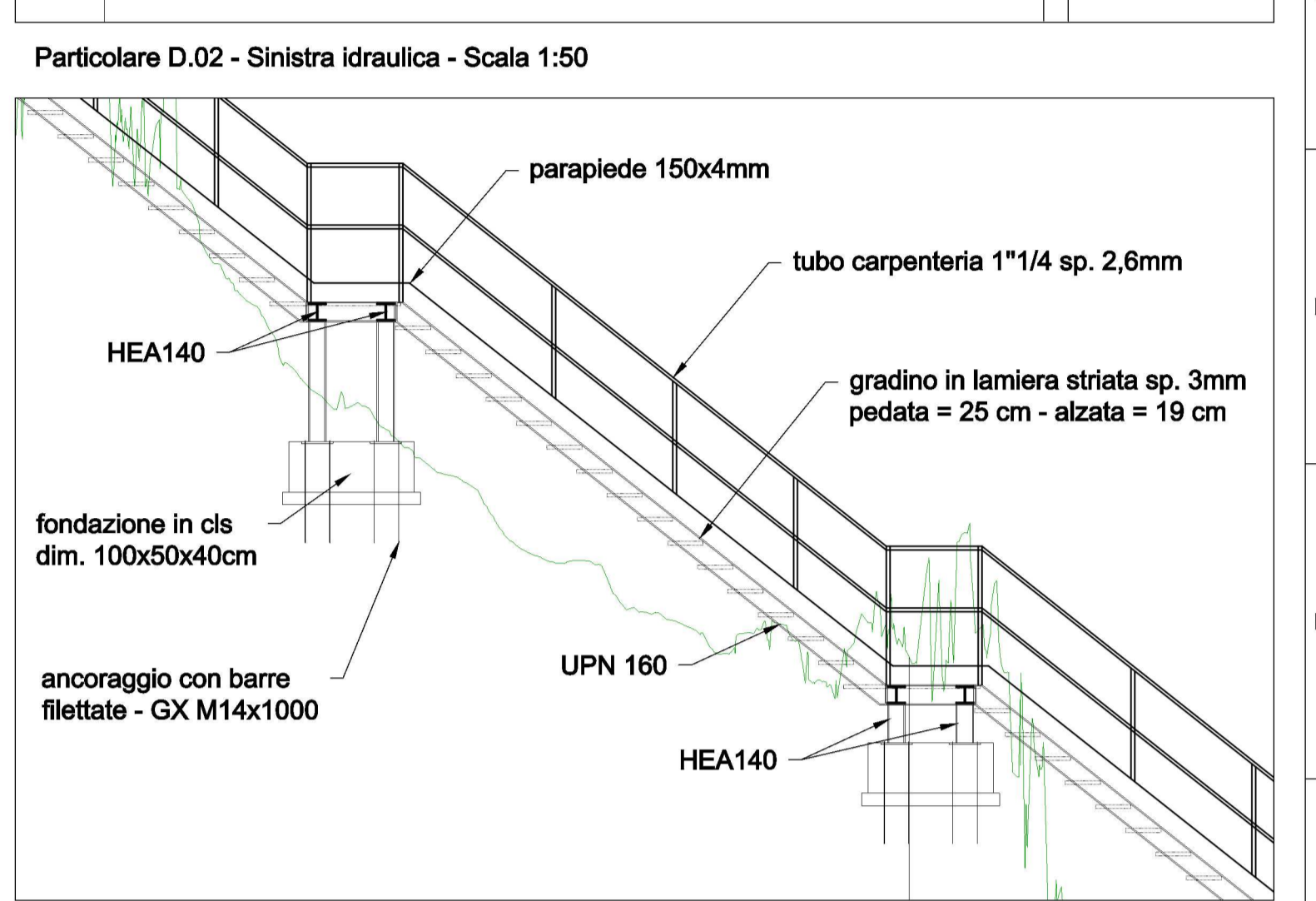
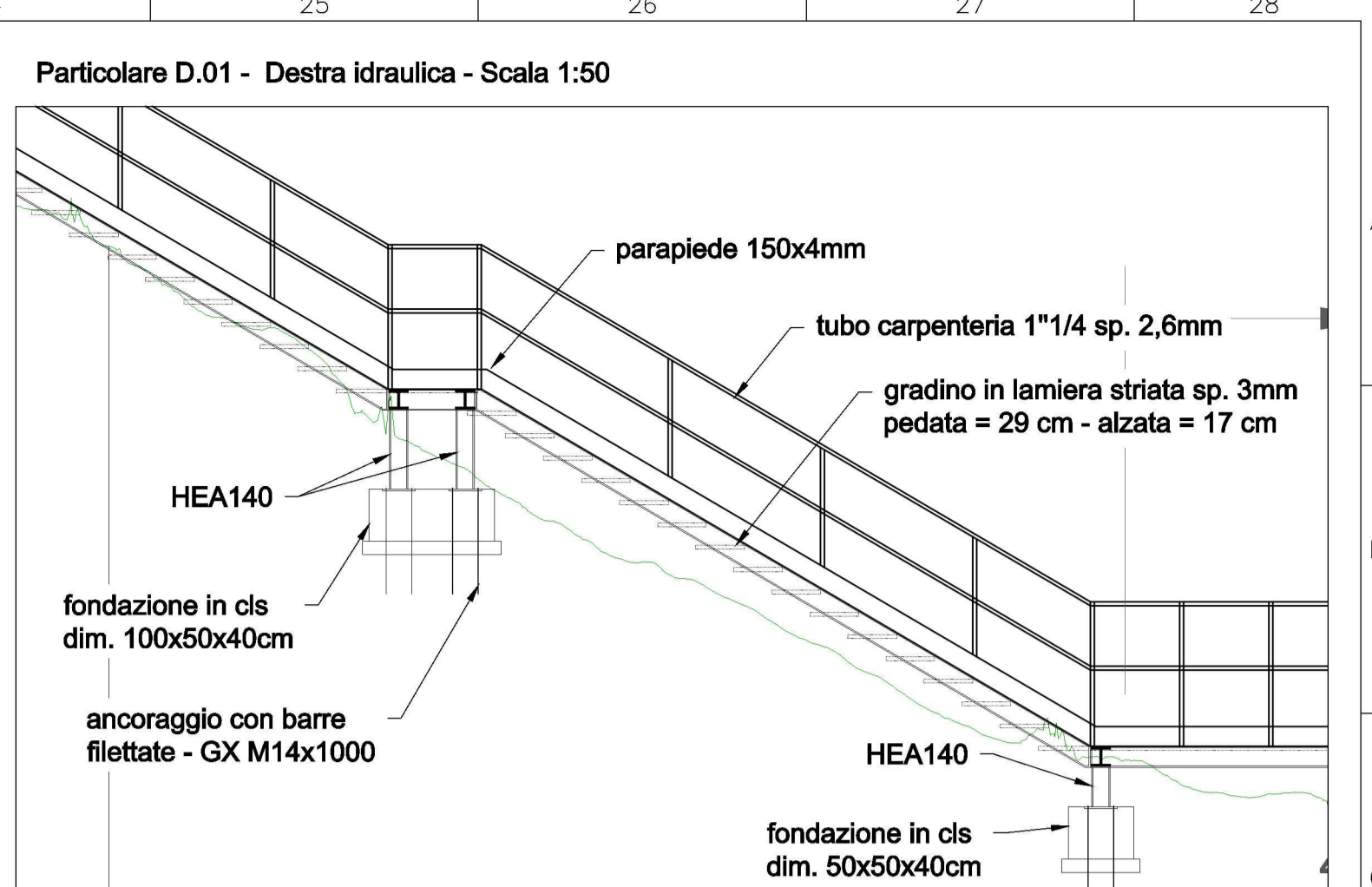


