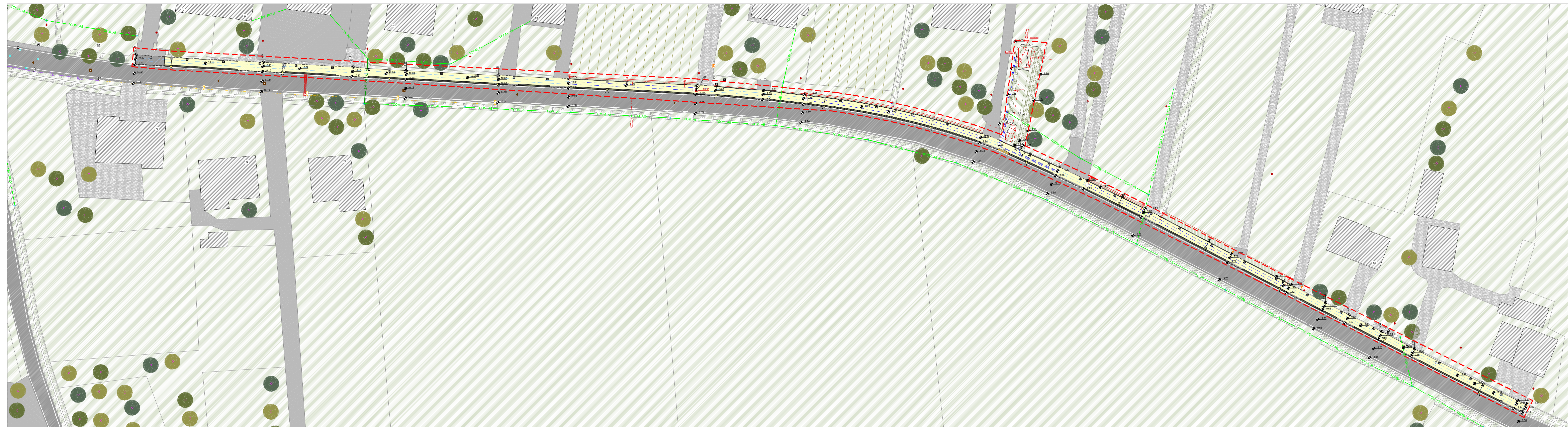


LEGENDA		
	AMBITO DI INTERVENTO	
	OPERE ESISTENTI	OPERE DI PROGETTO
	POZZETTO GENERICO	
	CADITOIA	
	SARACINESCA ACQUEDOTTO	
	POZZETTO FOGNE	
	POZZETTO TELECOM	
	POZZETTO ENEL	
	POZZETTO TELECOM	
	POZZETTO PUBBLICA ILLUMINAZIONE	
	CENTRALINA GAS	
	SARACINESCA ACQUEDOTTO	
	PALO TELECOM	
	PALO ENEL	
	ILLUMINAZIONE	
	LINEA ILLUMINAZIONE PUBBLICA	
	LINEA ENEL AEREA	
	LINEA TELECOM AEREA	
	LINEA TELECOM INTERRATA	
	COLLETTORE FOGNARIO	
	ACQUEDOTTO	
	LINEA GAS	
	LINEA ILLUMINAZIONE PUBBLICA	
	TOMBAMENTO TUBI CLS E PVC Ø var.	
	TOMBAMENTO TUBI CLS Ø var.	



