

LEGENDA

- 1 SALA MACCHINE GR.1-2
- 2 CORPO OVEST GR.1-2
- 3 EDIFICIO AUSILIARI GR.1-2
- 4 CALDAIA GR.1
- 5 CALDAIA GR.2
- 6 FABBRICATO COMPRESSORI GR.1-2
- 7 LOCALE QUADRI ELETTRICI/AUTOMAZIONE CCGT
- 8 LOCALE QUADRI ELETTRICI/AUTOMAZIONE DESOX
- 9 FABBR. POMPE CIRCOLAZIONE GR.1-2
- 9a FABBRICATO BLOSSIDO DI CLORO
- 10 OPERA DI SCARICO
- 12 FABBRICATO MENSA PORTINERIA SP OGLIATOI
- 13 MAGAZZINO MATERIALI PESANTI
- 14 FABBR. DEPOSITO BOMBOLE OFFICINA E LAB. CHIMICO
- 15 CABINA ELETTRICA TRASPORTO CARBONE
- 16 CABINA SCHIUMOGENO
- 17 SALA POMPE NAFTA GR.1-2
- 18 FABBRICATO UFFICI
- 19 CABINA LUCE F.M. FABBR.ABITAZ.PERSONALE (ENEL DISTRIBUZIONE)
- 20 CABINA 20 Kv
- 21 FABBR. IMPIANTO PILOTA CLORO
- 22 QUADRO ALL'APERTO 220 Kv GR.1-2
- 22a STALLO ALIMENTAZIONE NASTRO CARBONE AREA SARDELLI
- 23 ZONA TRASFORMATORI GR.1-2
- 24 SERBATOI NAFTA DA 50000 mc No 1-2-3
- 25 SERBATOIO NAFTA LEGGERA DA 240 mc
- 26 SERBATOI ACQUA DEMINERALIZZATA DA 500 mc CAD.
- 27 SERBATOIO ACQUA DEMINERALIZZATA DA 1000 mc
- 28 SERBATOI ACQUA INDUSTRIALE DA 500 mc CAD.
- 29 SERBATOIO ACQUA INDUSTRIALE DA 3000 mc
- 30 SERBATOIO RACCOLTA SPURGH 100 mc
- 31 FABBRICATO DEPOS. ATTREZZI E MAT. DI RECUPERO
- 32 UFFICI D.L.
- 33 TETTOIA PARCHEGGIO AUTOMEZZI
- 34 PARCHEGGIO AUTOMEZZI
- 35 OFFICINA S.T.C.
- 36 STRUTTURA SOSTEGNO TUBAZIONI NAFTA
- 37a PORTINERIA CANTIERE
- 37b PESA A PONTE
- 37c MAGAZZINO-SPOGLIATOI
- 37d TIMBRATURA IMPRESE
- 38 SALA MACCHINE GR.3-4
- 39 CORPO OVEST GR.3-4
- 40 EDIFICIO AUSILIARI GR.3-4
- 41 CALDAIA GR.3
- 42 CALDAIA GR.4
- 43 FABBRICATO COMPRESSORI GR.3-4
- 44 FABBRICATO POMPE CIRCOLAZIONE GR.3-4
- 45
- 46
- 47 AMPLIAMENTO MAGAZZINO MATERIALI PESANTI
- 48 SALA POMPE NAFTA GR.3-4
- 49 QUADRO ALL'APERTO 380 Kv GR.3-4
- 50 ZONA TRASFORMATORI GR.3-4
- 51 SERBATOIO NAFTA DA 50000 mc No 4
- 52 SERBATOI ACQUA DEMINERALIZZATA DA 500 mc CAD.
- 53 SERBATOIO ACQUA DEMINERALIZZATA DA 1000 mc
- 54 TORRI DI RAFFREDDAMENTO

