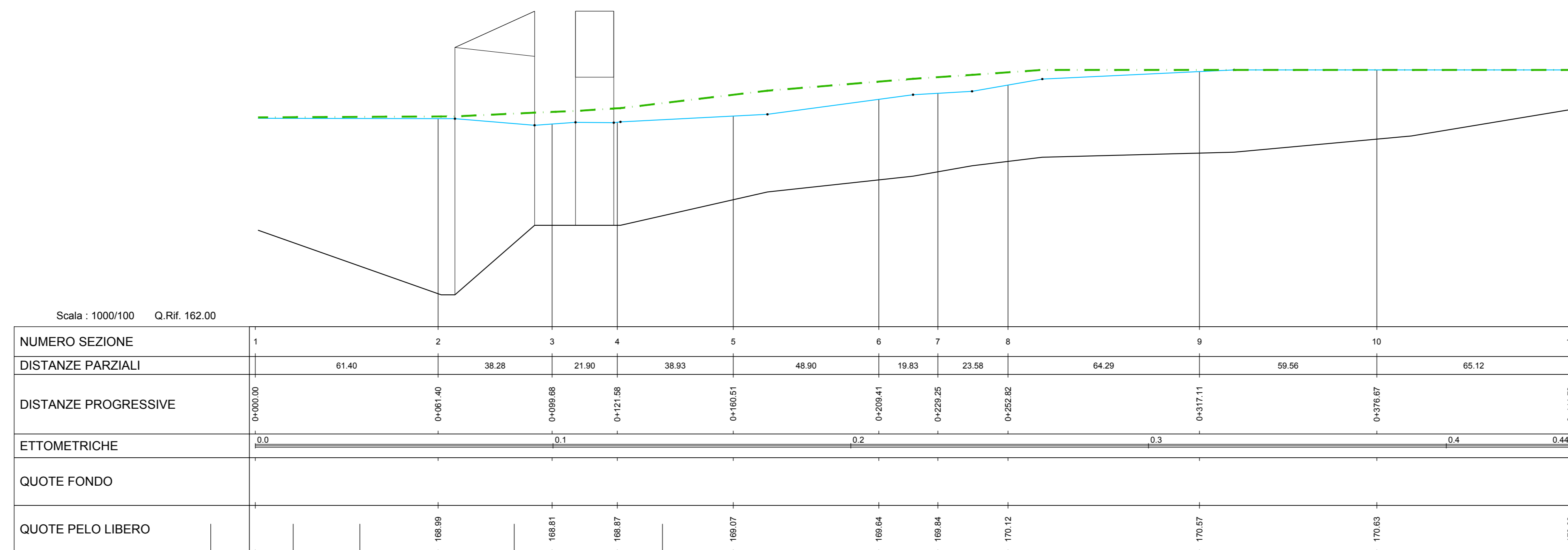


PORTATA	83.00 mc/s
SCABREZZA ALVEO INCISO	0.035

Profilo Longitudinale
S15 - TR=200
Pr.=0.00 - Pr.= 441.79



LEGENDA	
	TERRENO
	LIVELLO IDRICO (TR=200)
	ALTEZZA CRITICA



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.G.C. GROSSETO - FANO ADEGUAMENTO A 4 CORSIE NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO") DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9

PROGETTO ESECUTIVO COD. FI15

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

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

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIO: MANDANTI:
Sintagma **GEOTECNICA DESIGN GROUP** **ICARIA**
incassa di ingegneria

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

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

IL R.U.P.:
Dott. Ing. F. Ramboldo
Dott. Agr. F. Bari Pizzi

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

IDROLOGIA ED IDRAULICA
Profilo idraulico Fosso Maceratano

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO L0F115 E 1901	100-000-DR-0922	A	1:1.000/1:100
CODICE ELAB.	T0101001DRFP22		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
A	Emissione	26/02/2020	C. Casone E. Barbecci M. Grandi