



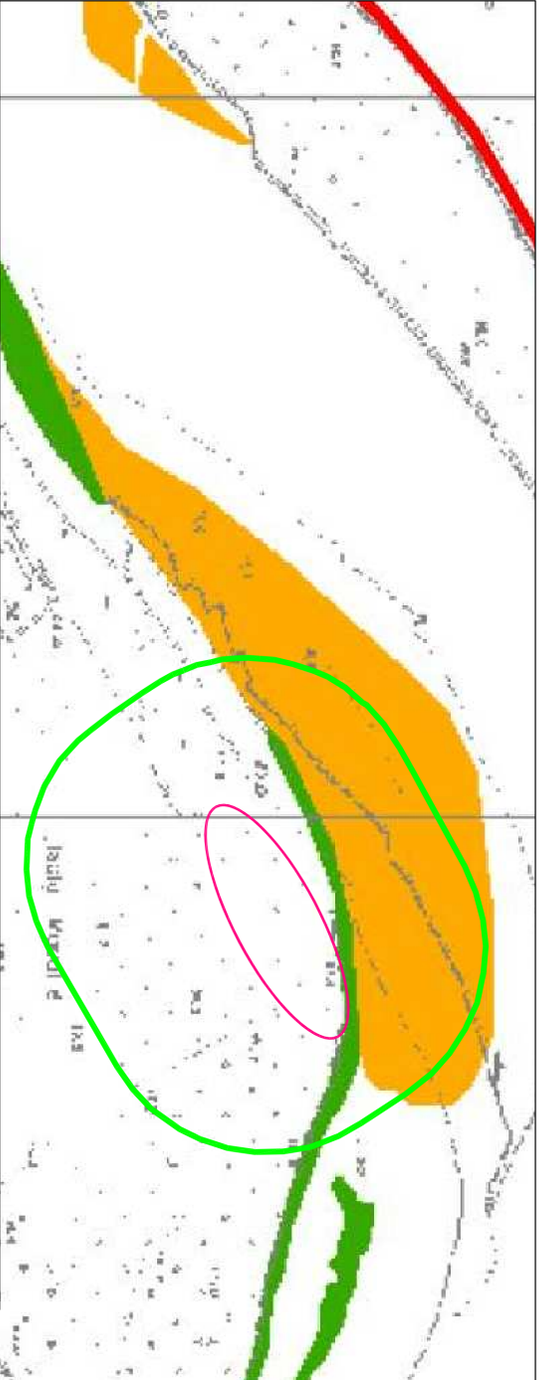
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
dott. ing. Roberto Bosetti

autostrada del brennero

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE
DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO
TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE
CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

E.5	STUDI SPECIALISTICI
N.2.2.2. 10.	PROGETTO DI COMPENSAZIONE AMBIENTALE NEI SITI DELLA RETE NATURA 2000 INTERVENTO NELLA ZPS IT20B0501 "VIADANA, PORTIOLO, SAN BENEDETTO PO E OSTIGLIA" Elementi grafici di inquadramento Vegetazione - habitat

0	MAR. 2021	EMISSIONE	PRAGMA	G. VOGEL	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO: LUGLIO 2009			DIREZIONE TECNICA GENERALE		IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA: 
NUMERO PROGETTO: 31/09					



