



**LEGENDA**

	Cantiere operativo		STOCKAGGIO MATERIALI DI RISULTA
	Direzione traffico mezzi d'opera		STOCKAGGIO CEMENTI O SIMILARI
	Direzione traffico privato		UTILIZZAZIONE LINEA ENERGA
	Viabilità interna di cantiere		Servizio Igienico
	Limite area di cantiere		Locale spogliatoio
	Recinzione griglia metallica H 2 m		Locale uffici
	Newjersey		Deposito attrezzature
	Parcheggio		Cassette Pronto Soccorso
	Accesso pedonale		Estintore
	Accesso corsabile		Quadro Elettrico Generale

	LAVORI		STABILIMENTO		Carriello senza autotreno		Vivita di protezione
	LAVORI		STABILIMENTO		Carriello senza autotreno		Vivita di protezione
	LAVORI		STABILIMENTO		Carriello senza autotreno		Vivita di protezione
	LAVORI		STABILIMENTO		Carriello senza autotreno		Vivita di protezione
	LAVORI		STABILIMENTO		Carriello senza autotreno		Vivita di protezione

N.B.: WC e servizi non sono necessari per attività che richiedono un solo giorno di operatività per intervento; L'ingresso e l'uscita dei mezzi di cantiere dall'area di cantiere dovrà essere regolata da moventi L'ingresso e consentito ad automezzi di portata complessiva non superiori a 35 q.

**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. Antonio Mazzon

Coord. della Progettazione:  
Ing. Leonardo Triolo

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

Palermo aprile 2021

**GRUPPO TECNICO DEL SERVIZIO INFRASTRUTTURE E SERVIZI A RETE**  
Superviso al RUP:  
Ing. Roberto Carone  
Coll. Armi, Ugo De Castro  
Arch. Giacomo Cabianco  
Geom. Natali Schiaro  
Geom. Arch. Fabio Citati

**PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO**  
Agenda Urbana PO FESR 2014/2020  
Progetto AU\_PA\_4.1.3.c

"Adozione soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di pubblica illuminazione con sistemi automatici di regolazione -Efficacemente impiego di pubblica illuminazione nelle zone della città di Palermo"

VISTI

**TAV. 08 A**

**LAYOUT DI CANTIERE**