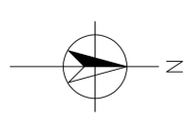
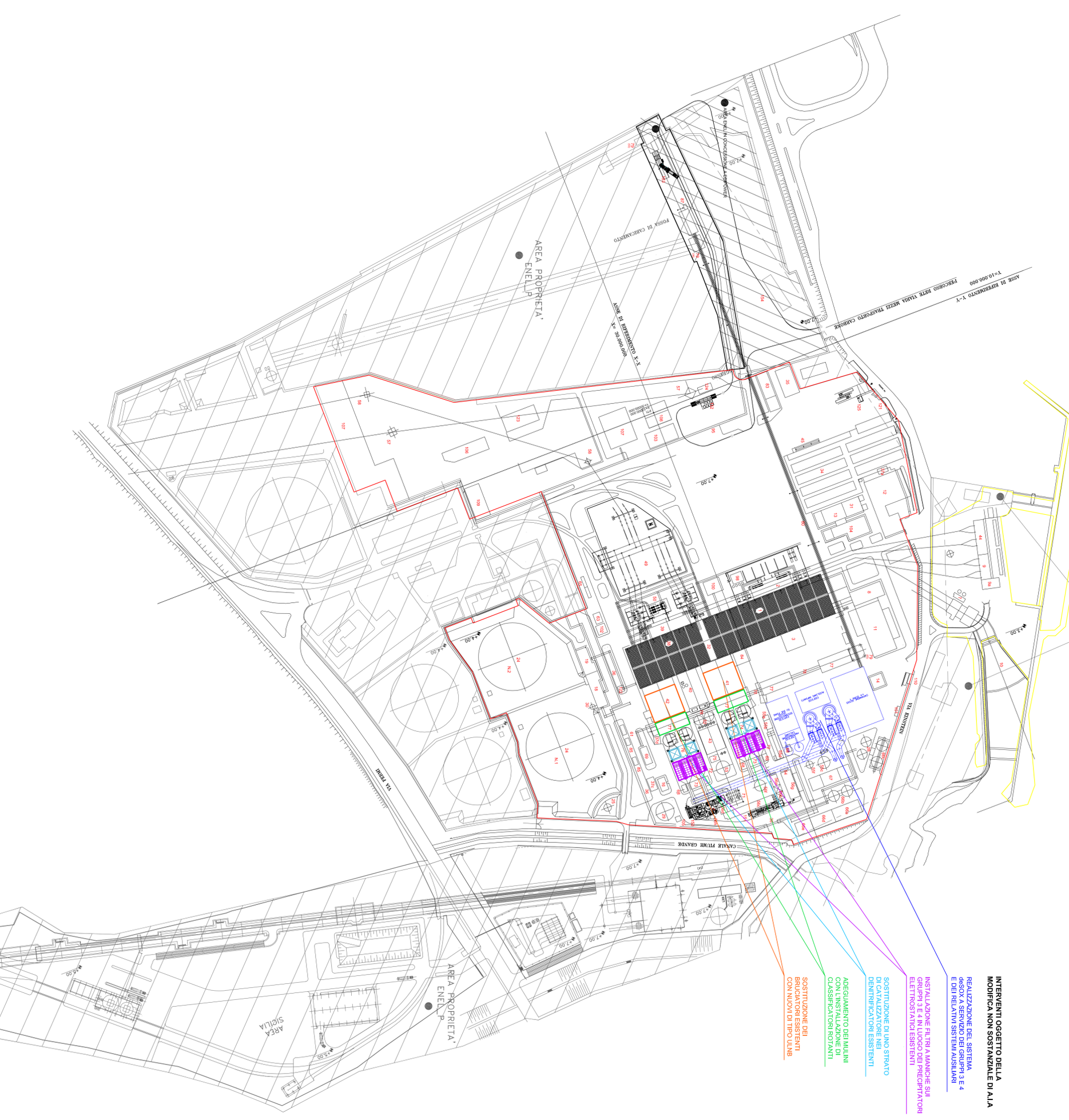