LEGENDA

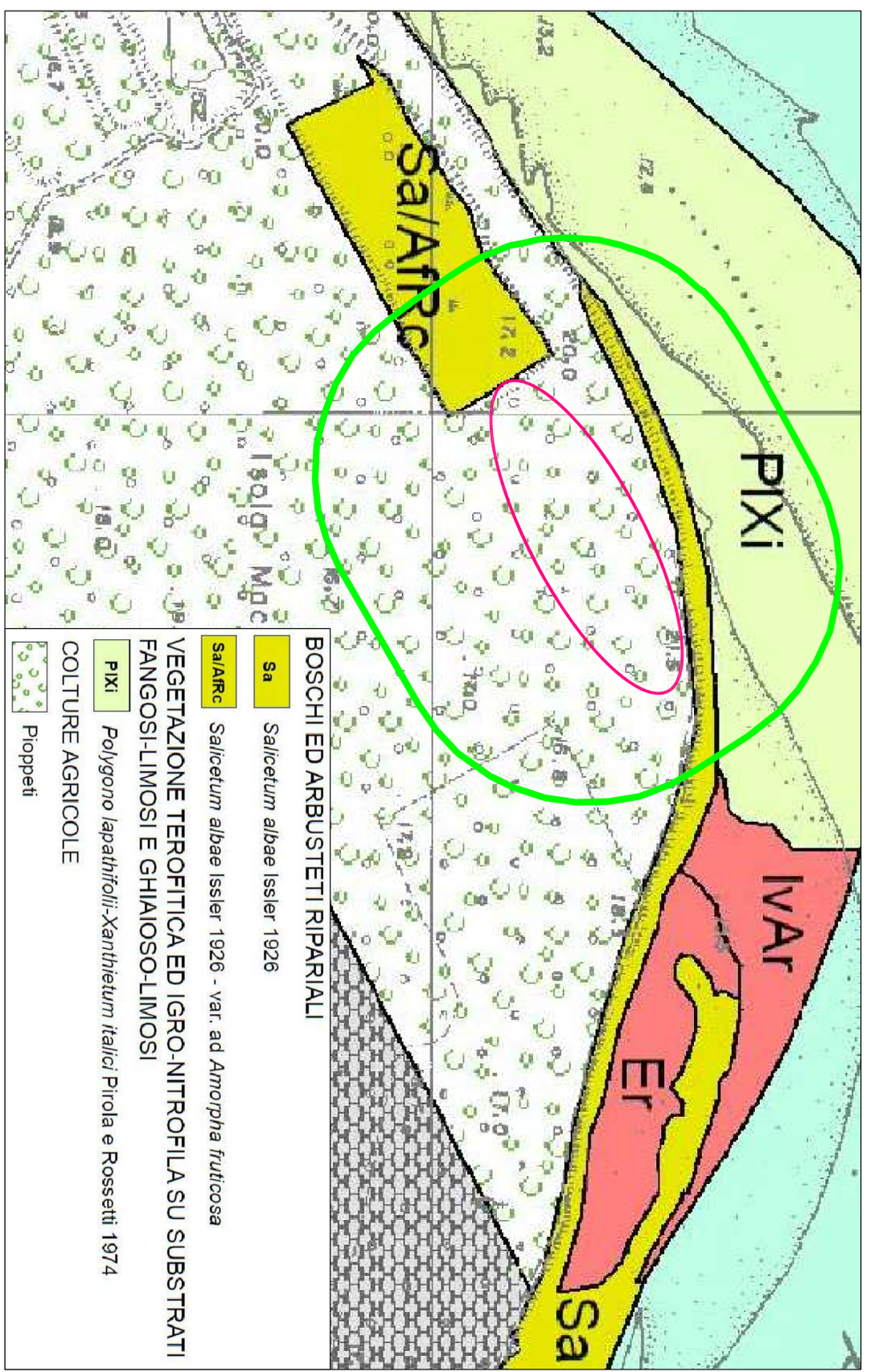
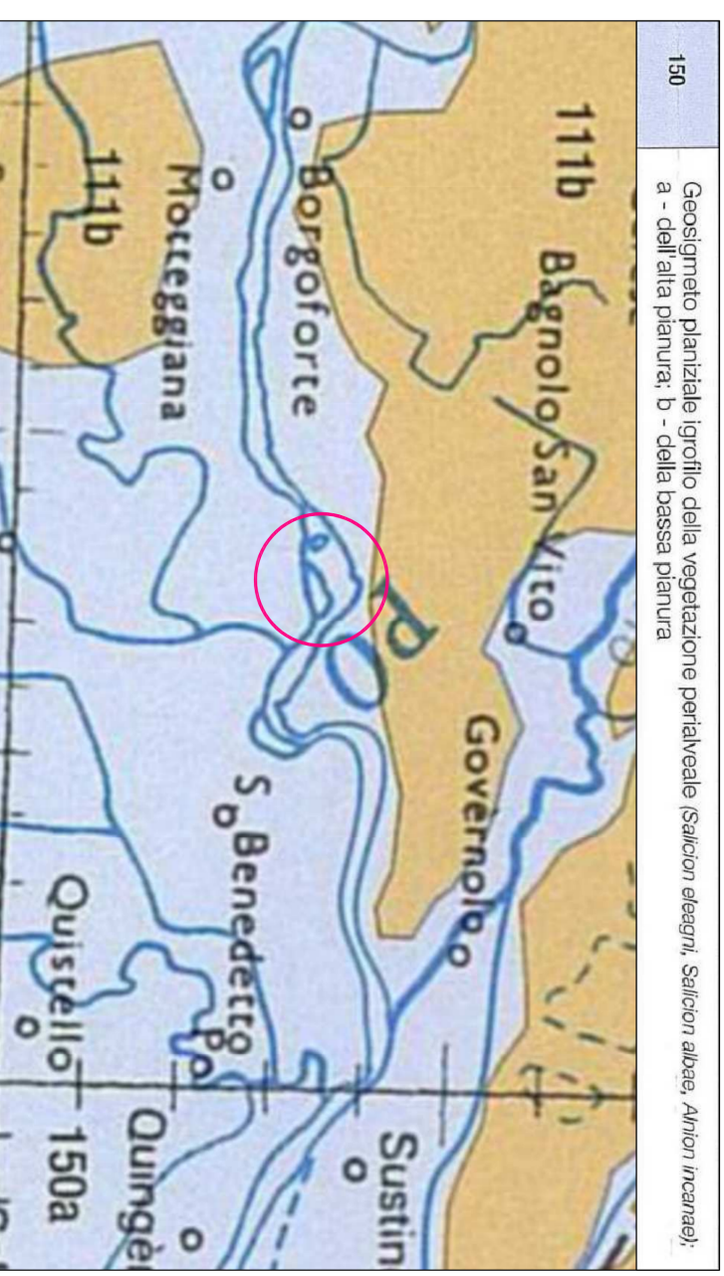
ZPS - IT20B0501 "Viadana, Portiolo, San Benedetto Po e Ostiglia"

