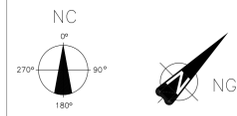


**NOTE:**  
 - LA QUOTA DI RIFERIMENTO ±0.00 CORRISPONDE A 31.00 m S.L.M.M.  
 - TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN mm  
 - TUTTE LE ELEVAZIONI SONO m

- LEGENDA**
- 1 - TURBINA A GAS
  - 2 - GENERATORE VAPORE DI RECUPERO "GVR1"
  - 3 - TURBINA A VAPORE
  - 4 - EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI
  - 5 - AREA BATTERIE
  - 6 - EDIFICIO CONTROLLO-UFFICI
  - 7 - STAZIONE ELETTRICA 130kV (ESISTENTE)
  - 8 - TRASFORMATORE ELEVATORE
  - 9 - TRASFORMATORE ELEVATORE DI RISERVA
  - 10 - TRASFORMATORE DI UNITA'
  - 11 - TRASFORMATORE DI AVVIAMENTO
  - 12 - INTERRUTTORE DI MACCHINA
  - 13 - STAZIONE DI MISURA E RIDUZIONE METANO
  - 14 - TRASFORMATORI SERVIZI AUSILIARI
  - 15 - EDIFICIO GIS 380kV
  - 16 - CALDAIA AUSILIARIA
  - 17 - VASCA TRAPPOLA OLIO TG E TV
  - 18 - CAMINO DI BY-PASS
  - 19 - VASCA SEPARAZIONE ACQUA/OLIO TRASFORMATORI
  - 20 - EDIFICIO ELETTRICO TV
  - 21 - CABINATO TG PECC
  - 22 - SERBATOIO ACQUA INDUSTRIALE
  - 23 - POMPE ALIMENTO
  - 24 - CONDENSATORE AD ARIA
  - 25 - PIPE-RACK
  - 26 - SLEEPER WAY
  - 27 - STOCCAGGIO, PREPARAZIONE E INIEZIONE UREA X S.C.R.
  - 28 - AIRCOOLER
  - 29 - STOCCAGGIO IDROGENO e CO2
  - 30 - SERBATOIO RACCOLTA CONDENSE DI RETE
  - 31 - MAGAZZINO (ESISTENTE)
  - 32 - LOCALE QUADRI STAZIONE ELETTRICA (ESISTENTE)
  - 33 - DISOLEATORE
  - 34 - DIESEL DI EMERGENZA
  - 35 - VASCA DI PRIMA PIOGGIA
  - 36 - VASCA DI LAMINAZIONE PER INVARIANZA IDRAULICA
  - 37 - EDIFICIO COMPRESSORE GAS
  - 38 - POZZO DI BACK UP
  - 39 - VASCA ACQUE INDUSTRIALI
  - 40 - VASCA ACQUE DI LAVAGGIO TG
  - 41 - REAGENTI CHIMICI GVR
  - 42 - BANCO DI CAMPIONAMENTO
  - 43 - CABINATO MCC GVR
  - 44 - BLOW DOWN PIT
  - 45 - SERBATOIO ACQUA DEMI
  - 46 - TORRE FARO
  - 47 - POMPE ESTRAZIONE CONDENSATO
  - 48 - POMPE CICLO CHIUSO
  - 49 - RISCALDATORE CICLO CHIUSO
  - 50 - TETTOIA RACCOLTA RIFIUTI
  - 51 - STAZIONE DI PARTENZA LINEA 380kV
  - 52 - POZZETTO DISOLITATORE
  - 53 - SERBATOIO RACCOLTA REAGENTI
  - 54 - FITODEPURAZIONE
  - 55 - TRASFORMATORE ZIGZAG
  - 56 - MAGAZZINO
  - 57 - CABINATO MCC CONDENSATORE ARIA
  - 58 - CABINATO VFD POMPE ESTRAZIONE CONDENSATO
  - 59 - GRUPPO VUOTO
  - 60 - CONDOTTO SBARRE

--- DEMOLIZIONI  
 --- APPARECCHIATURE DI NUOVA COSTRUZIONI



*Ing. OMAR MARGO RETINI*  
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA  
 N° 2234 - Sezione A  
 INGEGNERIA CIVILE e AMBIENTALE  
 INDUSTRIALE, DELL'INFRASTRUTTURA

		<b>POWER ASSET DIVISION</b>	
CODIFICA DOC. / Doc. Desc. <b>N° B7111PLK0012</b>		IP/ANNO/Plant <b>PER AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO CENTRALE TERMOELETTRICA DI SAN QUIRICO (PR)</b>	
SCALA/Scale 1/500		TITOLO DOCUMENTO/Document Title <b>PLANIMETRIA GENERALE</b>	
STATO 1		STATO DI CONFRONTO E PROGETTO DEMOLIZIONI, COSTRUZIONI	

Formato A0