STATO DI FATTO - SCALA 1:500

**COMUNE DI PONTE DI PIAVE**  
 Comune di Ponte di Piave Provincia di Treviso Regione Veneto

**REALIZZAZIONE PUBBLICA ILLUMINAZIONE LUNGO VIA DELLA VITTORIA A LEVADA**

progetto architettonico    fattibile tecnica ed economica    definitivo    esecutivo  
 progetto strutturale    fattibile tecnica ed economica    definitivo    esecutivo

**EG03-V**    PLANIMETRIA GENERALE    1:500  
 STATO DI FATTO - STATO DI PROGETTO

aggiornamento\_    11.03.2024  
 cod\_1983-SV\_Pubblica Illuminazione\_Variante.dwg

collaboratori\_Ing. Alessandro Ceotto    dis\_DV    cont'\_AC    appr\_FC  
 Arch. Damiano Violettto

Responsabile del Procedimento    progettisti  
 Dott. Federico Tonel    Ing. Fiorenzo Carniel

Arch. Susanna Maset

Il presente disegno è di nostra proprietà e non può essere riprodotto né coniato a terzi senza nostra autorizzazione.



STATO DI FATTO - SCALA 1:500

**TUTTI I POZZETTI ESISTENTI DOVRANNO ESSERE RIMESSI IN QUOTA SECONDO PROGETTO ESECUTIVO ED INDICAZIONI DELLA D.LL. MEDIANTE SERRAZIONE DELL'ASFALTO E/O DEL CALCESTRUZZO NONCHÉ DEGLI EVENTUALI BULLONI D'ANCORAGGIO ALLA SOTTILE PIAZZA DEL PIANO DI LAVORO E SUCCESSIVA MESSA IN OPERA A REGOLA D'ARTE ALLA NUOVA QUOTA DELLA PAVIMENTAZIONE FINITA CON MALTA AD ALTA RESISTENZA.**

**I POZZETTI DA RIMUOVERE E RELATIVI CHIUSINI SECONDO PROGETTO E INDICAZIONI DELLA D.LL. COMPRESO ANCHE I RELATIVI ELEMENTI DI FISSAGGIO, EVENTUALI RINTRANCI CEMENTIZI CON CHIUSINI E/O CADITOIE CHE RESTERANNO NELLA DISPONIBILITÀ DELL'AMMINE APPALTANTE.**

**TUTTE LE OPERAZIONI DI SCAVO ANDRANNO ESEGUITE NEL PIENO RISPETTO DELLE NORME SULLA SICUREZZA DEI LAVORATORI PREVISTE ALL'INTERNO DELL'ELABORATO ED/09 PIANO DELLA SICUREZZA E COORDINAMENTO.**

**RETI**  
 PRIMA DELLE LAVORAZIONI È NECESSARIO EFFETTUARE IL TRACCIAMENTO DELL'OPERA IN COORDINAMENTO CON LA DIREZIONE DEI LAVORI ED IL PICHETTAMENTO DEI SOTTOSERVIZI CON GLI ENTI INTERESSATI.  
 DURANTE LE OPERAZIONI DI SCAVO BISOGNERÀ PRESTARE LA MASSIMA ATTENZIONE E SEGNALARE ALLA D.LL. EVENTUALI SOTTOSERVIZI NON EVIDENZIATI NEGLI ELABORATI.  
 OGNI VARIAZIONE DI QUOTA RISPETTO AL PROGETTO ESECUTIVO DEVE ESSERE PRELIMINARMENTE CONCORDATA CON LA DIREZIONE DEI LAVORI.  
**LE INTERFERENZE TRA I SOTTOSERVIZI VANNO AFFRONTATE COME DA RELAZIONE TECNICA ALLEGATA E VA SEMPRE INFORMATO LA D.LL.**

**RETE FIBRA OTTICA**  
 NON SONO PREVISTI INTERVENTI SULLA RETE FIBRA OTTICA NON ESSENDO PRESENTE ALL'INTERNO DELL'AREA DI PROGETTO TALE INFRASTRUTTURA.

**RETE TELEFONICA**  
 NON SONO PREVISTI INTERVENTI SULLA RETE TELEFONICA. EVENTUALI INTERFERENZE VERRANNO RISOLTE VARIANDO LA QUOTA DI POSA DEI NUOVI CAVIDOTTI E/O MEDIANTE UTILIZZO DI MISTO CEMENTATO, PREVIO ALTRE INDICAZIONI PRESE ANTECEDENTEMENTE CON LA D.LL.

