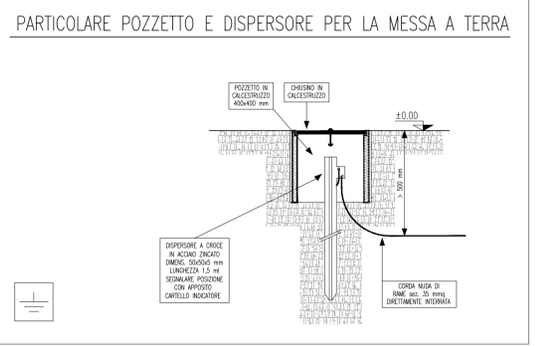
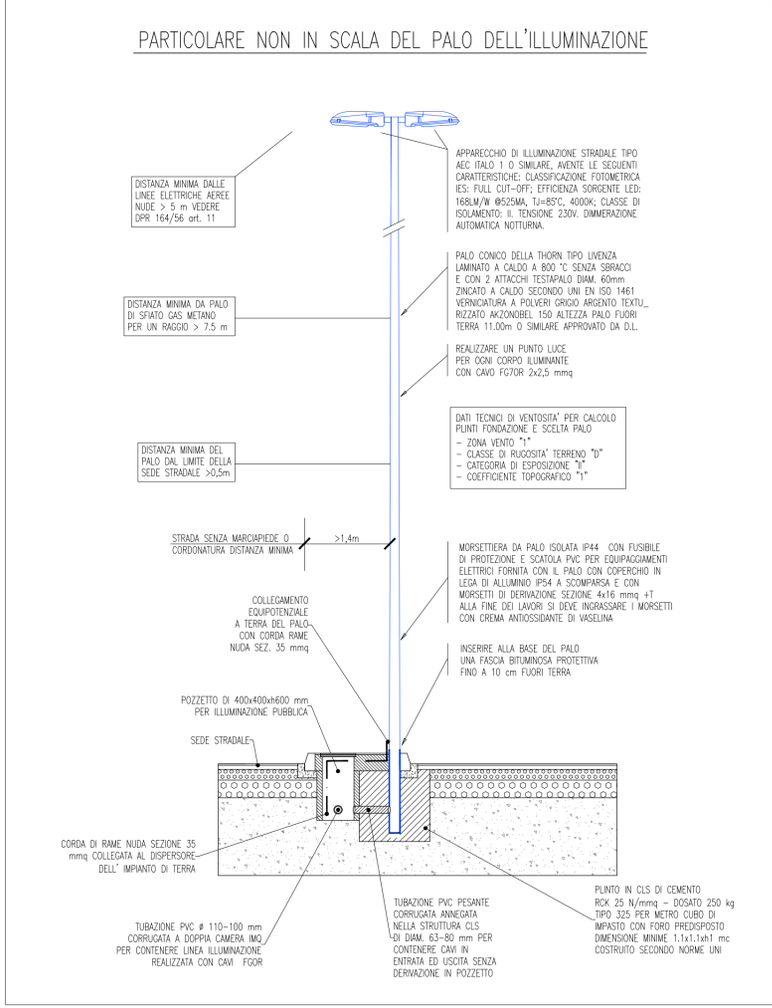


SIMBOLO	LEGENDA
	POZZETTO ROMPIRATTA CARRABILE CON CHIUSINO METALLICO O IN CEMENTO 400x400x600 mm CONTENENTE UN DISPENSORE VERTICALE INFISSO NEL TERRENO A CROCE IN AC-ZN 50x50x5 L=1500 mm
	POZZETTO ROMPIRATTA CARRABILE CON CHIUSINO METALLICO O IN CEMENTO 400x400x600 mm PER INTERCETTAZIONE CAVI
	CAVIDOTTO INTERRATO REALIZZATO CON POSA DI TUBAZIONE IN PVC PESANTE 100 A DOPPIA CAMERA DI DIAMETRO MINIMO 100-110 mm POSTA A 0,5 m DI PROFONDITA' PROTETTA MECCANICAMENTE DA CEMENTO
	DISPENSORE ORIZZONTALE INTERRATO REALIZZATO CON POSA DI CORDA DI RAME NUDA DA 35 mmq ENTRO TERRENO DI CAMPO, IN OGNI POZZETTO PREDISPORRE UN'ASOLA DI DERIVAZIONE AL PALO



**ANAS S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane**  
 Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)

**Struttura Territoriale Emilia Romagna**  
 Viale A. Masini, 8 - 40126 Bologna T [+39] 051 6301111 - F [+39] 051 244970  
 Pec anas.emiliaromagna@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it

**S.S. 309 "ROMEA"**  
**INTERVENTI DI RAZIONALIZZAZIONE ED ADEGUAMENTO DELLE INTERSEZIONI A RASO LUNGO LA S.S. 309 II STRALCIO DAL KM 35+500 al KM 55+100**

**PROGETTO DEFINITIVO**

IL PROGETTISTA: ing. Silvano ROSSATO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
ing. Annalisa LAMBERTI  
ing. Francesco PISANI

