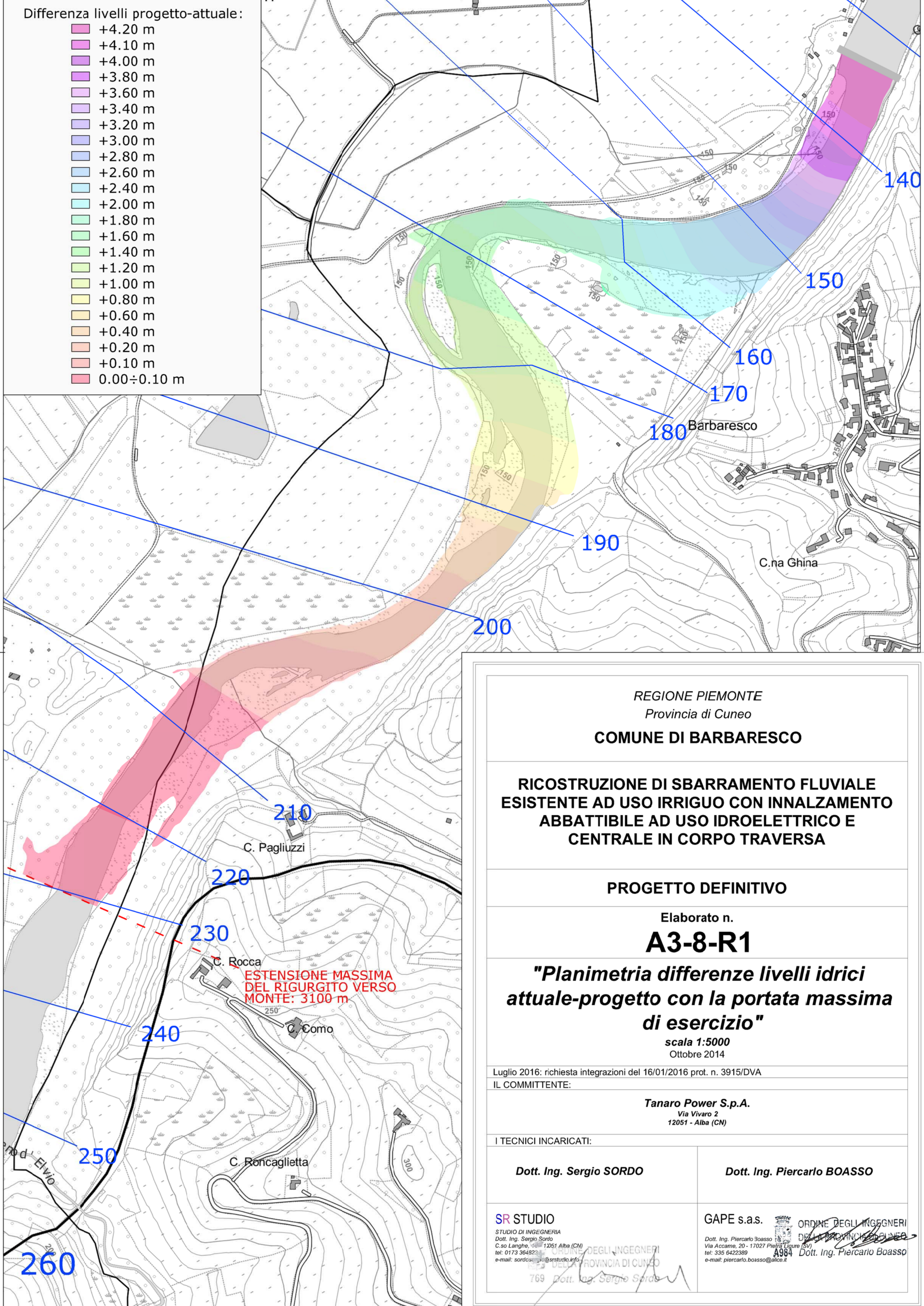


Differenza livelli progetto-attuale:

- +4.20 m
- +4.10 m
- +4.00 m
- +3.80 m
- +3.60 m
- +3.40 m
- +3.20 m
- +3.00 m
- +2.80 m
- +2.60 m
- +2.40 m
- +2.00 m
- +1.80 m
- +1.60 m
- +1.40 m
- +1.20 m
- +1.00 m
- +0.80 m
- +0.60 m
- +0.40 m
- +0.20 m
- +0.10 m
- 0.00÷0.10 m



REGIONE PIEMONTE  
Provincia di Cuneo

**COMUNE DI BARBARESCO**

**RICOSTRUZIONE DI SBARRAMENTO FLUVIALE  
ESISTENTE AD USO IRRIGUO CON INNALZAMENTO  
ABBATTIBILE AD USO IDROELETTRICO E  
CENTRALE IN CORPO TRAVERSA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Elaborato n.

**A3-8-R1**

**"Planimetria differenze livelli idrici  
attuale-progetto con la portata massima  
di esercizio"**

scala 1:5000  
Ottobre 2014

Luglio 2016: richiesta integrazioni del 16/01/2016 prot. n. 3915/DVA

IL COMMITTENTE:

**Tanaro Power S.p.A.**  
Via Vivaro 2  
12051 - Alba (CN)

I TECNICI INCARICATI:

**Dott. Ing. Sergio SORDO**

**Dott. Ing. Piercarlo BOASSO**

**SR STUDIO**

STUDIO DI INGEGNERIA  
Dott. Ing. Sergio Sordo  
C.so Langhe, 12051 Alba (CN)  
tel: 0173 364823  
e-mail: sordos@srstudio.info

**GAPE s.a.s.**

Dott. Ing. Piercarlo Boasso  
Via Accarne, 20 - 17027 Pietra Ligure (SV)  
tel: 335 6422389  
e-mail: piercarlo.boasso@alice.it

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI CUNEO  
A984 Dott. Ing. Piercarlo Boasso

769 Dott. Ing. Sergio Sordo