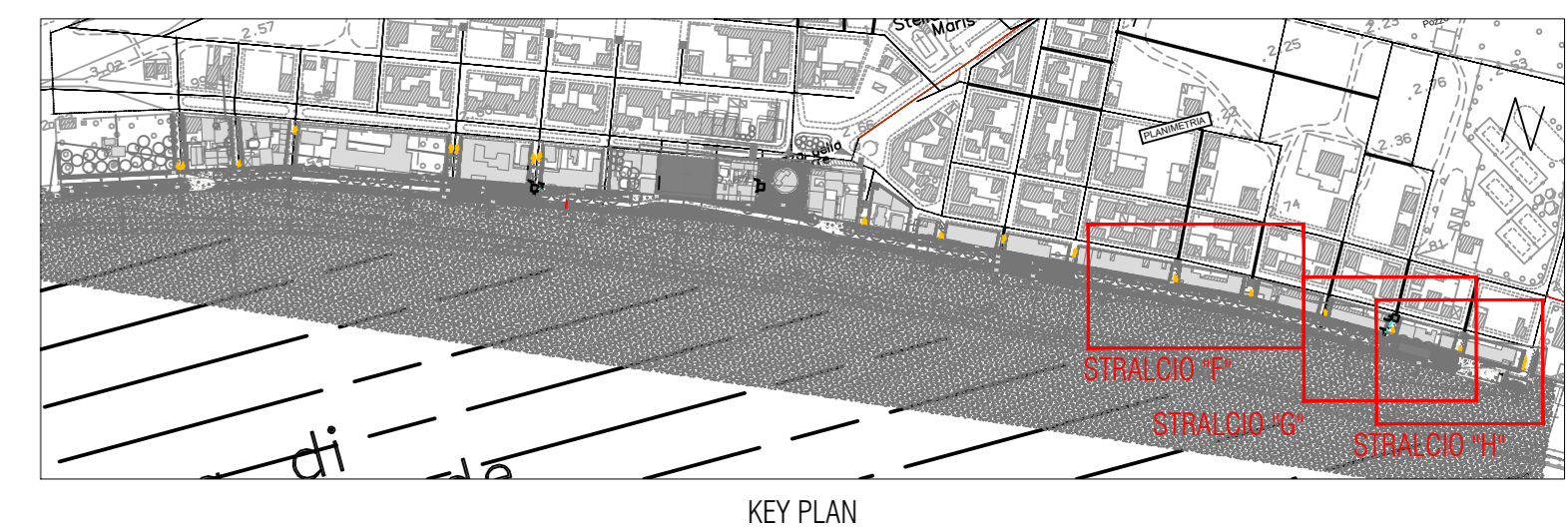
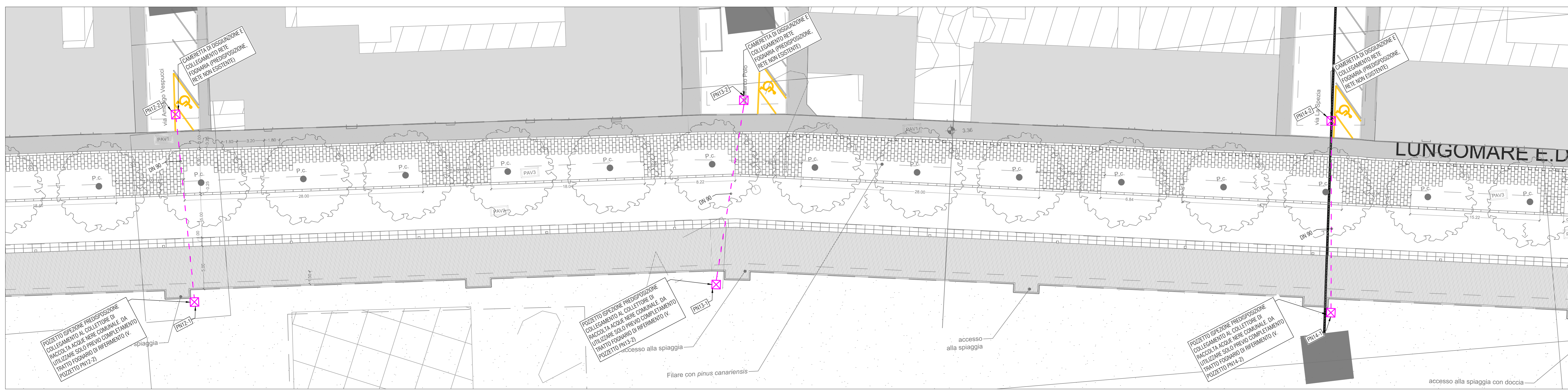


