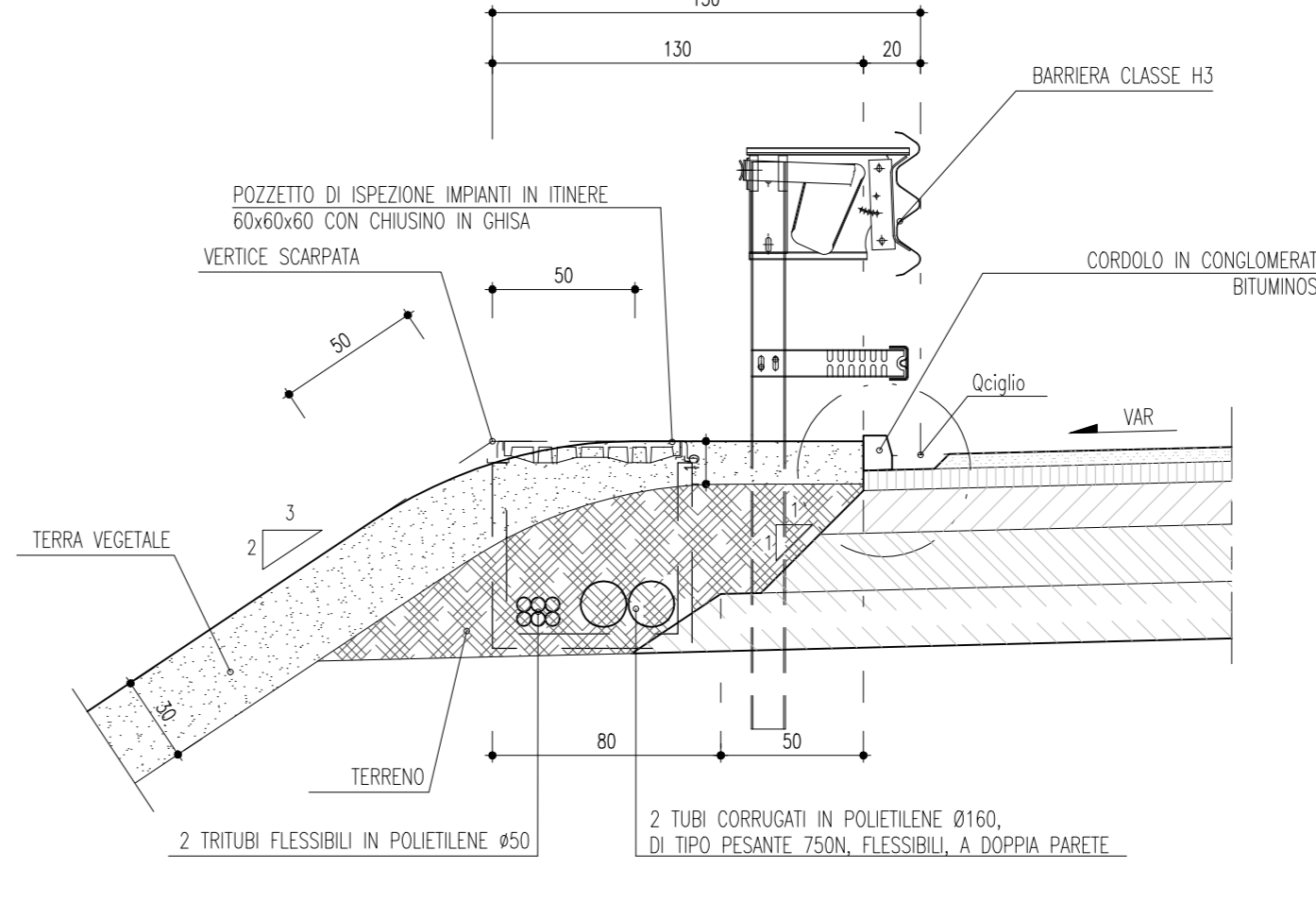
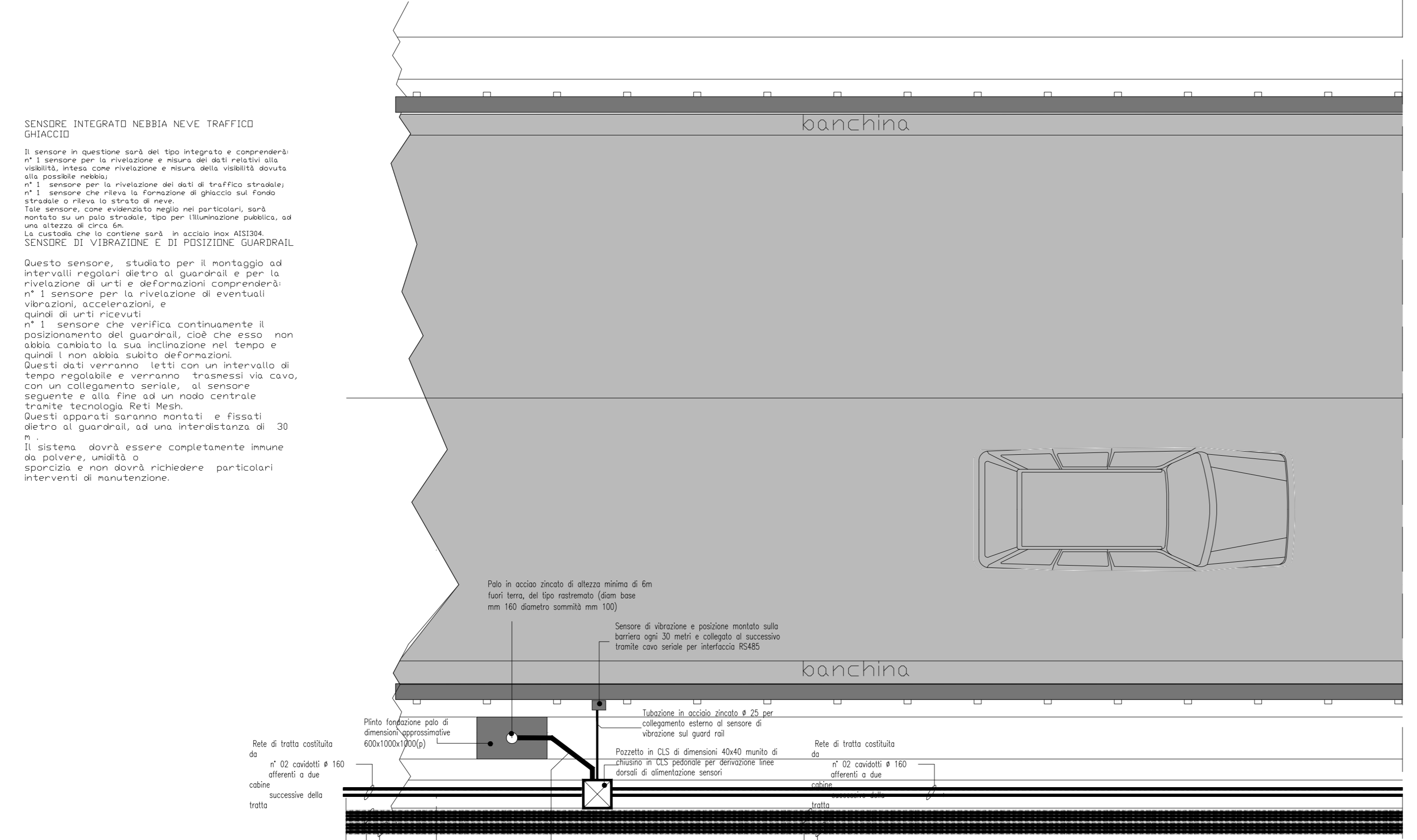
