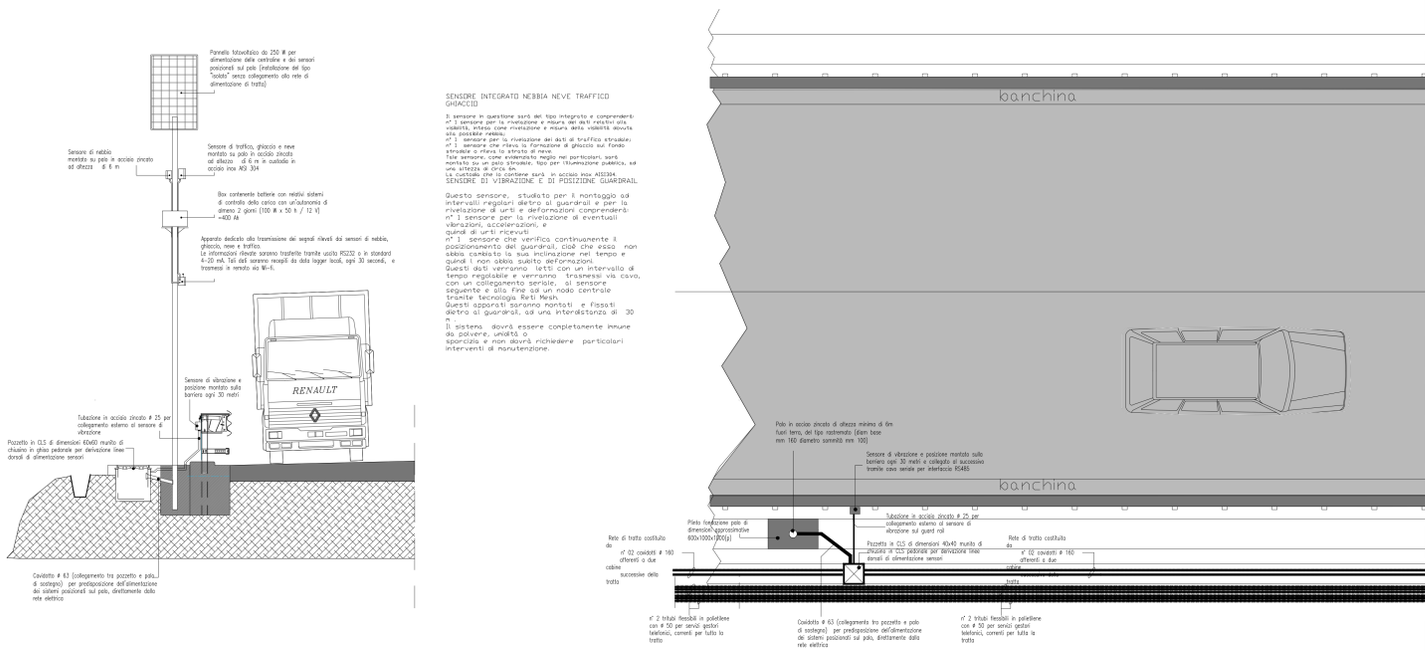


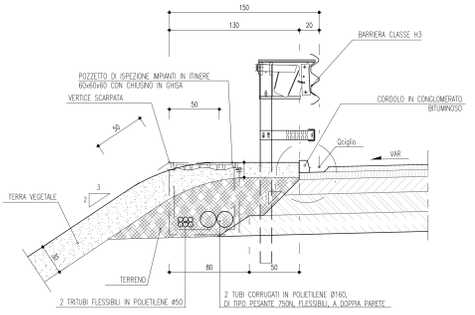
LEGENDA SIMBOLI

	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
	WAN 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



NOTA:
DOCUMENTO VALIDO AI SOLI FINI IMPIANTISTICI

ANAS S.p.A. Direzione Generale
DG 41/08
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGLOTTO DELLA S.S. 105 JONICA - CAT. B - DALL'INNESTO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)
PROGETTO ESECUTIVO
IMPIANTI TECNOLOGICI DOCUMENTI GENERALI
OPERE A CIELO APERTO
Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - tavola 2 di 11
CONTRAENTE GENERALE: Società di Progetto
SIRJO S.C.p.A.
Presidente: Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea
PROGETTAZIONE: **ASTALDI** **salini Impregilo**
Il progettista: Dott. Ing. S. Lieto
Consulenti: STE - Progetto stradale ed idraulica; ROCKSOL - Opere in sotterraneo; STACONSA/ISTETECO - Strutture; GEODATA - Geologia e idrogeologia; GDS - Geotecnica; CINZANO - Gestione giustizie; ECOPLANE - Ambientale; LAND - Archeologia; PROMETECENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti; ING. F. GATTO - Interventive; TECO - Esperti
Il coordinatore per la sicurezza: Ing. L.A. Gargiulo
Il RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. R. Lupatella
Rep.: P/11
Codice Progetto: **LO716CE1901** Codice Elaborato: **T00IM00IMPPL02D**
Rev. Data Descrizione Redatto Verificato Approvato
A 15.03.2017 Emissione Arch. F. Di Salvo Ing. M. Minunno Ing. A. Focaracci
B 14.09.2018 Rapporto intermedio di verifica 23373A-FE-T1-R0V17-BNP Arch. V. Anselmi Ing. M. Minunno Ing. A. Focaracci
C 15.04.2019 Revisione Arch. F. Di Salvo Ing. M. Minunno Ing. A. Focaracci
D 08.09.2019 Emissione per validazione Ing. M. Maurelio Ing. M. Minunno Ing. A. Focaracci