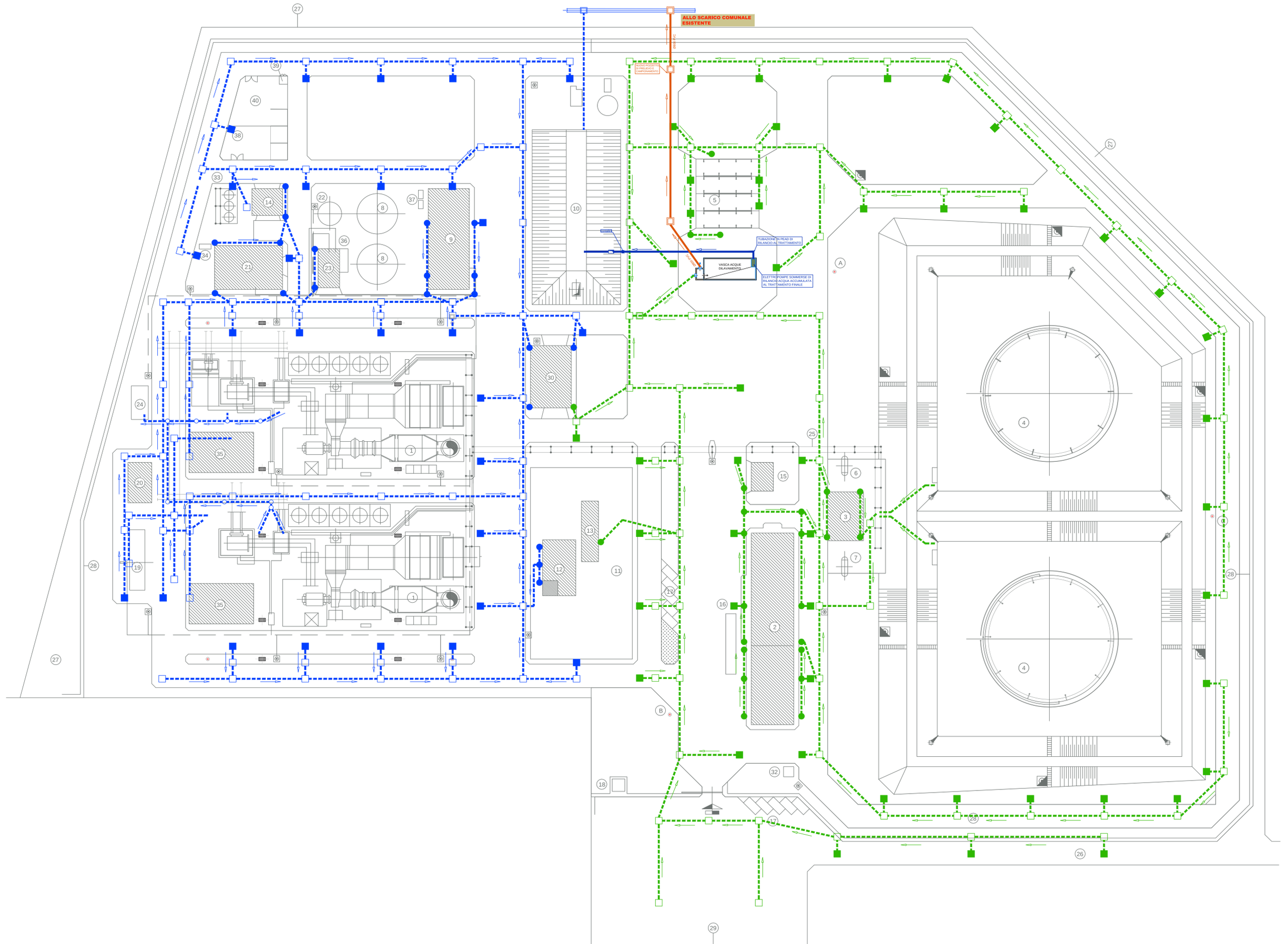


LEGENDA

- 1 -GRUPPO TURBOGAS
 - 2 -EDIFICIO SEVIZI GENERALI
 - 3 -TETTOIA POMPE COMBUSTIBILE
 - 4 -SERBATOI COMBUSTIBILE DA 17250 mc - (BM001A/BM001B)
 - 5 -PIAZZOLA PER SCARICO AUTOBOTTI
 - 6 -SEB. COMB. PER SCARICO AUTOBOTTI DA 115 mc - (BL004X)
 - 7 -SERB. GASOLIO PER PER SERV. AUX DA 115 mc - (BL002X)
 - 8 -SERBATOIO ACQUA ANTINCENDIO DA 1500 mc
 - 9 -FABBRICATO POMPE ANTINCENDIO
 - 10 -IMPIANTO TRATTAM. ACQUE REFLUE
 - 11 -AREA DECOMPRESS. E CONDIZ. METANO - SFIATO METANO
 - 12 -EDIFICIO CALDAIE CONDIZIONAMENTO METANO
 - 13 -TETTOIA PER STAZIONE VALVOLE METANO
 - 14 -TETTOIA DEPOSITO OLII LUBRIFICANTI - (DO)
 - 15 -TETTOIA RICOVERO AUTOMEZZI
 - 16 -PESA A PONTE
 - 17 -PARCHEGGIO AUTO
 - 18 -CAMERA ARRIVO METANODOTTO
 - 19 -FOSSA IDROGENO - (H2)
 - 20 -DEPOSITO (CO2)
 - 21 -DIESEL DI EMERGENZA
 - 22 -SERBATOIO ACQUA DEMINERALIZZATA (BL001X)
 - 23 -IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA
 - 24 -VASCA RACCOLTA OLIO TRASFORM.
 - 25 -PIPE RACK
 - 26 -STRADA DI ACCESSO
 - 27 -PISTA DI GUARDIANA
 - 28 -RECINZIONE DI IMPIANTO
 - 29 -CONFINI DI PROPRIETA'
 - 30 -EDIFICIO QUADRI ELETTRICI
 - 31 -METANODOTTO
 - 32 -FOSSA BIOLOGICA
 - 33 -REFRIGERANTI
 - 34 -SERBATOIO DIESEL DI EMERGENZA - (BM808X)
 - 35 -EDIFICIO 6 KW
 - 36 -AUTOCLAVE
 - 37 -SERBATOI GASOLIO MOTOPOMPE - (BL003A/BL003B)
