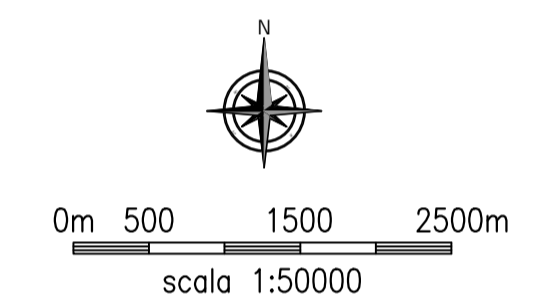


CLASSIFICAZIONE BACINI IDROGRAFICI

LIV.1: BACINO DEL BRENTA
 LIV.2: BACINO LEOGRA - TIMONCHIO - BACCHIGLIONE
 LIV.3: BACINO ONTE RETRONE

LIV.4:

- CORDANO
- DIOMA
- FOSSO BRENTA
- ONTE TRA FOSSO BRENTA E VALDIEZZA
- ONTE TRA INIZIO CORSO E FOSSO BRENTA
- RETRONE TRA CORDANO E BACCHIGLIONE
- RETRONE TRA POLETTO E RIELLO
- RETRONE TRA RIELLO E DIOMA
- RETRONE TRA VALDIEZZA E POLETTO
- RIELLO
- SELMO
- VALDIEZZA



A4autostrada
 Brescia | Verona | Vicenza | Padova
 Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA
 via Flavio Gioia, 71 - 37135 Verona
 tel. +39 0458272222 Fax +39 0458200051
 www.autobspd.it autobspd@autobspd.it direzione@pec.autobspd.it
 FUNZIONE COSTRUZIONI AUTOSTRADALI



Nuovo collegamento stradale tra la tangenziale sud di Vicenza e la viabilità ordinaria dei comuni di Arcugnano e Altavilla in provincia di Vicenza

PROGETTO DEFINITIVO

DATA Febbraio 2022
 CUP G91B07000410005
 WBS B26.ARCUGN

Responsabile Unico del Procedimento: Arch. Roberto Becco
 AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.p.A
 Funzione Costruzioni Autostradali
 Direttore di Esecuzione del Contratto: Arch. Mirco Panarotto

R.T.I. **VIA** INGEGNERIA, **NET** ENGINEERING, **HIMR** INGEGNERIA E SERVIZI, **Stefano TUZZATO** Archeologo

PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRAZIONE TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Francesco Nicchiarelli
 CAPO PROGETTO: Ing. Umberto Lugli

ELABORATO IDROLOGIA E IDRAULICA Corografia dei bacini idrografici principali
 SCALA 1:50.000
 NOME FILE arcugn-vnht-hdg-so_zzzz00_z

Project	Originator	Volume	Location	Type	Role	Number	Suitability	Revision
ARCUGN	VNHT	HDG	SO_ZZZZ00_Z	DR	CD	0001	D00S4	P01

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
P01	17-02-2022	Emissione	M. Venturini	F. Zenaro	F. NICCHIARELLI