



NOTE
 - LA QUOTA DI RIFERIMENTO 0.000 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	(11) - MAGAZZINO (ESISTENTE)
(2) - GENERATORE VAPORE DI RECUPERO "ORNI"	(12) - LOCALI QUADRI STAZIONE ELETTRICA (ESISTENTE)
(3) - TURBINA A VAPORE	(13) - OSCILLATORE
(4) - EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI	(14) - CANALI DI CARBURAZIONE
(5) - AREA BATTERIE	(15) - VASCA DI FRONZA PIZZOLA
(6) - EDIFICIO CONTROLLO - UFFICIO	(16) - VASCA DI LAMINAZIONE PER INVARIANZA GRAVITAZIA
(7) - STAZIONE ELETTRICA 130KV (ESISTENTE)	(17) - CABINATO COMPRESSORE GAS
(8) - TRASFORMATORE ELEVATORE	(18) - POZZO DI BACK UP
(9) - TRASFORMATORE ELEVATORE DI RISERVA	(19) - VASCA ACQUE RESIDUARI
(10) - TRASFORMATORE DI LINEA	(20) - VASCA ACQUE DI LAVAGGIO TS
(11) - TRASFORMATORE DI AVANZAMENTO	(21) - REAGENTI CHIMICI OVR
(12) - INTERUTTORE DI MACCHINA	(22) - BANCO DI CAMPANAMENTO
(13) - STAZIONE DI MISURA E RIDUZIONE METANO	(23) - CABINATO WVC OVR
(14) - TRASFORMATORI SERVIZI AUSILIARI	(24) - CONDANI CONE PIT
(15) - EDIFICIO GAS 300KV	(25) - SERBATOIO ACQUA DEMI
(16) - CALDAIA AUSILIARIA	(26) - TORRE FARO
(17) - VASCA TRAPPOLA OLIO TS E TV	(27) - POMPE ESTRAZIONE CONDENSATO
(18) - CAMBIO DI 90°-PASSO	(28) - POMPE OLIO CHIUSO
(19) - VASCA SEPARAZIONE ACQUA/OLIO TRASFORMATORI	(29) - RISCALDATORE OLIO CHIUSO
(20) - EDIFICIO ELETTRICO TV	(30) - RETINA RACCOLTA RIFIUTI
(21) - CABINATO TS PRESSO	(31) - STAZIONE DI PARTENZA LINEA 330KV
(22) - SERBATOIO ACQUA INDUSTRIALE	(32) - POZZETTO OSCILLATORE
(23) - POMPE ALIMENTO	(33) - SERBATOIO RACCOLTA REAGENTI
(24) - CONDENSATORE AD ARIA	(34) - FITODEPURAZIONE
(25) - PIPE-RACK	(35) - TRASFORMAZIONE ZIGZAG
(26) - SLEEPER WAY	(36) - MAGAZZINO
(27) - STOCCAGGIO, PREPARAZIONE E INIEZIONE UREA X S.CAL.	(37) - CABINATO WVC CONDENSATORE ARIA
(28) - RICEVILE	(38) - CABINATO WVC POMPE ESTRAZIONE CONDENSATO
(29) - STOCCAGGIO IROGENO + O2	(39) - AEROFILIO VACUO
(30) - SERBATOIO RACCOLTA CONDENSE DI RETE	(40) - CONDOTTO SBARRE

Ing. OMAR MARGO RETINI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di HSA
 N° 2234 - Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE DELL'INFORMAZIONE

PROGETTO	01/09/2020	DIRETTORE	DIRETTORE	CLIENTE
REVISIONE				
DATA	01/09/2020	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	02	03	04	05
06	07	08	09	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20

COMMITTENTE/Client

EDISON POWER ASSET DIVISION

EDISON S.p.A. / Ed. Eng.
 Via Belfiore, 10
 37040 Montebelluna (TV) - Italy

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

VISTO DOCUMENTO/document Title

VISTA PROSPETTICA EST

Scale: 1:100