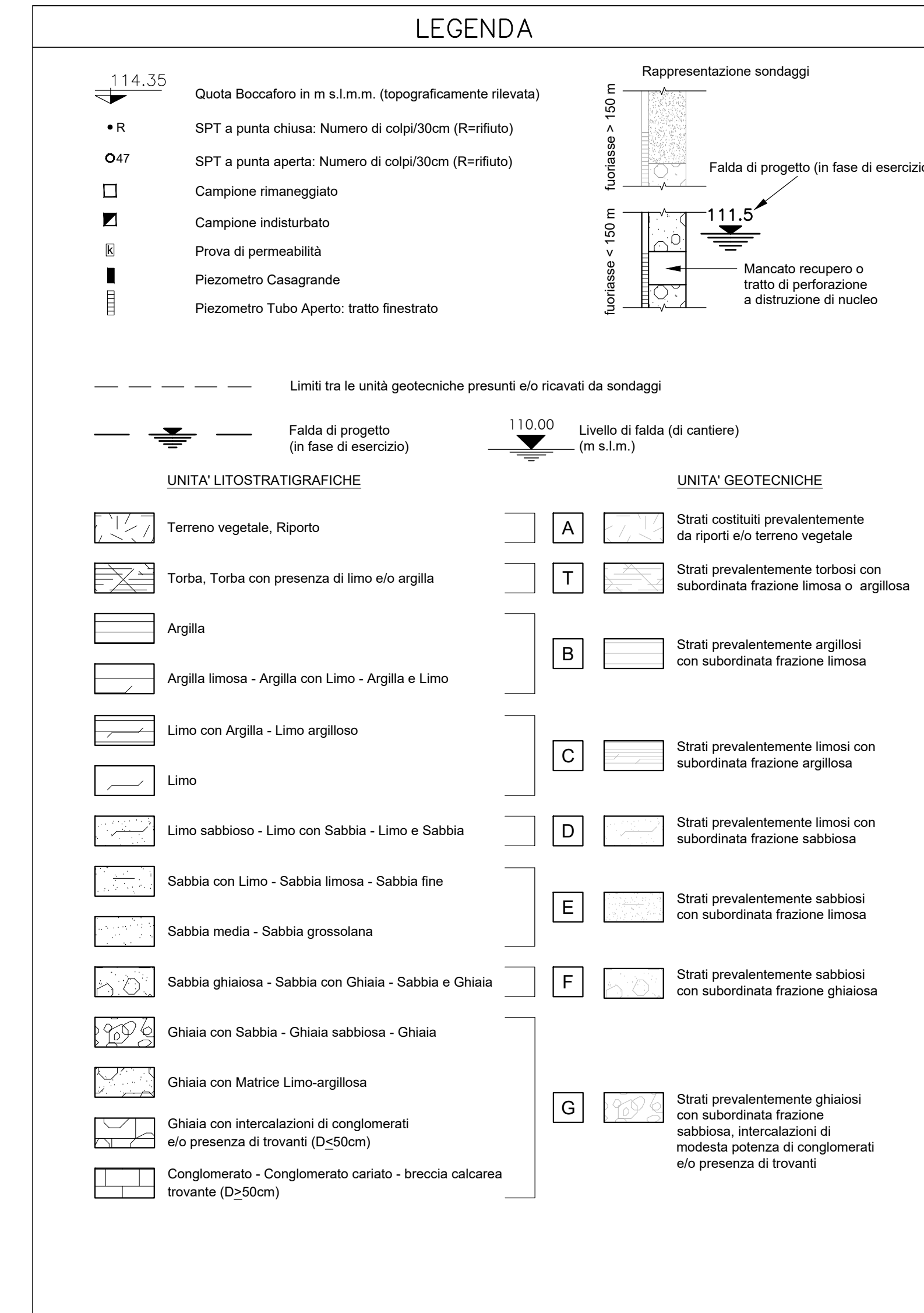
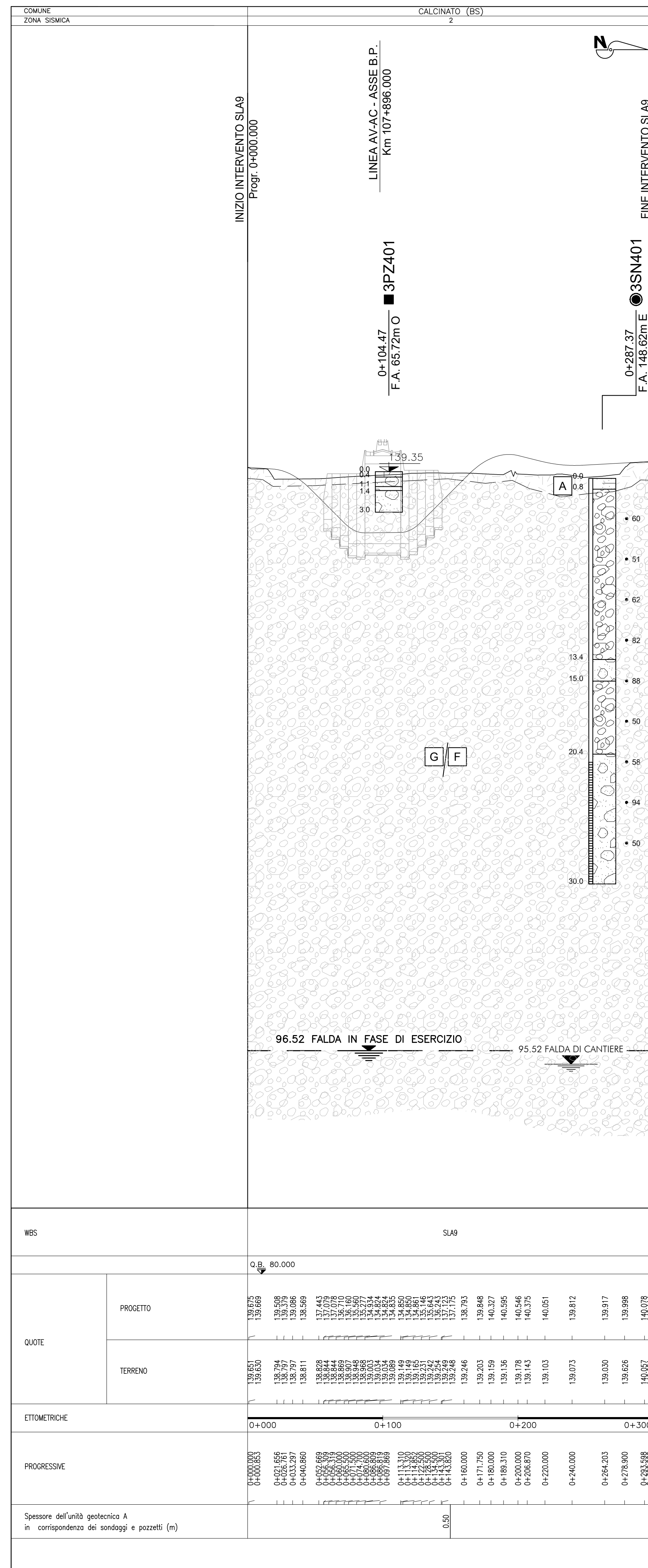