LEGENDA

- PERIMETRAZIONE DELLA CENTRALE DI BRINDISI
- TERRENI DEMANIALI IN CONCESSIONE AD EDIPOWER

LEGENDA DI STABILIMENTO

- | | |
|--|---|
| 1 SALA MACCHINE GR. 1-2 | 57 TRALLOCI LINEA 220 KV (GESTIONE TERNA) |
| 2 CORPO OVEST GR.1-2 | 58 TRALLOCI LINEA 380 KV |
| 3 EDIFICIO AUSILIARI GR. 1-2 | 61 CABINA ELETTRICA (ENEL DISTRIBUZIONE) |
| 8 EDIFICI UFFICI | 63 FABBR. BOMBOLE CO2 GR.3-4 |
| 9 FABBR. POMPE ACQUA DI MARE GR. 1-2 | 65 FOSSA BOMBOLE H2 GR.3-4 |
| 9a FABBRICATO BISSO DI CLORO (ACIDO CLORIDRICO/CLORITO DI SODIO) | 66 IMP. TRATT. ED. EVACUAZ. CENERI LEGGERE E PESANTI |
| 10 OPERA DI SCARICO | a VASCA DI SEDIMENTAZIONE |
| 11 FABBRICATO SERVIZI | b SILLI ACCUM. CE.PESI DA CARB. DA 1000 mc CAD. |
| 12 FABBRICATO MENSA PORTINERIA SPOGLIATOI | c SILLI ACCUMULO CENERI LEGGERE 2800 mc CAD. |
| 13 MAGAZZINO MATERIALI PESANTI | d VASCA RACCOLTA ACQUA CHIRIFICATA |
| 14 FABBR. DEPOSITO BOMBOLE OFFICINA E LAB. CHIMICO | e LOCALE POMPE |
| 16 CABINA SCHILMOGENO | 67 FABBR. COMPRESSORI E SOFFIANTI GR. 3-4 |
| 18 SALI A POMPE NP - N.2 POMPE NL - N.4 POMPE NT | 68 VASCA DECONTAMINAZIONE LAVAGGIO CAPTATORI |
| 19 SALA POMPE NAFTAGASOLIO GR.3-4 | 69 CALDAIA AUSILIARIA |
| N.6 POMPE NP - N.2 POMPE NL - N.4 POMPE NT | 71 CIMITIERA GR.3-4 |
| 24 SERBATOI OLIO COMB. DENSO DA 50000 mc N.1-2 | 73 FABBR. COMANDO CAPTATORI GR.3-4 |
| 25 SERBATOI OLIO COMB. DENSO DA 240 mc | 74 DENITRIFICATORE CATALITICO SCR BR3 (DENOX GR.3) |
| 27 SERBATOI ACQUA DENMINERALIZZATA DA 1000 mc | 75 GRUPPI SEPARAZ. CENERI LEGGERE DA CARBONE |
| 28 SERBATOI ACQUA INDUSTRIALE DA 500 mc CAD. | 76 DENITRIFICATORE CATALITICO SCR BR4 (DENOX GR.4) |
| 29 SERBATOIO ACQUA INDUSTRIALE DA 3000 mc | 77 BUNKER CARBONE GR.1-2-3-4 |
| 30 SERBATOIO RACCOLTA SPRUNGI OLIO COMB. DENSO 100 mc | 78 PASSERELLE COLLEGAMENTO BUNKER TORRI TRASFERIMENTO CARBONE |
| 31 FABBRICATO DEPOS. ATTREZZI E MAT. DI RECUPERO | 79 TORRI TRASFERIMENTO CARBONE (3-4-4-5) |
| 32 IMPIANTI FOTVOLTAICI | 80 NASTRO TRASPORTO CARBONE N.8 |
| 34 PARCHEGGIO AUTOMEZZI | 83 DEPOSITO MATERIALI |
| 35 DEPOSITO MATERIALI | 84 EVAPORATORE ACQUA DI MARE |
| 36 STRUTTURA SOSTEGNO TUBAZIONI NAFTA | 85 SERVIZI W.C. |
| 37a IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE BIOLOGICHE D1 | 87 FABBR. COMANDO MASTRO CARBONE |
| 37b IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE BIOLOGICHE B | 95 OLEODOTTO PROPRIETA ENEL PRODUZIONE |
| 37d IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE BIOLOGICHE CENTRALIZZATO | 98 IMPIANTO OSMOSI |
