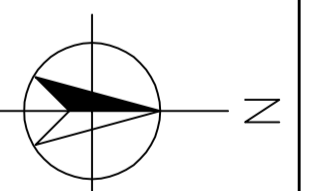


LEGENDA

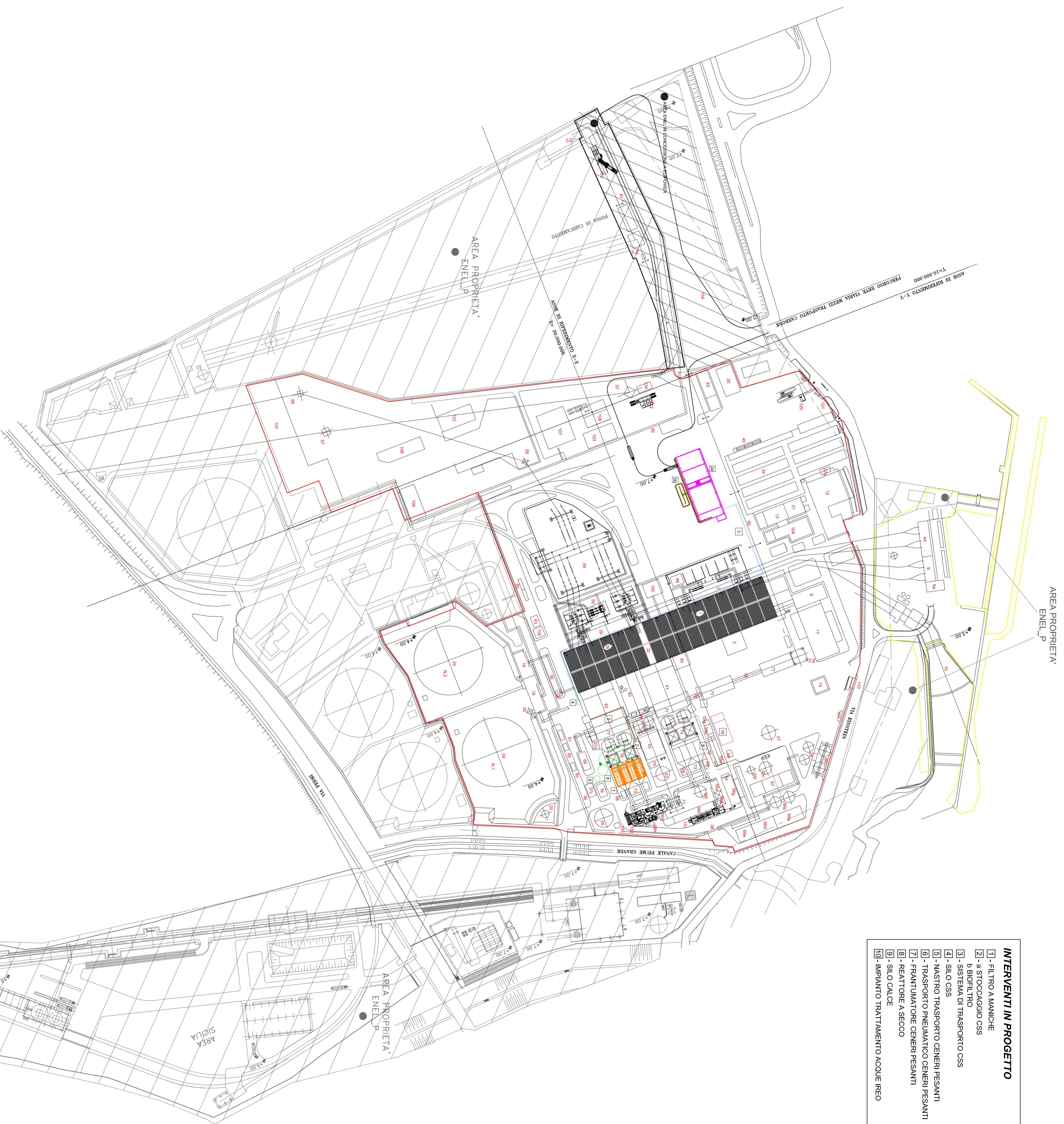
- PERIMETRAZIONE DELLA CENTRALE DI BRINDISI
- TERRENI DEMANIALI IN CONCESSIONE AD EDIPOWER

