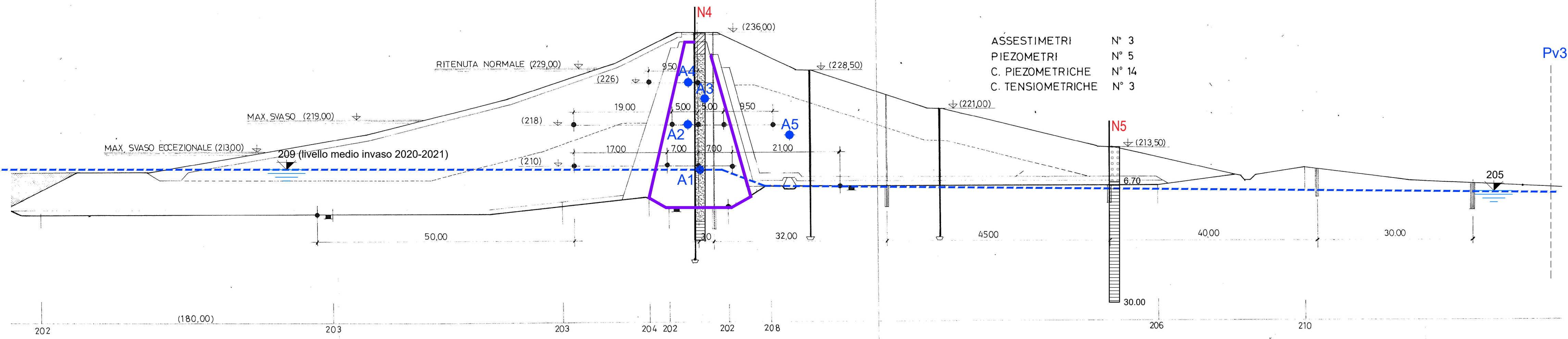
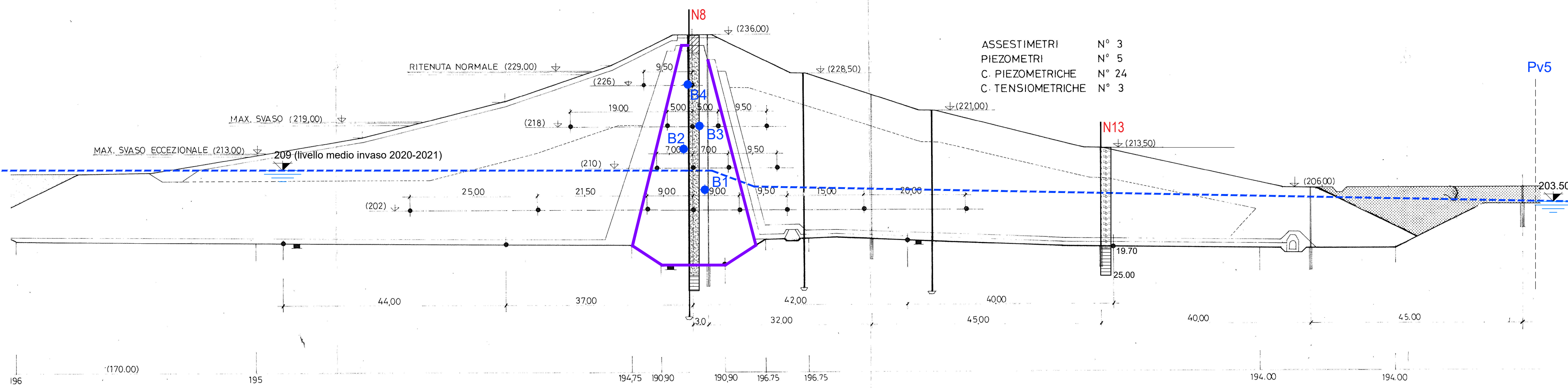