| 38 SALA MACCHINE GR.3-4 | 100 EDIFICIO SISTEMA DI SUPERVISIONE |
| 39 CORPO OVEST GR.3-4 | 101 PIATTAFORMA LAVAGGIO AUTOMEZZI |
| 40 EDIFICIO AUSILIARI GR.3-4 (AMMONIACA CISTERNETTE 1 mc) | 102 RICOVERO MEZZO ANTINCENDIO |
| 41 CALDAIA GR.3 | 103 FABBRICATO DEPOSITO OLII |
| 42 CALDAIA GR.4 | 104 FABBRICATO SERVIZI VARI (NERAL, UFF. e VARI) |
| 43 FABBRICATO COMPRESSORI GR.3-4 | 105 TETTOIA POMPE ACQUA INDUSTRIALE |
| 44 FABBRICATO POMPE CIRCOLAZ. ACQUA DI MARE GR.3-4 | 106 AREA DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI |
| 45 AUTOCOLAVI ANTINCENDIO PARCHEGGIO (dissipati) | 107 AREA DITTE |
| 49 QUADRO ALL'APERTO 380 KV GR.3-4 | 108 EX BARACCA ANSALDO |
| 50 ZONA TRASFORMATORI GR.3-4 | 109 AREA RECUPERO MATERIALI METALLICI. CARTACARTONE |
| 52 SERBATOIO ACQUA DEMINERALIZZATA DA 500 mc CAD. | 110 PORTINERIA AUTOMEZZI |
| 53 SERBATOIO ACQUA DEMINERALIZZATA DA 1000 mc | 121 CABINA ELETTRICA |
| 54 TORRE DI RAFFREDDAMENTO | 122 CABINA ELETTRICA |
| 55 IMPIANTO DI DISOLEAZIONE | 123 CABINA ELETTRICA |
| a VASCA RACC.ACQUE INQUINABILI DA OLII | 124 CABINA ELETTRICA PARCO DITTE |
| b VASCA DI SFILORO ACQUE INQUINABILI DA OLII | 125 PORTINERIA PARCO CARBONE (Idura) |
| c SERB. DI ACCUMULO ACQUE INQUINABILI DA OLII | 150 STOCCAGGIO UREA E PRODUZIONE AMMONIACA |
| d SEPARATORE API | 151 LOCALE QUADRI DENOX E AREA UREA |
| f SERB. SEPARAZIONE ACQUA-OLII DA 100 mc | 152 AREA LAVAGGIO CAMION |
| 56 IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE REFLUE a VASCA DI POMPAGGIO | 153 MACCHINA DI SCARICO CARBONE SAMSON |
| b VASCA DI REAZIONE | 154 PERCORSO CAMION |
| c VASCA DI SEDIMENTAZIONE | |
| f SERB. DI ACCUMULO ACQUE ACIDE E ALCALINE | |
| g FABBR. APPARECCHIATURE TRATTAMENTO ACQUE REFLUE | |
| h VASCA TRAPPOLA | |



		EDIPOWER S.p.A.		PROGETTO/PROIECT:	
Layout di Centrale - Scenario AIA 36 Mesi -		Edipower		Progetto di Modifica della Centrale di Brindisi Nord Studio di Impatto Ambientale	
CLIENTE/CLIENT:					
TITOLO/TITLE:					
CONVENZIONI:					
FORMATO:	SCALA:	BISESTO NO./DRAWING NO.:	REV.:	N° SHEET:	1/1
A1	1:2.000	0	0	0	1/1
FIGURA 3.3a					
NOTE GENERALI:					
I DIRITTI ED I OBBLIGHI DI PROPRIETA' ED IPOTESI DI EDIPOWER S.p.A. E' STABILITO CON ACCORDO CON LA LEGGE N. 48/2001.					
I DIRITTI ED I OBBLIGHI DI PROPRIETA' ED IPOTESI DI EDIPOWER S.p.A. E' STABILITO CON ACCORDO CON LA LEGGE N. 48/2001.					
I DIRITTI ED I OBBLIGHI DI PROPRIETA' ED IPOTESI DI EDIPOWER S.p.A. E' STABILITO CON ACCORDO CON LA LEGGE N. 48/2001.					