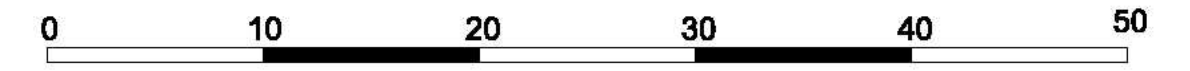
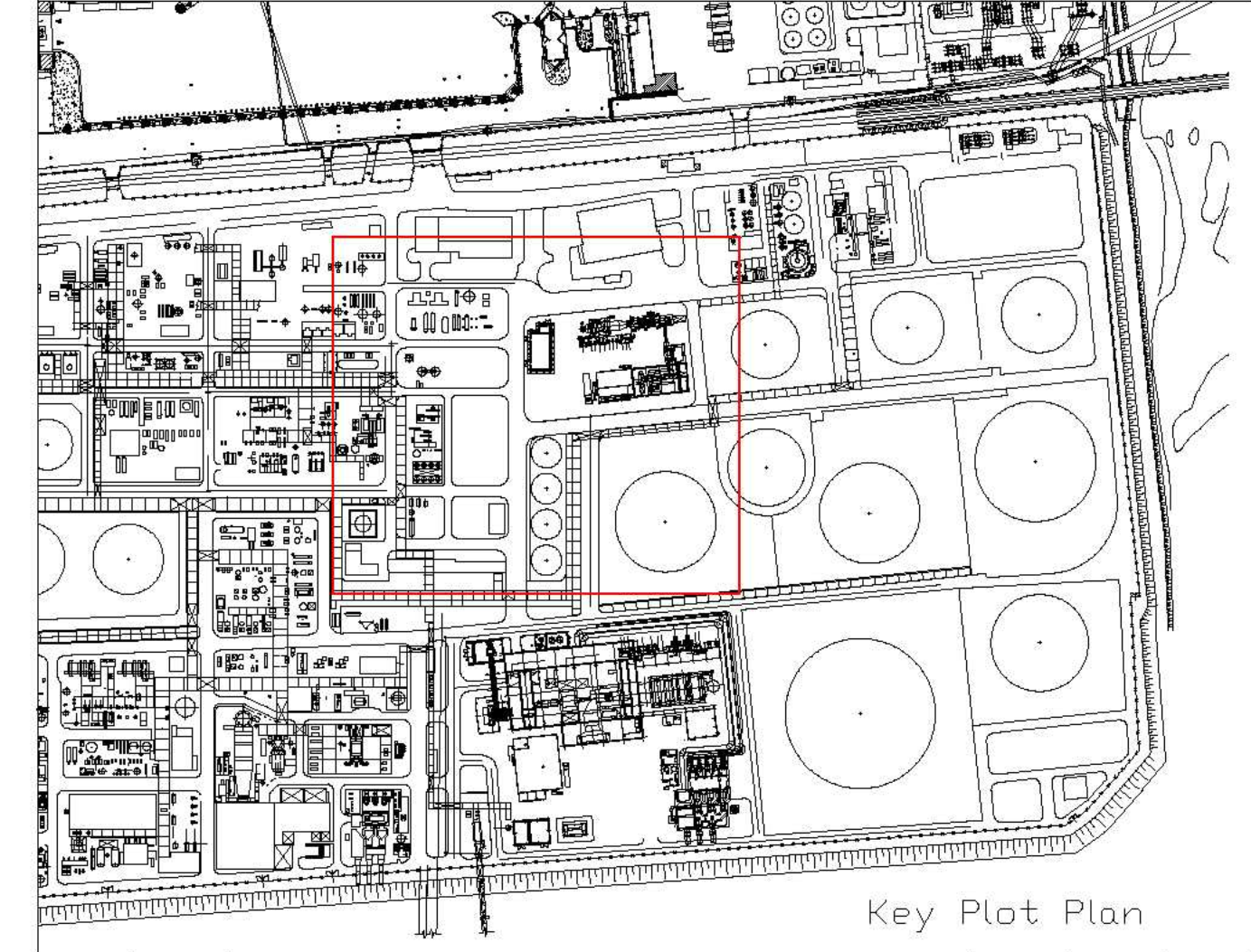


