

REGIONE LOMBARDA  
 PROVINCE DI LODI E CREMONA  
 COMUNI DI BERTONICO (LO) - RIPALTA ARPINA (CR)

**DERIVAZIONE IDROELETTRICA SUL FIUME ADDA  
 a valle del nuovo ponte sulla SS591**  
 "Piccola derivazione" ai sensi dell'art. 6 del R.D. 1773/1933  
 Valutazione di impatto ambientale artt. 23-24-25-26 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii

**CONTRODEDUZIONI**

Analisi e caratterizzazione della vegetazione  
 nel tratto interferito dall'impianto  
 Tavola 7 di 8

DATA PROGETTO: Dicembre 2012    DATA APPROVAZIONE: Giugno 2014    SCALA: 1:2.000    LAVORO: 03.1.8

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

**PROPRONTE**

**Capellino**  
 STUDIO DI INGEGNERIA  
 Dott. Ing. ANTONIO CAPELLINO  
 Via Rosa Bianca, 18  
 23084 Mondovì - (CN)  
 ☎ 0174/561247  
 ☎ 335/8569172  
 studiocapellino@alice.it  
 studiocapellino@capellino.it

**Stefano Assone**  
 S.t.Co. In.  
 Dott. Ing. BARTOLOMEO DOMINICI  
 Via Bocca 2  
 10022 CARMAGNOLA (TO)  
 ☎ 011/9711520  
 ☎ 011/221887  
 stefano.assone@studio-stefano.com

**EDISON S.p.A.**  
 Sede Legale:  
 Foro Buonarroti, 31 - 20121 Milano  
 ☎ 02/82227534  
 02/82227480  
 www.edison.it  
 PEC: eden@pec.edison.it

**ORDINE DEGLI INGEGNERI  
 DELLA PROVINCIA DI CREMONA**  
 Studio Sintesi  
 Ingegneria e Progettazione

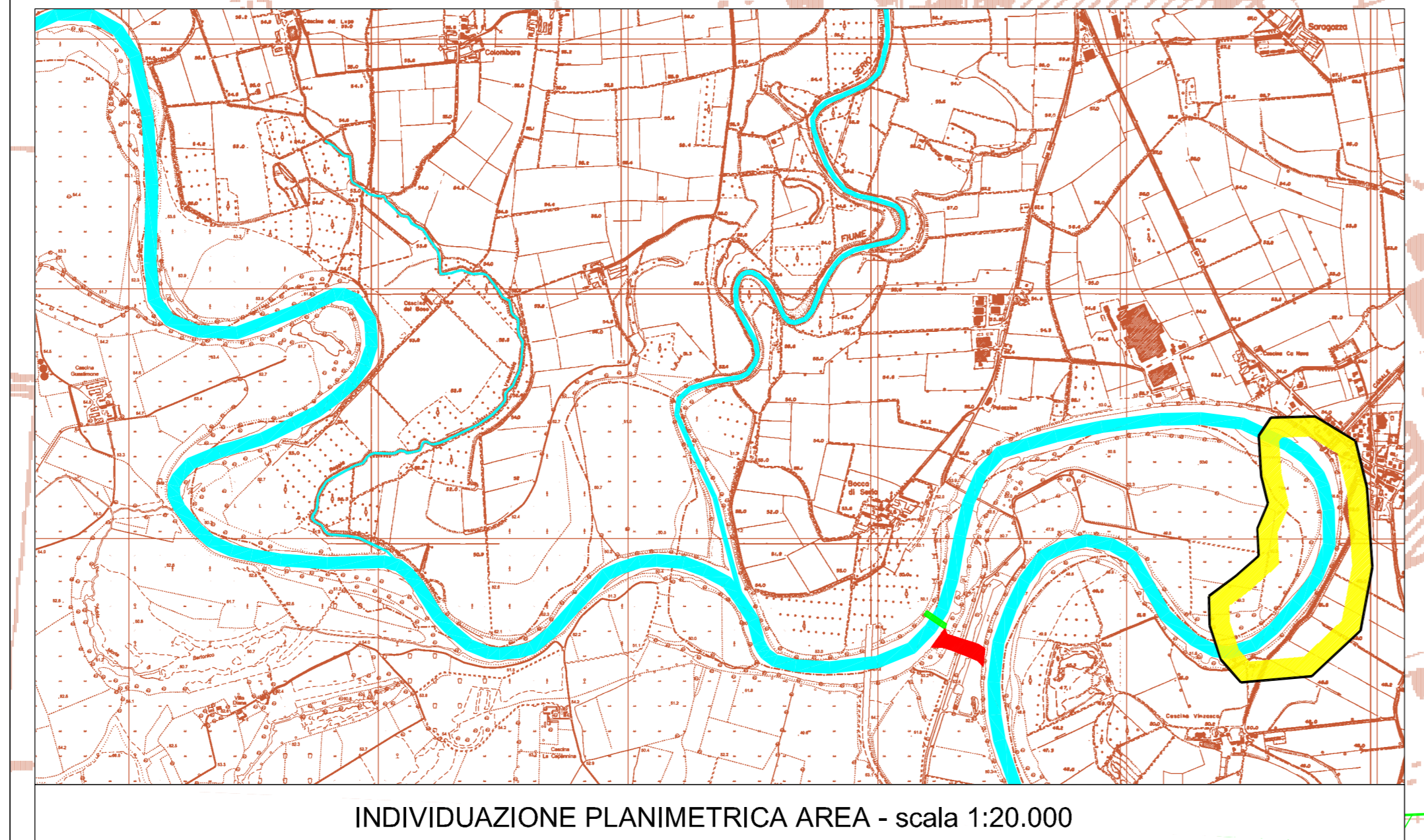
**Dott. Arch. DANIELE BORGNA**  
 S.S. 20144 - 1204 Mondovì (CN)  
 ☎ 339/313417  
 danielborgna@studio-stefano.com