VISTO: IL RESPONSABILE STRUTTURA TECNICA PROGETTAZIONE  
ing. Annalisa LAMBERTI

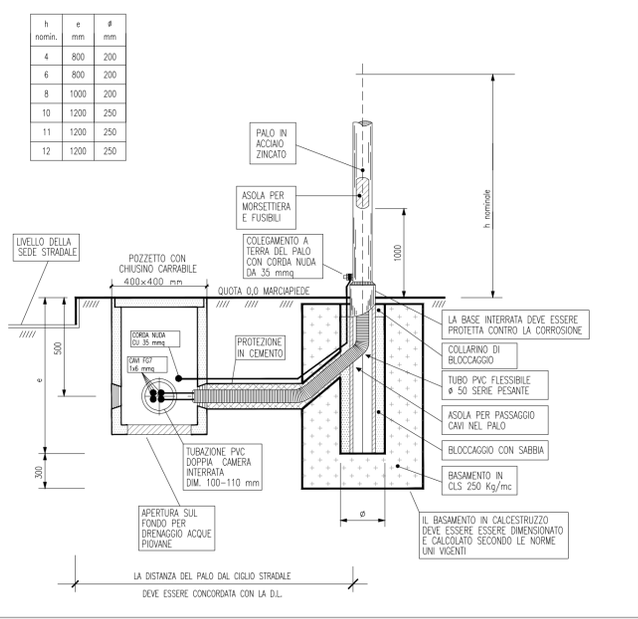
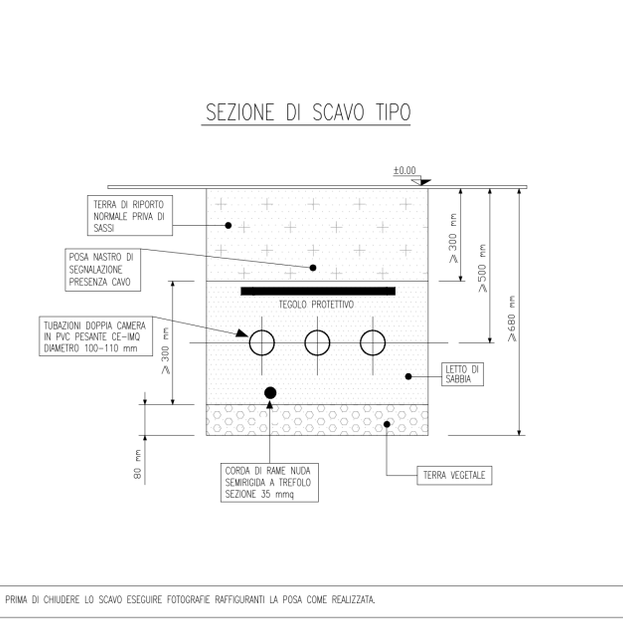
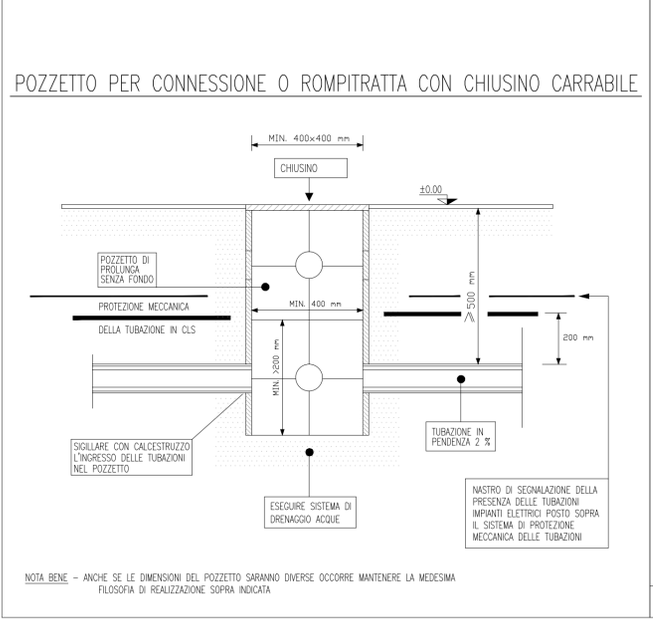
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
ing. Francesco PISANI

**PROGETTI SERVIZI VERONA & I.T.**  
 Ing. Silvano ROSSATO  
 Geol. Claudio Leoncini  
 Geom. Giulio Zampini  
 Geom. Nicola Cordoli  
 UFFICIO TECNICO: Via Osteria Grande, 61 - 37066 Sommacampagna (VR)  
 Tel. 045 510288 - Fax 045 510214  
 e-mail: info@psv.com

**Ing. Silvano ROSSATO**

**INTERVENTO 14**  
**INTERSEZIONE STRADA PODERALE LAGOSANTO-VIA VALLI BASSE AL Km 35+500**  
**IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO C03001 D 1901	CODICE ELAB.: T001M01IMP001	A	1:200
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	Dicembre 2019	Geom. G.Zampini Ing. A.Anderlini Ing. S.Rossato
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO



NOTA BENE - ANCHE SE LE DIMENSIONI DEL POZZETTO SARANNO DIVERSE OCCORRE MANTENERE LA MEDESIMA FILOSOFIA DI REALIZZAZIONE SOPRA INDICATA.

PRIMA DI CHIUDERE LO SCAVO ESEGUIRE FOTOGRAFIE RAFFIGURANTI LA POSA COME REALIZZATA.