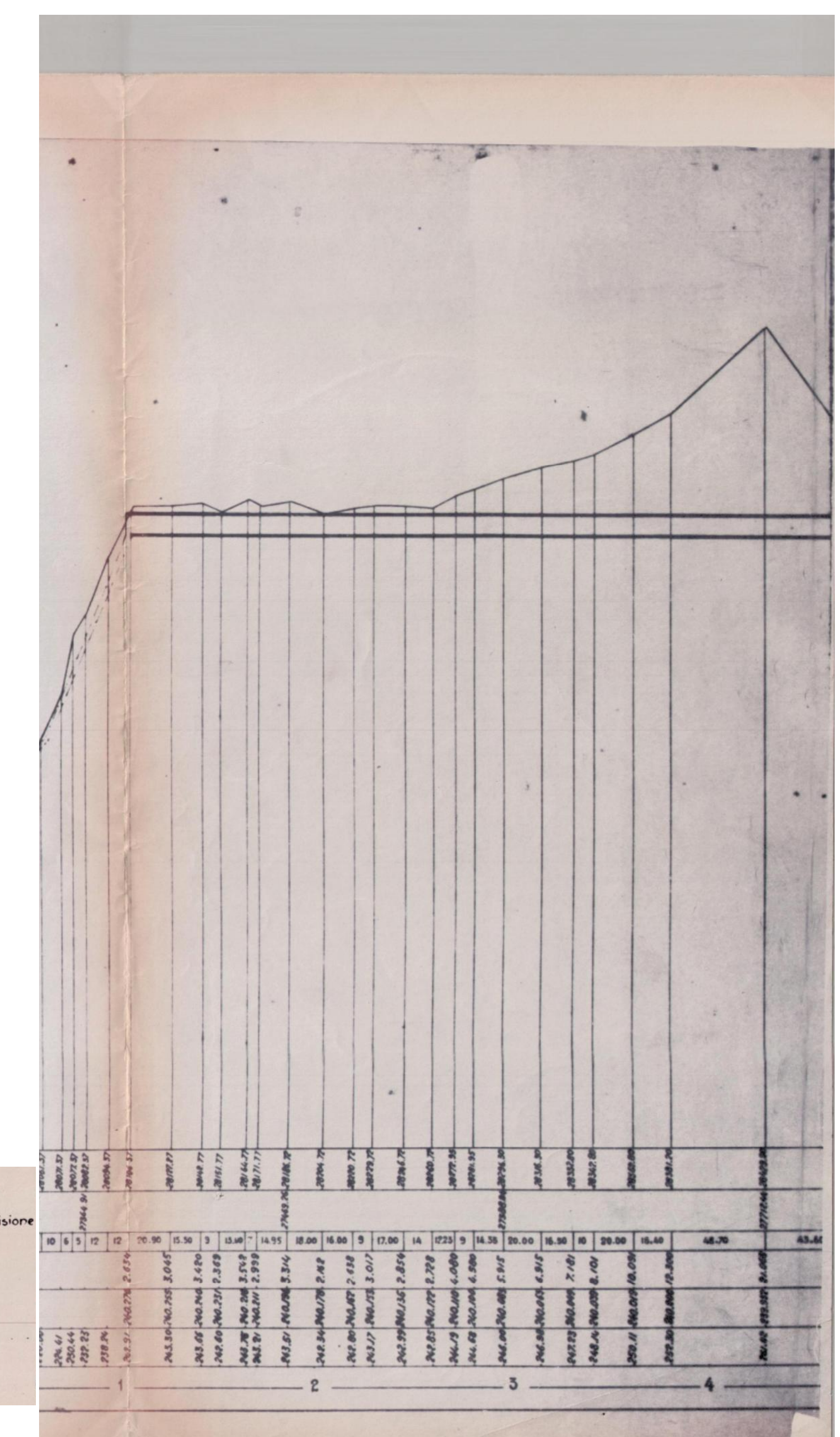
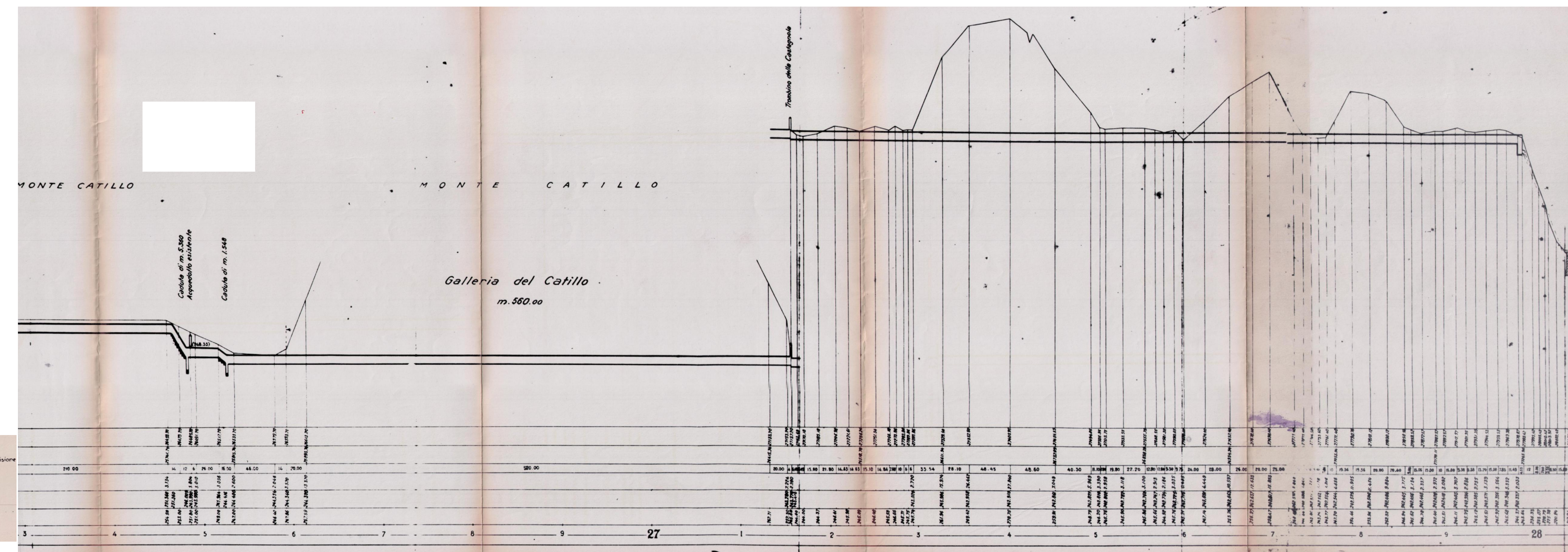