LEGENDA DI STABILIMENTO

- |  |   |
|--|---|
| 1 SALA MACCHINE GR. 1-2  | 57 TRALLICI LINEA 220 KV (GESTIONE TERNA)           |
| 2 CORPO OVESTI GR.1-2  | 58 TRALLICI 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 BOSSIDO DI CLORO (ACIDO CLORIDRICO/CLORITO DI SODIO) | 66 IMP. TRATTI ED EVACUAZ. CENERI LEGGERE E PESANTI |
| 10 OPERA DI SCARICO  | a VASCA DI SEDIMENTAZIONE                           |
| 11 FABBRICATO SERZI  | b SILLI ACCUMI. 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 SCHIUMOGENO  | 67 FABBR. COMPRESSORI E SOFFIANTI GR. 3-4           |
| 18 SALI A POMPE NAFTAGASOLIO GR.1-2                                | 68 VASCA DECONTAMINAZIONE LAVAGGIO CAPTATORI        |
| N.6 POMPE NP - N.2 POMPE NL - N.4 POMPE NT                         | 69 CALDAIA AUSILIARIA                               |
| 19 SALA POMPE NAFTAGASOLIO GR.3-4                                  | 71 CIMITIERA GR.3-4                                 |
| N.6 POMPE NP - N.2 POMPE NL - N.4 POMPE NT                         | 72 CAPTATORI ELETTROSTATICI GR.3-4                  |
| 24 SERBATOI OLIO COMB. DENSO DA 50000 mc N.1-2                     | 73 FABBR. COMANDO CAPTATORI GR. 3-4                 |
| 25 SERBATOIO GASOLIO DA 240 mc                                     | 74 DENITRIFICATORE CATALITICO SCR BR3 (DENOX GR.3)  |
| 27 SERBATOI ACQUA DENNINERALIZZATA 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 SPRINGSI OLIO COMB. DENSO 100 mc             | 78 PASSERELLE COLLEGAMENTO BUNKER                   |
| 31 FABBRICATO DEPOS. ATTREZZI E MAT. DI RECUPERO                   | 79 TORRI TRASFERIMENTO CARBONE                      |
| 32 IMPIANTI FOTVOLTAICI  | 134-45  |
| 34 PARCHEGGIO AUTOMEZZI  | 80 MASTRO TRASPORTO CARBONE N.8                     |
| 35 DEPOSITO MATERIALI  | 83 DEPOSITO MATERIALI                               |
| 36 STRUTTURA SOSTEGNO TUBAZIONI NAFTA                              | 84 EVAPORATORE ACQUA DI MARE                        |
| 37a IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE BIOLOGICHE D1                       | 85 SERVIZI V.C.                                     |
| 37b IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE BIOLOGICHE B                        | 87 FABBR. COMANDO MASTRO CARBONE                    |
| 37d IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE BIOLOGICHE CENTRALIZZATO            | 95 OLEODOTTO PROPRIETA' ENEL PRODUZIONE             |
| 38 SALA MACCHINE GR.3-4  | 98 IMPIANTO OSMOSI                                  |
| 39 CORPO OVESTI GR.3-4   | 100 EDIFICIO SISTEMA DI SUPERVISIONE                |
| 40 EDIFICIO AUSILIARI GR.3-4 (AMMONIACA CISTERNETTE 1 mc)          | 101 PIATTAFORMA LAVAGGIO AUTOMEZZI                  |
| 41 CALDAIA GR.3  | 102 RICOVERO MEZZO ANTINCENDIO                      |
| 42 CALDAIA GR.4  | 103 FABBRICATO DEPOSITO OLII                        |
| 43 FABBRICATO COMPRESSORI GR.3-4                                   | 104 FABBRICATO SERVIZI VARI (NERVAL, UFF. e VARI)   |
| 44 FABBRICATO POMPE CIRCOLAZ. ACQUA DI MARE GR.3-4                 | 105 TETTOIA POMPE ACQUA INDUSTRIALE                 |
| 45 AUTOCOLAVI ANTINCENDIO PARCHEGGIO (dissipasi)                   | 106 AREA DEPOSITO TEMPORANEO RIFIUTI                |
| 49 QUADRO ALL'APERTO 380 KV GR.3-4                                 | 107 AREA DITTE                                      |
| 50 ZONA TRASFORMATORI GR.3-4                                       | 108 EX BARACCA ANSAUDO                              |
| 52 SERBATOIO ACQUA DENNINERALIZZATA DA 500 mc CAD.                 | 109 AREA RECUPERO MATERIALI METALLICI. CARTACARTONE |
| 53 SERBATOIO ACQUA DENNINERALIZZATA DA 1000 mc                     | 110 PORTINERIA AUTOMEZZI                            |
| 54 TORRE DI RAFFREDDAMENTO   | 121 CABINA ELETTRICA                                |
| 55 IMPIANTO DI DISOLEAZIONE  | 122 CABINA ELETTRICA                                |
| a VASCA RACC. ACQUE INQUINABILI DA OLII                            | 123 CABINA ELETTRICA                                |
| b VASCA DI SFIORO ACQUE INQUINABILI DA OLII                        | 124 CABINA ELETTRICA PARCO DITTE                    |
| c SERB. DI ACCUMULO ACQUE INQUINABILI DA OLII                      | 125 PORTINERIA PARCO CARBONE (Istura)               |
| d SEPARATORE API   | 150 STOCCAGGIO UREA E PRODUZIONE AMMONIACA          |
| f SERB. SEPARAZIONE ACQUA-OLII DA 100 mc                           | 151 LOCALE QUADRI DENOX E AREA UREA                 |
| 56 IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE REFLUE                               | a VASCA DI POMPAGGIO                                |
| a VASCA DI POMPAGGIO   | b VASCA DI REAZIONE                                 |
| b VASCA DI REAZIONE  | c VASCA DI SEDIMENTAZIONE                           |
| c VASCA DI SEDIMENTAZIONE  | f SERB. DI ACCUMULO ACQUE ACIDE E ALCALINE          |
| f SERB. DI ACCUMULO ACQUE ACIDE E ALCALINE                         | g FABBR. APPARECCHIATURE TRATTAMENTO ACQUE REFLUE   |
| g FABBR. APPARECCHIATURE TRATTAMENTO ACQUE REFLUE                  | h VASCA TRAPPOLA                                    |
| h VASCA TRAPPOLA   |   |