**Dott. Agr. STEFANO ASSONE**  
 Via Principe Tommaso, 10  
 10121 Torino  
 ☎ 011/559861  
 stefano.assone@studio-stefano.com

**Geom. ALBERTO BALSAMO**  
 S.S. 20144 - 1204 Mondovì (CN)  
 ☎ 34/409196  
 albertobalsamo@pec.it

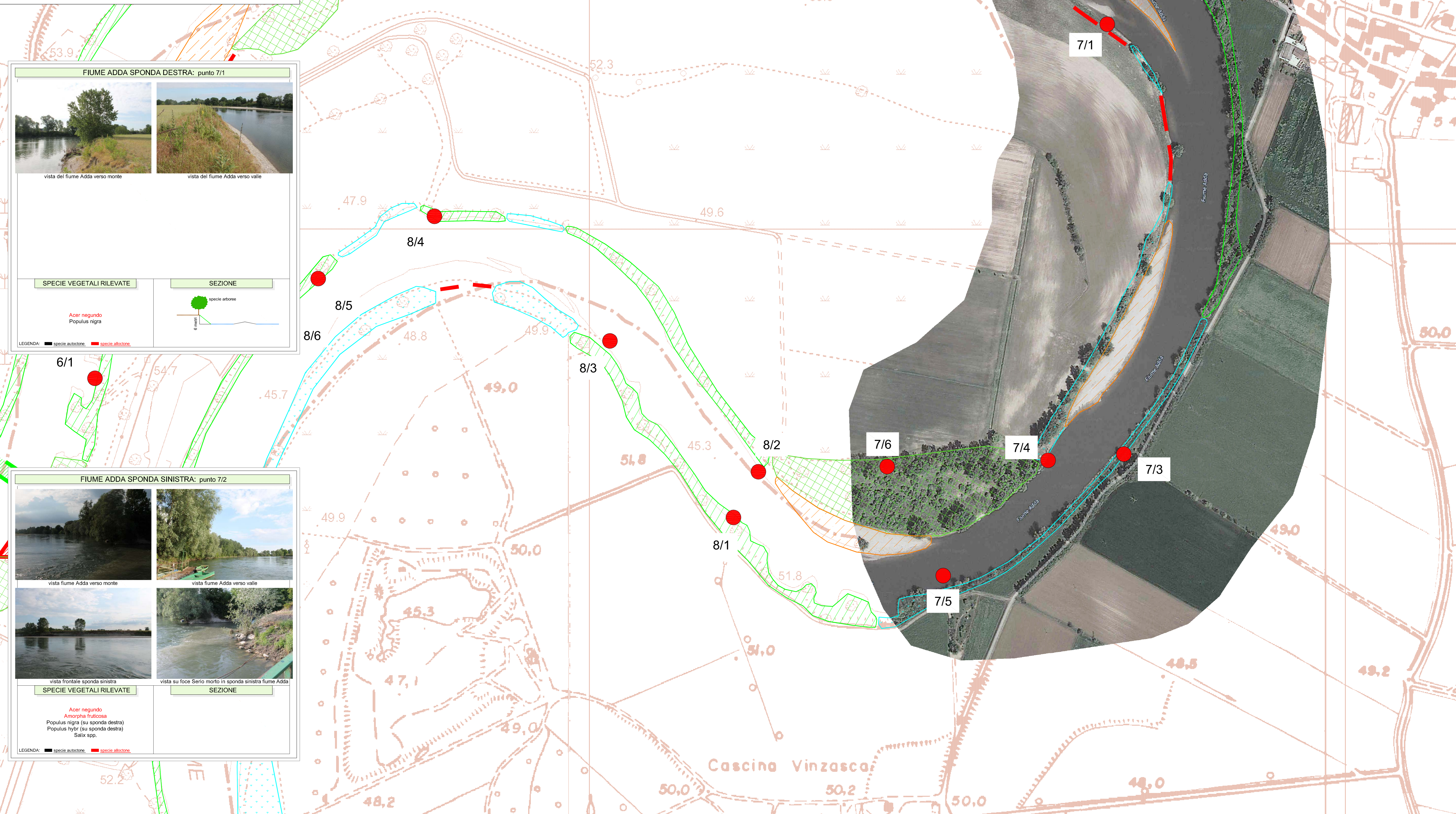
**Dott. Geol. LUCA ARPINO**  
 Via Principe Tommaso, 10  
 10121 Torino  
 ☎ 011/5598131  
 luca.arpino@studio-stefano.com

