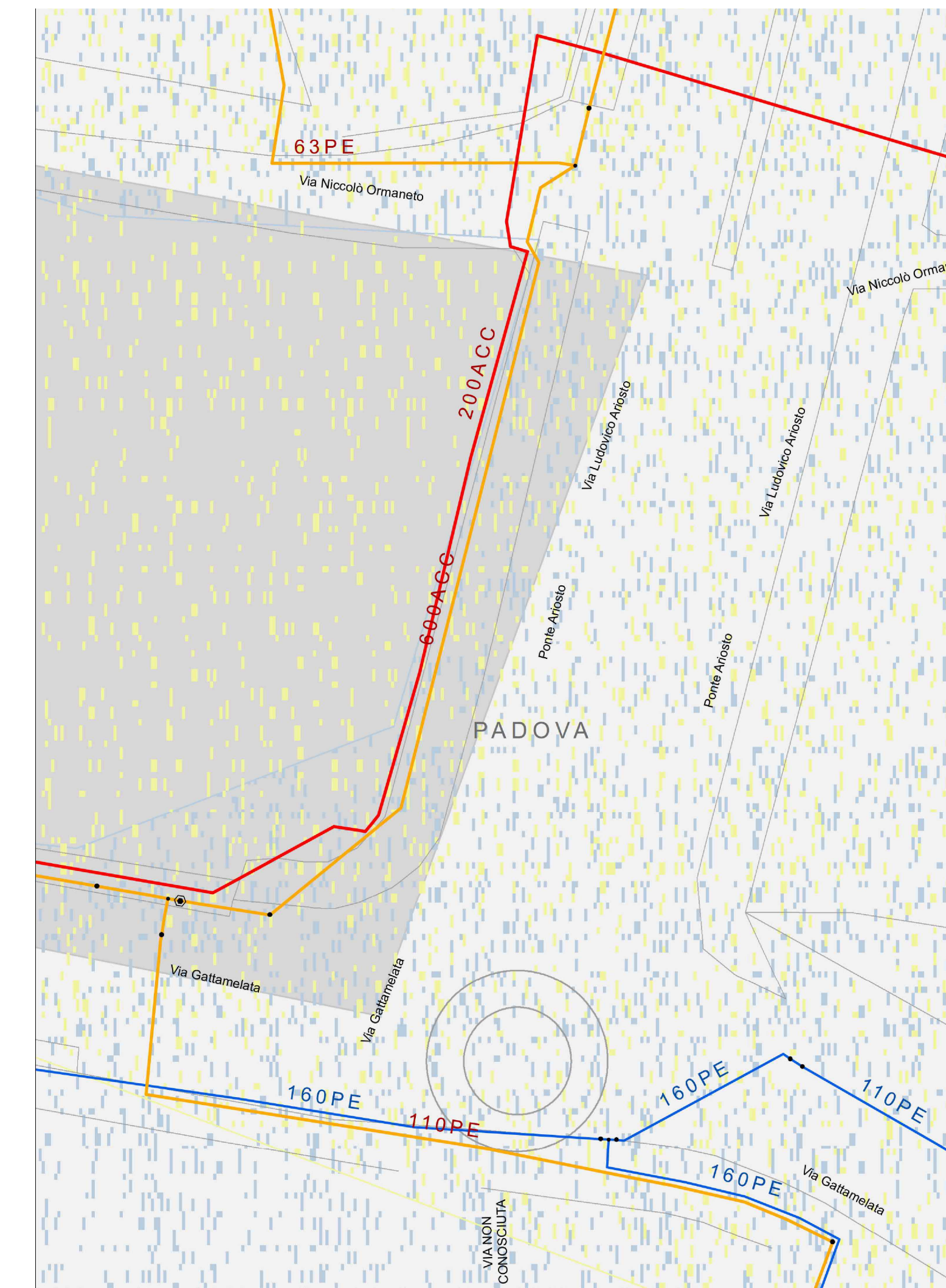


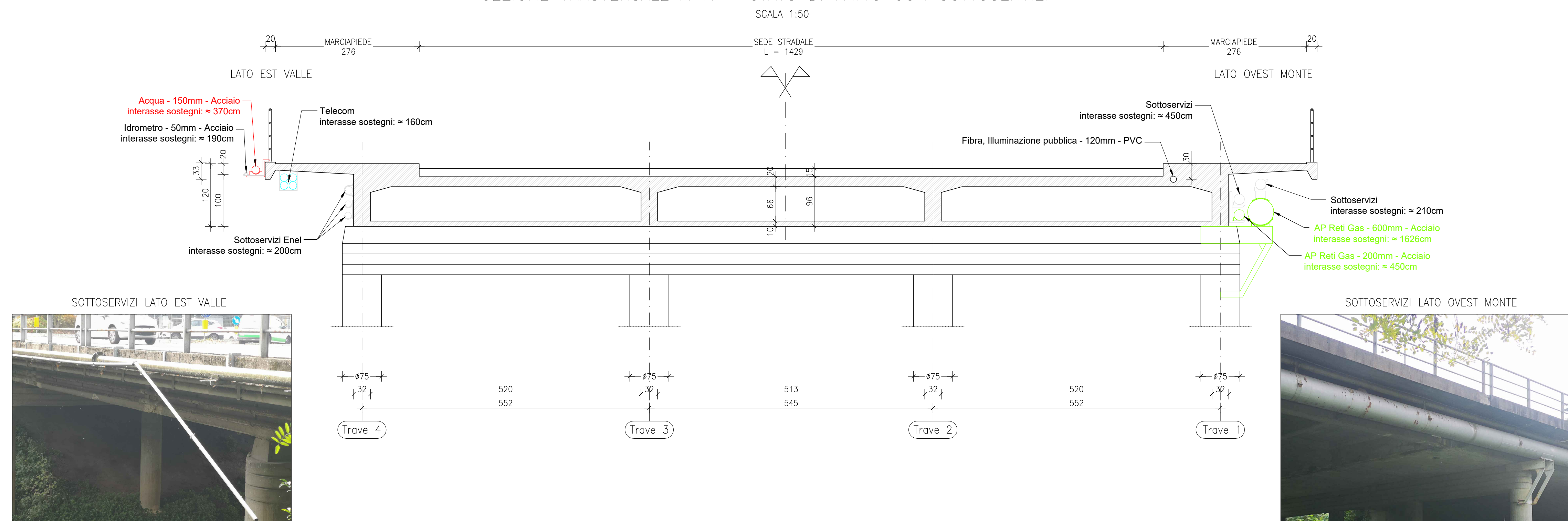
Autore: AcogasApsAmpa S.p.A.