Legenda

ID	Sigla	Descrizione
1	PK-PP1101	Package turbina a gas e generatore
2	PK-PP1201	Caldiaia a recupero termico
3	PK-PP1204	Package iniezione fosfati
4	PK-PP1205	Package iniezione deossigenante
5	PK-PP1206	Package iniezione ammine
6	P-PP1201-A	Pompe di alimento caldaia (AP)
7	P-PP1201-B	Pompe di alimento caldaia (AP) - riserva
8	P-PP1202-A	Pompe ricircolo condensato
9	P-PP1202-B	Pompe ricircolo condensato - riserva
10	P-PP1203	Pompe avviamento a freddo
11	STK-PP1201	Camino
12	PK-PP1301	Package turbina a vapore e generatore
13	PK-PP1303	Package condensatore ad acqua di mare
14	P-PP1301-A	Pompe estrazione condensato
15	P-PP1301-B	Pompe estrazione condensato - riserva
16	K-PP1401	Compressore dell'aria
17	PK-PP1502	Sistema di riduzione gas naturale
18	PK-PP1209	Package trattamento condensato
19	P-PP1601-A	Pompe distribuzione acqua di raffreddamento macchine
20	P-PP1601-B	Pompe distribuzione acqua di raffreddamento macchine - riserva
21	P-PP1701-A	Pompe distribuzione soluzione ammoniacale
22	P-PP1701-B	Pompe distribuzione soluzione ammoniacale - riserva
41	P-2901-A	Pompa pressurizzazione e distribuzione gas di raffineria
42	P-2901-B	Pompa pressurizzazione e distribuzione gas di raffineria
59	P-PP3501-A	Pompa distribuzione acqua telersaldamento
60	P-PP3501-B	Pompa distribuzione acqua telerefrigerazione
61	P-PP3501-C	Pompa distribuzione acqua telerefrigerazione
62	P-PP3501-D	Pompa distribuzione acqua telerefrigerazione
63	P-PP3502-A	Pompa reintegro acqua demineralizzata
64	P-PP3502-B	Pompa reintegro acqua demineralizzata - riserva
65	P-PP3503-A	Pompa di rilancio condensato
66	P-PP3503-B	Pompa di rilancio condensato - riserva
73	-	Generatore diesel d'emergenza
77	E-PP3502	Condensatore vapore
78	E-PP3503	Raffreddatore condensato di ritorno al ciclo termico
75	-	Generatore diesel



Nella revisione della presente tavola non sono variate le informazioni afferenti ai temi illustrati in legenda, ma solo la base planimetrica e la scala di rappresentazione.



LETTER	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
1	09/01/09	Seconda emissione	SG	RC	MZ
0	23/01/06	Prima emissione	DS	MZ	MZ

REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
api raffineria di Ancona S.p.A. CENTRALE A CICLO COMBINATO DA 580 MWe		DWG. REV.	DATE
Schema B23 - Planimetria 2/2 Planimetria dello stabilimento con individuazione delle sorgenti sonore		ORDER N°	SUPPLIER
FOSTER WHEELER ITALIANA S.P.A. ENVIRONMENTAL DIVISION		CONTRACT N°	1-BH-0233A
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF FOSTER WHEELER ITALIANA AND IS LENT WITHOUT CONSIDERATION OTHER THAN THE BORROWER'S AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED, LENT OR DISPOSED OF DIRECTLY OR INDIRECTLY, NOR USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY FURNISHED. THE APPARATUS SHOWN IN THE DRAWING IS COVERED BY PATENTS.		THIS DWG. SUPERSEDED BY	SCALE
		THIS DWG. SUPERSEDES	
		DWG. N°	REV.
		BH0233A-01-14-Rev01	1