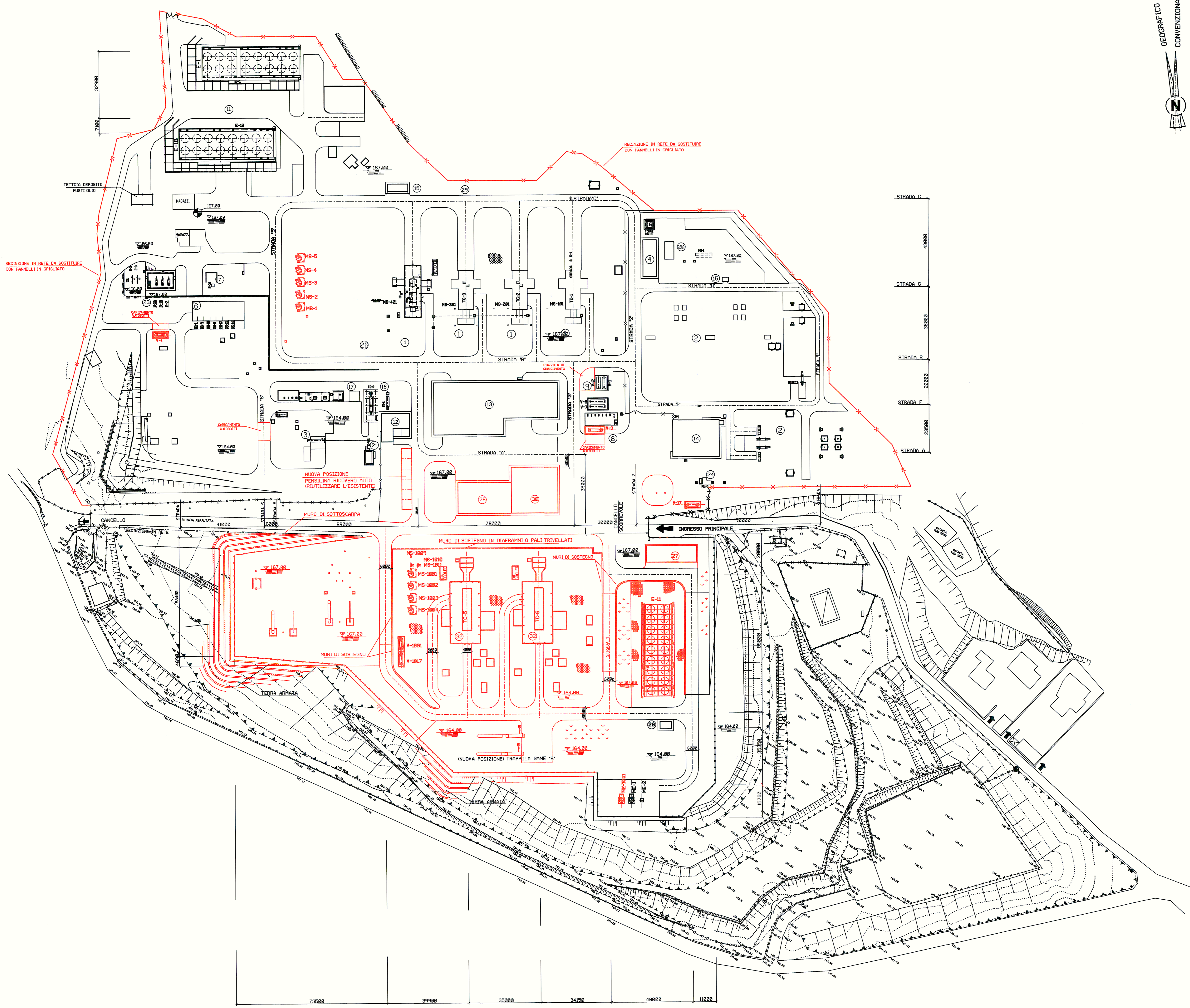
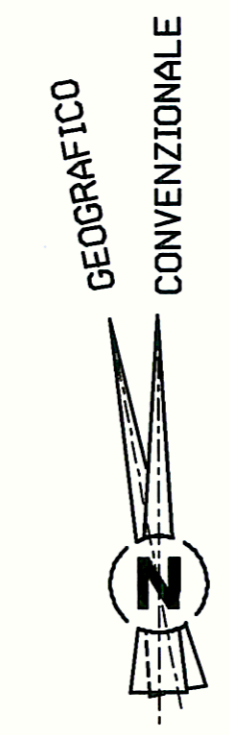