Progressive dalla 0° Cerena  
 da Battino di divisione  
 Distanze parziali  
 Altezze degli scavi o riporti  
 Quote di progetto  
 Quote del terreno  
 Chilometri ed ettometri



Progressive dalla 0° Cerena  
 da Battino di divisione  
 Distanze parziali  
 Altezze degli scavi o riporti  
 Quote di progetto  
 Quote del terreno  
 Chilometri ed ettometri

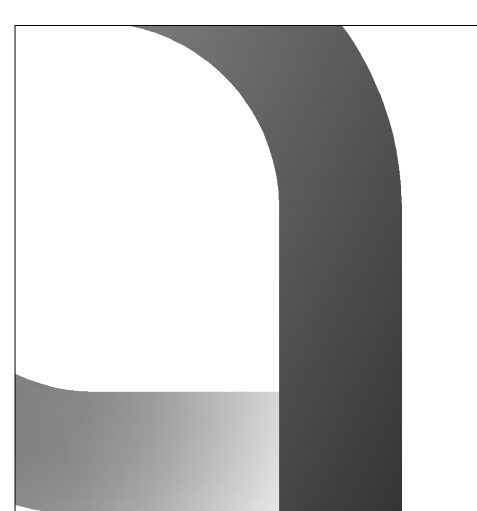


Progressive dalla 0° Cerena  
 da Battino di divisione  
 Distanze parziali  
 Altezze degli scavi o riporti  
 Quote di progetto  
 Quote del terreno  
 Chilometri ed ettometri

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
Km25	Km26	Km27	Km28	Km29	Km30	Km31	Km32

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




**aceia**  
acqua

ACEIA ATO 2 SPA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. Lorenzo Pirritano

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
 Dott. Ing. Vittorio Sennar  
 Sig.ra Claudia Iacobelli  
 Ing. Bernarda Pugno

CONSULENTE  
 Ing. Biagio Eramo

---

**aceia**  
ACEIA ELABORI SPA

ELABORATO  
**A250DF DO20 O**

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

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1			
2			
3			

NUOVO ACQUEDOTTO MARCIO  
 DOCUMENTO DI FATTIBILITÀ DELLE  
 ALTERNATIVE PROGETTUALI

CUP 663E18000180006

---

**TEAM DI PROGETTAZIONE**

CAPO PROGETTO  
 Ing. PhD Antonio Ise

IDRAULICA  
 Ing. Esperto Benedini

GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA  
 Geol. Stefano Tassi

GEOTECNICA E STRUTTURE  
 Ing. Angelo Marchetti

ASPETTI AMBIENTALI  
 Ing. Flavio Angeloro

CONSULENTE  
 Arch. Francesco Pezzo  
 S.G.S. S.r.l.

Hanno collaborato:

Ing. Emiliano Almirati  
 Ing. PhD Chiara Petrelli  
 Ing. Matteo Botticelli  
 Geol. PhD Roberto Nordoni  
 Geol. PhD Paolo Caporassi  
 Ing. Francesco Giorgi  
 Arch. Fabiola Germano