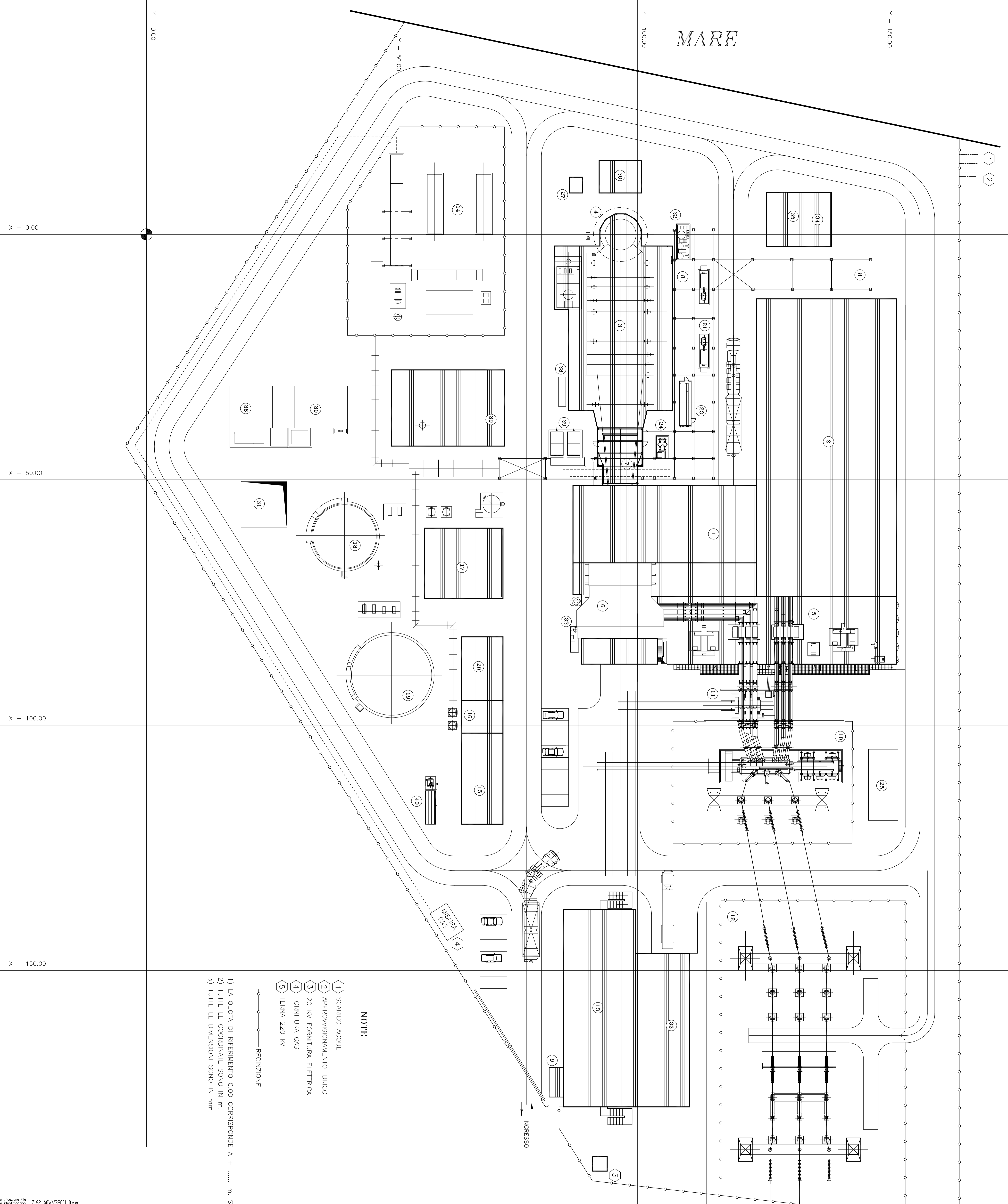


MARE

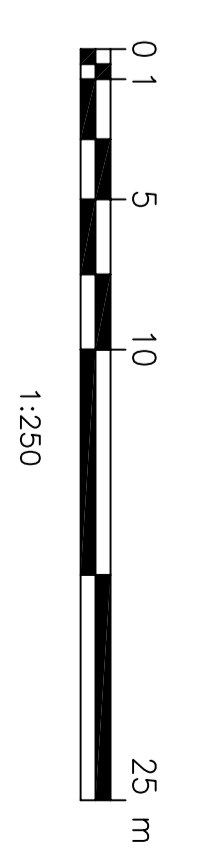


LEGENDA

- 1 - EDIFICIO TG
- 2 - EDIFICIO TV
- 3 - CALDAIA A RECUPERO
- 4 - CAMINO
- 5 - EDIFICIO ELETTRICO
- 6 - AIR INTAKE
- 7 - DIFFUSORE
- 8 - PIPE RACK
- 9 - PORTINERIA
- 10 - TRASFORMATORE - ELEVATORE
- 11 - TRASFORMATORE DI UNITA'
- 12 - SOTTOSTAZIONE ELETTRICA
- 13 - SALA CONTROLLO/AMMINISTRAZIONE
- 14 - STAZ. RIDUZ. E MISURA METANO
- 15 - EDIFICIO ELETTRICO AUSILIARIO
- 16 - LOCALE COMPRESSORI ARIA
- 17 - EDIFICIO DEMINERALIZZAZIONE
- 18 - SERBATORIO ACQUA DEMI
- 19 - SERBATORIO ANTINCENDIO
- 20 - LOCALE POMPE ANTINCENDIO
- 21 - POMPE ALIMENTO
- 22 - INIEZIONE CHIMICA
- 23 - LOCALE CAMPIONAMENTO
- 24 - SKID FILTRAZIONE GAS
- 25 - VASCA RACCOLTA OLIO TRASF.
- 26 - EDIFICIO ELETTRICO CALDAIA
- 27 - STAZ. MONITORAGGIO CONTINUO FIUMI
- 28 - STOCCAGGIO AZOTO
- 29 - ESTRAZ. ARIA CABINATO TG
- 30 - TRATTAMENTO ACQUE OLEOSE
- 31 - VASCA ACQUE METEORICHE
- 32 - SILENZIATORE ANTI-ING
- 33 - MAGAZZINO/OFFICINA
- 34 - POMPE CICLO CHIUSO