**Dott. Ing. ALBERTO BONELO**  
 Strada 6 Passarotti - 12084 Mondovì (CN)  
 ☎ 338/441200  
 alberto.bonelo@pec.it



**LEGENDA**

- Aree con assenza di vegetazione legnosa
- Presenza di vegetazione spontanea discontinua
- Presenza di vegetazione continua di estensione trasversale limitata
- Presenza di vegetazione continua di estensione trasversale media o elevata
- Spiagge - ghiaietti - barre di deposizione
- Punto campionario



**FIUME ADDA SPONDA SINISTRA: punto 7/3**

vista fiume Adda verso monte    vista fiume Adda verso valle

vista frontale sponda destra fiume Adda

**SPECIE VEGETALI RILEVATE**

- Amorpha fruticosa
- Fraxinus spp. (su sponda destra)
- Morus nigra (su sponda destra)
- Populus nigra (anche su sponda destra)
- Populus hybr. (anche su sponda destra)
- Robinia pseudoacacia
- Salix spp.
- Sambucus nigra

**SEZIONE**

specie arborea + specie arbustiva

LEGENDA: ■ specie autoctone    ■ specie alloctone

**FIUME ADDA SPONDA DESTRA: punto 7/4**

vista del fiume Adda verso monte con particolare di idrovora    vista del fiume Adda verso valle

vista retro sponda

**SPECIE VEGETALI RILEVATE**

- Amorpha fruticosa
- Aristida clematidis
- Morus nigra
- Populus hybr.
- Quercus robur
- Robinia pseudoacacia

**SEZIONE**

specie arborea + specie arbustiva

LEGENDA: ■ specie autoctone    ■ specie alloctone

**FIUME ADDA SPONDA DESTRA: punto 7/1**

vista del fiume Adda verso monte    vista del fiume Adda verso valle

**SPECIE VEGETALI RILEVATE**

- Acer negundo
- Populus nigra

**SEZIONE**

specie arborea

LEGENDA: ■ specie autoctone    ■ specie alloctone

**FIUME ADDA SPONDA SINISTRA: punto 7/5**

vista fiume Adda verso monte    vista fiume Adda verso valle

vista frontale sponda destra fiume Adda

**SPECIE VEGETALI RILEVATE**

- Amorpha fruticosa
- Populus hybr.
- Salix spp.

**SEZIONE**

specie arborea + specie arbustiva

LEGENDA: ■ specie autoctone    ■ specie alloctone

**FIUME ADDA SPONDA SINISTRA: punto 7/2**

vista fiume Adda verso monte    vista fiume Adda verso valle

vista frontale sponda sinistra    vista su foce Serio morto in sponda sinistra fiume Adda

**SPECIE VEGETALI RILEVATE**

- Acer negundo
- Amorpha fruticosa
- Populus nigra (su sponda destra)
- Populus hybr. (su sponda destra)
- Salix spp.

**SEZIONE**

specie arborea + specie arbustiva

LEGENDA: ■ specie autoctone    ■ specie alloctone

**FIUME ADDA SPONDA DESTRA: punto 7/6**

vista retro sponda    vista retro sponda

**SPECIE VEGETALI RILEVATE**

- Cornus sanguinea
- Platanus spp.
- Populus hybr.
- Quercus robur
- Robinia pseudoacacia
- Sambucus nigra
- Morus nigra
- Populus hybr.
- Quercus robur
- Robinia pseudoacacia
- Ulmus minor

**SEZIONE**

specie arborea + specie arbustiva

LEGENDA: ■ specie autoctone    ■ specie alloctone