



LEGENDA

RILIEVO CELERIMETRICO

	Limiti di intervento		Segnaletica stradale
	Cordonate		Affossatura stradale
	Caditoia		Cancello carraio o pedonale
	Lampione stradale		Lampione stradale con manufatto di sostegno
	Aree a verde		Recinzioni
	Accesso pedonale		Accesso carraio

LINEE TECNOLOGICHE

	Linea di acquedotto		Linea ENEL interrata
	Linea telecomunicazioni interrata		Linea GAS in bassa tensione
	Fognatura nera esistente		Fognatura bianca
	Tubazioni di acque meteoriche		Andamento incerto
	Adduttrice DN 1300		Tombinamento scolo consorziale

FOGNATURA NERA DI PROGETTO

	DN200 in PVC PN16		Pozzetto di ispezione circolare Ø800 con chiusura in ghisa sfiorabile D400 Ø60
	allacciamento fognario di progetto DN 160 pvc		Pozzetto di allacciamento fognario

ATO Brenta **ETRA** Futuro sostenibile

ESTENSIONE DELLA RETE FOGNARIA IN VIA BOSCHETTA IN COMUNE DI RUBANO (P1205)

PROGETTO ESECUTIVO

Elab. **1.3** Planimetria di progetto - scala 1:250

Progettazione: **AZ SRL** SOCIETA' DI INGEGNERIA
Via Annibale Zucchini, n. 61
44122 - Ferrara
tecnico1.azec@gmail.com

Il Progettista: **Ing Carlo Fortini**

PROVISIONE: 00	ESEGUITO da arch. Federica Bovo	Data	codice ATO	File
	CARPOCOMMESSA Ing. Carlo Moschin	Agosto 2023	2658	12050101020100.mxd
	CONTROLLATO Responsabile PRG: Ing. Massimo Di Marco			
	APPROVATO Responsabile: geom. Giancarlo Baxian			

ETRA S.p.A. - in forma di società per azioni - sede in Ferrara, viale dell'Industria, 1 - tel. 049 8096000 - fax 049 8096001
Sede operativa di Crotone (CS), Via dei Talarini, 9
Internet: www.etra.it - e-mail: info@etra.it