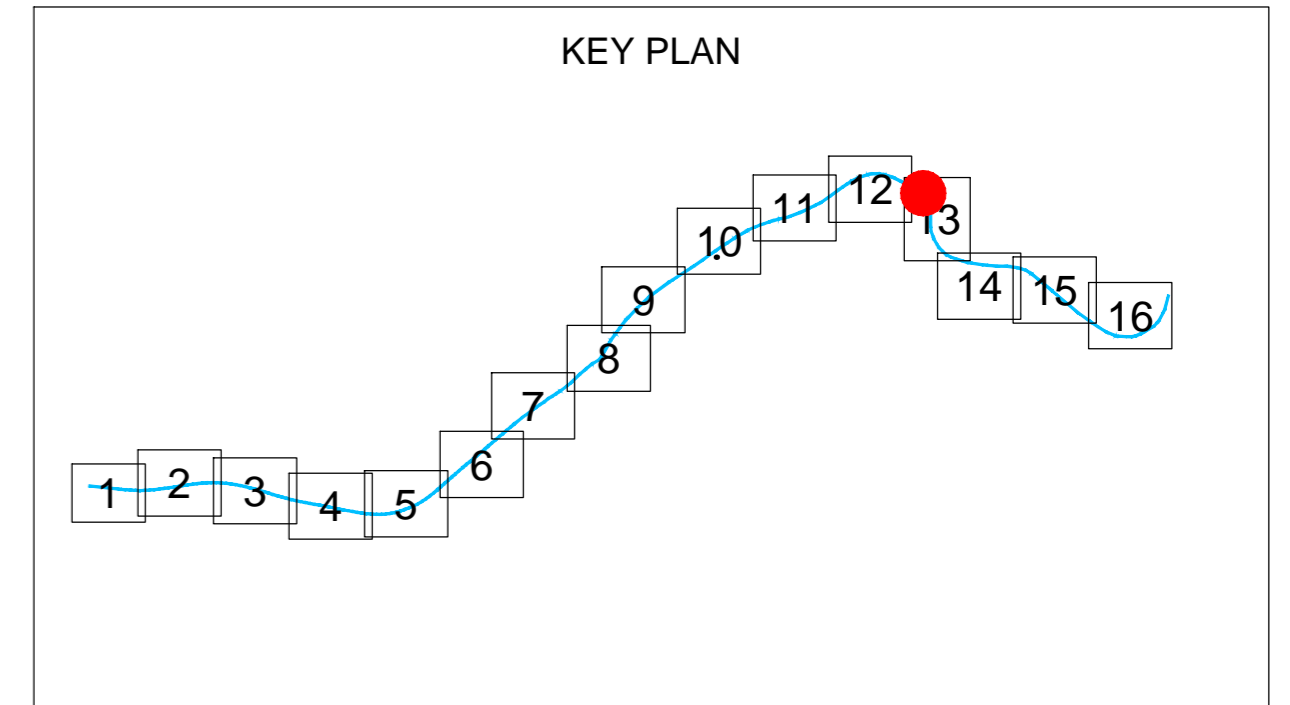
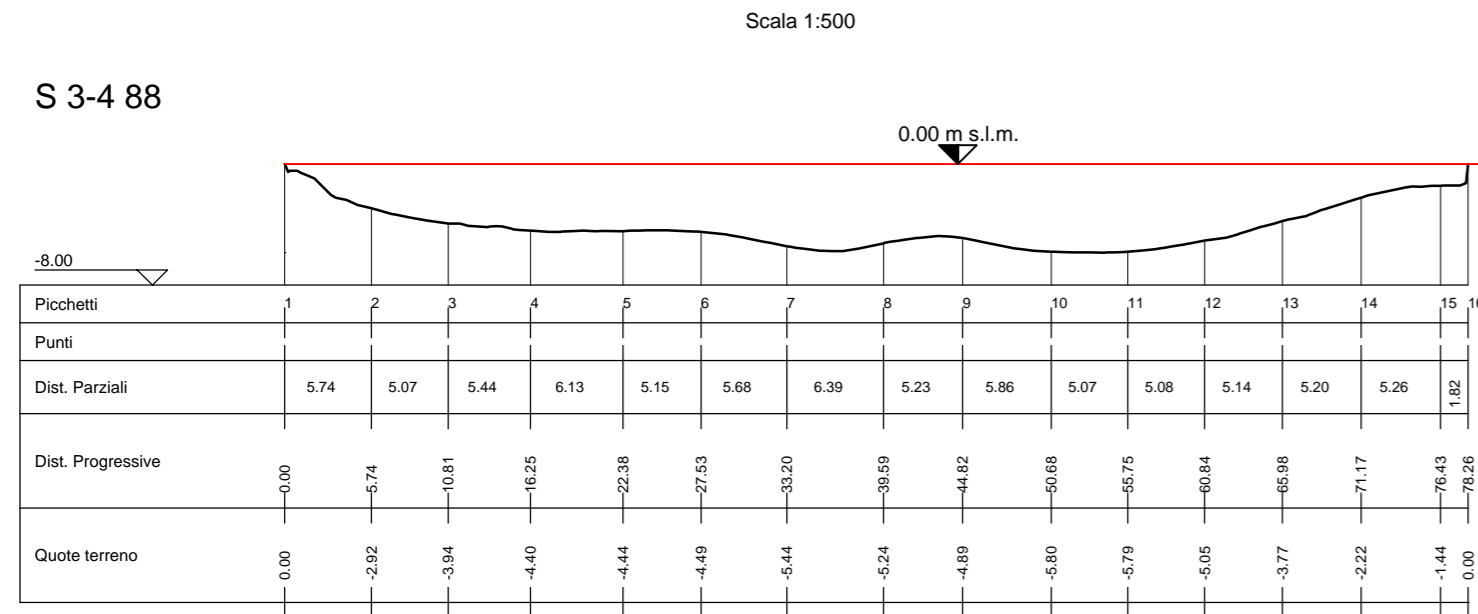
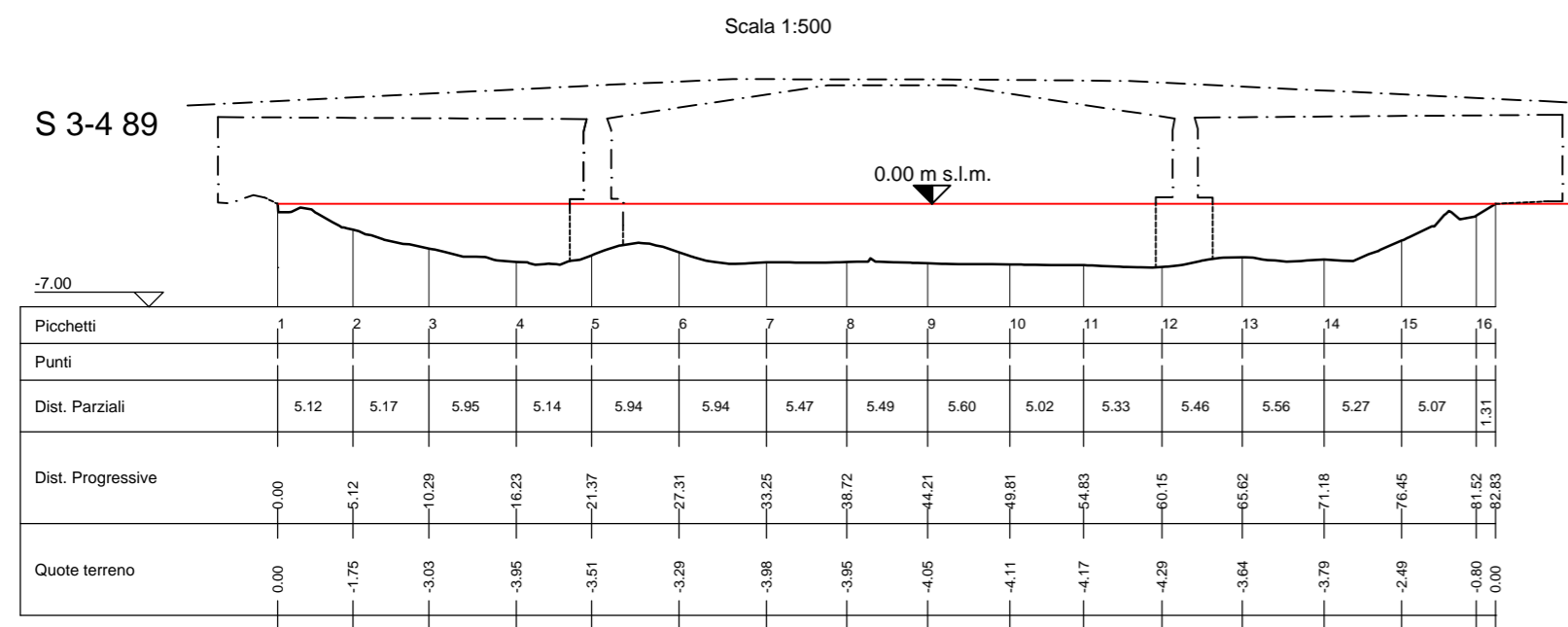


