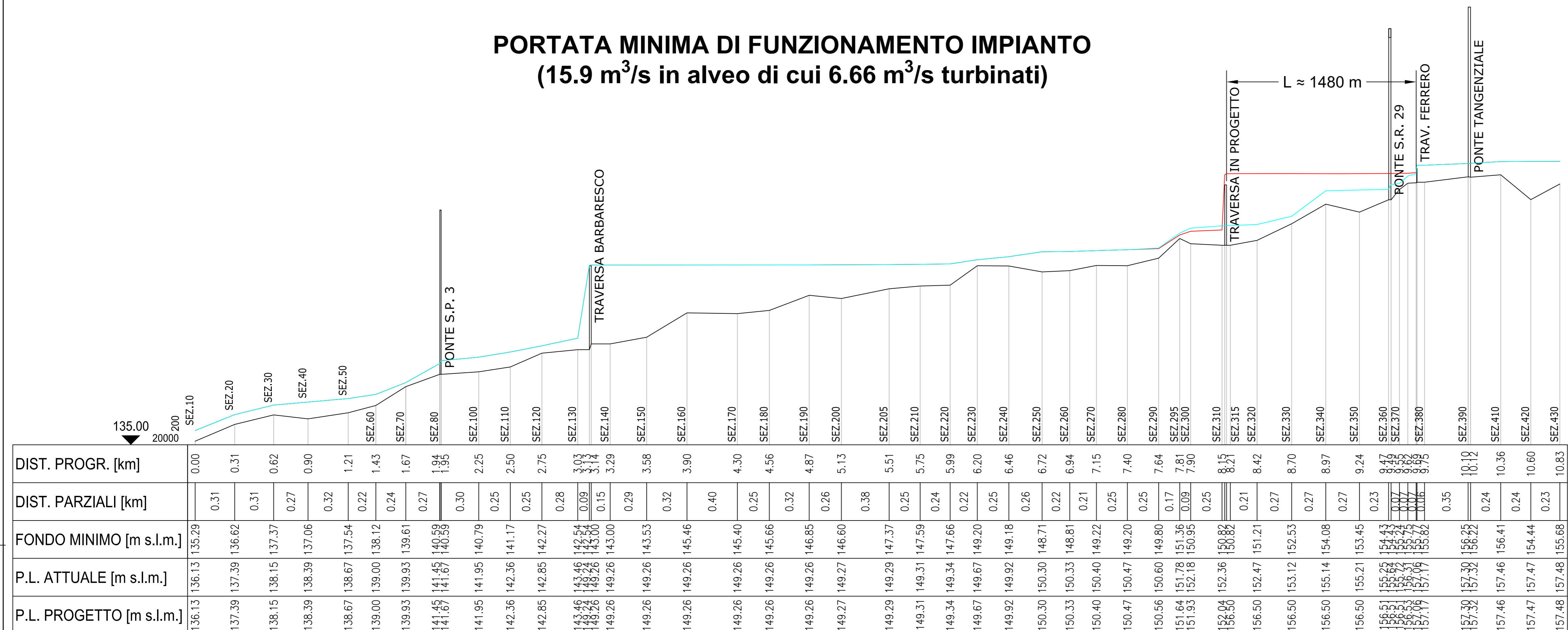
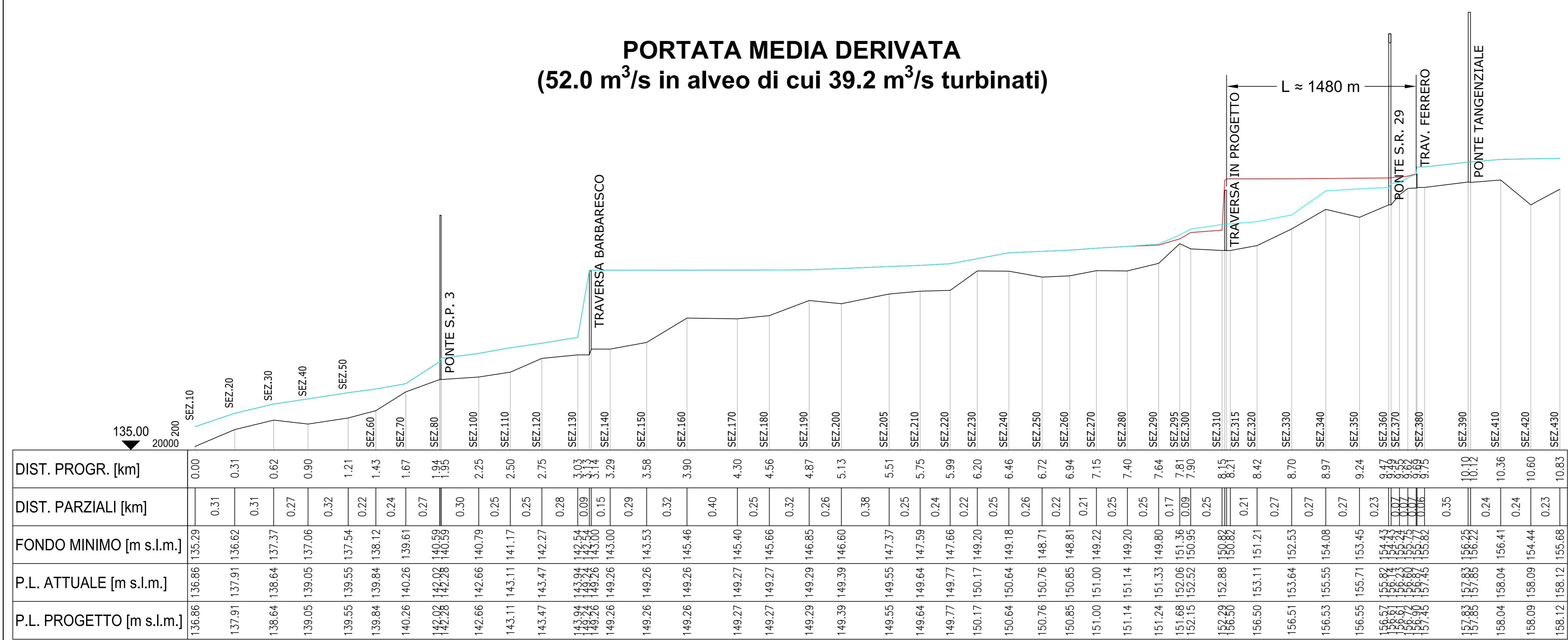


