

LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO

SIMBOLO	DESCRIZIONE
XXXXX	QUADRO ELETTRICO DI MEDIA TENSIONE QUADRO DI ALIMENTAZIONE.
XXXXX	TRASFORMATORE QUADRO DI ALIMENTAZIONE.
XXXXX	GRUPPO ELETTROGENO.
XXXXX	QUADRO ELETTRICO DI BASSA TENSIONE QUADRO DI ALIMENTAZIONE.
XXXXX	QUADRO PACKAGE QUADRO DI ALIMENTAZIONE.
XXXXX	QUADRO RACK DATI QUADRO DI ALIMENTAZIONE.
XXXXX	GRUPPO STATICO DI CONTINUITA' QUADRO DI ALIMENTAZIONE.
XXXXX	TAG UTENZA QUADRO DI ALIMENTAZIONE.



COMUNE DI NAPOLI
Area Ambiente
SERVIZIO IGIENE DELLA CITA'
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.Ea.
Studio Associato di Ingegneria
di Torreggata e Marigliano
Ing. S. Teneggi

MANDANTI:



ARETHUSA S.R.L.
SGS STUDIO ASSOCIATO
Ing. G. Spaggiari



STUDIO ALFA S.p.A.
DI GEOLOGIA
Dot. Ing. E. Davolio



GEOLOGO GIULIO DI PIROGLORE
Geol. D. Piroglore



ING. F. CHIETTO
ING. F. CHIETTO
ING. F. CHIETTO



TITOLO:

PLANIMETRIA POSIZIONAMENTO UTENZE

ELABORATO:

ELT_020

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	SCALA:
Settembre 2019	Prima emissione	EG	GS	GS	1:400
Dicembre 2019	Revisione e sviluppo della Planimetria di Posizionamento UtENZE dal 13/09/2019	EG	GS	GS	
Ottobre 2021	Revisione finale	EG	GS	GS	