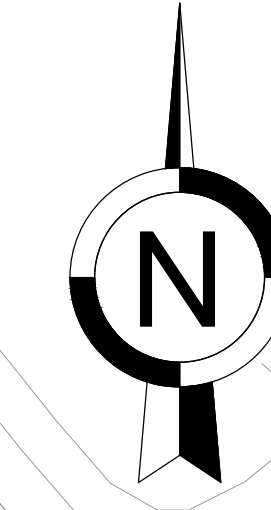


DIR. VENEZIA

DIR. AUT. PADOVA

DIR. CAVARZESE

DIR. CHIOGGIA

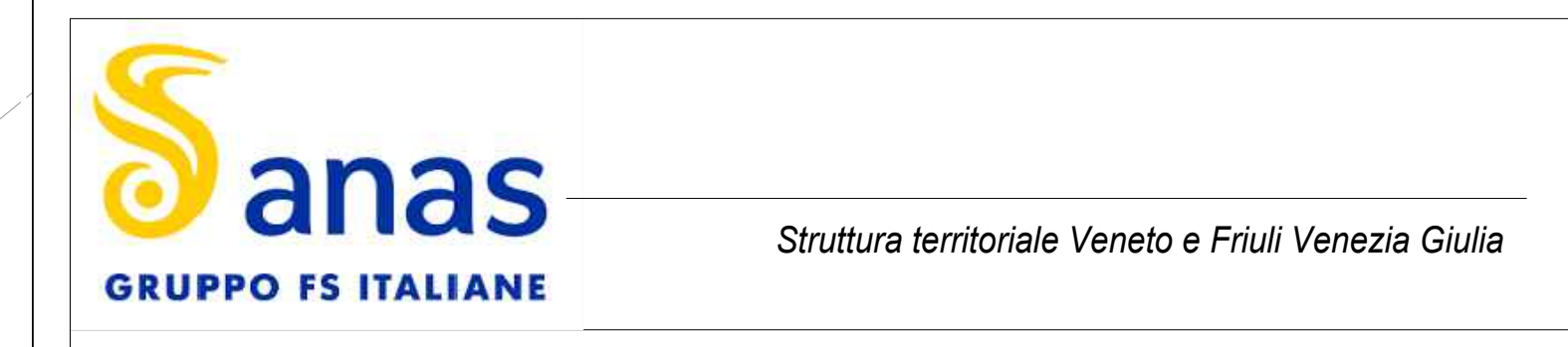
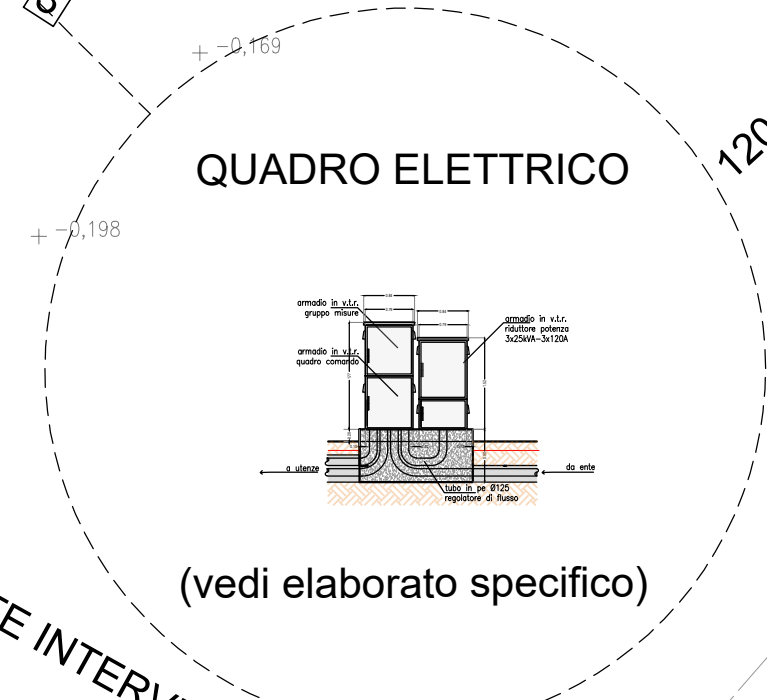
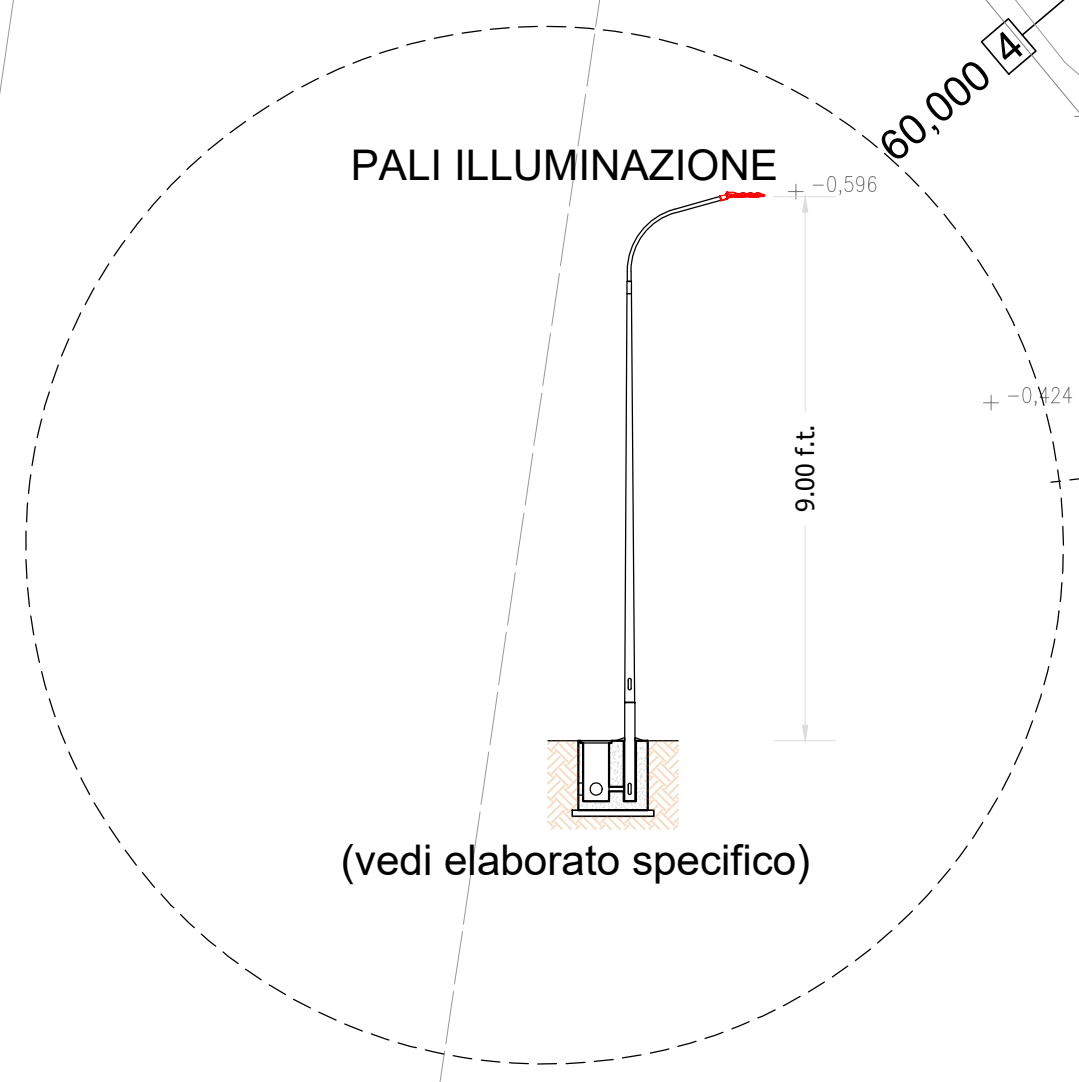
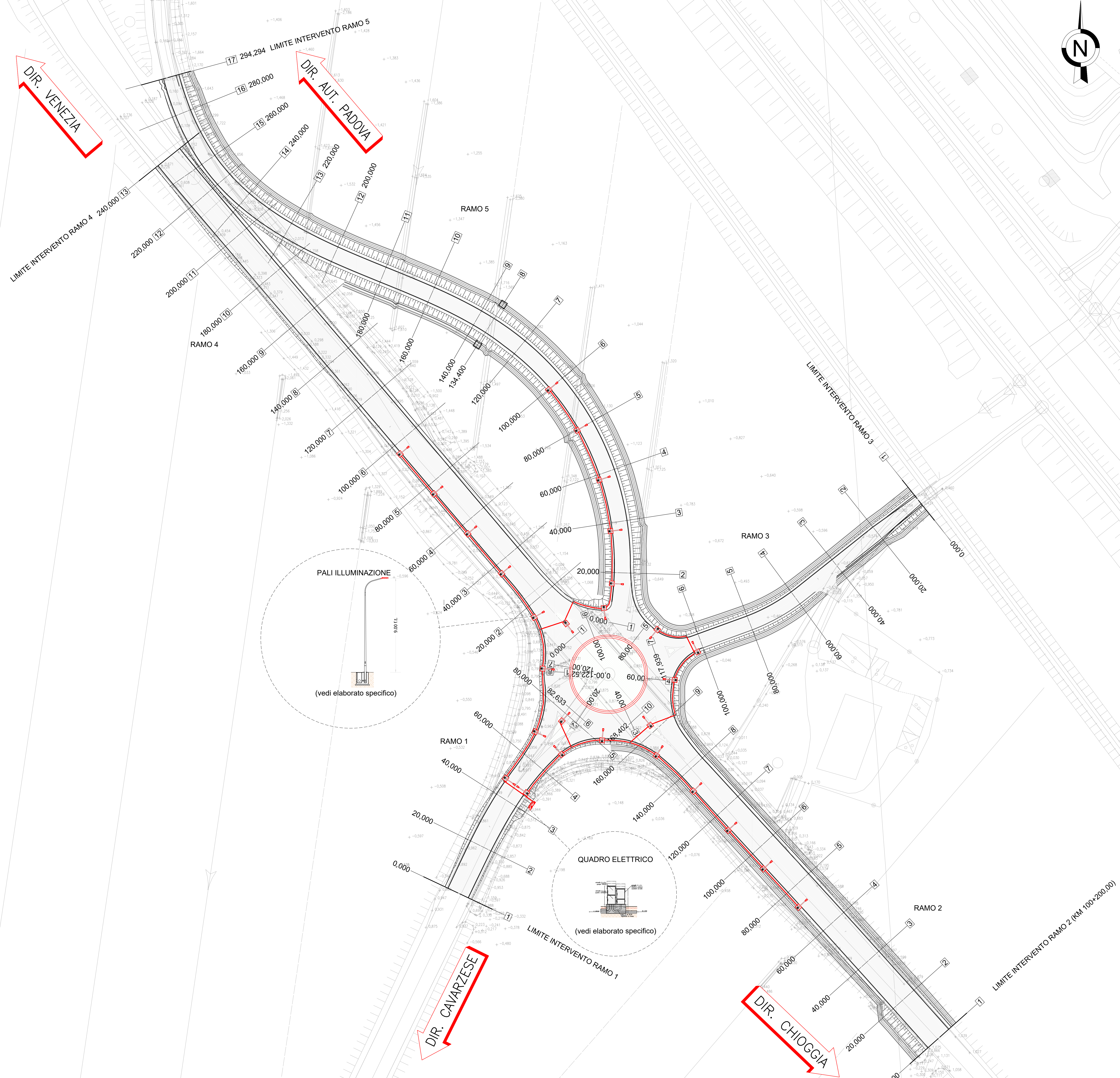


LEGGENDA

- Palo illuminazione stradale HxL 9,00 m
- Quadro elettrico
- Cavidotto DN160 pead doppia parete
- Pozzetto rompitratta prefabbricato 60x60

QUANTITA' LAVORI

Cavidotto pead DN160	480,00 m
Pozzetti prefabbricati 60x60	n. 10
Pali illuminazione	n. 28



PROGETTO DEFINITIVO/PRE ESECUTIVO
INTERSEZIONE A ROTATORIA TRA LA
SS309 "Romea" al KM 100+200 e la SR 105 al KM 0+000

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA Ing. Giuseppe Mallo	ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE FRANCHETTI BIRDE DIAGNOSIS AND PREDICTIVE MAINTENANCE DIRETTORE TECNICO: Ing. Paolo Franchetti
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Umberto Vissato	COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Paolo Franchetti

PLANIMETRIA
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE

CODICE PROGETTO/SIL/PDM	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
CODICE LAVORO			
ELAB. V E R S I O N E	CODICE ELAB. P O I M O I M P P O I	A	1:500
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
A	EMISSIONE	13 Aprile 2022	Sam. Paolo Benati Ing. Francesco Zaccaria Ing. Paolo Franchetti
B			
C			
D			