 - 38 -DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI
 - 39 -BOX RACCOLTA OLI USATI
 - 40 -DEPOSITO MATERIALI
- A, B, C, -TORRI FARO (H=35 m)

LEGENDA SISTEMI FOGNARI

- - - RETI FOGNARIE ACQUE POTENZIALMENTE CONTAMINABILI CONVERGENTI ALLA VASCA ITAR
- - - RETI FOGNARIE ACQUE METEORICHE CONVERGENTI ALLA VASCA DI PRIMA PIOGGIA
- - - TRATTO DALLA VASCA DI PRIMA PIOGGIA CONVERGE ALLA VASCA ITAR
- - - TRATTO DALLA VASCA DI PRIMA PIOGGIA VERSO FOGNATURA COMUNALE



**PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1:500
DISTRIBUZIONE RETI FOGNARIE**



ENEL PRODUZIONE S.P.A.
CENTRALE TERMOELETTRICA DI LARINO

IL TECNICO

STUDIO DI INGEGNERIA ALESSANDRI

Marsciano Piazza Karl Marx n.3
tel./fax 075 9089751 cell. 336/795147
e-mail ingalessandri@libero.it

Gruppo di
progettazione

Ing. Alessandri Giancarlo
Ing. Alessandri Mauro
Ing. Antonini Marta

COMMITTENTE

ENEL PRODUZIONE S.P.A.
CENTRALE TERMOELETTRICA DI LARINO (CB)

PROGETTO

**SEPARAZIONE DELLE ACQUE METEORICHE DI DILAVAMENTO NON
CONTAMINABILI PRESSO CENTRALE TERMOELETTRICA DI LARINO (CB)**

OGGETTO

**PLANIMETRIA GENERALE
RETE FOGNARIA- STATO POST INTERVENTO**

NOME-FILE 1048
Scala Plot 1:1
RIFERIMENTO 1048.dwg
SCALA 1:500

REV	MODIFICHE	DATA	DISEGNATORE
0	Emissione	05/2022	
1	Revisione	03/2022	
2			
3			
4			
5			

ELABORATO
E.02

SPAZIO PER I TIMBRI