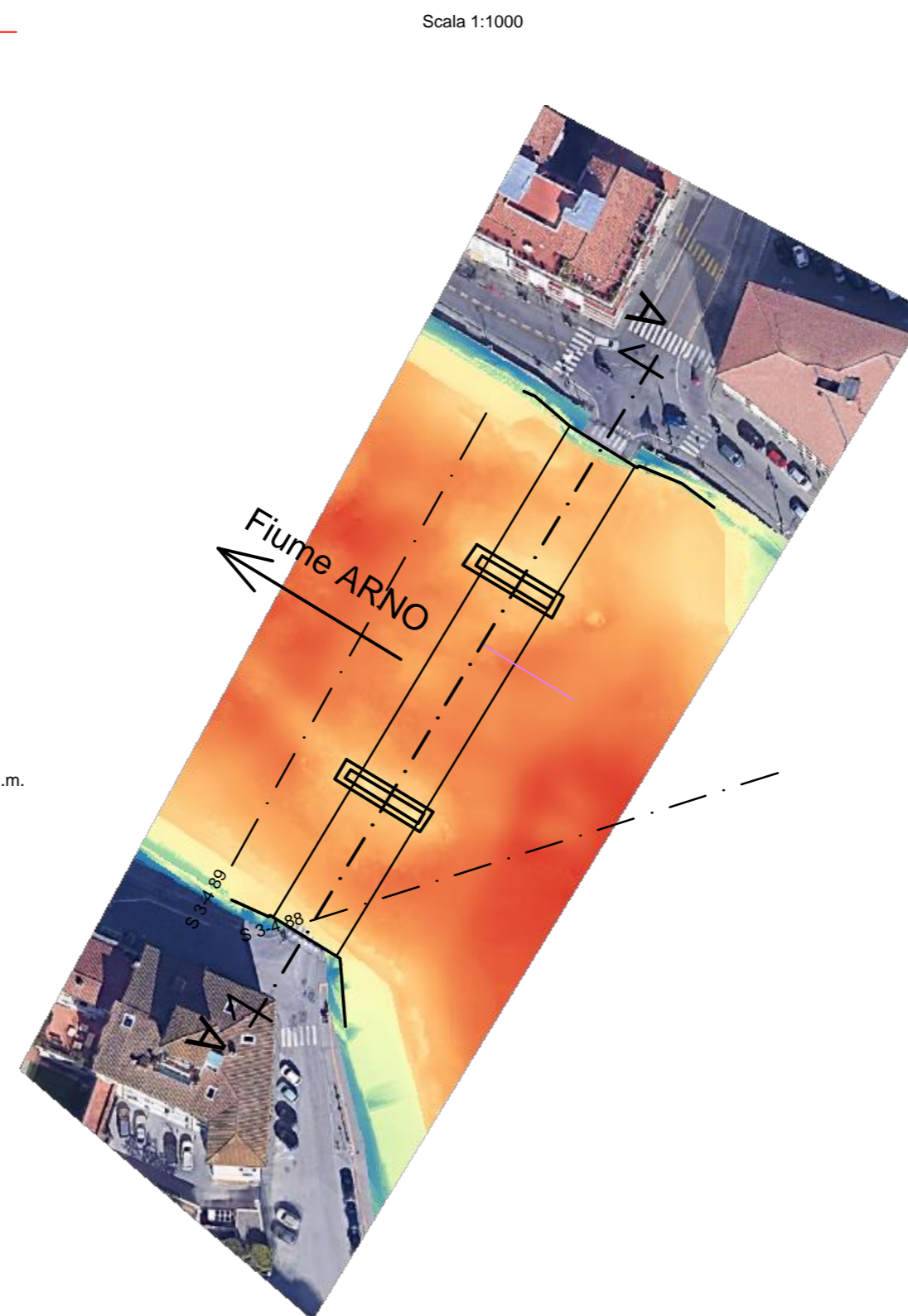
SEZIONE A MONTE DEL PONTE (non si rappresenta il manufatto in vista poiché la sezione è in curva)



