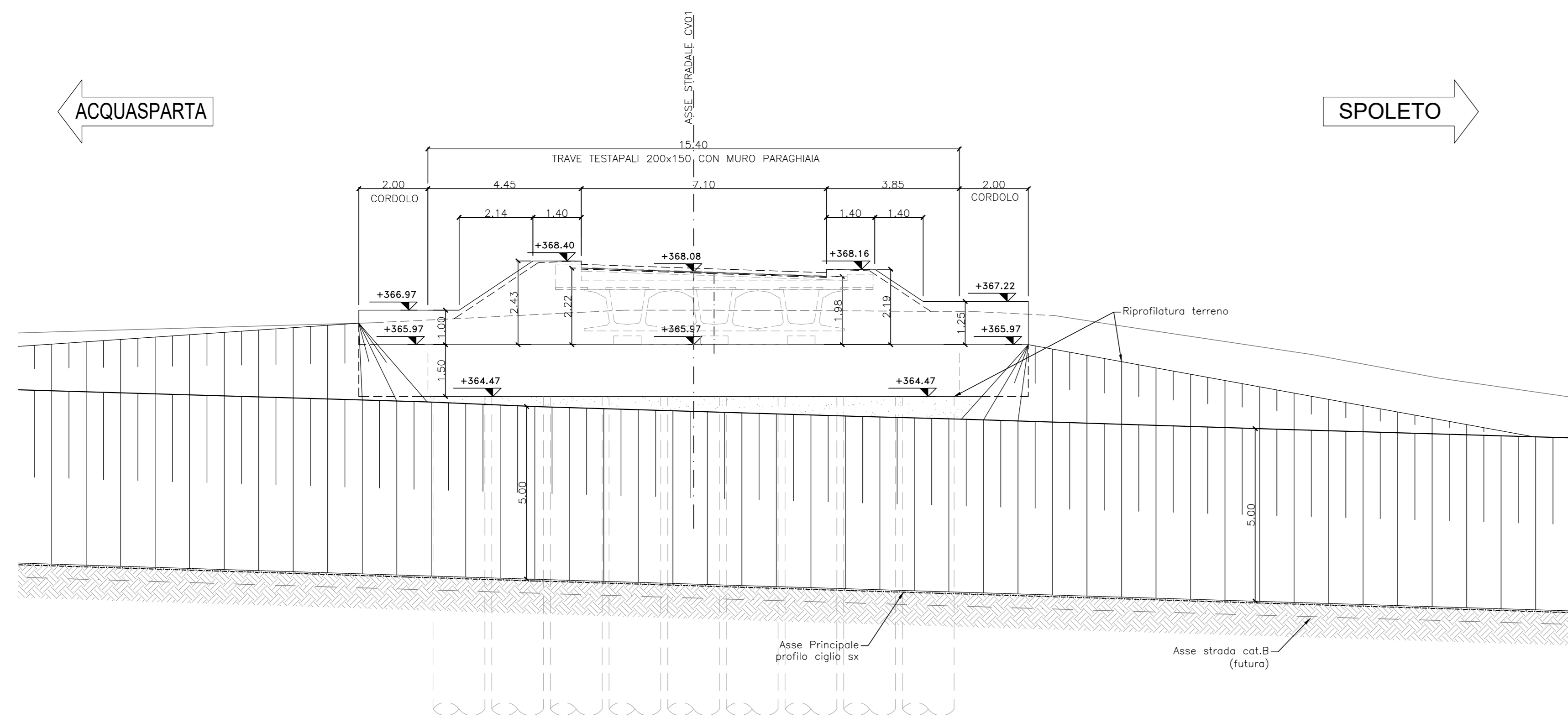
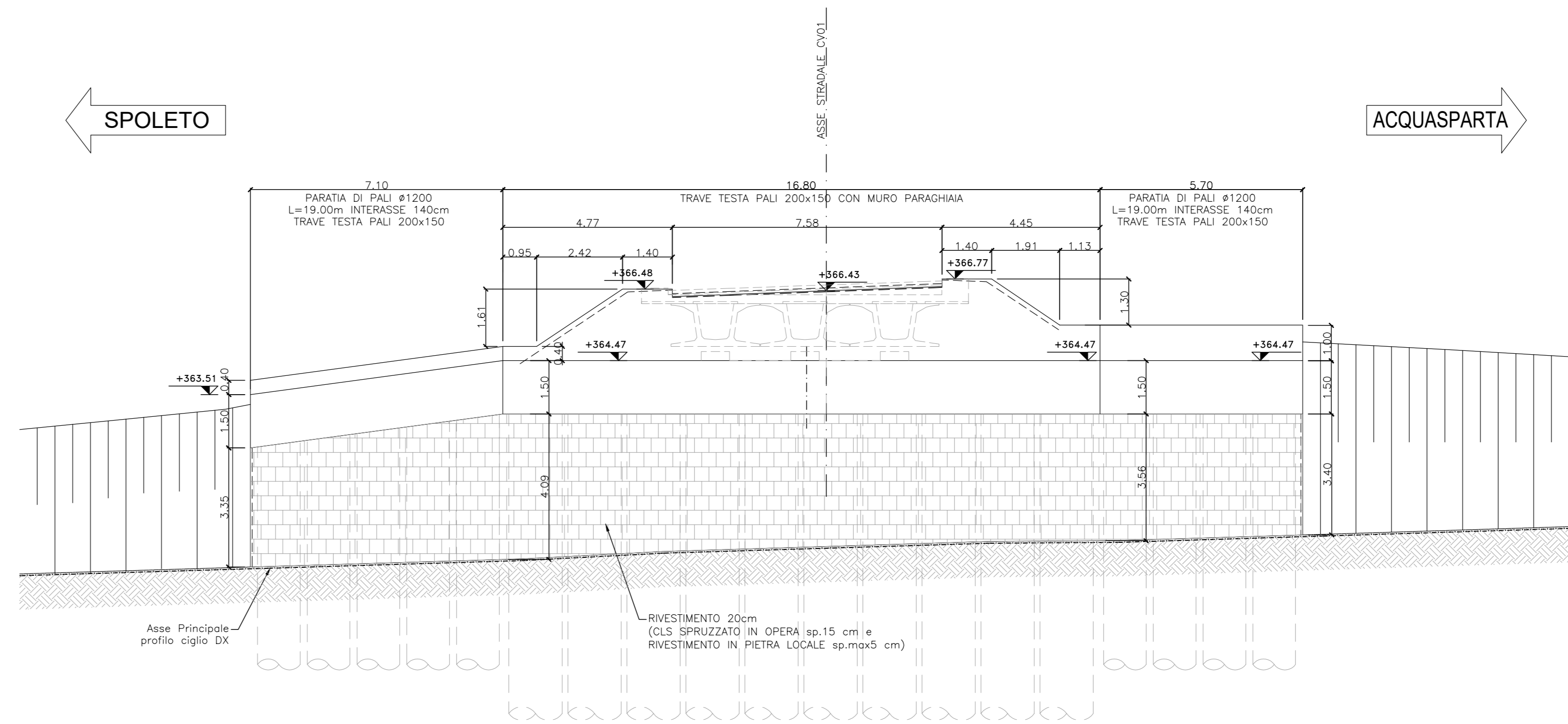


PROSPETTO PARATIA LATO SPALLA SP1
SCALA 1:100



PROSPETTO PARATIA LATO SPALLA SP2
SCALA 1:100



PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO: 10000000GENSC01



Direzione Tecnica

S.S 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE" TRATTO SPOLETO - ACQUASPARTA 1° stralcio: Madonna di Baiano-Firenzuola

COD. PG143

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE: **ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA**

<p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p> <p>IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Federico Durantoni Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni e Terni n° A884</p> <p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Corraellini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Tamburini Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>MANDATARIO: MANDANTI:</p> <p>ICARIA GEOTECHNICAL DESIGN GROUP</p> <p>IL RESPONSABILE DI PROGETTO: Arch. Pianificazione Marco Colazza</p> <p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Alessandro Micheli</p> <p>PROTOCOLLO: _____ DATA: _____</p>
---	---

**10.CAVALCAVIA
10.01.CAVALCAVIA CIMITERO**

Prospetti paratie lato spalla SP1 e lato spalla SP2

CODICE PROGETTO	LV. MOD.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DTPG143	E	23	10000000STRSP01A	A	Varie

PROGETTO	APPROVATO	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	Apr 2023	P.Micheli	F.Durantoni	N.Granieri