



LUOGHI CONFINATI

- ① Vasca di prima pioggia
- ② Vasca di prima pioggia
- ③ Vasca intermedia di accumulo e rilancio acque di lavaggio-percolato
- ④ Vasca intermedia di accumulo e rilancio acque di lavaggio-percolato
- ⑤ Vasche di accumulo finale acque di lavaggio-percolato
- ⑥ Vasca di raccolta acque nere
- ⑦ Vasche a servizio della zona lavaggio ruote e mezzi



COMUNE DI NAPOLI
Area Ambiente
SERVIZIO IGIENE DELLA CITTA'
R.U.P. Ing. Simona Materazzo
D.E.C. Ing. Michela Vicidomini

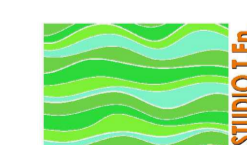
Progetto per la costruzione dell'impianto di compostaggio con recupero di biometano da realizzare nell'area di Napoli Est(Ponticelli) - CUP B67H17000290007



PROGETTO DEFINITIVO

R.T.P. PROGETTAZIONE

MANDATARIA:



Studio T.En.
Studio Associato di Ingegneria
di Teneggi e Marastoni
Ing. S.Teneggi

MANDANTI:



Ing. C. Ferone
Ing. G.M. Esposito
Arch. F.S. Visone
Ing. M.L. Ferone



SG STUDIO ASSOCIATO
Ing. G. Spaggiari

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

GEOLOS STUDIO
di GEOLOGIA
Geol. D. Pingitore

Ing. F. Chiatto



TITOLO:

PLANIMETRIA CON INDICAZIONE
DEI LUOGHI CONFINATI

ELABORATO:

TEC_010

Data	Emissione	Redatto	Verificato	Approvato
Dicembre 2020	Revisione a seguito della Richiesta di Integrazioni nel merito del 13/08/2020	VM	ST	ST

SCALA:

1:1.000