

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 TRASFORMI.
 - 25 -PIPE RACK
 - 26 -STRADA DI ACCESSO
 - 27 -PISTA DI GUARDIANIA
 - 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 0.4 KW
 - 36 -AUTOCALVE
 - 37 -SERBATOI GASOLIO MOTOPOMPE - (BL003A/BL003B)
 - 38 -DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI
 - 39 -BOX RACCOLTA OLII 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



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

PROGETTO

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

OGGETTO

PLANIMETRIA GENERALE
RETE FOGNARIA- STATO POST INTERVENTO

NOME-FILE

1048

Scala Plot

1 : 1

RIFERIMENTO

1048.dwg

SCALA

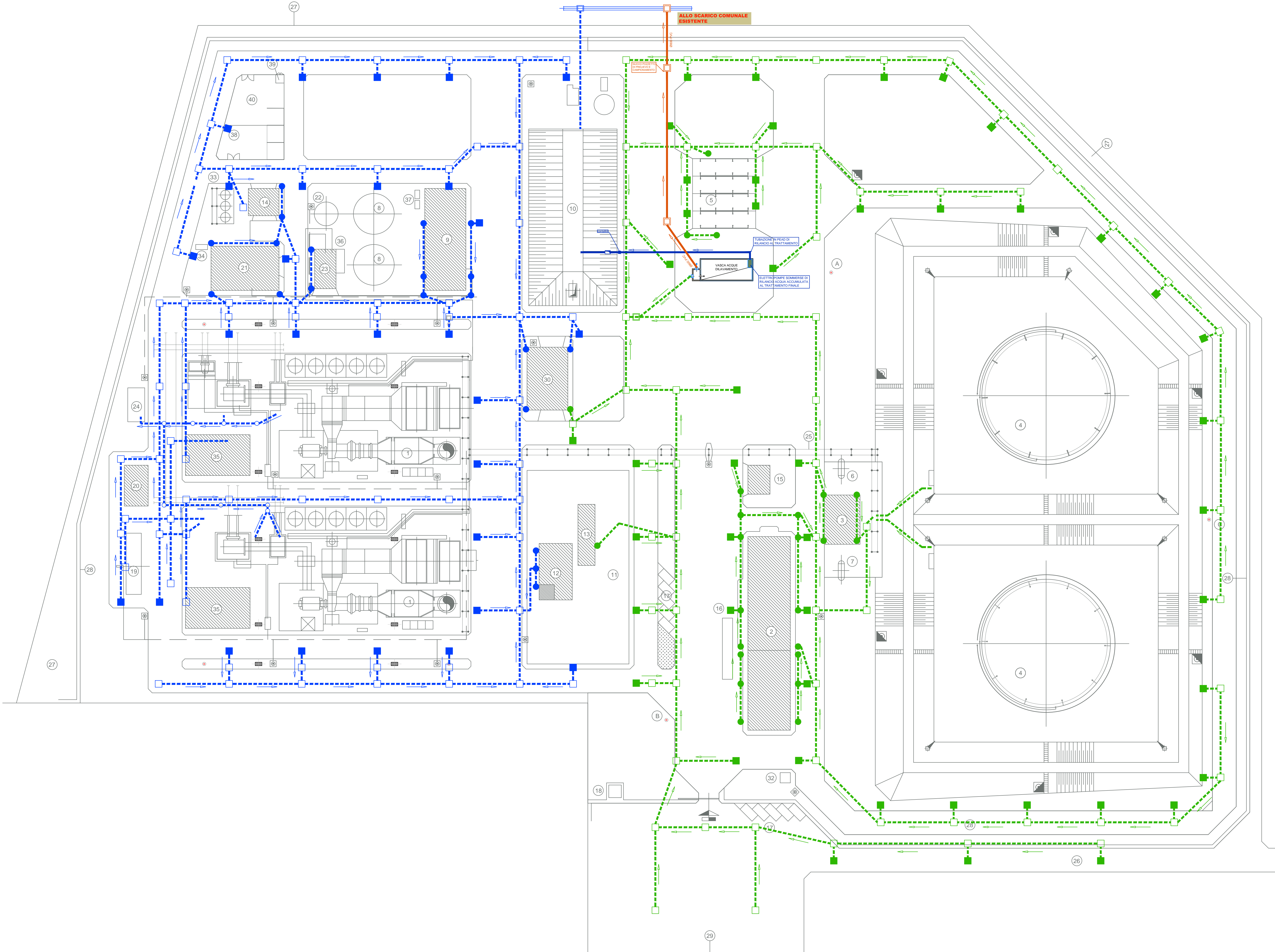
1:500

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

ELABORATO

E.02

SPAZIO PER I TIMBRI



PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1:500
DISTRIBUZIONE RETI FOGNARIE