



LEGENDA SISTEMI DI SICUREZZA	
Ai sensi del D.Lgs. 81/80 e s.m.i. e della UNI EN ISO 7010 : 2012	
ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA Piastrina fluorescente di emergenza con 40 minuti di autonomia Piastrina fluorescente di emergenza con 40 minuti di autonomia	IMPIANTO DI RILEVAZIONE INCENDI E DI SEGNALEZIONE MANUALE ALLARME INCENDI Pulsante per attivazione manuale impianto allarme incendi Pannello ottico/acustico di segnalazione allarme incendi
IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO DI PROTEZIONE Idrante a cassetto UNI 45 dotato di segnaletica ed apparecchiature a comando Idrante sopraelevato UNI 70 dotato di segnaletica ed apparecchiature a comando Idrante sottoelevato UNI 70 dotato di segnaletica ed apparecchiature a comando Attacco motopompa V.V.F. UNI 70 dotato di segnaletica ed apparecchiature a comando	IMPIANTO DI RILEVAZIONE GAS E DI SEGNALEZIONE ALLARME GAS Pannello ottico/acustico di segnalazione allarme gas Rilevatore gas
VIE DI FUGA E USCITE DI SICUREZZA Maniglione antiparanco	ESTINTORI PR(E)N Estintore portatile ad anidride carbonica CO(E)N Estintore portatile ad anidride carbonica IEI Estintore carotato
N.B. LE INDICAZIONI SUGLI IMPIANTI (ELETTRICI, ALLARME, IDRANTI, ECC...) SONO DA RITENERE PURAMENTE ILLUSTRATIVE. OCCORRENZA INFATTI, IN FASE ESECUTIVA, UN PROGETTO REDATTO DA TECNICO QUALIFICATO.	
Pericolo generico - W001	Vietato fumare o usare fiamme libere - P003
Pericolo materiale esplosivo W002	Vietato tenere i telefoni accessi - P013

LEGENDA IMPIANTO

- 1

INGRESSO
- 2

PESA
- 3

AREA UFFICI - SPOGLIATOI
- 4

SEZIONE DI RICEZIONE E STOCCAGGIO FORSU
- 5

SEZIONE DI RICEZIONE E STOCCAGGIO RIFIUTO VERDE
- 6

SEZIONE DI PRETRATTAMENTO
- 6a

Area di selezione e pretrattamento
- 6b

Area di stoccaggio miscela per digestione anaerobica - alimentazione digestore (vasca di precarico)
- 7

SEZIONE DI DIGESTIONE ANAEROBICA
- 7a

Digestore
- 7b

Container a servizio dei digestori
- 7c

Caldaia e relativo serbatoio gasolio interrato

8

SEZIONE DI MISCELAZIONE

9

SEZIONE DI BIOSSIDAZIONE ACCELERATA

9a

Corridoio di movimentazione

9b

Biotunnel

10

CORRIDOIO DI MOVIMENTAZIONE MATURAZIONE

11

MATURAZIONE

12

VAGLIATURA/RAFFINAZIONE

13

SEZIONE DI STOCCAGGIO AMMENDANTE

14

SEZIONE DI VALORIZZAZIONE BIOGAS

15

PUNTO DI CONSEGNA BIOMETANO

16

SEZIONE DI TRATTAMENTO ARIA

17

SERBATOIO GASOLIO RIFORMINAMENTO MEZZI

18

IMPIANTO ANTINCENDIO

18a

Gruppo di pompaggio a servizio dell'impianto antincendio

18b

Riserva idrica a servizio dell'impianto antincendio - capacità utile 72 mc

19

SALA QUADRI E TRASFORMATORI

20

CABINA ELETTRICA

21

IMPIANTO DI LAVAGGIO MEZZI - RUOTE

21a

Lavaggio mezzi

21b

Lavaggio ruote

COMUNE DI NAPOLI

Area Ambiente

SERVIZIO "IGIENE DELLA CITTA"

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 B67H17000290007

PROGETTO DEFINITIVO

MANDATARIA:

Studio T.E.N.
Studio Associato di Topografia e Territorio

MANDANTI:

ARETHUSA S.R.L.

STUDIO ALFA S.p.A.
Dott. Ing. E. Daverio

GEO STUDIO
Dott. D. Pingitore

Ing. F. Chiatto

TITOLO:
PLANIMETRIA EDIFICI E IMPIANTI DI PRODUZIONE

ELABORATO:
VVF_004

Data	Emissione	Revisione	Verifica	Approvazione
20/04/2015				
20/04/2015	Prima emissione	ES	ES	ES
20/04/2015	Revisione grafica	ES	ES	ES
20/04/2015	Revisione per redazione	ES	ES	ES

SCALA:
1:200