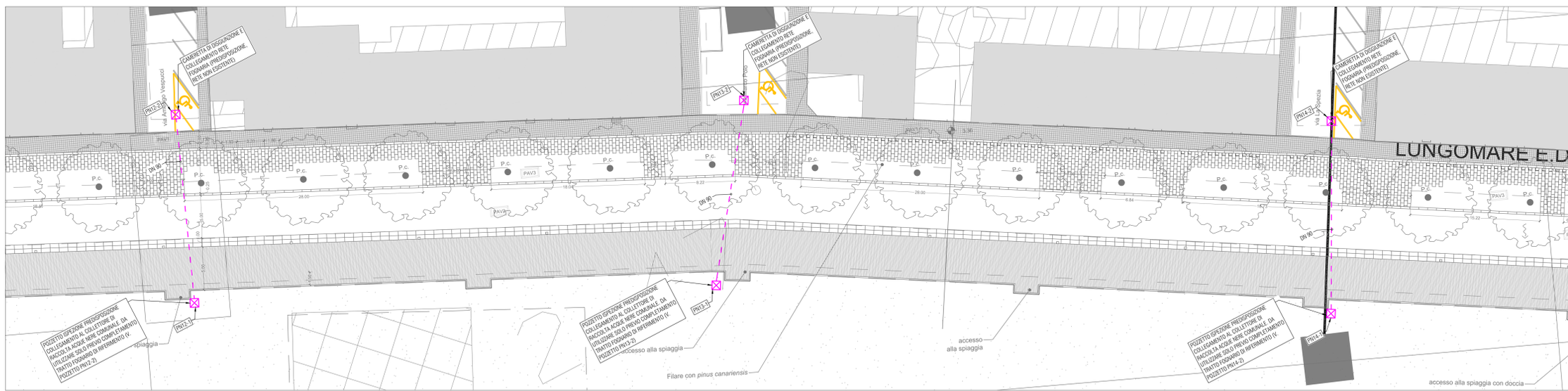
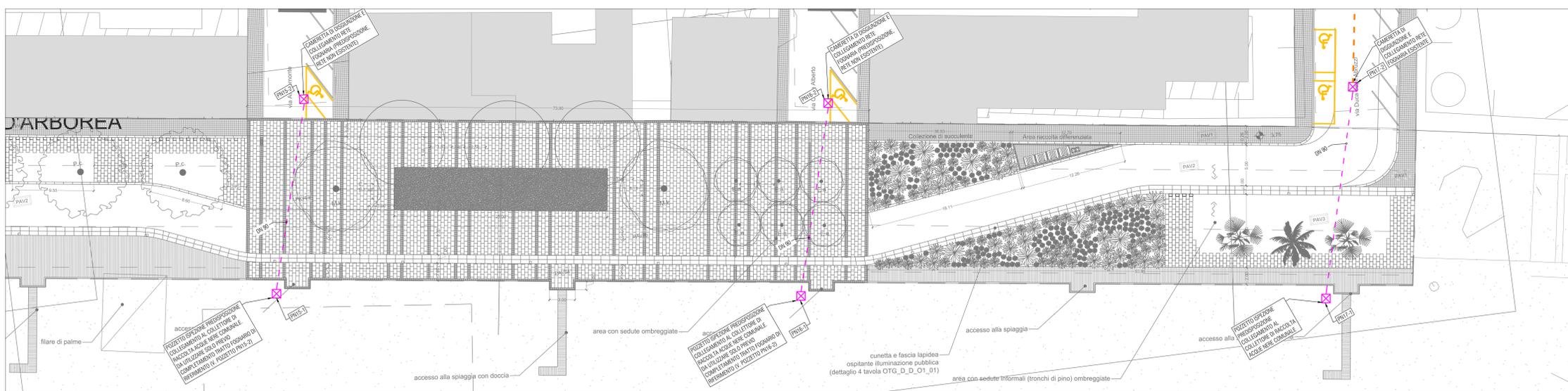


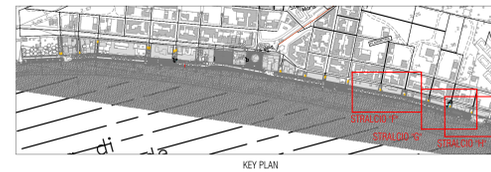
STRALCIO F'



STRALCIO G'



STRALCIO H'



KEY PLAN

| MATERIALI | |
|-------------------------------------|---|
| TUBAZIONE DI SCARICO ACQUE NERE | TUBAZIONE IN PEAD A SEZIONE PENA, A NORMA UNI EN 12201, PN 16 |
| PROZETTI OPERAZIONE RETE COLLETTIVE | PROZETTI SPECIFICABILI PREFABRICATI IN MAGIONE DI CEMENTO CON CHIUSO IN GHISA A TONDA STAGNA, DIM. Ø60x60 cm |
| CAMERETTE | CAMERETTE SPECIFICABILI PREFABRICATE IN MAGIONE DI CEMENTO CON CHIUSO IN GHISA A TONDA STAGNA, DIM. Ø60x60 cm |

| LEGENDA | |
|---------|--|
| | TUBAZIONE DI SCARICO ACQUE NERE TRACCIATO/INTACCO |
| | PROZETTO OPERAZIONE RETE COLLETTIVE |
| | PROZETTO DI OPERAZIONE CON CHIUSO |
| | VARIAZIONE DI SEZIONE |
| | PIANTO CONFERIMENTO |
| | RETE FOGNARIA RACCOLTA ACQUE NERE ESISTENTE |
| | QUOTA SCORRIMENTO RIPETITO ALLA QUOTA 0.0 DI RIFERIMENTO |
| | DIREZIONE DI SCORRIMENTO E PENDENZA MINIMA |

UNIONE DEI COMUNI COSTA DEL SINIS TERRA DEI GIGANTI

città di Oristano

PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA, DIREZIONE LAVORI, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA, RELAZIONE GEOLOGICA PER LAVORI DI "PT-CRP-27/INT-26 TORRE GRANDE SOSTENIBILE NEL COMUNE DI ORISTANO"

CIG 8447033824 CUP F15D19000020002

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO RACCOLTA E DRENAGGIO ACQUE NERE

STRALCI "F" - "G" - "H"

| REV. | Data | Descrizione aggiornamento | Redatto | Verificato | Approvato | Scala |
|------|----------|---------------------------|---------|------------|-----------|-------|
| 0 | GEN 2022 | EMISSIONE | AG | VD | GI | 1:200 |

TAVOLA N°

OTG_D_IM_02-03