

PLANIMETRIA GENERALE CON INDICAZIONE DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE



LEGENDA

-  Zebratura
Area = 1.440 m2 (vedi voce U.05.050.062.a)
-  Strisce longitudinali o trasversali di larghezza 12 cm.
Lunghezza = 4.260 m (vedi voce U.05.050.058.a)



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. Spaggiani



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



GEOL. STUDIO
DI GEOLOGIA
Geol. D. Pingitore



Ing. F. Chiatto



TITOLO:

PLANIMETRIA CON INDICAZIONE
DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE

ELABORATO:

ARC_031

| Data | Emissione | Redatto | Verificato | Approvato |
|--------------|-----------|---------|------------|-----------|
| Ottobre 2021 | Emissione | VM | ST | ST |
| | | | | |
| | | | | |

SCALA:
1:1.000