



LEGENDA INSTALLAZIONI PRESENTI

- ① GRUPPO DI GENERAZIONE TV1
- ② GRUPPO DI GENERAZIONE TV2
- ③ GRUPPO DI GENERAZIONE TG3
- ④ GRUPPO DI GENERAZIONE TG4
- ⑤ GRUPPO DI GENERAZIONE TG5
- ⑥ PALAZZINA UFFICI E MAGAZZINO
- ⑦ STRUTTURA CALDAIA-B1
- ⑧ CALDAIA-B2
- ⑨ EDIFICIO QUADRI E SALA CONTROLLO
- ⑩ EDIFICIO TURBINE A VAPORE
- ⑪ PRESA ACQUA MARE
- ⑫ SCARICO ACQUA MARE
- ⑬ EDIFICIO IMPIANTO DEMINERALIZZAZIONE ACQUA
- ⑭ EDIFICIO MAGAZZINO E POMPE ANTINCENDIO
- ⑮ RIDUZIONE E MISURA GAS
- ⑯ EDIFICIO MENSA
- ⑰ INGRESSO PRINCIPALE CTE
- ⑱ EDIFICIO QUADRI GRUPPI 3, 4 E 5
- ⑲ VASCA ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
- ⑳ TORRE RAFFREDDAMENTO GRUPPI 3 E 4
- ㉑ TORRE RAFFREDDAMENTO GRUPPO 5
- ㉒ VASCHE DI NEUTRALIZZAZIONE
- ㉓ FABBRICATO-STOCCAGGIO MATERIALI

LEGENDA NUOVE INSTALLAZIONI

- ① PALAZZINA UFFICI
- ② GRUPPO DI GENERAZIONE TGA
- ③ CALDAIA A RECUPERO GRUPPO TGA
- ④ GENERATORE TGA
- ⑤ GRUPPO DI GENERAZIONE TVB
- ⑥ GENERATORE TVB
- ⑦ TRASFORMATORE ELEVATORE
- ⑧ TRASFORMATORE DI UNITA'
- ⑨ INTERRUOTTORE DI MACCHINA
- ⑩ TRATTAMENTO FINALE GAS
- ⑪ FOSSA STOCCAGGIO IDROGENO
- ⑫ SISTEMA RAFFREDDAMENTO ACQUA CIRCUITO CHIUSO
- ⑬ EDIFICIO QUADRI ELETTRICI E CONTROLLO
- ⑭ TRASFORMATORI AUSILIARI
- ⑮ TRASFORMATORE DI ECCITAZIONE
- ⑯ TRASFORMATORE DI AVVIAMENTO
- ⑰ GENERATORE DIESEL DI EMERGENZA
- ⑱ SISTEMA ANALISI FUMI
- ⑲ CAVO INTERRATO 220 KV
- ⑲ MODULI IBRIDI 220 KV
- ㉑ SKID RISCALDAMENTO, RIDUZIONE E MISURA GAS
- ㉒ PIPE RACK
- ㉓ TUBAZIONI BONNA AL CONDENSATORE TVB
- ㉔ TUBAZIONI BONNA SCARICO CONDENSATORE TVB
- ㉕ VASCA DI CONGIUNZIONE CANALI DI SCARICO
- ㉖ CARROPONTE
- ㉗ AREA PER EVENTUALE COMPRESSORE GAS
- ㉘ TAMPONATURA SALA MACCHINE ESISTENTE
- ㉙ AREE DISPONIBILI PER STOCCAGGI E ATTIVITA' DI MANUTENZIONE

Ing. OMAR MARCO RETINI
ING. OMAR MARCO RETINI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 2234 Sezione A
 INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE, DELL'INFORMAZIONE

NOTE

- LA QUOTA DI RIFERIMENTO 0.00 CORRISPONDE A +3.30 m. S.L.M.M.
- TUTTE LE ELEVAZIONI SONO IN m.
- TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN mm.

3																				
2																				
1																				
0	FUS	EMESSO PER PRATICA AUTORIZZATIVA	06/09/2017	1	montato	1	montato	1	montato	1	montato	1	montato	1	montato	1	montato	1	montato	1
REV	DATA	DESCRIZIONE	DATA	STATO	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE
1																				

		COMMITTEE/Client MARGHERA LEVANTE 2017	
CODICE USC. / Doc. Code N° PA40PLXD010		TITOLO DOCUMENTO/Document Title Progetto di rifacimento con miglioramento ambientale PLANIMETRIA RETE DISTRIBUZIONE GAS	
SCALA/Scale 1/2500		Foglio/Sheet 01/01	
AUTORIZZAZIONE N° 127164 Canale delle TRESSE.dwg			

E 2 305 500

E 2 305 400

E 2 305 300

E 2 305 200

N. S. 0336 400

N. S. 0336 300

N. S. 0336 200

N. S. 0336 100

N. S. 0336 000