



LEGENDA		X-Y
1A	SALA MACCHINE 1-2 (SEZIONE VAPORE TL11 E TL21)	7-B
2A	SALA MACCHINE 3-4 (SEZIONE VAPORE TL31 E TL42)	8-B
3A	CALDAIA TL11	7-B
3B	CALDAIA TL21	7-B
3C	CALDAIA TL31	8-B
3D	CALDAIA TL41	9-B
4A	DENOX TL11 E CMINERA TL11	7-C
4B	DENOX TL21 E CMINERA TL21	7-C
4C	PRECIPITATORI ELETTROSTATICI TL11	7-C
4D	PRECIPITATORI ELETTROSTATICI TL21	7-C
4E	PRECIPITATORI ELETTROSTATICI TL31	8-B
4F	PRECIPITATORI ELETTROSTATICI TL41	9-C
4G	SILOS CENERI TL 11/21	7-C
4H	SILOS CENERI TL 31/41	9-C
5A	CMINERA TL11-TL21	7-C
5B	CMINERA TL31-TL41	8-C
6A	TRASFORMATORE PRINCIPALE TL11	7-B
6B	TRASFORMATORE PRINCIPALE TL21	8-B
6C	TRASFORMATORE PRINCIPALE TL31	8-A
6D	TRASFORMATORE PRINCIPALE TL41	9-A
7A	TRASFORMATORE TAG TL11/21	7-B
7B	TRASFORMATORE TAG TL31/41	8-B
8	POMPE ACQUA CIRCOLAZIONE - POMPE ACQUA RAFFREDDAMENTO TL3/4	8-B
9	OPERA DI PRESA	6-A
10	PARATOIE RESTITUZIONE AL NAVIGLIO	9-A
11	PARATOIE RESTITUZIONE AL TICINO	8-C
12	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE ACIDE-ALCALINE	7-D
13	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE AMMONIACALI	5-D
14	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE INQUINABILI DA OLI	8-F
15	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE REFUE (DRIBD)	9-E
16A	SERBATOIO ACCUMULO ACQUE REFUE OLEOSE	10-E
16B	VASCA RACCOLTA ACQUE ACIDE TL31/41	8-C
17	VASCA RACCOLTA ACQUE ACIDE TL11/21	7-C
18	VASCA RACCOLTA ACQUE ACIDE SILO CENERI	9-C
18A	VASCA RACCOLTA ACQUE ACIDE	10-C
19	SCARICO E STOCCAGGIO AMMONIACA	10-E
20	COLONNE STRIPPAGGIO AMMONIACA	8-C
21	STAZIONE DECOMPRESSIONE METANO	9-F
22	ARRIVO OLEODOTTO	6-D
23	BAIA SCARICO AUTOBOTTI	4-C
24	SERBATOI NAFTA 20.000 m3	3-C/5-B
25	SERBATOI NAFTA 100.000 m3	3-C/5-B
26	SALA POMPE TRASFERIMENTO SERBATOI NAFTA 20.000 m3	3-C
27	SALA POMPE TRASFERIMENTO SERBATOI NAFTA 100.000 m3	8-F
28	SERBATOI SERVIZIO NAFTA E GASOLIO	4-B/7-C
29	BAIA SCARICO GASOLIO	10-D
30	DEMNERALIZZATORE	9-D
31	SERBATOI ACQUA DEMI	6-C/9-D
32	LOCALE COMPRESSORI	8-D
33	CABINA POMPE ANTINCENDIO	8-D
34	ANTINCENDIO SERBATOI 100.000 m3	8-D
35	ANTINCENDIO SERBATOI 20.000 m3	4-C
36	VASCA FANGHI	6-D
36A	VASCA STOCCAGGIO CENERI	12-E
37	DEPOSITO BOTTAMI	11-D/12-D
38	MAGAZZINI	8-B/8-E
39	PORTINERIA	6-C
40	UFFICI E OFFICINE	7-B
41	INGRESSO AUTOBOTTI	1-C
42	PESA	2-D
43	POSTEGGIO	5-C
44	SPOGLIATOI DITTE	5-C
45	AUTORMESSA	2-B
46	FABBRICATO DELLA CENTRALE DI PONENTE	3-B
47	AREA DITTE	5-B/6-B
48	FOSSA BOMBOLE IDROGENO TL11/21	6-B
49	FOSSA BOMBOLE IDROGENO TL31/41	8-A
50	STAZIONE ELETTRICA TERZA (400kV - 130kV)	12-C
51	SERBATOI RISERVA OLIO LUBRIFICANTI	8-B/11-C
52	MENSA	2-B
53	CALDEE AUSILIARE	8-B
54	FOSSA IDROGENO TG 50D5	10-C/D
55	CENTRO VISITATORI	6-G
57	TERMINALE OLEODOTTO SARPOM	6-D
58	VASCHE RACCOLTA ACQUE PRIMA PIOGGIA	3-C/5-C
59	VASCHE RACCOLTA ACQUE INQUINABILI DA OLI	10-B/11-C
60	VASCA ACQUE INDUSTRIALI	11-C
200	AREA TURBOGAS SEZ. 42 (TL 800)	9-B
A	CAMERA FILTRI	10-B
B	TURBINA GAS	10-B
C	ALTERNATORE	10-B
D	TRASFORMATORE PRINCIPALE - TRASFORMATORE AUSILIARI	10-B
E	G.V.R.	10-B
F	CMINERA	9-B
G	STAZIONE METANO	10-B
H	POMPE ALIMENTO	9-B
201	TRASFORMATORI AUSILIARI 6000/400V	9-B
202	EDIFICIO ELETTRICO	9-B
203	GENERATORE EMERGENZA ACQUE	9-B
204	POMPE RAFFREDDAMENTO CICLO CHIUSO E REFRIGERANTI	9-C
205	VASCA RACCOLTA H2O GLICOLATA	10-C
206	LOCALE COMPRESSORI TG	10-C
209	VASCA RACCOLTA OLIO TRASFORMATORI	11-B

00	29.05.15	Enesio	IBEN ENERGIA	-	-
PROGETTO	DATA	REVISIONE DELLA PROIEZIONE	INTERESSE	INCARICATO	VERIFICATO
01	---	01	11-1547	11-841	11-841
<b>CENTRALE DI TURBIGO</b> <b>PLANIMETRIA GENERALE</b> <b>DI IMPIANTO STATO FINALE</b>					
SCALA: 1:1000 AUTORE: TL.TC.TC.FINAL.E.dwg DATA: 11-1547 VERSIONE: 11-841					