Scala: 1:500



- Legenda
- RETE DI 3° SPECIE
 - RETE DI 4° SPECIE
 - RETE DI 6° SPECIE
 - RETE DI 7° SPECIE

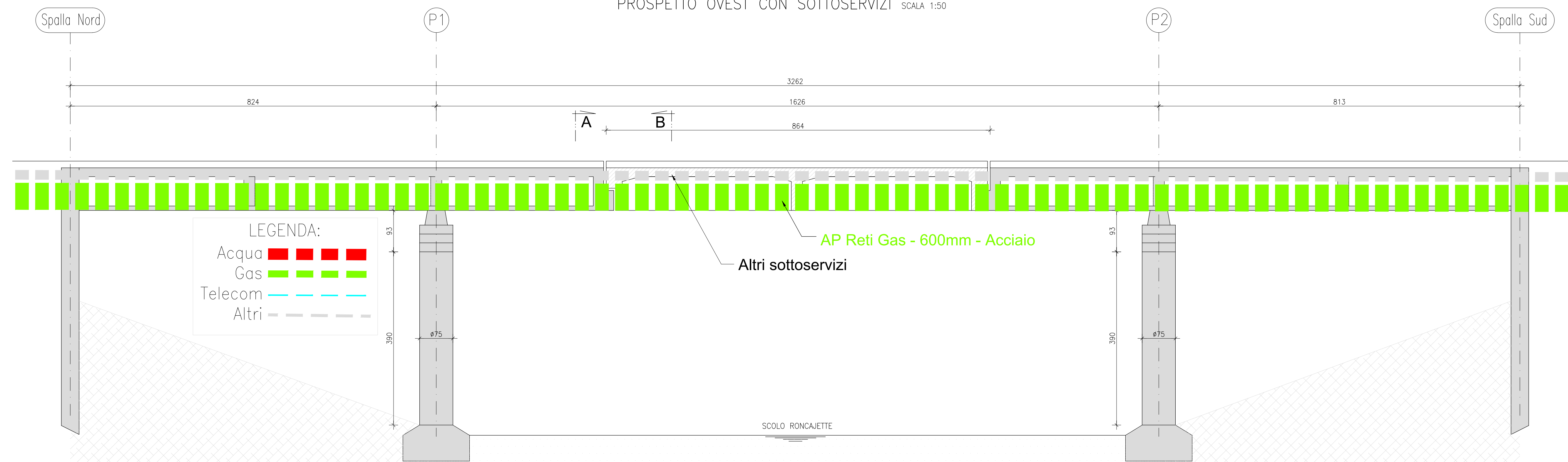
SEZIONE TRASVERSALE A-A - STATO DI FATTO CON SOTTOSERVIZI



PESI STIMATI DELLE TUBAZIONI

RONCAJETTE	Peso tubo pieno [kg/m]
Acqua - lato Est	36.38
Telecom - lato Est	28
Idrometro - lato Est	6
Tubazione 1 - lato Est	16.21
Tubazione 2 - lato Est	12.1
Tubazione 3 - lato Est	12.1
Tubazioni lato Est	= 120
Tubazione 1 - lato Ovest	33
Gas - lato Ovest	26.4
Tubazioni lato Ovest	= 60

PROSPETTO OVEST CON SOTTOSERVIZI SCALA 1:50



MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEI PONTI DI VIA ARIOSTO SUL PIOVEGO E SUL RONCAJETTE



PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO		NUMERO ELABORATO	
Ponte sul Roncajetto RILIEVO DEI SOTTOSERVIZI		ET11	
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROFESSIONISTI		MANDANTE	
SISIST via Giovanni Savari, 72 35139 Padova Tel. 049 958180 email: sisist@sisist.it		eeset via Trieste, 48 35128 Padova	
CAPO DIRETTORE LAVORI PUBBLICI	RESPONSABILE LAVORO DEL PROGETTO	ASSISTENZA AL RUP	
Dott. Danilo Guarsi	Ing. Roberto Piccolo	Ing. Maurizio Sinigaglia Arch. Nicola Milan	
NUMERO PROGETTO	MESE/ANNO	CODICE CUP	
LL PP OPI 2023/012	Gennaio 2024	H97H23000290004	
0	05/2024	Prima emissione	AM AM MO
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

A norma di legge (art. 2 - lg. 432/03) il contenuto di questo documento è da ritenersi riservato e non può essere divulgato o terzi senza un'autorizzazione formale, anche in caso di autorizzazione è obbligatorio citare la committenza e gli esecutori.