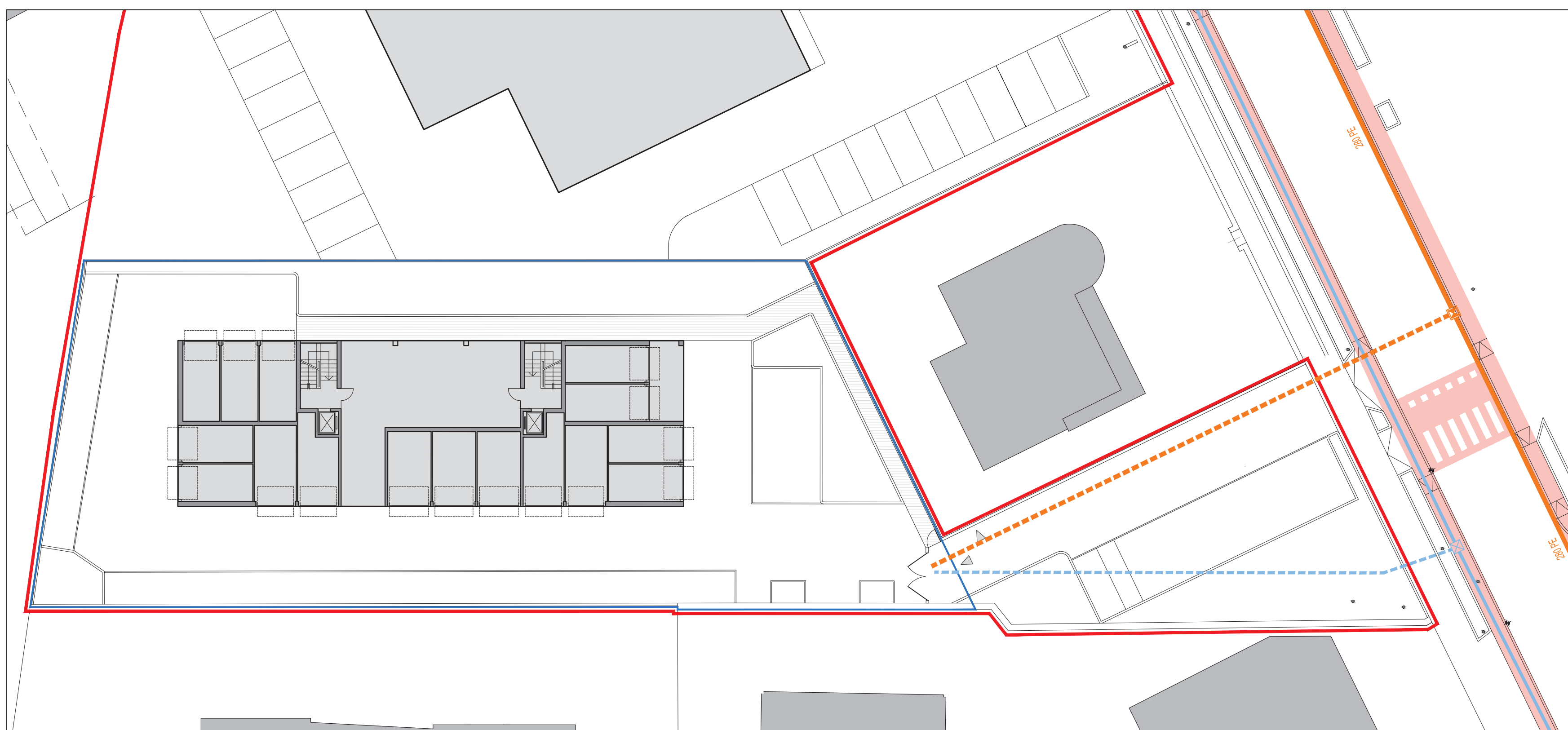