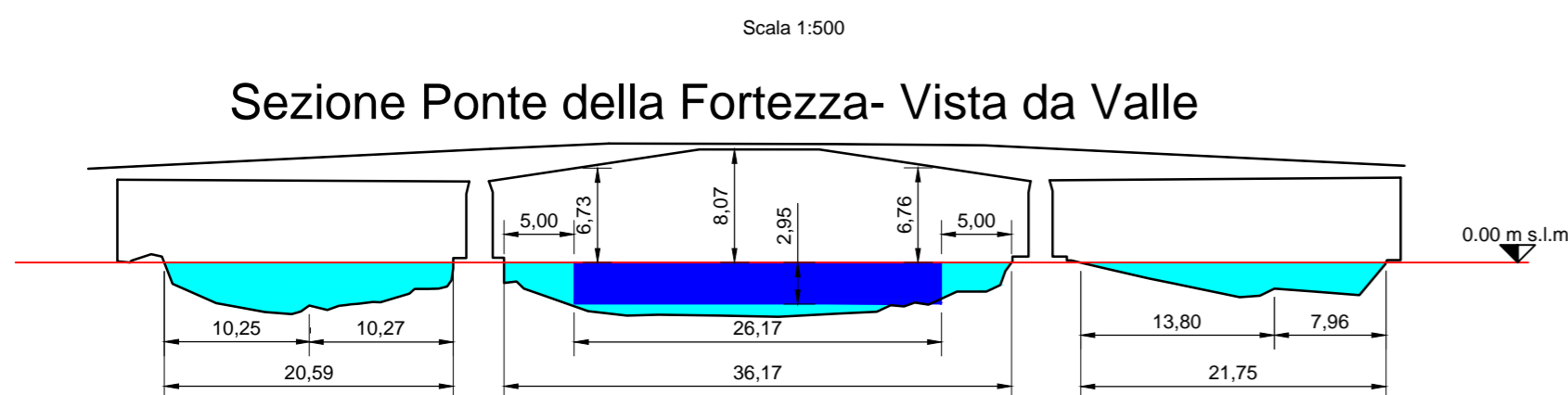
SEZIONE A VALLE DEL PONTE (con proiezione del manufatto alle spalle)