- 55 IMPIANTO DI DISOLEAZIONE
 - a VASCA RACC.ACQUE INQUINABILI DA OLII
 - b VASCA DI SFIORO ACQUE INQUINABILI DA OLII
 - c SERB.DI ACCUMULO ACQUE INQUINABILI DA OLII
 - d SEPARATORE API
 - e VASCA RACCOLTA OLII
 - f SERB.SEPARAZIONE ACQUA-OLII DA 100 mc
- 56 IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE REFLUE
 - a VASCA DI POMPAGGIO
 - b VASCA DI REAZIONE
 - c VASCA DI SEDIMENTAZIONE
 - d VASCA DI POMPAGGIO PER RICIRCOLO
 - e VASCA DI POMPAGGIO PER RIPRESA OLII
 - f SERB.DI ACCUMULO ACQUE ACIDE E ALCALINE
 - g FABBR.APPARECCHIATURE TRATTAMENTO ACQUE REFLUE
 - h VASCA TRAPPOLA
- 57
- 58 TRALICCI LINEA 380 Kv
- 59 SERBATOIO NAFTA DA 100000 mc No 5
- 60 TETTOIA IMP.ANTINCENDIO SERB. DA 100000 mc
- 61 CABINA ELETTRICA (ENEL DISTRIBUZIONE)
- 62 FABBR.BOMBOLE CO2 GR.1-2
- 63 FABBR.BOMBOLE CO2 GR.3-4
- 64 FOSSA BOMBOLE H2 GR.1-2
- 65 FOSSA BOMBOLE H2 GR.3-4
- 66 IMP.TRATT.ED EVACUAZ.CENERI LEGGERE E PESANTI
 - a VASCA DI SEDIMENTAZIONE
 - b SILI ACCUM.CE.PES.DA CARB. DA 1000 mc CAD.
 - c SILI ACCUMULO CENERI LEGGERE DA 2600 mc CAD.
 - d VASCA RACCOLTA ACQUA CHIARIFICATA
 - e LOCALE POMPE
- 67 FABBR.COMPRESSORI E SOFFIANTI GR.1-2-3-4
- 68 VASCA DECANTAZIONE LAVAGGIO CAPTATORI
- 69 CALDAIA AUSILIARIA
- 70 CIMINIERA GR.1-2
- 71 CIMINIERA GR.3-4
- 72 CAPTATORI ELETTROSTATICI GR.1-2-3-4
- 73 FABBR.COMANDO CAPTATORI GR.1-2-3-4
- 74 TETTOIA CARICO AUTOBOTTI
- 75 GRUPPI SEPARAZ. CENERI LEGGERE DA CARBONE
- 76 VASCHE RACCOLTA FANGHI E CENERI DA CARBONE
- 77 BUNKER CARBONE GR.1-2-3-4
- 78 PASSERELLE COLLEGAMENTO BUNKER
- 79 TORRI TRASFERIMENTO CARBONE
 - 13-44-45 BRINDISI NORD
 - 11-42-42Bis-44-117-418-419 BRINDISI SUD
- 79 CABINA ELETTRICA (BRINDISI SUD)
 - 11A-42A-417A
- 80 NASTRO TRASPORTO CARBONE
- 81 PARCO CARBONE
- 82 OMISISIS a
- 83 OFFICINA E TETTOIA RICOVERO BULDOZER
- 83b EDIFICIO RICOVERO PALE PULIZIA STIVE (BRINDISI SUD)
- 84 EVAPORATORE
- 85 SERVIZI W.C.
- 86 SERBATOIO DISATTIVATO
- 86a SERBATOIO OLI ESAUSTI
- 87 FABBR.COMANDO NASTRO CARBONE
- 88 VASCA DI DECANTAZIONE CARBONE
- 89 VASCA DREN.VASCHE DECANTAZIONE CARBONE
- 90 VENTILATORI BILANCIAMENTO CALDAIA
- 91 VASCA FINALE DI SEPARAZ. RACC. DRENAGGI
- 92 VASCA RISERVA IDRICA
- 93 VASCHE SEPARAZ. DECANTAZ. E RACCOLTA NAFTA