PROFILO GEOTECNICO  
scala 1:2000

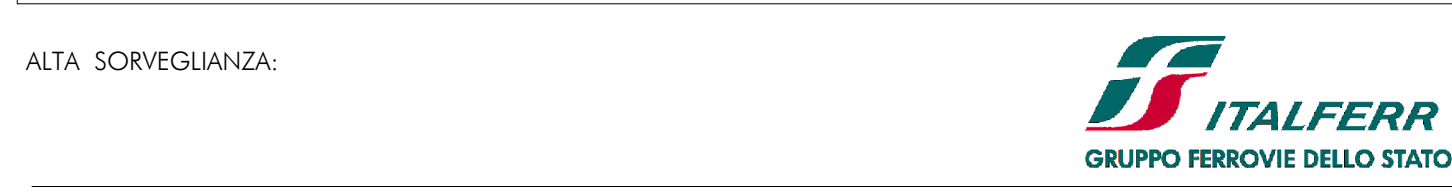


DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA UBICAZIONI INDAGNI GEONOSTICHE INTEGRATIVE 2018-DA KM 105+700 A KM 111+200	INOR11EE2P56E0000001
PLANIMETRIA UBICAZIONI INDAGNI GEONOSTICHE INTEGRATIVE 2018-DA KM 111+200 A KM 115+960	INOR11EE2P56E0000002
PLANIMETRIA INDAGNI GEONOSTICHE INTEGRATIVE 2018-RELAZIONE TECNICO - ILLUSTRATIVA	INOR11EE2P56E0000001
GEOD - GEOLOGIA E GEOTECNICA - RELAZIONE GEOLOGICA E GEOMORFOLOGICA	INOR11EE2P56E0000001
SLA9 - RELAZIONE GEOTECNICA	INOR11EE2P56E0000001

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- Q.R. = QUOTA DI RIFERIMENTO



GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**  
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO ESECUTIVO  
SLA9 - SOTTOPASSO PODERALE PK 107+896.000  
PROFILO GEOTECNICO

GENERAL CONTRACTOR <b>Cepav due</b>	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:2000/200
Data:		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	F6	SLA900	001	A

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	Progetto	Data
A	EMMISSIONE	RFI	30/04/20	Avvio	30/04/20	30/04/20	30/04/20
B							
C							