



- 48 - DEODORIZZAZIONE

49 - DEPOSITO TEMPORANEO BIG-BAG

50 - STOCCAGGIO AMMONIACA

55 - STOCCAGGIO FANGHI

56 - SEZIONE DI ESSICCAMENTO

58 - SILO DI STOCCAGGIO INTERMEDIO

59 - TAMBURO ROTANTE

60 - CAMERA DI COMBUSTIONE

61 - SILO SCARICO CENERI FORNO/CALDAIA

61/a - CASSONE DI STOCCAGGIO SCORIE UMIDE

62 - AREA DI SOSTA

63 - CALDAIA AD OLIO DIATERMICO

64 - CIRCUITO OLIO DIATERMICO

65 - REATTORE

66 - FILTRO A MANICHE

67 - CABINA ANALISI FUMI

68 - VENTILATORE FUMI
- 69 - CAMINO

70 - SILO CARBONE ATTIVO

71 - SILO BICARBONATO

72 - SILO CENERI FILTRO A MANICHE

73 - CIRCUITO ACQUA DEL SISTEMA OLIO DIATERMICO

74 - CICLO ORC

75 - GRUPPO ELETTROGENO CON SERBATOIO INTERRATO

76 - AEROTERMI RAFFREDDAMENTO ACQUA

77 - SALA QUADRI

78 - LOCALE TECNICO

79 - CIRCUITO ACQUA DI RAFFREDDAMENTO

80 - TRATTAMENTO ARIE AD UMIDO

81 - SERBATOIO DI STOCCAGGIO ACIDO SOLFORICO

82 - SERBATOIO DI STOCCAGGIO IPOCLORITO

83 - SERBATOIO DI STOCCAGGIO SODA

89 - SILO STOCCAGGIO OSSIDO DI MAGNESIO

90 - SERBATOIO ANTINCENDIO FUORI TERRA

**CONSORZIO PER L'AREA DI SVILUPPO INDUSTRIALE**  
*Ente Pubblico Economico*  
*Agglomerati Industriali di Brindisi, Fasano,  
Francavilla Fontana, Ostuni*

"CONCESSIONE DEL PUBBLICO SERVIZIO DI GESTIONE DELLA PIATTAFORMA POLIFUNZIONALE PER LO SMALTIMENTO DEI RIFIUTI INDUSTRIALI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI SITA NELL'AREA INDUSTRIALE DI BRINDISI" come da contratto n° 848 del 30 gennaio 2012

|                                                |  |              |                  |
|------------------------------------------------|--|--------------|------------------|
| DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE |  |              |                  |
| IMPIANTO DI TRATTAMENTO FANGHI CIVILI          |  |              |                  |
| Titolo:                                        |  | ALLEGATO     | Comm: 10162      |
| PLANIMETRIA IMPIANTO                           |  | 4            | Data: 05/07/2012 |
| Tav. : 1 di 1                                  |  | Scala: 1:150 | Formato: A0      |