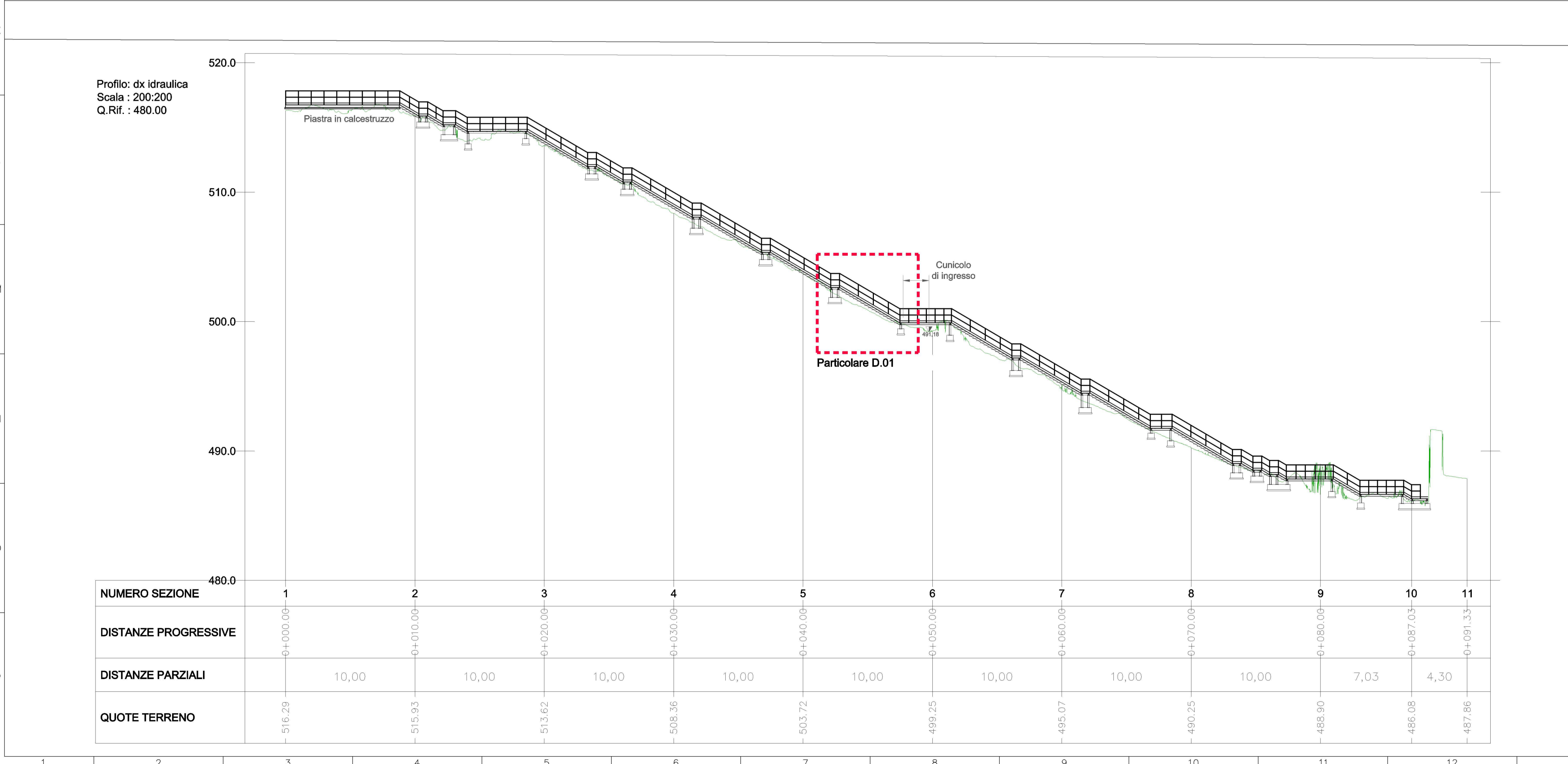
Planimetria destra idraulica scala 1:200



