



COMUNE DI RIMINI

PLANIMETRIA AREE DI SCAVO Scala 1:200

MESSA IN SICUREZZA DELL'INTERSEZIONE STRADALE TRA VIA FLAMINIA, VIA FADA E VIA CARLO ALBERTO DALLA CHIESA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA PROGETTO ESECUTIVO

Elaborato: **2**

PLANIMETRIA INDIVIDUAZIONE AREA DI SCAVO

DATA : DICEMBRE 2023
AGG. : FEBBRAIO 2024

I PROGETTISTI:
ARCH. MARCO TONNONI
GEOM. LORIS MANDRELLI

I COLLABORATORI:
GEOM. DEBORAH AMADEI

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO PER ANTHEA:
ARCH. MARCO TONNONI

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO PER L'A.C.:
ING. ALBERTO DELLAVALLE



INFRASTRUTTURA STRADALE
Via della Lontra, 30 - 47923 Rimini
tel. 0541/767411 - fax 0541/753302

LEGENDA:

	SCAVO DIMENSIONI 50X50 H. 50 CM
	SCAVO DIMENSIONI 80x80 H. 80 CM
	SCAVO DIMENSIONI 70X40 H. 20 CM
	SCAVO DIMENSIONI 40X40 H. 40 CM
	SCAVO DIMENSIONI 60X60 H. 60 CM
	SCAVO DIMENSIONI 90X70 H. 80 CM
	SCAVO DIMENSIONI 100x100 h. 100 CM
	SCAVO PROFONDITA' MAX 10 CM
	SCAVO PROFONDITA' MAX 15 CM
	SCAVO PROFONDITA' 40 CM
	SCAVO PROFONDITA' 90 CM

