



**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 Ingegneri  
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.  
Dett. 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