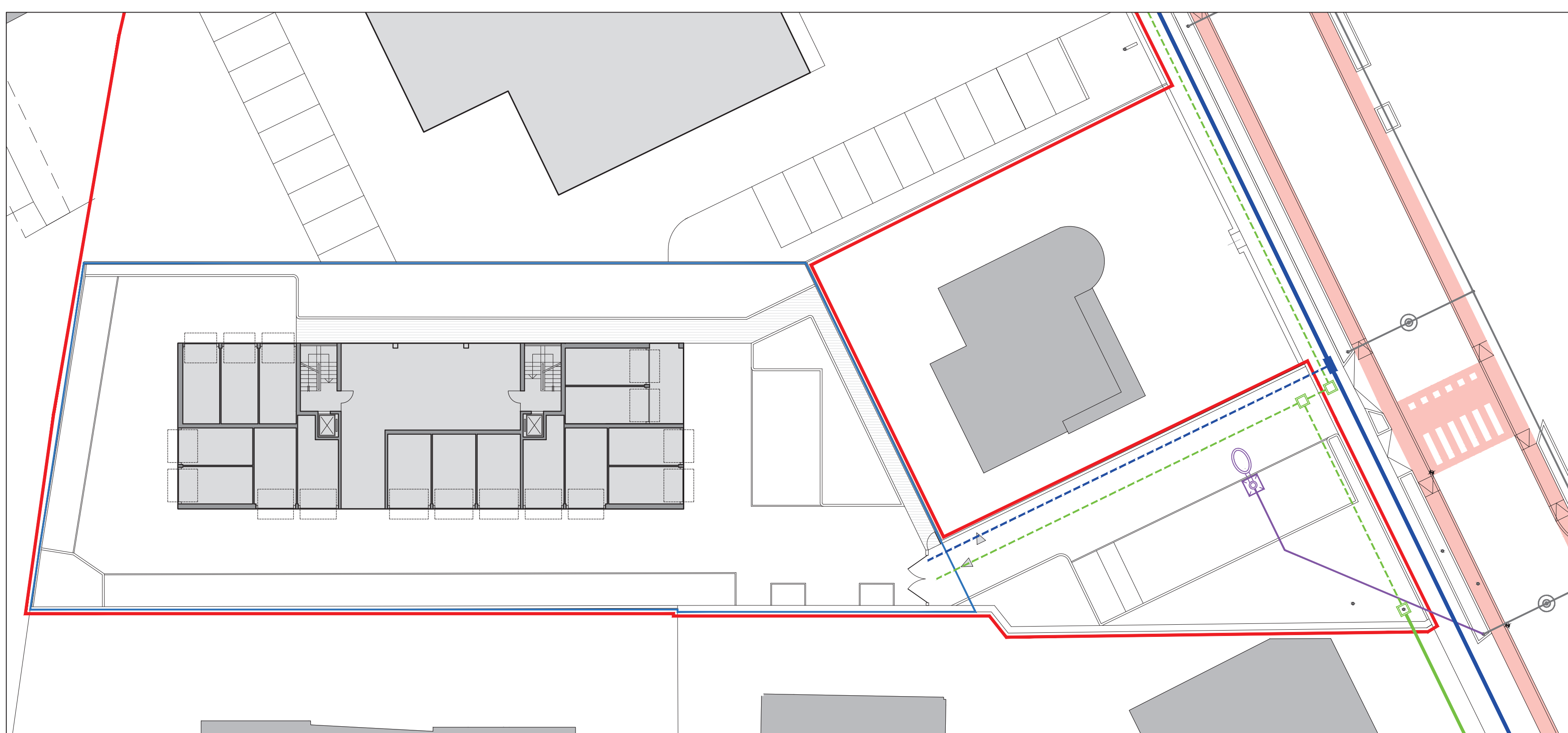


