

STUDIO ASSOCIATO BARBIERI - TAPPI

ARCH. ING. FILIPPO BARBIERI

ARCH. LORENZO TAPPI

INGEGNERIA ASSOCIATA S.R.L.

INGEGNERIA ASSOCIATA S.R.L.

INGEGNERIA ASSOCIATA S.R.L.

VIA CORRADO VEC.

00197 - ROMA (RM)

TEL. 06.47811111

WWW.AS.BARBIERI-TAPPI.IT

COMUNE DI CERVIA

GENNAIO 2026

Progetto

Progetto relativo ad attuazione del progetto di prolungamento di Via delle Rose di cui alla deliberazione del Consiglio Comunale 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

Viale Chiavarella 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: 00077427272

Timbro e firma progettisti

PIANIMETRIA DI PROGETTO SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE

TAV. 12

QUESTO DOCUMENTO È DI PROPRIETÀ DELLO STUDIO ASSOCIATO BARBIERI - TAPPI. NON PUÒ ESSERE RIPRODOTTO O UTILIZZATO DA ALTRI SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA. TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI.

SEGNALETICA VERTICALE DI PROGETTO

	Segnaletica verticale: palo di sostegno ad orientamento cartelli
	Segnaletica verticale: attraversamento pedonale
	Segnaletica verticale: parcheggio pubblico
	Segnaletica verticale: indicazione parcheggio pubblico
	Segnaletica verticale: attraversamento ciclabile
	Segnaletica verticale: inizio/linea area residenziale
	Segnaletica verticale: obbligo di svolta sx
	Segnaletica verticale: inizio/linea pista ciclopeditonale
	Segnaletica verticale: senso unico di marcia
	Segnaletica verticale: divieto di accesso
	Segnaletica verticale: obbligo di precedenza
	Segnaletica verticale: inizio/linea zona 30
	Segnaletica verticale: posto auto riservato a disabili
	Segnaletica verticale: indicazione via stradale

SEGNALETICA ORIZZONTALE DI PROGETTO

	Segnaletica orizzontale: attraversamento pedonale
	Segnaletica orizzontale: obbligo di precedenza
	Segnaletica orizzontale: obbligo di precedenza
	Segnaletica orizzontale: linea di mezz'era e di corsia