- 35 - SCAMBIATORI CICLO CHIUSO
- 36 - VASCA DI NEUTRALIZZAZIONE
- 37 - EDIFICIO ELETTRICO PRESA A MARE
- 38 - AREA DI STOCCAGGIO
- 39 - CALDAIA AUSILIARIA
- 40 - DIESEL DI EMERGENZA

NOTE

- 1) SCARICO ACQUE
 - 2) APPROVVIGIONAMENTO IDRICO
 - 3) 20 KV FORNITURA ELETTRICA
 - 4) FORNITURA GAS
 - 5) TERNA 220 KV
- RECINZIONE
- 1) LA QUOTA DI RIFERIMENTO 0,00 CORRISPONDE A + m. S.L.M.
- 2) TUTTE LE COORDINATE SONO IN M.
- 3) TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN MM.



Identificazione File: File identification: 7162_AOVVBP001_00wg		Identificazione Foglio: Sheet identification: 001	
<p>AnsaldoEnergia</p> <p>Una Società Finanziaria</p> <p>Consorzio 7162</p> <p>Progetto/Project: Centro a Ciclo Combinato nel porto industriale di Trieste</p> <p>Completamento/Completion: 2</p> <p>Scale/Scala: 1:250</p> <p>Author/Redattore: M.E.D.E.A.</p> <p>Client/Cliente: Lucchini Energia s.r.l.</p> <p>Product/Prodotto: PIANI METRICA GENERALE DI IMPIANTO</p>			
Rev. No.	Descr.	Rev. No.	Descr.
01	PRIMA EMISSIONE		