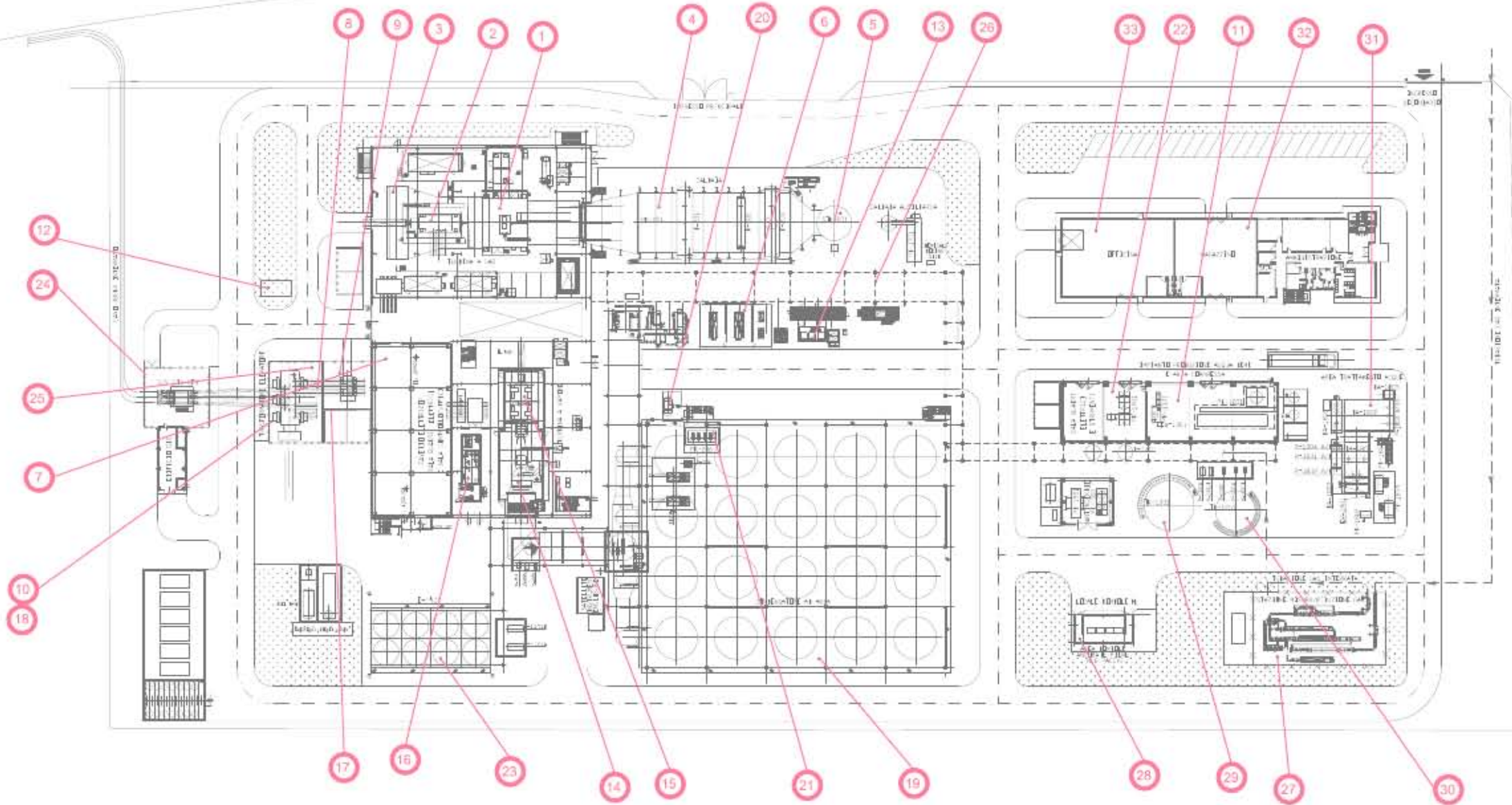


S.S. N° 407 BASENTANA

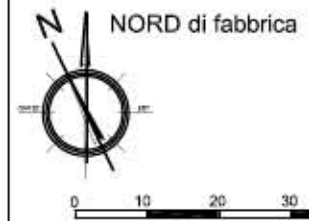


LEGENDA

- 1 - TURBINA GAS
- 2 - GENERATORE T.G.
- 3 - FILTRO ARIA T.G.
- 4 - CALDAIA A RECUPERO
- 5 - CAMMINO CALDAIA A RECUPERO
- 6 - POMPE ALIMENTO CALDAIA A RECUPERO
- 7 - EDIFICIO QUADRI ELETTRICI T.G. + T.V.
- 8 - CONDOTTO SBARRE T.G.
- 9 - TRASFORMATORE DI LINDA T.G.
- 10 - TRASFORMATORE ELEVATORE T.G.
- 11 - PRODUZIONE ACQUA DEMINERALIZZATA
- 12 - VASCA OLIO TRASFORMATORE
- 13 - REAZIONE CHIMICA
- 14 - TURBINA VAPORE
- 15 - GENERATORE T.V.
- 16 - CASSA OLIO T.V.
- 17 - CONDOTTO SBARRE T.V.
- 18 - TRASFORMATORE ELEVATORE T.V.
- 19 - CONDENSATORE ARIA
- 20 - POZZO CALDO CONDENSATORE ARIA
- 21 - POMPE ESTRADAZIONE CONDENSATO
- 22 - PRODUZIONE ARIA COMPRESSA
- 23 - AEROTERMI CICLO CHIUSO
- 24 - SOTTOSTAZIONE ELETTRICA SIS
- 25 - EDIFICIO SALA CONTROLLO - ELETTRICO - SERVIZI
- 26 - PIPE RACK
- 27 - GRUPPO MISURA GAS
- 28 - EDIFICIO STOCCAGGIO BOMBOLE H2
- 29 - SERB. STOCCAGGIO ACQUA INDUSTRIALE E ANTINC.
- 30 - SERB. STOCCAGGIO ACQUA DEMINERALIZZATA
- 31 - VASCHE E SISTEMI TRATTAMENTO ACQUE
- 32 - MAGAZZINO STOCCAGGIO
- 33 - OFFICINA

LEGEND

- 1 - GAS TURBINE
- 2 - G.T. GENERATOR
- 3 - AIR INTAKE
- 4 - HRSG
- 5 - HRSG STACK
- 6 - F.W.P. HRSG
- 7 - G.T. AND S.T. ELECTRICAL CABINET
- 8 - G.T. BUS DUCT
- 9 - G.T. UNIT TRANSFORMER
- 10 - G.T. MAIN TRANSFORMER
- 11 - DEMINERALIZED WATER PRODUCTION PLANT
