



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

Responsabile Unico del Procedimento: **AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.p.A**
Arch. Roberto Besco

Direttore di Esecuzione del Contratto: **Funzione Costruzioni Autostradali**
Arch. Mirco Panarotto

R.T.I. **VIA INGEGNERIA**, **NET ENGINEERING**, **HMR**, **Archeologo Stefano TUZZATO**

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

ELABORATO: **OPERE D'ARTE MAGGIORI**
PONTE PO01 SUL FIUME RETRONE
Carpenteria metallica - Traversi di appoggio tipo DP1

SCALA: varie
NOME FILE: arcugn-vnr-sbr-sol-ml-vi-01-2-dr-cb-0019

Project	Originator	Volume	Location	Type	Role	Number	Suitability	Revision
ARCUGN	VNHT	SBR	SOL	MLVI	01_2	DR	CB	0019

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
P01	17-02-2022	Emissione	R.FIORE	G.PIAZZA	F.NICCHIARELLI

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO, ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCritto DELLA AUTOSTRADA S.p.A. S.p.A. L'USO ILLEGITTIMO NON AUTORIZZATO SARA' PUNIBILE A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.p.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.