



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