**LINEE ELETTRICHE**  
 NON SONO PREVISTI INTERVENTI SULLA LINEA AEREA A BASSA TENSIONE NE ALCUNA MODIFICA DI POSIZIONAMENTO DEI PALI DELLA STESSA. EVENTUALI INTERFERENZE DOVRANNO ESSERE TEMPESTIVAMENTE FORNITE ALLA D.LL. E SUCCESSIVAMENTE DISCUSSE CON LA STESSA PER CERCARE LA MIGLIOR RISOLUZIONE.

**ILLUMINAZIONE PUBBLICA**  
 È PREVISTA LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE CHE SI ANDRÀ A SVILUPPARE NEL MEDESIMO LATO OVE SI PREVEDE LA REALIZZAZIONE DELL'OPERA IN OGGETTO.  
 L'IMPIANTO PREVEDE L'ALLACCIAMENTO ALLA LINEA GIÀ ESISTENTE DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE COME DA ELABORATI SPECIALISTICI.  
 È PREVISTO INOLTRE IL LIEVO DI N. 4 PALI DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE ESISTENTI APPLICANDO LE PRESCRIZIONI CONTENUTE NEL PIANO DI SICUREZZA.  
 EVENTUALI INTERFERENZE CON ALTRI SOTTOSERVIZI DOVRANNO ESSERE SUPERATE CON VARIAZIONI DI QUOTA TRA QUESTI E/O L'UTILIZZO DI MISTO CEMENTATO, PREVIO ALTRE INDICAZIONI PRESE ANTECEDENTEMENTE CON LA D.LL.

**RETE GAS**  
 NON SONO PREVISTI INTERVENTI SULLA RETE DEL GAS DI BASSA PRESSIONE INTERRATA.  
 PRIMA DELLE LAVORAZIONI È NECESSARIO EFFETTUARE IL TRACCIAMENTO ED IL PICHETTAMENTO DELLA LINEA PRINCIPALE E GLI STACCHI VERSO LE CIVILI ABITAZIONI. CON LA SUPERVISIONE DELL'ENTE INTERESSATO, DURANTE LE OPERAZIONI DI SCAVO BISOGNERÀ PRESTARE LA MASSIMA ATTENZIONE E SEGNALARE ALLA D.LL. EVENTUALI INTERFERENZE CHE VERRANNO RISOLTE VARIANDO LA QUOTA DI POSA DEI NUOVI CAVIDOTTI E/O MEDIANTE UTILIZZO DI MISTO CEMENTATO, RISPETTANDO LE PRESCRIZIONI CONTENUTE NELLA RELAZIONE TECNICA E LE INDICAZIONI DELL'ENTE.

**RETE ACQUEDOTTO**  
 È PREVISTO LO SPOSTAMENTO DELLA RETE PRINCIPALE DELL'ACQUEDOTTO PRESENTE SUL LATO OPPOSTO DELL'AREA DI INTERVENTO.  
 IL PROGETTO APPROVATO DELL'ENTE PIAVE SERVIZI S.P.A. PREVEDE LA REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA LINEA DI CA. 2,5 Km. OVVERO TUTTO LO SVILUPPO DELLA VIA DALL'INTERSEZIONE CON VIA CHIODO E VIA RUSTIGNE FINO A "BUSCO", CON RELATIVI STACCHI VERSO LE CIVILI ABITAZIONI.  
 I LAVORI PREVISTI POTRANNO ESSERE EFFETTUATI IN CONCORRANZA A QUELLI DI REALIZZAZIONE DELLA PISTA CICLABILE, VISTA LA SOVRAPPONIBILITÀ DEL NUOVO TRACCIATO DI ACQUEDOTTO POSTO LATERALMENTE ALLE TUBAZIONI IN CLS ESISTENTI E DI PROGETTO DEI TRATTI TOMBATI.