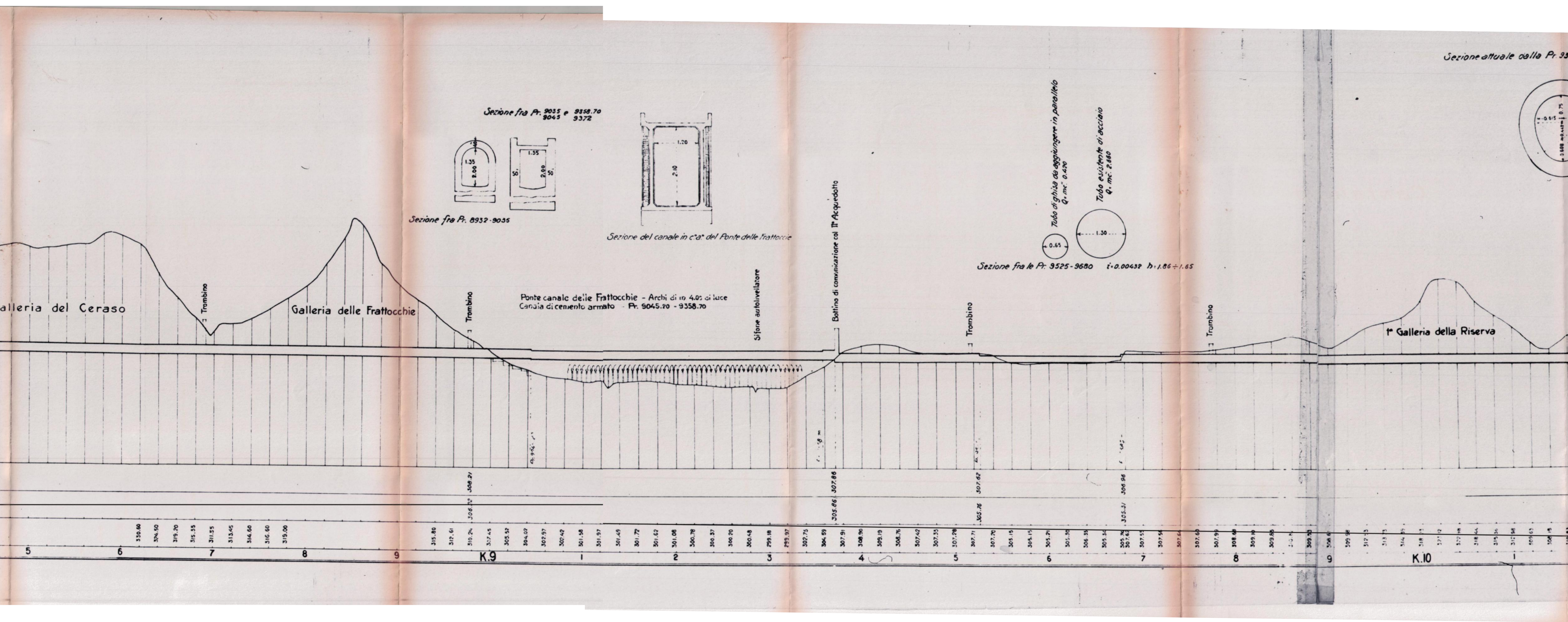


SCHEMA RIFERIMENTO VISTE

	Tav.1	Tav.2	Tav.3	Tav.4	Tav.5	Tav.6	Tav.7	Tav.8
0								
Km1								
Km2								
Km3								
Km4								
Km5								
Km6								
Km7								
Km8								
Km9								
Km10								
Km11								
Km12								
Km13								
Km14								
Km15								
Km16								
Km17								
Km18								
Km19								
Km20								
Km21								
Km22								
Km23								
Km24								

TAVOLA STORICA DELLA SOCIETA' DELL'ACQUA PIA ANTICA MARCIA - PROFILO PRIMO ACQUEDOTTO - DALL'EDIFICIO DI ORIGINE DEGLI ACQUEDOTTI ALLA GRANDE GALLERIA DEL CATILLO






ACEA ATO 2 SPA

ELABORATO
A250DF DO07 0

DATA: NOVEMBRE 2019 | SCALA: 1:2000/400

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1			
2			
3			

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Lorenzo Pirriano

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Avv. Vittoria Germani
Sig.ra Claudia Iacobelli
Ing. Barbara Paglia

CONSULENTE
Ing. Sergio Ermano

NUOVO ACQUEDOTTO MARCIO
DOCUMENTO DI FATTIBILITA' DELLE ALTERNATIVE PROGETTUALI

CUP: G63E18000180006

SISTEMA ACQUEDOTTISTICO DEL MARCIO - PROFILO I ACQUEDOTTO MARCIO 3/8

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO
Ing. PhD Antonio Ielo

IDRAULICA
Ing. Eugenio Benedini

GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA
Geol. Stefano Izzo

GEOLOGIA E STRUTTURE
Ing. Angelo Marchetti

ASPETTI AMBIENTALI
Ing. PhD Niccolò Stracqualurni
Ing. Viviana Angolaro

CONSULENTE
Arch. Francesca Pezza
S.G.S. S.r.l.

Hanno collaborato:
Ing. Emiliano Alfonsi
Ing. PhD Chiara Petrelli
Ing. Matteo Botticelli
Geol. PhD Fabrizio Randoni
Geol. PhD Paolo Caporossi
Ing. Francesca Giorgi
Arch. Fabiola Gennaro