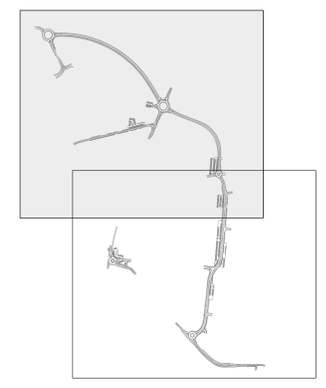


KEY PLAN



LEGENDA

- Confine comunale
- BONIFICA ORDIGNI BELLICI SUPERFICIALE per la ricerca fino a 1m di profondità' dal p.c., da eseguirsi su tutta l'area interessata dai lavori più un'area di sicurezza di 1,5m lungo il perimetro della predetta area. La bonifica di superficie è propedeutica a qualsiasi bonifica profonda. - **Superficie = 106.142 mq**
- BONIFICA ORDIGNI BELLICI CON PERFORAZIONI DI PROFONDITA' FINO A 3.00 m, MAGLIA 2.80x2.80 m, PREVIA BONIFICA SUPERFICIALE - **Superficie = 62.156 mq**
- BONIFICA ORDIGNI BELLICI CON PERFORAZIONI DI PROFONDITA' FINO A 7.00 m, MAGLIA 2.80x2.80 m, PREVIA BONIFICA SUPERFICIALE - **Superficie = 4.259 mq**

**A4autostrada** Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA  
 Brescia | Verona | Vicenza | Padova

**RIINA** INGEGNERIA

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

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		DATA: Febbraio 2022
		CUP: 03H07000410005
		WBS: E06.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 Panofletto
--	---	---

R.T.I. **VIA** **NET** **INGENIERING** **HMR** **Archeologo** **Stefano TUZZATO**

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

ELABORATO: BONIFICA ORDIGNI BELLICI	SCALA: 1:1000
Planimetria di progetto bonifica ordigni bellici 1/2	NOME FILE: wbs06-wb1-06-02-2208_2_04-20-001

Project	Originator	Volume	Location	Type	Role	Number	Suitability	Revision
ARCUGN	VNHT	GHS	SO	ZZZZZZ	LZ	DR	ZS	0001
								0004
								P01

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
P01	12-02-2022	Emissione	M. CASTELLO	S. LUIGI	F. ACCIARI

