

Y=350.000

Y=450.000

Y=400.000

Y=300.000

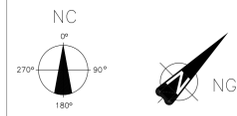
Y=250.000

Y=200.000

Y=150.000

Y=100.000

Y=50.000 A



METANODOTTO

TS (ERIDIANA)

-0.20

condotto del vespovado

LINEA TELEFONICA

LINEA AT 120kV

X=50.000

X=100.000

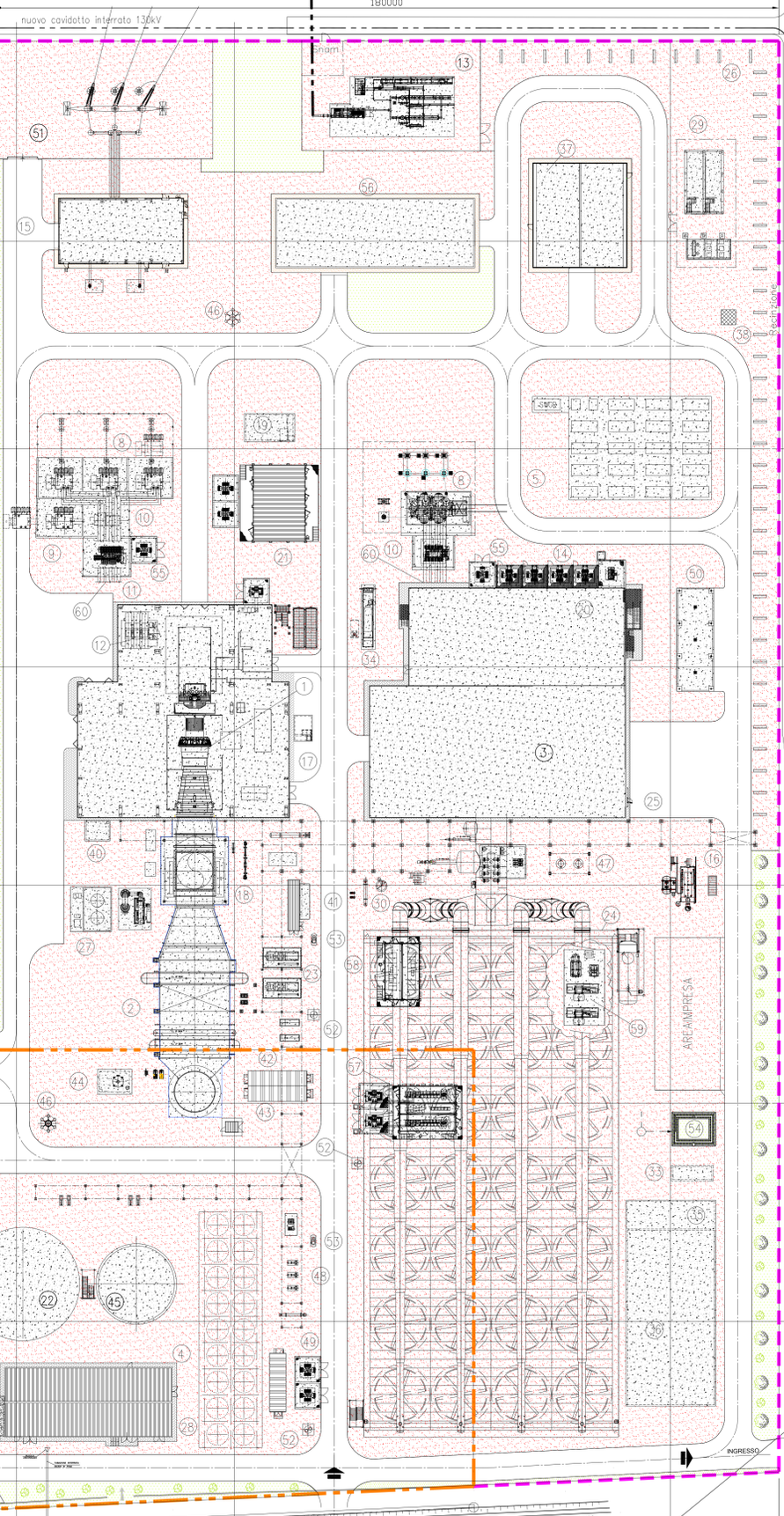
X=150.000

X=200.000

X=250.000

X=300.000

X=350.000



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 "GVRI"
- 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 DISOLEATORE
- 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

- AREA DI CENTRALE STATO DI FATTO
- AREA DI CENTRALE STATO DI PROGETTO
- SUPERFICI ASFALTATE
- SUPERFICI INGHIAIATE
- SUPERFICI IN CLS
- MARCIAPIEDE IN C.A.
- AREA DEDICATO A PRATO/VERDE
- AUTOBLOCCANTI

Ing. OMAR MARCO RETINI
ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
N° 2234 - Sezione A
INGEGNERE CIVILE E ARCHITETTO
INDUSTRIALE, DELL'INFORMAZIONE

0	FUS. EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
REV.	STATO	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO
1	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
2	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
3	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
4	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
5	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
6	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
7	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
8	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
9	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
10	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
11	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
12	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
13	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
14	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
15	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
16	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE
17	STATO	01/09/2020	CARRERI	CARRERI	CITTORE

POWER ASSET DIVISION

CODIFICA DOC. / Doc. Code
N° B7111PLP0001

SCALA/Scale 1:500 FOLIO/Sheet 1/1

TITOLO DOCUMENTO/Document Title
PROGETTO DI RIFACIMENTO PER AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO CENTRALE TERMoeLETTRICA DI SAN QUIRICO (PR)

TITOLO DOCUMENTO/Document Title
PLANIMETRIA GENERALE RIFINITURE AREE D'IMPIANTO

Formato A0