- INTERVENTI IN PROGETTO**
- 1 - FILTRO A MANICHE
  - 2 - a STOCCAGGIO CSS
  - 3 - BIOPILTRO
  - 4 - SISTEMA DI TRASPORTO CSS
  - 5 - SITO CSS
  - 6 - MASTRO TRASPORTO CENERI PESANTI
  - 7 - TRASPORTO PNEUMATICO CENERI PESANTI
  - 8 - REATTORE A SECCO
  - 9 - REATTORE A SECCO
  - 10 - SITO CALCE
  - 11 - IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE REO



<b>EDIPOWER S.p.A.</b> Progetto di Modifica della Centrale di Brindisi Nord Studio di Impatto Ambientale Allegato D	
<b>STEAM</b> EDIPOWER EDIPOWER CONSULTING PROJECTING	
DATA: SET 2013 DATA DATE	PRIMA EMISSIONE SECONDA DESCRIZIONE
0 REV.	STEAM EDIPOWER EDIPOWER CONSULTING PROJECTING
CONVENZIONI: FORNITO A1	SCALA: 1:2.000 DIMENSIONI: 3358x2416 mm COORDINATE: X=10000000 Y=10000000 FIGURA D3.1a
0 REV.	N° SHEET: 1/1

TITOLO/TITLE: Layout di Centrale - Progetto CSS -  
 CLIENT/CLIENT: EDIPOWER S.p.A.  
 PROJECT/PROGETTO: Progetto di Modifica della Centrale di Brindisi Nord  
 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
 Allegato D