

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 2 di 8

DATA PROGETTO: Dicembre 2012 DATA APPROVAZIONE: Giugno 2014 SCALA: 1:2.000 LAVORO: 03.1.3

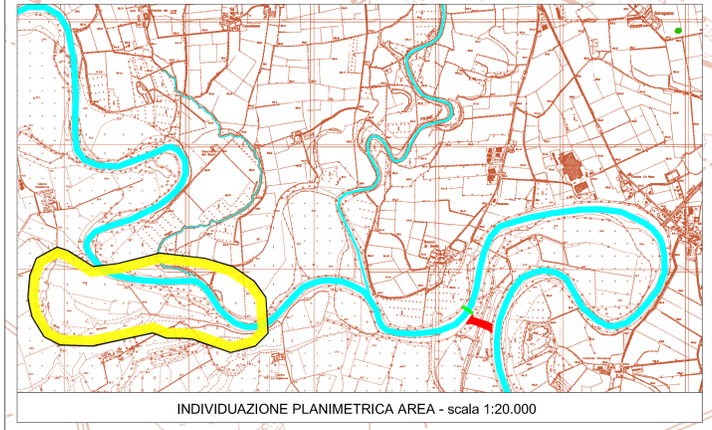
GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **Capellino** STUDIO DI INGEGNERIA, **EDISON** S.p.a. PROPONENTE

STUDIO DI INGEGNERIA: **STUDIO DI INGEGNERIA** S.p.A. - Via Rosa Bianca, 18 - 23044 Montichiari (CN) - Tel. 0374/561247 - Fax 0374/561248 - Email: studio@capellino.it

STUDIO DI INGEGNERIA: **STUDIO Sintes** Ingegneria e Progettazione - Via S. Felice, 30 - 23044 Montichiari (CN) - Tel. 0374/561247 - Fax 0374/561248 - Email: studio@capellino.it

STUDIO DI INGEGNERIA: **STUDIO DI INGEGNERIA** S.p.A. - Via Rosa Bianca, 18 - 23044 Montichiari (CN) - Tel. 0374/561247 - Fax 0374/561248 - Email: studio@capellino.it

STUDIO DI INGEGNERIA: **STUDIO DI INGEGNERIA** S.p.A. - Via Rosa Bianca, 18 - 23044 Montichiari (CN) - Tel. 0374/561247 - Fax 0374/561248 - Email: studio@capellino.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

AREA SIC "MORTA DI BERTONICO": punto 2/3

SPECIE VEGETALI RILEVATE

- Populus nigra
- Alnus glutinosa
- Rubus ulmifolius
- Robinia pseudacacia
- Ailanthus altissima
- Swinglea
- Acer negundo
- Sambucus nigra

SEZIONE

LEGENDA: ■ specie autoctone ■ specie alloctone

FIUME ADDA SPONDA DESTRA: punto 2/4

SPECIE VEGETALI RILEVATE

- Salix alba
- Quercus robur
- Morus alba
- Robinia pseudacacia
- Morus nigra
- Cornus sanguinea
- Sambucus nigra
- Populus canadensis
- Ulmus minor
- Rubus sp.
- Amorpha fruticosa
- Euonymus europaeus
- Catalpa bignonioides

SEZIONE

LEGENDA: ■ specie autoctone ■ specie alloctone

ROGGIA VIDESCOLA: punto 2/5

SPECIE VEGETALI RILEVATE

- Acer negundo
- Amorpha fruticosa

SEZIONE

LEGENDA: ■ specie autoctone ■ specie alloctone

AREA SIC "MORTA DI BERTONICO": punto 2/1

SPECIE VEGETALI RILEVATE

- Salix alba
- Populus nigra
- Populus canadensis
- Quercus robur
- Acer campestre
- Fraxinus angustifolia
- Sambucus nigra
- Amorpha fruticosa
- Acer negundo

SEZIONE

LEGENDA: ■ specie autoctone ■ specie alloctone

ROGGIA VIDESCOLA: punto 2/6

SPECIE VEGETALI RILEVATE

- Acer negundo
- Populus alba (anche su sponda opposta)
- Salix spp. (anche su sponda opposta)

SEZIONE

LEGENDA: ■ specie autoctone ■ specie alloctone

AREA SIC "MORTA DI BERTONICO": punto 2/2

SPECIE VEGETALI RILEVATE

- Salix alba
- Alnus glutinosa
- Robinia pseudacacia
- Sambucus nigra

SEZIONE

LEGENDA: ■ specie autoctone ■ specie alloctone

