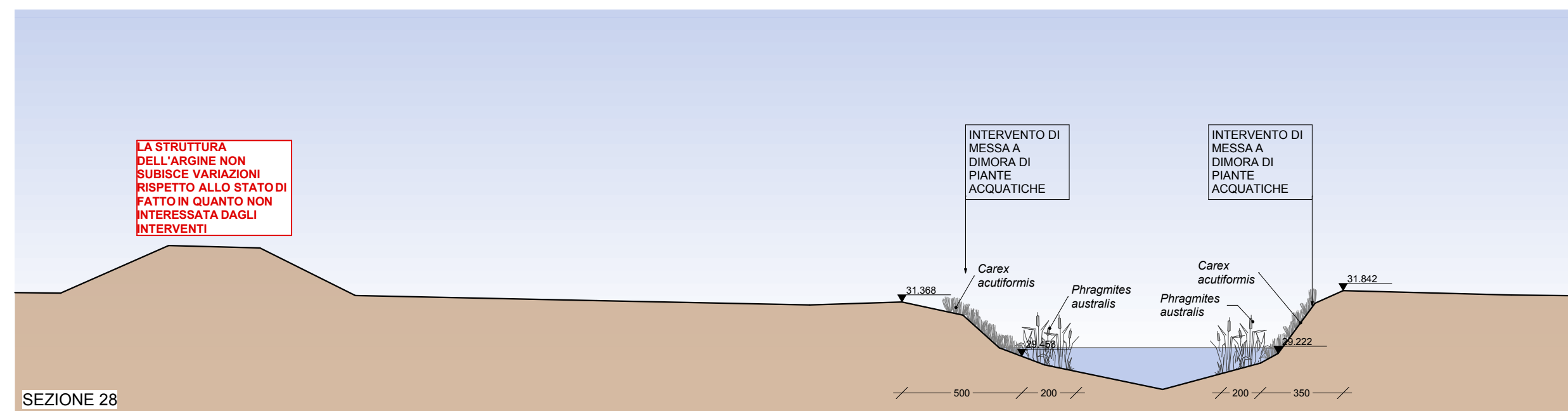
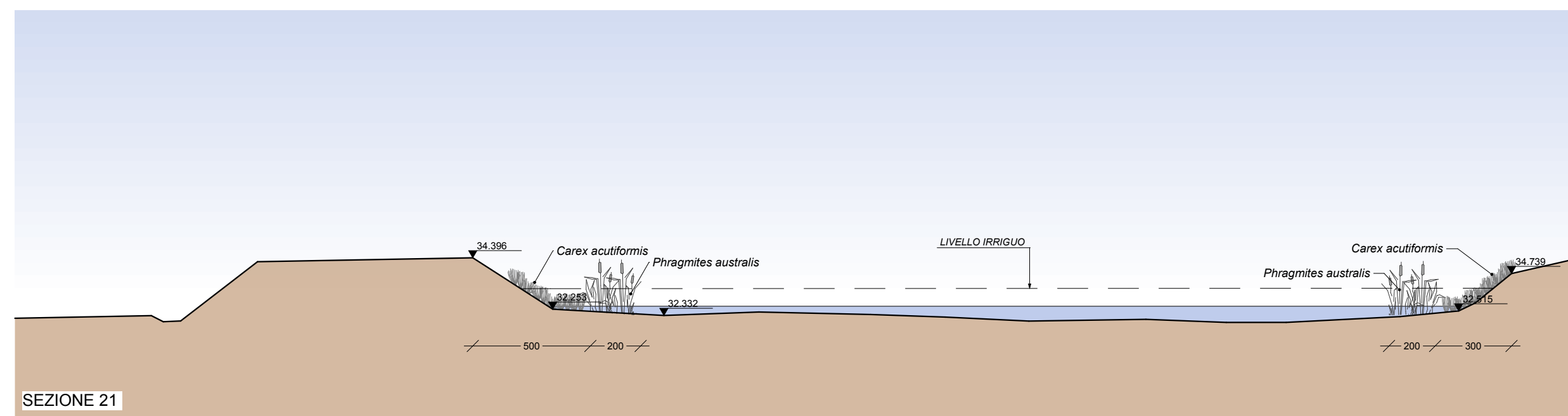
