



Allegato B23

Planimetria dello stabilimento con
individuazione dei punti di origine e
delle zone di influenza delle sorgenti
sonore

LEGENDA

- ERn
- SORGENTI SONORE:
- ER1: CAMINO

- ER2: GVR

- ER3: TG E ALTERNATORE

- ER4: AUSILIARI TG

- ER5: SALA MACCHINE

- ER6: TRASFORMATORI TURBOGAS

- ER7: TRASFORMATORE GRUPPO 2

- ER8: STAZIONE DI RIDUZIONE GAS METANO

- ER9: CABINA POMPE DI RAFFREDDAMENTO

- ER10: POMPE DI CIRCOLAZIONE

- ER11: STRAMAZZO/RESTITUZIONE ACQUA

- ER12: OPERA DI PRESA DI PRESA DAL FIUME MINCIO

LEGENDA

- 1

Edificio macchine
- 2

Edificio quadri
- 3

Eccitatrice / avviatore turbogas
- 4

Deposito prodotti chimici
- 5

Camino bicanna
- 6

Deposito temporaneo rifiuti
- 7

Deposito ricambi grandi dimensioni
- 8

Serbatoio a torre acqua servizi
- 9

Cabina pompe acqua di raffreddamento
- 10

Cabina pompe acqua di circolazione
- 11

Vasca di scarico acqua di circolazione
- 12

Impianto trattamento acque reflue
- 13

Opera di restituzione acqua circolazione
- 14

Stazione di riduzione gas metano
- 15

Magazzino parti di ricambio gas metano
- 16

Area deposito attrezzature grandi dimensioni
- 17

Servizi ditte esterne
- 18

Tubazione interrata gas metano
- 19

Punto di lavoro ditte esterne
- 20

Ex cabina spinta O.C.D.
- 21

Ex cabina antincendio serbatoi O.C.D.
- 22

Fossa di stoccaggio H2
- 23

Trasformatori di gruppo e servizi generali
- 24

Punto di lavoro manutenzione e magazzino
- 25

Portineria
- 26

Abitazione personale di Centrale
- 27

Tettoie di parcheggio automezzi
- 28

Stazione elettrica 220 kV
- 28A

Stazione elettrica 130 kV
- 29

Cabina pesa
- 30

Deposito olio nuovo
- 31

Area deposito materiali / ricambi
- 32

Gruppo elettrogeno di emergenza
- 33

Linee 130 kV (L36-BS sud e L37-BS nord)
- 34

Linee 130 kV (L50-VR sud e L51-VR nord)
- 35

Linee Enel 130 kV (707 Montanara e 705 Castelnuovo)
- 36

Cabina di stoccaggio CO2
- 37

Edificio quadri elettrici TG
- 38

Generatore elettrico G3
- 39

Turbina a gas TG3
- 40

Edificio turbogas
- 41

Edificio quadri elettrici GVR
- 42

Generatore vapore a recupero GVR
- 43

Camino
- 44

Linee 220 kV (254 Bussolengo e 264 Marcaria)
- 45

Generatore vapore ausiliario
- 46

Nuovo Impianto Osmosi + EDI
- 47

Nuovo Impianto Ultrafiltrazione



Tauw

Tauw Italia S.r.l.

Galleria Giovan

Battista Gerace, 14

56124 Pisa

T 050 54 27 80

F 050 57 80 93

E info@tauw.com

www.tauw.it

CLIENTE:



PROGETTO:

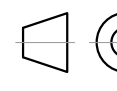
Centrale Termoelettrica di Ponti sul Mincio (MN)
Riesame AIA BATC

Ns. rif. R001-1249477CMO-V01_2018_B23

0	MAR 2019	PRIMA EMISSIONE	TAUW	A2Agencogas	A2Agencogas
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO

TITOLO:

Planimetria dello stabilimento con individuazione
dei punti di origine delle sorgenti sonore

CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	ALLEGATO	REV.	N° FOGLIO
	A1	1:1.000	B23	0	1/1

NOTA GENERALE:
IL PRESENTE ELABORATO PROGETTUALE E' DI PROPRIETA' DI A2A GENCOGAS S.P.A. E' FATTO DIVIETO A CHIUNQUE DI PROCEDERE, IN QUALSIASI MODO E SOTTO QUALSIASI FORMA, ALLA SUA RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, OVVERO DI DIVULGARRE A TERZI QUALSIASI INFORMAZIONE IN MERITO, SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE RILASCIATA PER ISCRITTO DA A2A GENCOGAS S.P.A.