



- - Punti di emissione
- F2 - 1 (13) Motore diesel di emergenza DE1
- F2 - 2 (13) Motore diesel motopompa antincendio A
- F2 - 3 (13) Motore diesel motopompa antincendio B
- F2 - 4 (13) Caldaia riscaldamento metano A
- F2 - 5 (13) Caldaia riscaldamento metano B
- F2 - 6 (13) Caldaia riscaldamento uffici

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 IDRIGENO - (H2)
 - 20 -DEPOSITO (CO2)
 - 21 -DIESEL DI EMERGENZA
 - 22 -SERBATOIO ACQUA DEMINERALIZZATA
 - 23 -IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA
 - 24 -VASCA RACCOLTA OLIO TRASFORM.
 - 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 6 kV
 - 36 -AUTOCALVE
 - 37 -SERBATOI GASOLIO MOTOPOMPE - (BL003A/BL003B)
 - 38 -PARCO ROTTAMI
 - 39 -BOX RACCOLTA OLII USATI
- A,B,C. -TORRI FARO (H=35 m)

Ricollocamento della nuova caldaia ausiliaria

- 1 Posizionamento provvisorio
- 2 Posizionamento definitivo

		Thermal Generation Italy Power Plant Center Impianto Turbogas Larino	
DATA	FIRMA	DESEGNO	
REDAZIONE		PLANIMETRIA DELLO STABILIMENTO CON INDIVIDUAZIONE DEI PUNTI DI EMISSIONE E TRATTAMENTO DEGLI SCARICHI IN ATMOSFERA	
CONTROLLATO			
APPROVATO			
DENOMINAZIONE		CENTRALE DI LARINO SEZ. 1-2 IN CICLO APERTO	
AGGIORNATO IL		SOSTITUISCE IL	TAV. n°
			SCALE 1:1000