



LEGENDA IMPIANTO

1 INGRESSO	8 SEZIONE DI MISCELAZIONE	18 IMPIANTO ANTINCENDIO
2 PESA	9 SEZIONE DI BIODIDAZIONE ACCELERATA	18a Gruppo di pompaggio a servizio dell'impianto antincendio
3 AREA UFFICI - SPOGLIATOI	9a Corridoio di movimentazione	18b Riserva idrica a servizio dell'impianto antincendio - capacità utile 72 mc
4 SEZIONE DI RICEZIONE E STOCCAGGIO FORSU	9b Biotunnel	19 SALA QUADRI E TRASFORMATORI
5 SEZIONE DI RICEZIONE E STOCCAGGIO RIFIUTO VERDE	10 CORRIDOIO DI MOVIMENTAZIONE MATURAZIONE	20 CABINA ELETTRICA
6 SEZIONE DI PRETRATTAMENTO	11 MATURAZIONE	21 IMPIANTO DI LAVAGGIO MEZZI - RUOTE
6a Area di selezione e pretrattamento	12 VAGLIATURA/RAFFINAZIONE	21a Lavaggio mezzi
6b Area di stoccaggio miscela per digestione anaerobica - alimentazione digestore (vasca di precarico)	13 SEZIONE DI STOCCAGGIO AMMENDANTE	21b Lavaggio ruote
7 SEZIONE DI DIGESTIONE ANAEROBICA	14 SEZIONE DI VALORIZZAZIONE BIOGAS	
7a Digestore	15 PUNTO DI CONSEGNA BIOMETANO	
7b Container a servizio dei digestori	16 SEZIONE DI TRATTAMENTO ARIA	
7c Caldaia e relativo serbatoio gasolio interrato	17 SERBATOIO GASOLIO RIFORMINAMENTO MEZZI	





COMUNE DI NAPOLI
Area Ambiente
SERVIZIO IGIENE DELLA CITTÀ

R.U.P. Ing. Simona Materazzo
D.E.C. Ing. Michela Vicidomini

Progetto per la costruzione dell'impianto di compostaggio con recupero di biometano da realizzare nell'area di Napoli Est (Ponticelli) - CUP B67H1700029007



PROGETTO DEFINITIVO
R.T.P. PROGETTAZIONE

MANDATARIA:
Studio T.E. S.p.A.
Via...
Tel. 081 2311111

MANDANTI:
Ing. C. Ferrone
Ing. G.M. Ferrone
Ing. M.L. Ferrone

INGEGNERIA:
Ing. F. Chiatto
Ing. G. Ferrone
Ing. G. Ferrone

TITOLO: IMPIANTO AERAUICO
PIANTA, SEZIONE E SCHEMA FUNZIONALE

ELABORATO: VVF_006

SCALA: 1:200 - 1:500