



LEGENDA	
Trafo Isol.	Trasformatore di isolamento
	Palina in vetroresina H = 5 m (fuori terra)
	Corpo illuminante di tipo stradale LED

Note.

- Le quote sono espresse in metri se non espressamente indicato
- La quota di piazzale (+0.00) è pari a +66.6 m s.l.m.

1 Disposizione apparecchiature (Layout)  
1 : 100

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP J31H03000180008

**DIREZIONE TECNICA**

**S.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**

**NPP 0258 - GRONDA MERCI DI ROMA CINTURA NORD**

**TRATTA: VALLE AURELIA - VIGNA CLARA**

**SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE E CABINE TE**

CTE VALLE AURELIA

Planimetria di piazzale - Layout apparecchiature

SCALA:

1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR4E	1A	R	18	PA	SE0100	001	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissione esecutiva	F. Olevano	Ott. 2022	N. Carones	Ott. 2022	T. Paoletti	Ott. 2022	G. Guidi Buffarini
B	Revisione per osservazioni OdI	F. Olevano	Feb. 2023	N. Carones	Feb. 2023	T. Paoletti	Feb. 2023	G. Guidi Buffarini

File: NR4E-1A-R-18-PA-SE0100-001-B.rvt