

LEGENDA

-  FABBRICATI
-  ACCESSO CARRAIO E ACCESSO PEDONALE
-  TETTOIE
-  PAVIMENTAZIONE IN BETONELLE
-  MURETTA CON RECINZIONE
-  RECINZIONE
-  SIEPE
-  MANUFATTI IN CLS
-  POZZO
- SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE**
-  TUBAZIONE IN CLS E DIMENSIONI
-  CADITOIA E TUBAZIONE DI SCARICO ACQUE BIANCHE
-  FOSSI E SCOLI

RETE DISTRIBUZIONE ENERGIA ELETTRICA

-  LINEA ELETTRICA BT INTERRATA
-  LINEA ELETTRICA BT AEREA SU PALI
-  CONTATORE, CASSETTA FUORI TERRA E POZZETTI DI ISPEZIONE RETE DISTRIBUZIONE ENERGIA ELETTRICA

RETE SERVIZIO TELEFONICO

-  LINEA TELEFONICA INTERRATA
-  LINEA TELEFONICA AEREA SU PALI
-  POZZETTO DI ISPEZIONE, COLONNINA E ARMADIO FUORI TERRA RETE SERVIZIO TELEFONICO

RETE GAS-METANO

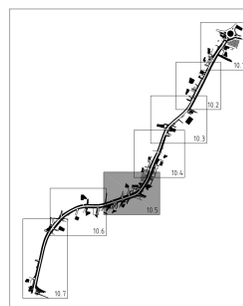
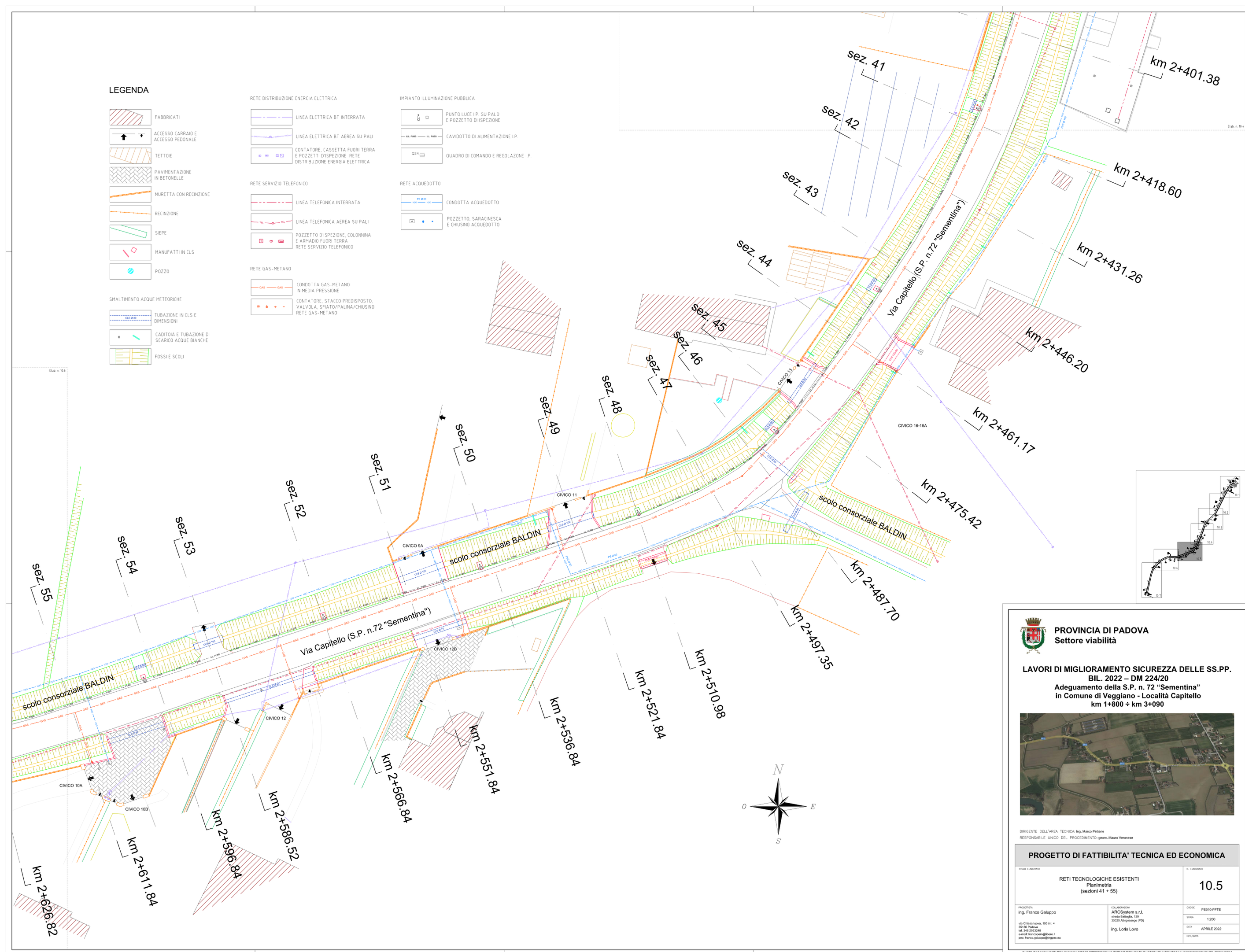
-  CONDOTTA GAS-METANO IN MEDIA PRESSIONE
-  CONTATORE, STACCO PREDISPOSTO, VALVOLA, SFIATO/PALINA/CHIUSINO RETE GAS-METANO

IMPIANTO ILLUMINAZIONE PUBBLICA

-  PUNTO LUCE I.P. SU PALO E POZZETTO DI ISPEZIONE
-  CAVIDOTTO DI ALIMENTAZIONE I.P.
-  QUADRO DI COMANDO E REGOLAZIONE I.P.

RETE ACQUEDOTTO

-  CONDOTTA ACQUEDOTTO
-  POZZETTO, SARACINESCA E CHIUSINO ACQUEDOTTO



 **PROVINCIA DI PADOVA**
Settore viabilità

LAVORI DI MIGLIORAMENTO SICUREZZA DELLE SS.PP.
BIL. 2022 – DM 224/20
Adeguamento della S.P. n. 72 "Sementina"
in Comune di Veggiano - Località Capitello
km 1+800 + km 3+090



DIRIGENTE DELL'AREA TECNICA: Ing. Marco Peltone
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: geom. Mauro Veronese

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA		
STUDIO ELABORATO	N. ELABORAZIONE	
RETI TECNOLOGICHE ESISTENTI Planimetria (sezioni 41 + 55)	10.5	
PROGETTISTA: Ing. Franco Galluppo	COLLABORAZIONE: ARCSystem s.r.l. strada Battaglia, 129 35020 Abano (PD)	CODICE: PS10-PFTE
Via Christianova, 195 int. 4 35138 Padova tel. 348 2023248 email: franco.galluppo@ingpec.it pec: franco.galluppo@ingpec.it	Ing. Loris Lovo	SCALA: 1:200
		DATA: APRILE 2022
		REV./DATA:

QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTREMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCRITTO DEL PROGETTISTA