Planimetria sinistra idraulica scala 1:200



Inquadramento scala 1:2000



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
Ente acque della Sardegna

PROGETTISTI - RTP
CAPOGRUPPO:
CAS Di Giuseppe
Ingegneri associati srl
MANDANTI:
IP Ingegneria srl
Ing. Stefano Sirri
Geol. Maddalena Moroso

IMPRESI ESECUTRICI

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

**DIGA DI MONTE DI DEU:
OPERE DI COMPLETAMENTO E DERIVAZIONE**

CUP: I69E18000050006

SERVIZIO DIGHE

LOREDITTORE GENERALE
Dot. Ing. Marco Chiodi

RESPONSABILE DEL SERVIZIO DIGHE
Dot. Ing. Roberto Marini

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dot. Ing. Fabio Marini

COOICE ELABORATO	TITOLO ELABORATO	SCALA
C.04.01	STATO DI PROGETTO CAMMINAMENTO ACCESSO CUNICOLI	VARIE

REV.	DATA	DESCRIZIONE/ANNOPIRA	REDAITO DA:	VERIFICATO DA:	APPROVATO DA:
01	Marzo 2022	EMISSIONE	Ing. S. Sirri	CAS Di Giuseppe	CAS Di Giuseppe
01	giugno 2022	INTEGRAZIONI NOTA U.T.D. CAGLIARI PROT. 5820 DEL 24.05.2022	Ing. S. Sirri	CAS Di Giuseppe	CAS Di Giuseppe