



SCHEMA FUNZIONALE



PLANIMETRIA DI PROGETTO
PIANO TERRA E LASTRICO SOLARE
SCALA 1:500





COMUNE DI FORLÌ

AREA SERVIZI AL TERRITORIO
SERVIZIO INFRASTRUTTURE MOBILITÀ VERDE

TITOLO DELL'OPERA

RIQUALIFICAZIONE DEL COMPLESSO DEL PARCHEGGIO DELLA GALLERIA VITTORIA

OGGETTO	ALLEGATO
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA	3.1
COMPONENTE	RAPPORTO
PLANIMETRIA DI PROGETTO GALLERIA PIAZZA PARCO	1:500

DIRIGENTE SERVIZIO INFRASTRUTTURE MOBILITÀ VERDE
Arch. Cristian Ferrarini

PROGETTISTI
ATI tra Capogruppo



SP STUDIO ASSOCIATO
LOMBARDI - SPAZZOLI - PAGLIONICO
INGEGNERIA AMBIENTALE DAL 1970

AGENZIA CERTIFICATA ISO 9001:
Via N. Copernico n° 99 - 47122 Forlì (FC)
Tel. 0543/795.295 Fax. 0543/798.310 - Email: info@spstudio.it - www.spstudio.it

Responsabile:
Ing. Raffaello Lombardi

Collaboratori:
Ing. Daniele Amato
Ing. Pietro Anelli

Mandante



Comune di Forlì
Servizio Infrastrutture Mobilità Verde

Responsabile:
Arch. Sebastiano Sarti

Collaboratori:
Arch. Claudia Conti
Arch. Luana Gagliotta
Arch. Marina Malossi

COLLABORAZIONI SPECIALISTICHE

<p>RILIEVO E LASER SCANNER geom. Carlo Cirone</p> <p>OPERE A VERDE Landscape Dott. Agr. Paolo Guellini Arch. Adele Fiorani</p> <p>STRUTTURE CFT Engineering Ing. Alberto Cipressi</p>	<p>PREVENZIONE INCENDI GEA - Gestione Antincendio Ing. Massimo Amadio</p> <p>IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI ESI Project P. Ing. Marco Ghezzi</p>
---	---

DATA: Dicembre 2021

FILE TAVOLA: 3.1 Planimetria di progetto galleria piazza parco

PROPRIETÀ DEL COMUNE DI FORLÌ - SONO VIETATE RIPRODUZIONI ED UTILIZZAZIONI, ANCHE PARZIALI, SE NON AUTORIZZATE