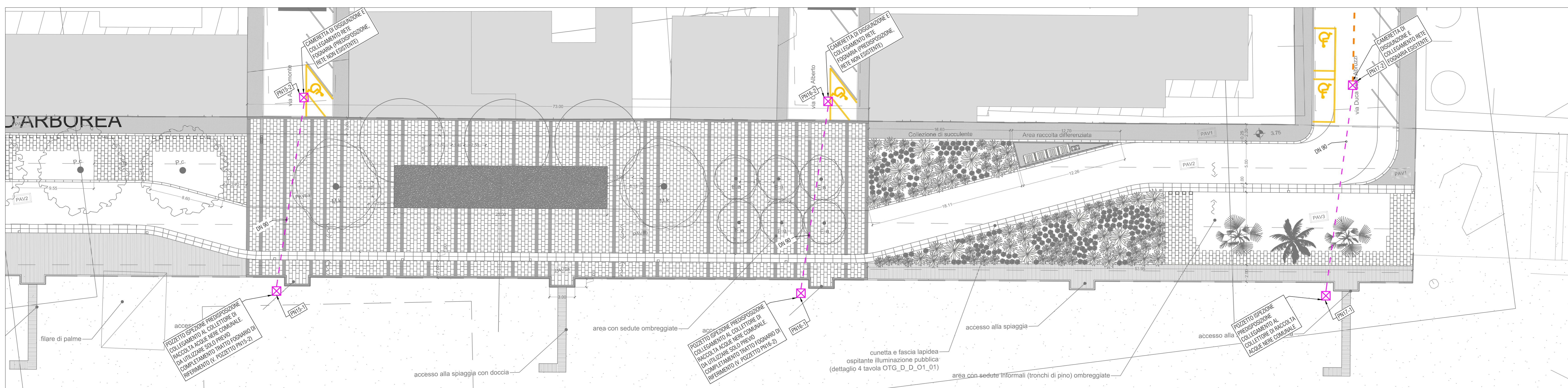
STRALCIO F'



KEY PLAN



STRALCIO G'



STRALCIO H'

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 MAGLIONE DI CEMENTO CON CHIUSURO IN GHISA A TONDA STAGNA, DIM. Ø60x60 cm
CAMERETTE	CAMERETTE SPECIFICABILI PREFABRICATE IN MAGLIONE DI CEMENTO CON CHIUSURO IN GHISA A TONDA STAGNA, DIM. Ø60x60 cm

LEGENDA	
	TUBAZIONE DI SCARICO ACQUE NERE TRACCIATO/INTERRATO
	RETE FOGNARIA RACCOLTA ACQUE NERE ESISTENTE
	PROZETTO DI ISPEZIONE CON CHIUSURO
	VARIAZIONE DI SEZIONE
	PIANTO CONFERIMENTO
	PIANTO DI CONCESSIONE (linea di intervento)
	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'

PROGETTISTI	PROGETTISTI	PROGETTISTI
Arch. Gabriele Innocenti Progettazione Urbanistica e Ingegneria, progettazione architettonica e coordinamento	Ing. Dario Sotgiu Progettazione architettonica e coordinamento	Ing. Vincenzo Pisu Progettazione architettonica
Arch. Paolo Egidio Deseris Progettazione architettonica e coordinamento	Ing. Dario Sotgiu Progettazione architettonica	Ing. Chiara Adami Progettazione impianti idraulici e architettonica
Arch. Valeria Dalbena Progettazione architettonica e coordinamento	Ing. Dario Sotgiu Progettazione architettonica	Ing. Paolo Paoletti Progettazione impianti idraulici e architettonica
Arch. Matteo Riccio Progettazione architettonica e coordinamento	Ing. Dario Sotgiu Progettazione architettonica	Arch. Sergio Turi Progettazione architettonica
Ing. Andrea Gatta Progettazione impianti idraulici e coordinamento	Ing. Dario Sotgiu Progettazione architettonica	
Ing. Vincenzo Pisu Progettazione architettonica e coordinamento	Ing. Dario Sotgiu Progettazione architettonica	
Ing. Paolo Sotgiu Aspetti agronomici, italiani, boschi, coordinamento	Ing. Dario Sotgiu Aspetti agronomici	
Arch. Paolo Sotgiu Aspetti agronomici	Ing. Dario Sotgiu Aspetti agronomici	
Arch. Paolo Sotgiu Aspetti agronomici	Ing. Dario Sotgiu Aspetti agronomici	
Arch. Paolo Sotgiu Aspetti agronomici	Ing. Dario Sotgiu Aspetti agronomici	

Rilascio in corso di Decreto Drona 3.1 in data 12.06.2021

TAMBI E FIRME

AGGIORNAMENTI					AVVANTAMENTO
REV.	Data	Descrizione aggiornamento	Redatto	Verificato	Approvato
0	GEN 2022	EMISSIONE	AG	VD	GI

Scala: 1:200

AVVANTAMENTO: **TAVOLA N°**

OTG_D_IM_02-03