

Legenda

-  Cabina Serie in muratura
-  Cabina Serie su palo
-  Quadro
-  Cabina derivazione
-  Trasformatore
-  Punto Luce
-  Palo di sostegno

-  Cavo BT aereo 2 fili
-  Cavo BT fascettato o gambrettato a muro
-  Cavo BT in trincea serie
-  Cavo BT in trincea derivazione
-  Cavo MT in trincea unipolare
-  Cavo MT in trincea bipolare



Città di Palermo

Assessorato della Rigenerazione Urbana e delle OO.PP.
Settore OO.PP.
Servizio Infrastrutture e Servizi a rete

Dirigente Capo Settore:
Dott. Maurizio Pedicone

RUP.:
Ing. Roberto Cairone

Coord. della Progettazione:
Ing. Margherita Di Lorenzo Del Casale

Coord. per la Sicurezza in fase di Progettazione:
Arch. Fabio Cittati

Palermo aprile 2021



GRUPPO TECNICO DEL SERVIZIO INFRASTRUTTURE E SERVIZI A RETE

SUPPORTO AL RUP: Ing. Roberto Cairone Coll. Amm. Ugo Di Castro Coll. Amm. Fausto Rizzo Geom. Luigi D'Agostino	GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Ing. Margherita Di Lorenzo Del Casale Arch. Giacomo Cabasino Geom. Natale Schiera Geom. Arch. Fabio Cittati
--	---

VISTI

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

Agenda Urbana PO FESR 2014/2020
Progetto AU_PA_4.1.3.a
"Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione - Efficientamento impianti di pubblica illuminazione della zona nord della città di Palermo"

<p>TAV. 4.6</p>	<p>ZEN STATO DI FATTO</p>
<p>1:2000</p>	