PLANIMETRIA RETI ACQUE BIANCHE - ACQUE NERE



PLANIMETRIA RETI GAS - ACQUA POTABILE



PLANIMETRIA RETI ILLUMINAZIONE PUBBLICA - TELECOM - ENEL

MENEGAZZI MICHELON ARCHITETTI ASSOCIATI

VIA FORNACE MORANDI 18/4 35133 PADOVA - TEL. 049 864026 - FAX 049 8640600 - E-MAIL mail@menegazzimichelon.it



COMMITTENTE	FASE	STRALCIO 2 - P.U.A. VIA FACCIOLATI PRECISE DISPOSIZIONI OPERE DI URBANIZZAZIONE E FABBRICATO
IN'S MERCATO S.P.A.	DATA	SETTEMBRE 2016
VIA ISTITUTO SANTA MARIA DELLA PIETA' 6, 30173 VENEZIA	SCALA	1:250
OGGETTO	TAVOLA	SERVIZI A RETE 1502-D 04.0
VIA FACCIOLATI, VIA PERTILE (PD) P.U.A. VIA FACCIOLATI	NOTE	
CODICE	FILE	LAVORI/1502 - IN'S PIANIFICAZIONE D - DIA 000U STRALCIO 2/2016.09.XX/PRODOTTI DA STUDIO/DISEGNI/DWG/rieme tavola.dwg
1502		

IL PRESENTE DISEGNO È DI PROPRIETÀ DI MENEGAZZI E MICHELON ARCHITETTI ASSOCIATI ED È SOTTO LA PROTEZIONE DELLA LEGGE SULLA PROPRIETÀ LETTERARIA. NE È QUINDI VIETATA PER QUALSIASI MOTIVO LA RIPRODUZIONE E LA CONSEGNA A TERZI.

LEGGENDA

	AMBITO DI INTERVENTO
	LOTTO PRIVATO
RETE ACQUE NERE	
	RETE PUBBLICA ACQUE NERE ESISTENTE
	POZZETTO D'ISPEZIONE IN CLS TIPO "KOMPLET" - CHIUSINO CIRCOLARE TIPO "REXEL" IN GHISA SFEROIDALE, CERNIERA E LUCE DA 600 MM CLASSE D400 DOTATI DI ANELLO DI INSONORIZZAZIONE
	POZZETTO D'INTERFACCIA IN POLIPROPILENE CORRUGATO CON CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE
	TUBO IN GHISA SFEROIDALE RESINATA INTERNAMENTE
	TUBO DI ALLACCIAMENTO DELLA RETE AI LOTTI IN PVC SN 8 SDR 34 - UNI EN 1401-1
	SERVIZI IGIENICI
	CUCINE
RETE ACQUE BIANCHE	
	RETE PUBBLICA ACQUE BIANCHE ESISTENTE
	POZZETTI CON COPERTURE CIRCOLARI DI TIPO "REXEL" IN GHISA SFEROIDALE, CERNIERA E LUCE DA 600 MM CLASSE D400 DOTATI DI ANELLO DI INSONORIZZAZIONE
	POZZETTI CON COPERTURE CIRCOLARI DI TIPO "REXEL" IN GHISA SFEROIDALE, CERNIERA E LUCE DA 600 MM CLASSE D400 DOTATI DI ANELLO DI INSONORIZZAZIONE
	CONDOTTE IN CALCESTRUZZO TURBO-VIBRO COPRESSO RESINATO ALL'INTERNO CON INCASTRO A BICCHIERE ED ANELLO DI TENUTA IN GOMMA SINTETICA ALL'ORIGINE
	TUBO DI ALLACCIAMENTO AI LOTTI IN PVC SN 8 SDR 34 - UNI EN 1401-1
	TUBO DI ALLACCIAMENTO ALLE CADITOIE IN PVC Ø 160 MM.
RETE ACQUA POTABILE	
	RETE ACQUA POTABILE ESISTENTE
	RETE ACQUA POTABILE DI PROGETTO
RETE GAS	
	RETE GAS ESISTENTE
	RETE GAS DI PROGETTO
RETE TELECOM	
	RETE TELECOM ESISTENTE
	RETE TELECOM DI PROGETTO
RETE ENEL	
	RETE ENEL AEREA ESISTENTE
	RETE ENEL INTERRATA DI PROGETTO
RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA	
	RETE AEREA ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE
	CORPO ILLUMINANTE COMPLETO DI PALO ESISTENTE
	CORPO ILLUMINANTE SOSPESO ESISTENTE
	RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA INTERRATA DI PROGETTO
	ARMATURA LED 139 W 4000K OTTICA PR CLASSE I COMPLETO DI PALO H 8 M FUORI TERRA