



NOTE

- LA QUOTA DI RIFERIMENTO 00.00 CORRISPONDE A 31.00 m S.L.M.M.
- TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN M.
- TUTTE LE ELEVAZIONI SONO IN M.

LEGENDA

① - TURBINA A GAS	② - MAGAZZINO (ESISTENTE)
② - GENERATORE VAPORE DI RECUPERO "ORNI"	③ - LOCALI QUADRI STAZIONE ELETTRICA (ESISTENTE)
③ - TURBINA A VAPORE	④ - DISOLVITORE
④ - EDIFICIO SERVIZI ACQUARI	⑤ - AREA DI EMERGENZA
⑤ - AREA BATTERIE	⑥ - VASCA DI FRONTO POGGIO
⑥ - EDIFICIO CONTROLLO - LIFT	⑦ - VASCA DI LAMINAZIONE PER INVARIANZA ENERGETICA
⑦ - STAZIONE ELETTRICA 130KV (ESISTENTE)	⑧ - CABINATO COMPRESSORE GAS
⑧ - TRASFORMATORE ELEVATORE	⑨ - POZZO DI BACK UP
⑨ - TRASFORMATORE ELEVATORE DI RISERVA	⑩ - VASCA ACQUE ROVERNALI
⑩ - TRASFORMATORE DI LINEA	⑪ - VASCA ACQUE DI LAVAGGIO TG
⑪ - TRASFORMATORE DI AVANZAMENTO	⑫ - REAGENTI CHIMICI CIVIL
⑫ - INTERRUPTORE DI MACCHINA	⑬ - BANCO DI CAMPIRANIMENTO
⑬ - STAZIONE DI MISURA E RIDUZIONE METANO	⑭ - CABINATO WCC CIVIL
⑭ - TRASFORMATORI SENSO ACQUARI	⑮ - EDIFICIO COME RETE
⑮ - EDIFICIO GAS 300KV	⑯ - SERBATOIO ACQUA DEMI
⑯ - CALAMITA ACQUARI	⑰ - TORRE FARO
⑰ - VASCA TRAPPOLA OLIO TG E TV	⑱ - POMPE ESTRAZIONE CONDENSATO
⑱ - CAMBIO DI SEN-PASSO	⑲ - POMPE OLIO CHESIO
⑲ - VASCA SEPARAZIONE ACQUA/OLIO TRASFORMATORI	⑳ - RISCALDATORE OLIO CHESIO
⑳ - EDIFICIO ELETTRICO TV	㉑ - SETTOIA RACCOLTA RIFIUTI
㉑ - CABINATO TG PRESSO	㉒ - STAZIONE DI PARTENZA LINEA 30KV
㉒ - SERBATOIO ACQUA INDUSTRIALE	㉓ - POZZETTO DISOLVITORE
㉓ - POMPE ALIMENTO	㉔ - SERBATOIO RACCOLTA REAGENTI
㉔ - CONDENSATORE AD ARIA	㉕ - TRANSFORMAZIONE ZIGZAG
㉕ - PIPE-STACK	㉖ - MAGAZZINO
㉖ - SLEEPER WAY	㉗ - CABINATO WCC CONDENSATORE ARIA
㉗ - STOCCAGGIO, PREPARAZIONE E INIEZIONE UREA X S.CAL.	㉘ - CABINATO WCC POMPE ESTRAZIONE CONDENSATO
㉘ - RICEVITORE	㉙ - GRIBOIO VACUO
㉙ - STOCCAGGIO ERROZINO A CO2	㉚ - CONDOTTO SIBIRIE
㉚ - SERBATOIO RACCOLTA CONDENSE DI RETE	

Ing. Omar Margo Retini
Ing. OMAR MARGO RETINI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 2234 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INGEGNERE DELL'INFORMAZIONE

PROGETTO	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01/01/2020	01/01/2020	01/01/2020	01/01/2020	01/01/2020

COMITENTE/Client: **EDISON** POWER ASSET DIVISION

EDISON S.p.A. / Div. Power Assets
 Via...
 50139 Firenze, Italia

PROGETTO DI RIFACIMENTO PER AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO CENTRALE TERMoeLETRICA DI SAN QUIRICO (PR)

TITOLO DOCUMENTO/Document Title: **VISTA PROSPETTICA OVEST**

Scale: 1:100