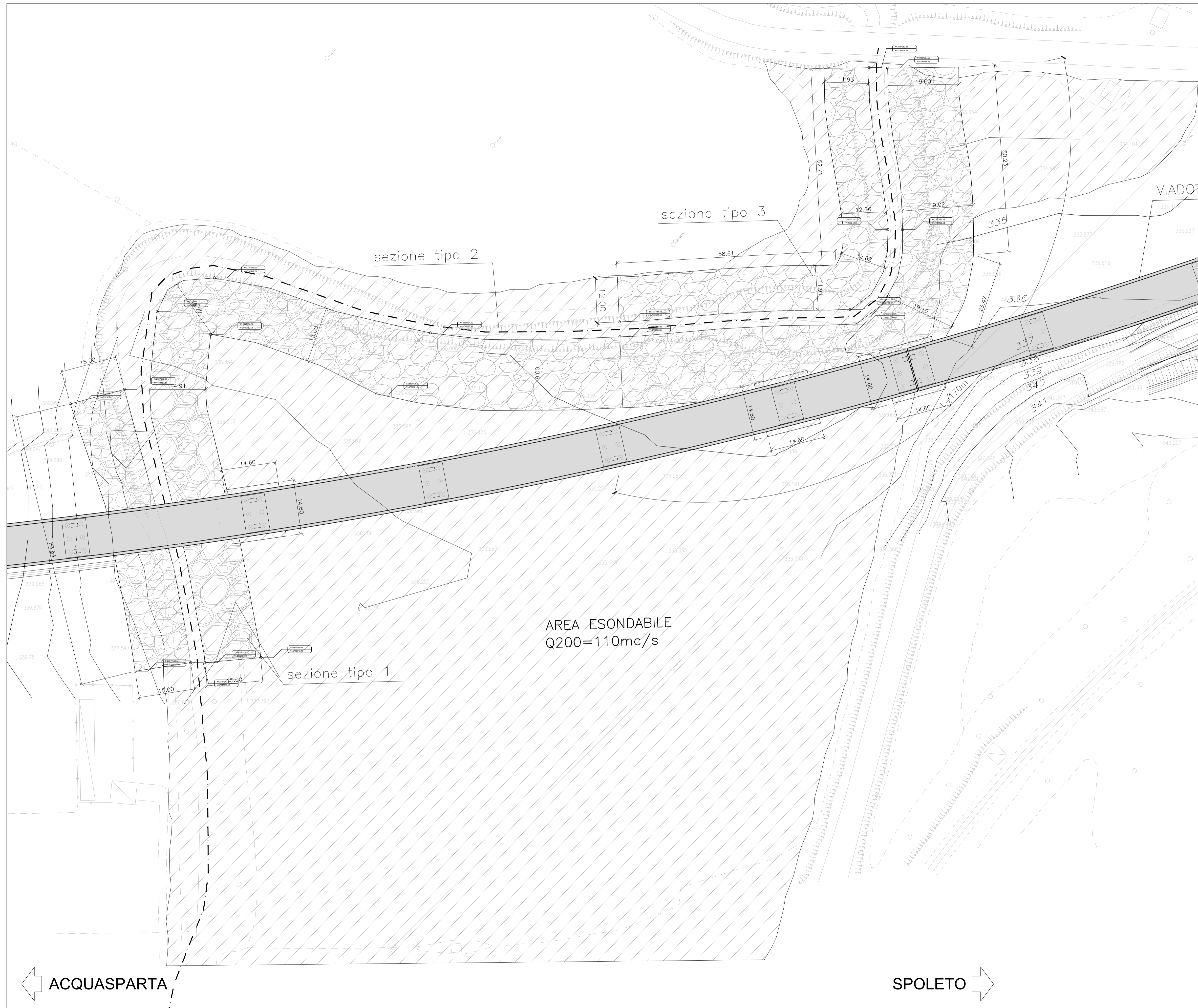


PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:500



Direzione Tecnica

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

PROGETTO ESECUTIVO

COD. PG143

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Nando Granieri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 MANDATARIA: Sintagma
 MANDANTI: GEOTECNICAL DESIGN GROUP, ICARIA

IL PROGETTISTA:
 Dott. Ing. Federico Durastanti
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° Terni n°A844

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
 Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Filippo Pambianco
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

Il Responsabile di Progetto
 Arch. Pianificatore Marco Colazza

Il Responsabile del Procedimento
 Arch. Pianificatore Marco Colazza

PROGETTO DATA

04.STUDIO IDROLOGICO IDRAULICO
04.01 IDROLOGIA E IDRAULICA

Profilo idraulico Torrente Marroggia

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DT/PG143 E	T00-100-1DR-FP02-B	B	1:100
PROGETTO	ELAB.		
DT/PG143 E	T001D001DR/FP02		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Rev. A seguito istr. ANAS	Sett 2023	F.Mecchioni	V.Rotolici	N.Granieri
A	Emissione	Ago 2023	F.Mecchioni	V.Rotolici	N.Granieri