TIPDI HABITAT NATURALI DI INTERESSE COMUNITARIO

- 3270 - Fiumi con argini melmosi con vegetazione del *Chenopodium rubri* p.p. e *Bidention* p.p.
- 91E0 - * Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)

Stralcio della Tav. 6 b "Carta degli habitat" del Piano di gestione della ZPS IT 20B0501 "Viadana, Portiolo, San Benedetto Po e Ostiglia"

La vegetazione d'Italia
Carta delle serie di vegetazione
Zona di intervento



Stralcio della Tav. 4 d "Carta della vegetazione" del Piano di gestione della ZPS IT 20B0501 "Viadana, Portiolo, San Benedetto Po e Ostiglia"

SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

- BOSCHI ED ARBUSTETI RIPARIALI**
- Sa** *Salicetum albae* Issler 1926
 - Sa/AfRc** *Salicetum albae* Issler 1926 - var. ad *Amorpha fruticosa*
- VEGETAZIONE TEROFITICA ED IGRO-NITROFILA SU SUBSTRATI FANGOSI-LIMOSI E GHIAIOSO-LIMOSI**
- PIXi** *Polygono lapathifolii-Xanthietum itaici* Pirola e Rossetti 1974

- COLTURE AGRICOLE**
- Pioppeti

REALIZZAZIONE DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

RECEPIMENTO PRESCRIZIONI DECRETO DI COMPATIBILITA' AMBIENTALE

N	PROGETTO DI COMPENSAZIONE AMBIENTALE NEI SINI DELLA RETE NATURA 2000
2.2.2.10	Intervento nella ZPS IT20B0501 "Viadana, Portiolo, San Benedetto Po e Ostiglia" Inquadramento Elaborati grafici di inquadramento Vegetazione - Habitat

autostrada del brennero

REVISIONI:	0	aprile '12	EMISSIONE	Studio Progetto	G. Vogel	APPROVAZIONE:	C. Coste
DATA PROGETTO:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	L. ENTELECO TECNICI GENERALI E PROGETTISTI		
FEBBRAIO 2012							
NUMERO PROGETTO: 16/12							