- 12 - OIL PIT TRANSFORMER
- 13 - CHEMICAL INJECTION SYST.
- 14 - STEAM TURBINE
- 15 - S.T. GENERATOR
- 16 - STEAM TURBINE OIL TANK
- 17 - S.T. BUS DUCT
- 18 - S.T. MAIN TRANSFORMER
- 19 - AIR CONDENSER
- 20 - HOT WELL AIR CONDENSER
- 21 - EXTRACTION PUMPS
- 22 - COMPRESSED AIR SYSTEM
- 23 - C.C. AIR COOLER
- 24 - GAS ELECTRICAL SUBSTATION
- 25 - ELECTRICAL - CONTROL ROOM BLDG
- 26 - PIPE RACK
- 27 - GAS METERING SYSTEM
- 28 - HYDROGEN STORAGE
- 29 - RAW WATER TANK (INDUSTRIAL W. + FIREFIGHTING SERVICES)
- 30 - DEMINERALIZED WATER STORAGE TANK
- 31 - BASINS AND WATER TREATMENT SYSTEM
- 32 - WAREHOUSE
- 33 - WORKSHOP



0	25/04/98	PRIMA EMISSIONE	SG	RC	MZ
LETTER	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
REVISIONS					
BASENTO ENERGIA CENTRALE TERMOELETTRICA DA 400 MWe			APPROVED FOR CONSTRUCTION		
			DWG. REV.	DATE	
			SIGNATURE		
			ORDER N°		
			SUPPLIER		
			CONTRACT N° 1-81-0374A		
			FRAME N°		
			THIS DWG. SUPERSEDED BY		
			SCALE		
			THIS DWG. SUPERSEDES		
			DWG. N°		
			REV.		
			BH0374A-01-00		
			0		



FOSTER WHEELER ITALIANA S.P.A.
ENVIRONMENTAL DIVISION
THE DRAWING IS THE PROPERTY OF FOSTER WHEELER ITALIANA AND IS LOANED WITHOUT COMPENSATION OTHER THAN THE SUPPLIER'S AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED, LOANED OR SUPPLIED TO ANY OTHER PARTY WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF FOSTER WHEELER ITALIANA. THE APPLICABLE TERMS IN THE DRAWING IS CONTROLLED BY PATENTS.

F. Basso