ALLEGATO 3D

LAYOUT DELL’IMPIANTO

DESSINE IN INFERNO		N



- ① AREA TURBOCOMPRESSORI
- ② TRAPPOLE DI LANCIO PIG
- ③ TRAPPOLE DI ARRIVO PIG
- ④ FABBRICATO TELECOMANDO E TELEMISURE
- ⑥ AREA FILTRI GAS SERVIZI
- ⑦ AREA CALDAIA E-2A
- ⑧ OLIO DI LUBRIFICAZIONE
- ⑨ AREA RECUPERO CONDENSATI
- ⑩ AREA VENTS
- ⑪ AREA REFRIGERANTI GAS
- ⑫ CABINA ELETTRICA E LOCALE GRUPPO ELETTROGENO
- ⑬ SALA CONTROLLO E UFFICI
- ⑭ OFFICINA E MAGAZZINO
- ⑮ EX CABINA CO2
- ⑯ ANTENNA PONTE RADIO
- ⑰ AREA ANTINCENDIO
- ⑱ TURBOGENERATORI
- ⑳ LOCALE TELEMISURE
- ㉑ K-901 ELETTROCOMPRESSORE RECUPERO GAS
- ㉒ ZONA CALDAIE E SCAMBIATORI
- ㉓ TRATTAMENTO ACQUE SANITARIE

CENTRALE NUOVA

- TC-5 TC-6 TURBOCOMPRESSORI
- E-1001 AIR-COOLER
- MS-1001 MS-1002 MS-1003 MS-1004 FILTRI GAS PRINCIPALI
- V-1001 SERBATOIO SLOP
- MS-1010/MS-1011 FILTRI FUEL GAS
- MS-1501 MS-1601 FILTRI FUEL GAS TC-5 TC-6
- E-1501 E-1601 SCAMBIATORI DI CALORE FUEL GAS
- ME-1001 SILENZIATORE
- MS-1009 FILTRO GAS SERVIZI
- E-1004 RISCALDATORE OLIO DIATERMICO GAS SERVIZI
- V-1012 SERBATOIO STOCCAGGIO ARIA STRUMENTI
- V-1013 SERBATOIO STOCCAGGIO ARIA SERVIZI
- V-1017 SERBATOIO ACQUE REFLUE INDUSTRIALI
- ⑳ LOCALE BATTERIE/ SALA QUADRI/ SALA CONTROLLO
- ㉑ EDIFICIO CALDAIE/ COMPRESSORI ARIA
- ㉒ FABBRICATO CO2 (REALIZZATO PER 1° FASE-comm.659120)
- ㉓ EDIFICIO ADIBITO A MAGAZZINO
- ㉔ CABINATI TURBOCOMPRESSORI TC-5 TC-6

CENTRALE ESISTENTE (NUOVE APPARECCHIATURE)

- MS-1 MS-2 MS-3 MS-4 MS-5 FILTRI GAS PRINCIPALI
- V-1 SERBATOIO SLOP
- V-17 SERBATOIO RACCOLTA ACQUE REFLUE INDUSTRIALI
- V-3 SERBATOIO OLIO DI LUBRIFICAZIONE

NOTE:

- 1- TUTTE LE DIMENSIONI E TUTTE LE ELEVAZIONI SONO IN MILLIMETRI (mm)
- 2- ♣ TUTTE LE ELEVAZIONI SONO ASSOLUTE QUINDI RIFERITE ALLA QUOTA 0,000 S.L.M.M.

0	12-01-05	DESSINE PER PRATICA ACCATAMENTO	MD	MZ	LD	
Rev.	Clienti	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	TIPICATO	APPROVATO
				COMPRESSA	UNITA' N.	
				IT0215	20	
				DS N.		
				20-CB-A-14754		
				Rev.	0	
				Tg.	1	1
				PLANNIMETRIA GENERALE OPERE CIVILI		
				STATO DI PROGETTO		
				SCALA	1:750	