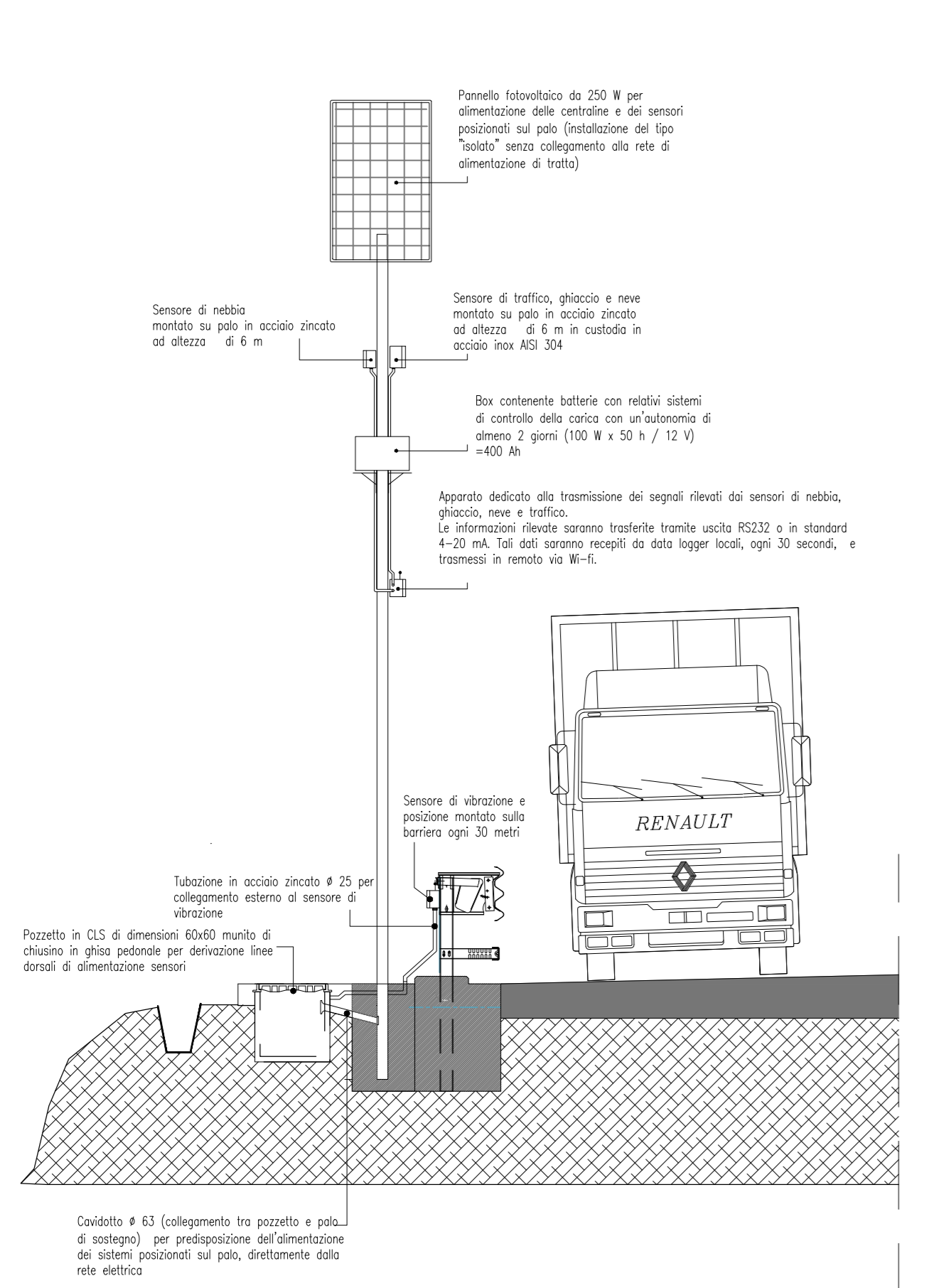