**PORTATA MINIMA DI FUNZIONAMENTO IMPIANTO**  
(15.9 m<sup>3</sup>/s in alveo di cui 6.66 m<sup>3</sup>/s turbinati)

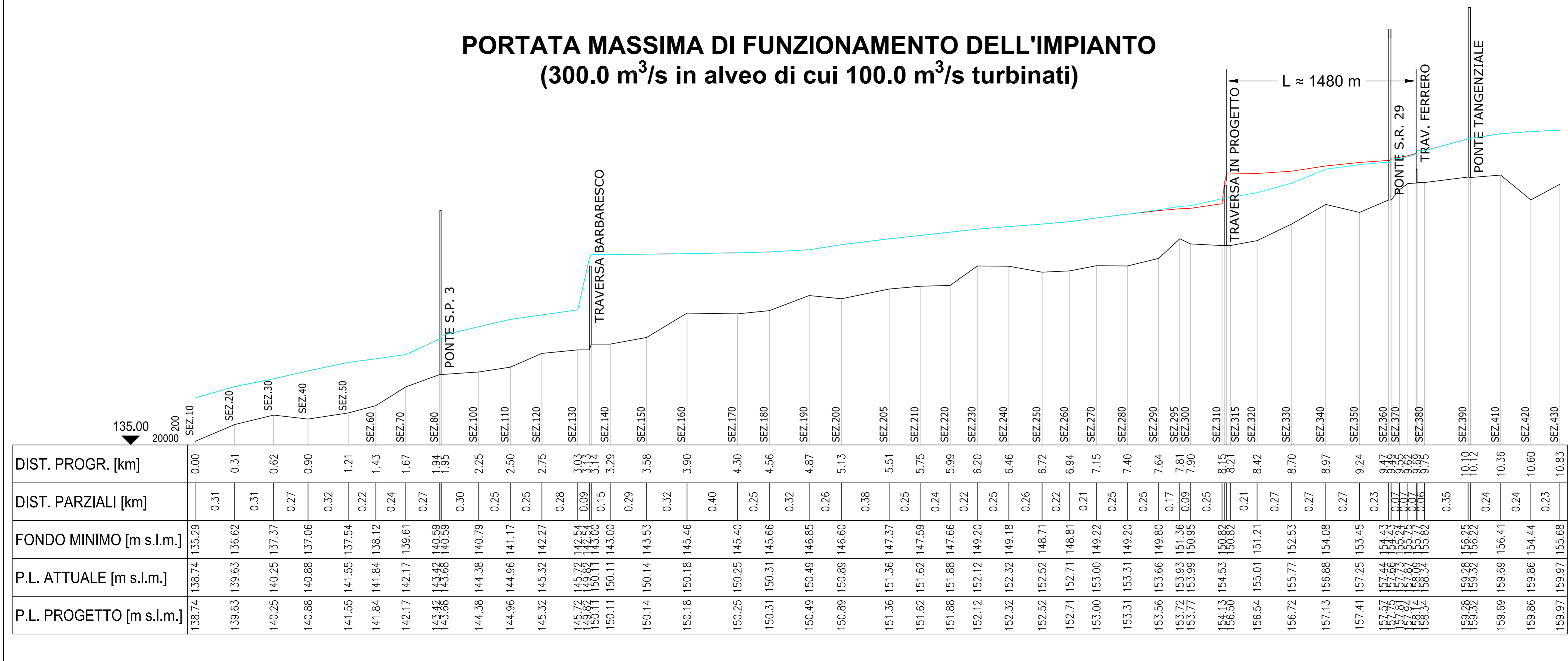


**LEGENDA:**  
 — Fondo minimo  
 — Profilo idrico attuale  
 — Profilo idrico progetto

**PORTATA MEDIA DERIVATA**  
(52.0 m<sup>3</sup>/s in alveo di cui 39.2 m<sup>3</sup>/s turbinati)



**PORTATA MASSIMA DI FUNZIONAMENTO DELL'IMPIANTO**  
(300.0 m<sup>3</sup>/s in alveo di cui 100.0 m<sup>3</sup>/s turbinati)



REGIONE PIEMONTE  
 Provincia di Cuneo  
**COMUNE DI ALBA**

**IMPIANTO IDROELETTRICO  
 SUL FIUME TANARO  
 NEL COMUNE DI ALBA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Elaborato n.  
**A3-8d**

**"Estensione rigurgito verso monte  
 - Profili longitudinali"**  
 scala: ascisse 1:20000, ordinate 1:200

Novembre 2016

Novembre 2016: richiesta integrazioni -proroga- del 22/08/2016 prot. n. 21160/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, 10 - 12051 - Alba (CN)  
 tel. 0173 364823  
 e-mail: sordosergio@srstudio.it

**GAPE s.a.s.**  
 ORDINE DEGLI INGEGNERI  
 DELLA PROVINCIA DI CUNEO  
 n. 182  
 A884 Dott. Ing. Piercarlo Boasso