



ASSESSORATO DELLA RIQUALIFICAZIONE URBANA E DELLE INFRASTRUTTURE

Ing. G. Letizia - coordinatore gruppo progettazione - aspetti strutturali e geotecnici

Arch. G. Cabasino - progettazione tranviaria e rappresentazione grafica - aspetti urbanistici

Arch. S. Camistrotto - progettazione tranviaria e rappresentazione grafica - aspetti urbanistici

Ing. A. Martorana - progettazione tranviaria - aspetti urbanistici

Ing. N. Salli - aspetti di mobilità urbana e volumi traffico

Arch. G. Liuzzo - aspetti ambientali V.I.A. - V.A.S. - S.I.

Ing. L. Triolo - progettazione impianti tecnologici

Dot. geologo G. Vinti - aspetti geologici e idrogeologici

Geom. S. Francaviglia - analisi dei costi

Geom. F. Ribbani - problematiche espropriative

AMAT PALERMO S.P.A.

Ing. G. Rossi

Ing. M. Pellerito

VISTI

STUDIO DI FATTIBILITA' PER L'AMPLIAMENTO DEL SISTEMA TRANVIARIO DELLA CITTA' DI PALERMO

- STESURA PRELIMINARE -

vers. 1.0 aprile 2016

TAVOLA 12

TAVOLA DEGLI ESEMPI DELLE ALTERNATIVE PROGETTUALI

1: 2.000

