



Sistemazione e rigenerazione del bordo urbano orientale e meridionale della città lungo il passante ferroviario (area RFI-FS e CIPOR) - ORISTANO ESTI

PROGETTO GENERALE PER LA RIQUALIFICAZIONE URBANA E LA SICUREZZA DELLE PERSONE
Programma straordinario di intervento per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie delle città metropolitane e dei comuni capoluogo di provincia

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA - STRALCIO

TAV 3.1

IMPIANTI ELETTRICI: DISTRIBUZIONE E ILLUMINAZIONE

19 GIUGNO 2017

Committente
Comune Oristano

Progettista - Coordinatore generale
Ing. Giuseppe Pinna
Gruppo settore Sviluppo del Territorio
RUP
Ing. Anna Luigia Foddi

Agronomia
Agr. Enrico Marceddu
Mobilità e Trasporti
MIAB s.r.l.

Topografia e tematiche catastali
Geom. Roberto Persou

Consulenza Scientifica
Dipartimento Architettura Design Urbanistica di Alghero
Università di Sassari
Prof.ssa Silvia Serrelli

Collaboratori
Arch. Giovanni Maria Biddu
Arch. Laura Lutzu
Arch. Michele Valentino

UFFICIO DI PROGETTAZIONE
Progettista - Coordinatore
Arch. Gianfranco Sanna

Progettisti - Coautori
Arch. Giovanni Cunisi
Arch. Paolo Frau

Giovani Professionisti
Arch. Maria Agostina Sanna
Arch. Pasquale Maru
Arch. Giulio Porcu
Arch. Salvatore Enrico Piras
Arch. Barbara Bol
Arch. Claudia Melli
Arch. Francesco Lorenzi

Ing. Elena Loddi
Arch. Federico Senza
Arch. Francesco Marras
Arch. Elena Senza
Ing. Gian Luca Zuddas
Arch. Michele Caru
Arch. Filippo Sanna
Arch. Elena Bol
Arch. Luca Casale
Arch. Claudia Angiolas
Arch. Giulio Calfu
Arch. Stefania Mulargia

Neo-Laureati
Dott. Walter Cuccuru
Dott. Luca Antonio Senari
Dott. Emanuele Frongia
Dott. Roberto Scapa
Dott. Cavallini Cesare