricevitori Aria 20m3	--
V-23A:D	Ricevitori Azoto 20m3	--
V-24A:D	Serbatoi Azoto Basso Pressione 1m3	--
V-25A:D	Serbatoi Azoto Alta Pressione 1m3	--
V-26	Vaso di Espansione	--
V-27	Serbatoio Raccolta Condense di Processo	--

Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale
Gasdotti DN 500 (20"), DP 75 bar - Fase 1"

Collegamento dall'impianto PDE alla Rete Nazionale
Gasdotti DN 650 (26"), DP 75 bar - Fase 2"

0	Giù 2023	EMISSIONE	DESCRIZIONE	TONICCI	SCIOSCI	STEFANI
Rev	DATA			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CLIENTE			PROGETTISTA			
PROGETTO FSRU ALTO TIRRENO E COLLEGAMENTO ALLA RETE NAZIONALE GASDOTTI IMPIANTO PDE / IW E IMPIANTO DI REGOLAZIONE DP 100-75 bar - Loc. GAGLIARDI (Comune di Quiliano)				DIS: SNAM MI-I-B-11511 DIS SAIPEM: -- REVISIONE 0 COMM: -- COD. TEC: -- FG 1 DI 1 SCALA 1:500		