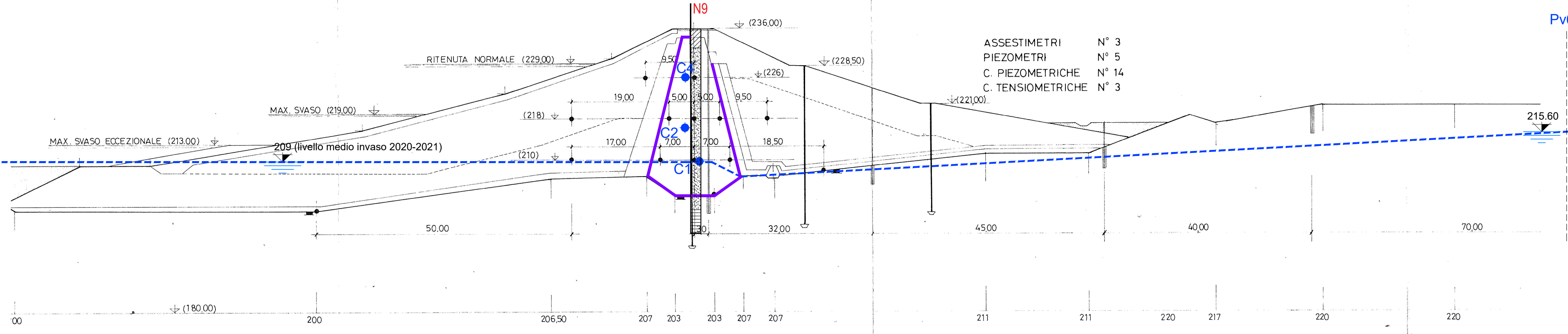
SEZIONE DI MISURA A IN CORRISPONDENZA ALLA SEZIONE 6



SEZIONE DI MISURA B INTERMEDIA TRA LE SEZIONI 9-10



SEZIONE DI MISURA C IN CORRISPONDENZA ALLA SEZIONE 14



INDAGINI 2021

N1
SONDAGGIO GEOGNOSTICO CON RICOSTRUZIONE STRATIGRAFICA
(p) proiettato

MONITORAGGIO PIEZOMETRICO

Pv
PIEZOMETRO A TUBO APERTO CASAGRANDE CON RELATIVA LETTURA MEDIA NEL PERIODO 2020-2021

A1
CELLE PIEZOMETRICHE A CORDA VIBRANTE INSTALLATE NEL CORPO DIGA

LEGENDA

- RIPORTO: GHIAIA SABBIOSA LIMOSA CON INCLUSI LAPIDEI (SOTTOFONDO STRADALE)
- NUCLEO: LIMO ARGILLOSO A TRATTI LEGGERMENTE SABBIOSO, CONSISTENTE
- PARAMENTI LATERALI: SABBIA GHIAIOSA LIMOSA CON ELEMENTI LAPIDEI
- ARGILLE DI BASE: ARGILLE MARNOSE MOLTO CONSISTENTI, CON STRUTTURA A TRATTI SCAGLIETTATA
- PORZIONE SUPERFICIALE ALTERATA

REGIONE SICILIA
Assessorato regionale dell'energia
e dei servizi di pubblica utilità
Dipartimento regionale dell'acqua e dei rifiuti



C PROGETTAZIONE STRUMENTAZIONE DI MONITORAGGIO E DI CONTROLLO SBARRAMENTO E SPONDE

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Antonio Margagliotta

ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI IMPRESE TRA:
Mandatario: SERING INGEGNERIA
Mandanti: AGS ADVANCED GEOTECHNICAL SOLUTIONS, orion PROGETTI

REDAZIONE E ELABORAZIONE: SOCIETA' TECNICA S.p.A. A 2015
RESPONSABILE: Dott. Ing. Simone Venturini

DIREZIONE DI PROGETTO PER L'ATI: TECHNITAL S.p.A. Dott. Ing. Simone Venturini

TITOLO ELABORATO: SEZIONI A-B-C TRASVERSALI ALLA DIGA

ELABORATO N°: II122F-D-SGI-DS-004-00

REVISIONE	N.	DESCRIZIONE	RED.	VER.	APP.
1	00	Emissione MAGGIO 2021	L.N.	C.M.	S.V.
2					
3					

NOME FILE: II122F-D-SGI-DS-004-00.dwg
DATA: Maggio 2021
SCALA: 1:500

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE