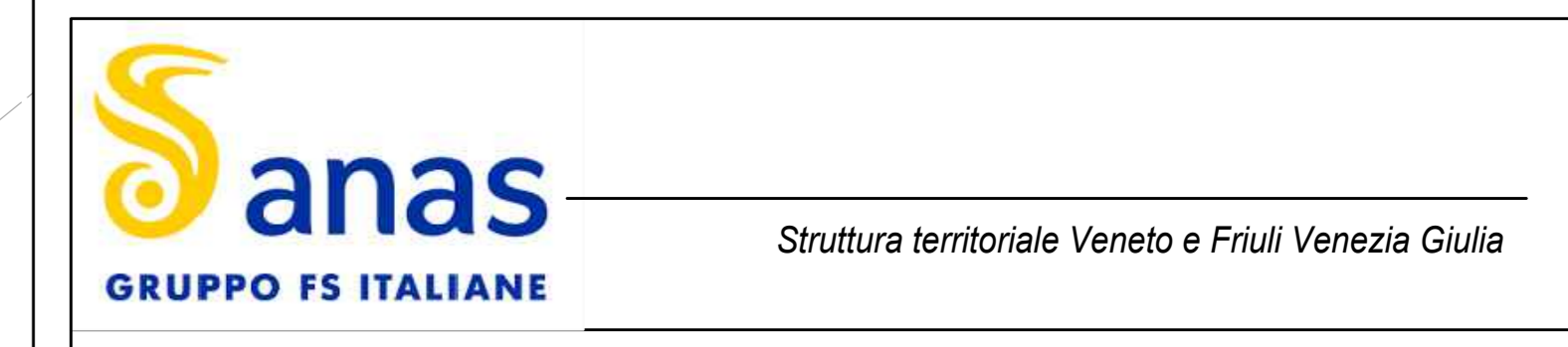


**LEGENDA**

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

**QUANTITA' LAVORI**

Cavditoto 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 <i>Ing. Giuseppe Molino</i>	ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE <b>FRANCHETTI</b> BRIDGE DIAGNOSTICS AND PREDICTIVE MAINTENANCE DIRETTORE TECNICO: <i>Ing. Paolo Franchetti</i>
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <i>Ing. Umberto Vissotto</i>	COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <i>Ing. Paolo Franchetti</i>

**PLANIMETRIA  
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE**

CODICE PROGETTO/SIL/PDM	NOME FILE	REVISIONE	SCALA		
CODICE LAVORO	CODICE ELAB.	REDAITTO	VERIFICATO		
VE18M163148	P001001011P101	B	1:500		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	28 Febbr. 2022	Ing. Paolo Franchetti	Ing. Francesco Zaccaroni	Ing. Paolo Franchetti
B	REMISSIONE A VALLE DI ESITI C&S	28 Dicem. 2022	Ing. Paolo Franchetti	Ing. Francesco Zaccaroni	Ing. Paolo Franchetti
C					
D					