PLANIMETRIA DI RILIEVO



SEZIONE A-A IN ASSE AL PONTE



Presidenza del Consiglio dei Ministri
STRUTTURA DI MISSIONE INVESTITALIA



COMUNE DI PISA

"ITALIA CITY BRANDING 2020" - REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA "VIA D'ACQUA" LUNGO IL TRATTO DI FIUME ARNO CHE VA DALLA FOCE AL CONFINE DEL COMUNE DI PISA E IMPLEMENTAZIONE DELLE INFRASTRUTTURE DEDICATE AL TURISMO "FLUVESTRE"

OPERE IDRAULICHE DI SISTEMAZIONE DELLA VIA NAVIGABILE SUL FIUME ARNO NEL TRATTO COMPRESO TRA LA FOCE E LA CITTA' DI PISA

Progetto definitivo

00	02/2023	Prima emissione	MG	MF	MB
INDICE	DATA	MODIFICHE	DISEGN.	CONTR.	APPROV.

MANUFATTI DI ATTRAVERSAMENTO
Ponte 9 - Della Fortezza

IL RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI:

STUDIO MAJONE
INGEGNERI ASSOCIATI
Dott. Ing. Marco Belicchi
Dott. Ing. Denis Cerlini
Dott. Ing. Michele Ferrari
Dott. Ing. Nicola Pessarelli

Studio Ing. S. Pagliara
Prof. Ing. Stefano Pagliara

HANNO COLLABORATO:
Dott. Ing. Cecilia Benassi
Dott. Ing. Marta Giammalva

geode
S.C.R.L.
Dott. Geol. Giancarlo Bonini

SCALA:
Indicata

DISEGNO:
ARNO 2026

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Dott. Arch. Fabio Daole

Febbraio 2023