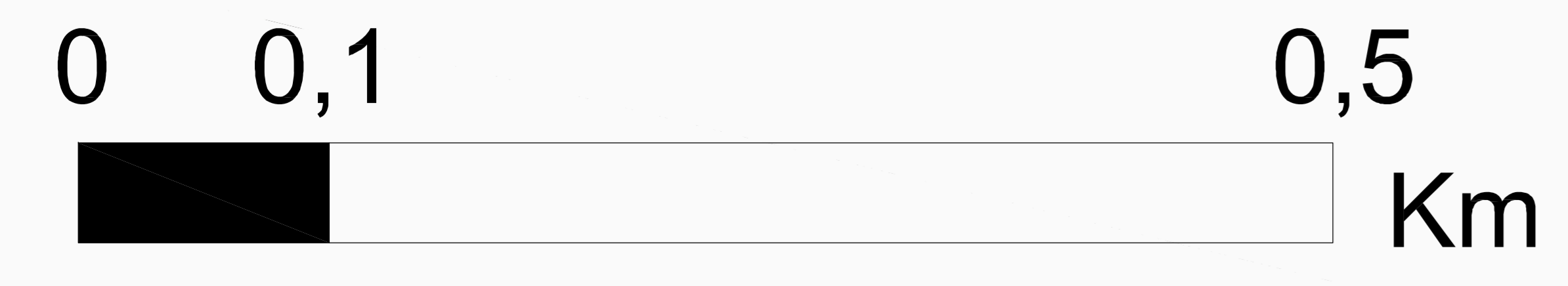


LEGENDA

- Rilevati stradali
- Corsi d'acqua
- Versanti collinari con pendenze fino a 35-40°



A4autostrada Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA
Via F.lli. Rossini, 71 - 37135 Verona
Tel. +39 0458722222 Fax +39 0458300951
www.a4autostrade.it

RIVA INGEGNERIA

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
		C.U.P. G8180700410305
		WBS B26 ARCUIN
Responsabile Unico del Procedimento Arch. Roberto Stocco	AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.p.A Funzione Costruzioni Autostradali	Direttore di Esecuzione del Contratto Arch. Marco Pisanotto

R.T.I. ViA INGEGNERIA **PIET** INGEGNERIA **HMIR** INGEGNERIA **Stefano TUZZATO** Archeologo

PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRAZIONE TRALE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Francesco Nichelelli
CAPO PROGETTO: Ing. Umberto Lugli

ELABORATO	GEOLOGIA, GEOTECNICA E SISMICA	SCALA	1:2000
Carta Geomorfologica		NOME FILE: ARCUIN-VNH-101-30.2Z-230E-10R-11-002	

Project	Originator	Volume	Location	Type	Rate	Number	Subsidiarity	Revision
ARCUGN VNH1	HGT	SOLZZZZO	Z DR	VI	0002	0004	PO1	

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
01	15/02/2022	Emissione	MICHELLE	L.MARZANO	F. NICHELELLI

IL PRELIEVO GEOLOGICO E LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI INTERVENTO SONO STATI REALIZZATI IN UN'AREA DI CARATTERE INDUSTRIALE E URBANO. LE OPERE DI INTERVENTO SONO STATE REALIZZATE IN UN'AREA DI CARATTERE INDUSTRIALE E URBANO. LE OPERE DI INTERVENTO SONO STATE REALIZZATE IN UN'AREA DI CARATTERE INDUSTRIALE E URBANO.