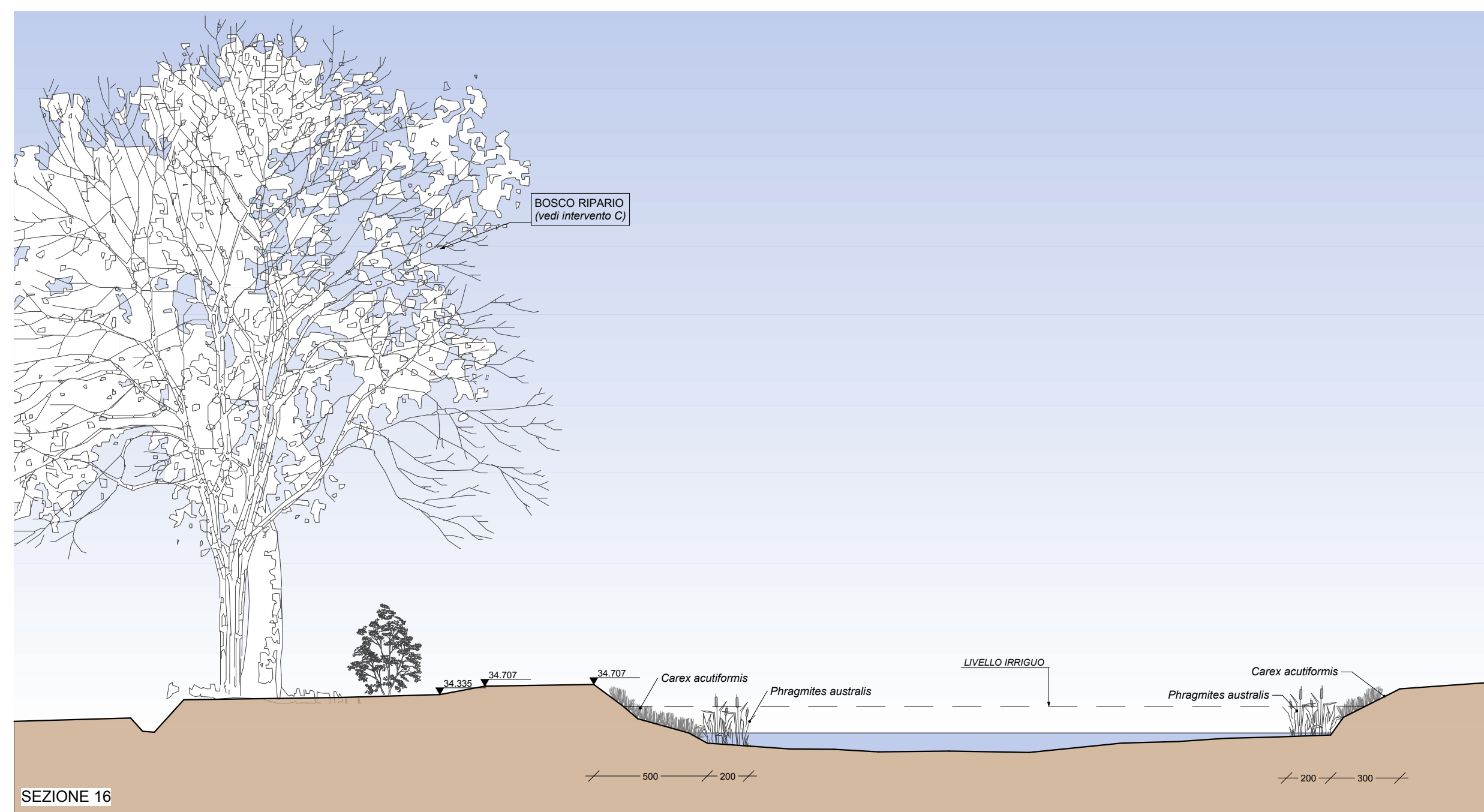
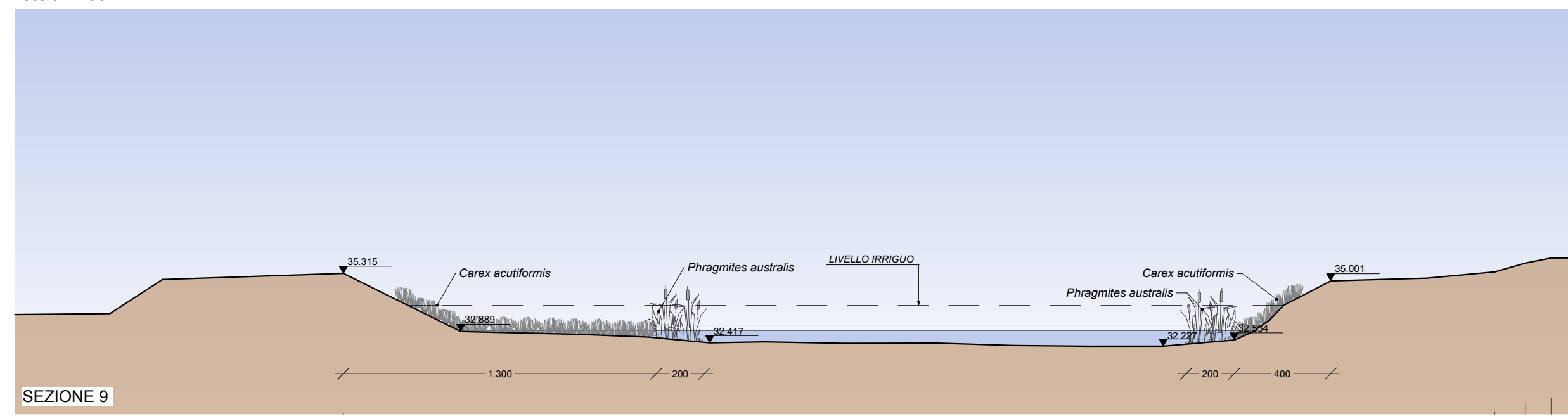