**LEGENDA SIMBOLI**

|  |   |
|--|---|
|  | QUADRO ELETTRICO DI BASSA TENSIONE  |
|  | PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE INTEGRATO SU PORTALE (ALFANUMERICO 4x15 + FULL COLOR + LAMPEGGIANTI+PORTALE) |
|  | POSTAZIONE SOS IN PIAZZOLA DI SOSTA CONNESSA ALLA RETE WAN  |
|  | DISPOSITIVO ISOLATO PER IL MONITORAGGIO DELLA TRATTA CON MODULO FOTOVOLTAICO, INSTALLAZIONE SU GUARD-RAIL   |
|  | DISPOSITIVO DISTRIBUITO PER IL MONITORAGGIO DELLA TRATTA, INSTALLAZIONE SU GUARD-RAIL                       |
|  | GATEWAY DI CONNESSIONE DISPOSITIVI DISTRIBUITI PER IL MONITORAGGIO DELLA TRATTA                             |
|  | SWITCH WAN  |
|  | STAZIONE METEO INSTALLAZIONE SU PORTALE DEL PMV   |

SCHEMA DI COLLEGAMENTO DEI VARI APPARATI/POSA IN OPERA TUBAZIONI - Scala 1:50

MARGINE IN RILEVATO SEZIONE CORRENTE - Scala 1:25



**ANAS S.p.A.** Direzione Generale  
**DG 41/08**  
 LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 105 JONICA - CAT. B - DALL'INNESCO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
 IMPIANTI TECNOLOGICI GENERALI  
 OPERE ALL'APERTO  
 Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - Tavola 14 di 18  
**CONTRAENTE GENERALE:** Società di Progetto  
**SIRJO S.C.p.A.**  
 Presidente: Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea  
**PROGETTAZIONE:**  
**ASTALDI**  
 Il progettista: Dott. Ing. S. Lieto  
**salini impregio**  
 Consulenti:  
 STE - Progetto stradale ed idraulica  
 ROCKSOL - Opere in sotterraneo  
 STACONSA-DISTETTO - Strutture  
 GEODATA - Geologia e idrogeologia  
 GDS - Geotecnica  
 CINQUE - Calibri geotecnici  
 ECOPLANE - Ambientale  
 LAND - Archeologia  
 PROMETECENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti  
 Ing. F. GATTO - Interferenze  
 TECO - Esperti  
 Il coordinatore per la sicurezza: Ing. L.A. Gargiulo  
 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. R. Lupatini  
 Rep.: P/20  
 Codice Progetto: L0716CEI901  
 Codice Elaborato: T00IM00IMPLI4B  
 Rev. Data Descrizione Redatto Verificato Approvato  
 A 15.04.2019 Emissione Arch. V. Antonelli Ing. M. Minunno Ing. A. Focarecci  
 B 08.09.2019 Emissione per validazione Ing. M. Maresello Ing. M. Minunno Ing. A. Focarecci