

STUDIO ASSOCIATO BARBIERI - TAPPI

ARCH. ING. FILIPPO BARBIERI
ARCH. LORENZO TAPPI
INGEGNERIA ASSOCIATA S.R.L.
via Cassanese, 145
47021 Cesena (FC)
Tel. 0546/241111
Fax 0546/241122

COMUNE DI CERVIA

GENNAIO 2026

Progetto

Progetto relativo ad attuazione del progetto di prolungamento di Via delle Rose di cui alla deliberazione dirigenziale n. 854 del 11/06/2024 da realizzare in quartiere Malva Nord, Via delle Rose e Via Maccanetto, Cap 48015, Cervia (RA)

Committente

COMUNE DI CERVIA
RUP - ING. LUCA GIOVANNINI
SETTORE GESTIONE DEL TERRITORIO

Progetto Architettonico

Arch. Ing. Filippo Barbieri
Via Cassanese 145, 47021, Cesena (FC)
Iscritto all'Ordine degli Architetti di Forlì-Cesena al n.1271
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Forlì-Cesena al n.07/b
CF: 08876270272

PLANIMETRIA DI PROGETTO FOGLIA BIANCA E NERA

TAV. 04

FOGNATURA BIANCA ESISTENTE	
	Collettore tubo circolare DN 300 mm NC
	Scorimento Fognatura Bianca
	Pozzetto fognatura bianca
FOGNATURA BIANCA DI PROGETTO	
	Fognatura Bianca Collettori in PVC Ø 315mm
	Allacci Caditoie, Condotte secondarie in PVC Ø160mm
	Scorimento Fognatura Bianca di Progetto
	Pozzetto a Caditoia dim. int. 40x40 cm. H. Variabile con chiusura in ghisa tipo Ravenna con allaccio PVC Ø160mm. Sifonato.
	Caditoia del tipo a bocca di lupo in ghisa
	Pozzetti di raccordo ed ispezione dim. interna 1000x1000mm. H. Var. e rid. 600x600 ch. in ghisa

PLANIMETRIA STATO ATTUALE, SCALA 1:100