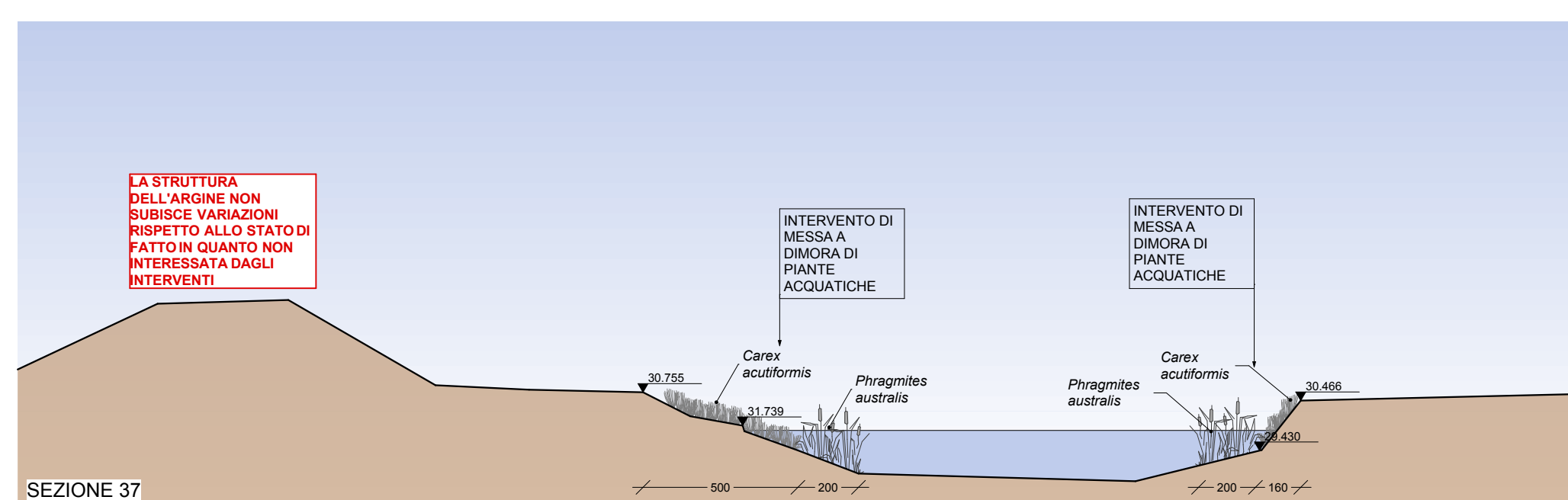
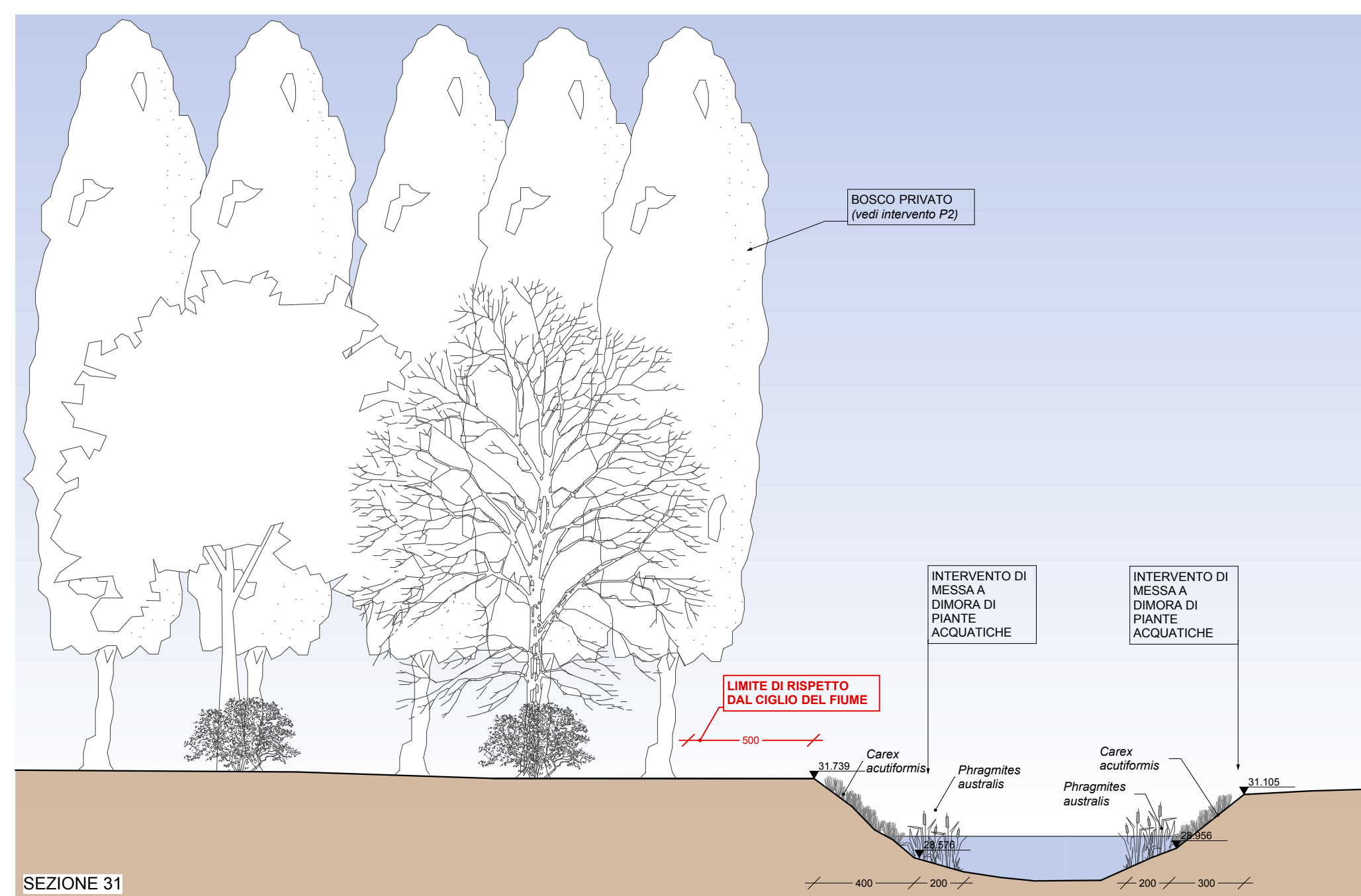