- 94 PREFABBRICATO PER UFFICIO
- 95 OLEODOTTO BRINDISI NORD-BRINDISI SUD
 - a STAZIONE DI PARTENZA OLEODOTTO
 - b CABINA ELETTRICA
 - c SERBATOIO OLIO FLUSSANTE 4000 mc
 - d SERBATOIO GASOLIO 800 mc
 - e TETTOIA ANTINCENDIO
- 96 SERBATOIO IPOCLORITO
- 97 SERBATOIO mc 1000 E POMPE IMP. UMID. PARCO CARBONE
- 98 SERBATOIO RECUPERO OLIO DA VASCA 91
- 99 AUTOCLAVE LAVAGGIO MEZZI TRASPORTO CENERI
- 100 EDIFICIO SISTEMA DI SUPERVISIONE
- 101 PIATTAFORMA LAVAGGIO AUTOMEZZI
- 102 DEPOSITO RESINE
- 103 FABBRICATO DEPOSITO OLII
- 104 FABBRICATO SERVIZI VARI (INFERM. UFF. e VARI)
- 105 TETTOIA POMPE ACQUA INDUSTRIALE
- 106 AREA DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI DIFFERENZIATI
- 107
- 108 EX BARACCA ANSALDO
- 109 AREA RECUPERO MATERIALI METALLICI
- 110 PORTINERIA AUTOMEZZI
- 150 STOCCAGGIO UREA E PRODUZIONE AMMONIACA
- 151 LOCALE QUADRI DENOX E AREA UREA
- A3 DENITRIFICATORE CATALITICO SCR BR3
- A4 DENITRIFICATORE CATALITICO SCR BR4





AREA SICILIA (COMPETENZA BRINDISI SUD)

- 111 EDIFICIO PORTINERIA TERMINALE
- 112 SILI ACCUMULO CENERI LEGGERE
- 113 VASCA SEDIMENT. ACQUE METEO TRINCEE NASTRO ED AREA TERM.
- 114 RACCORDO FERROVIARIO
- 115 EDIFICIO RICOVERO MOTRICE
- 116 STRUTTURE SOSTEGNO TUBAZ. E VIE CAVO
- 117 MAGAZZINO PARTI DI RICAMBIO N.T.C.
- 118 AREA DEPOSITO CONTAINERS
- 119 TRINCEA NASTRO TRASPORTO CARBONE

AREA SARDELLI (COMPETENZA BRINDISI SUD)

- 131 CABINA ELETTRICA PRIMARIA
- 132 CABINA ELETTRICA TORRE 14
- 133 SERB. ACQUA INDUSTR. ED ANTINCENDIO
- 134 STRUTTURA SOSTEGNO TUBAZIONI
- 135 SOTTOSTAZIONE BLINDATA 136 PONTE ESISTENTE
- 137 SERB. OLIO DIELETTICO TRASFORM.
- 138 AREA STAZ. PRIMO SALTO METANO (FUTURA)
- 139 NASTRO TRASPORTO CARBONE
- 140 VASCA RACCOLTA OLIO TRASFORM.
- 141 RAMPA DI ACCESSO
- 142 ALVEO CANALE FIUME GRANDE
- 143 STRADA LITORANEA
- 144 ALVEO CANALE FIUME PICCOLO
- 145 TERMINALE CAVO 150Kv
- 146 VIALE ENRICO FERMI
- 147 RACCORDO STRADALE (INGRESSO AREA SARDELLI)
- 148 TORRE CARBONE 14
- 149 VASCA RACCOLTA ACQUE METEORICHE

LEGENDA

-  Interventi Edipower connessi alla logistica del carbone
-  CCGT
-  Impianto DeSOx e sistemi di stoccaggio/trasporto rinfuse
-  Interventi per eliminazione incrocio linee AT

RIFERIMENTO

EDIPOWER, 2005, PLANIMETRIA GENERALE, NUOVO TRASPORTO CARBONE, DESOLFORAZIONE, NUOVO CICLO COMBINATO 400MW, DISEGNO No. ISTCTMCO26, REVISIONE 4, 19/12/2005

FIGURA 1.2 b

PLANIMETRIA GENERALE DELLA CENTRALE