SEZIONI TIPO DI PROGETTO LUNGO IL FIUME  
scala 1:200



**N.B.** Tutte le quote altimetriche di progetto resteranno invariate rispetto allo stato di fatto. Non sono previsti movimenti di terra significativi. Le quote altimetriche sono espresse in mm, le distanze in cm. Le rappresentazioni grafiche delle specie arboree ed arbustive sono indicative.



AEQUIN

**fondazione cariplo**  
Fondazione Cariplo

Regione Lombardia

Comune di Volongo

Consorzio Unico Volonghesse di Irrigazione

**INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE DEL CORSO D'ACQUA GAMBARA NEL TRATTO RICADENTE NEL COMUNE DI VOLONGO**  
Progetto Esecutivo

**All. 4.1 Planimetria generale degli interventi**

**COMMITTENTE:**  
Parco Oglio Sud  
Piazza Fontanelle del Sangue, 2  
36020 - Calvatone (CR)  
03030000901

**PROGETTISTA:**  
Ing. Giuseppe Baldo

**GRUPPO DI LAVORO:**  
Arch. Stefano Alonzi  
Dot. Giorgio Balci  
Ing. Enrico Duprè  
Ing. Davide Fraccaro  
Ing. Elena Mondini  
Dot.ssa Francesca Piatti  
Dot.ssa Elisa Porcelluzzi  
Ella Prandini  
Dot.ssa Chiara Prete  
Arch. Marta Semenzato  
Ing. Claudio Tamai  
Dot.ssa Roberta Tarduo  
Arch. Alessandro Tessaro

**REDATTO:**  
Elena Mondini  
04.06.12

**VERIFICATO:**  
Giuseppe Baldo  
04.06.12

**VALIDATO:**  
Giuseppe Baldo  
04.06.12

**PERCORSO DIGITALE:**  
...VP579/consegna/prog.esecutivo

**DATA:**  
giugno 2012

Ingegnere **GIUSEPPE BALDO**  
Via S. Maria Maddalena, 108  
36020 - Calvatone (CR) - Italy  
03030000901  
www.aequin.com  
p.iva 0365670372