



IDENTIFICAZIONE DELLE AREE CON RISCHIO RESIDUO DI RITROVAMENTO ORDIGNI BELLICI INESPLOSI PRESENTE DA ASSOGGETTARE A BONIFICA SISTEMATICA TERRESTRE

La messa in sicurezza convenzionale di un sito mediante Bonifica precauzionale da ordigni esplosivi resicati bellici, finalizzata all'eliminazione dell'eventuale rischio bellico residuo è regolamentata dalla normativa tecnica emanata dal Ministero della Difesa di concerto con il Ministero del Lavoro e Politiche Sociali. Il D.M. n. 82 del 11.05.2015 sancisce l'esclusiva competenza del Ministero della Difesa in materia di Bonifica precauzionale da ordigni esplosivi residui bellici e che rende nulla ogni altra attività/atto di Bonifica Bellica posta in essere da imprese specializzate BCM in assenza di iter procedurale di autorizzazione ministeriale.

- Nella planimetria a lato si riportano le porzioni di tracciato con individuato il rischio residuo. Tali aree, come indicato nella relazione del PSC sono da considerarsi a rischio e dunque da assoggettare a Bonifica Sistemática Terrestre preventiva prima di eseguire lavorazioni che interessino il sottosuolo.

- L'impresa esecutrice delle bonifiche e il Committente istruiscono le pratiche presso il V Reparto Infrastrutture di Padova competente per il territorio per il rilascio del parere vincolante ovvero delle prescrizioni tecniche previste da Nulla Osta e Capitolato Speciale BCM che entrambi i soggetti sono chiamati ad osservare strettamente.

N.B. Si precisa che nessuna lavorazione potrà essere intrapresa nelle aree soggette a Bonifica bellica prima che il 5° Reparto Infrastrutture di Padova abbia effettuato i necessari accertamenti per il rilascio del Verbale di Collaudo delle aree stessa (pena la nullità della procedura)



COMUNE di BREDA DI PIAVE
PROVINCIA di TREVISO
REGIONE VENETO

REALIZZAZIONE NUOVA CONDOTTA DI FOGNATURA NERA LUNGO
VIA MOLINETTO IN LOC. SALETTE IN COMUNE DI BREDA DI PIAVE (TV)
CODICE COMMESSA IF2200200

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

1.15.6 Piano di sicurezza e di coordinamento
Individuazione aree da bonificare

RTP : Capogruppo: Mandante: Mandante:	PARCIANELLO & PARTNERS engineering s.r.l. via G. Matteotti 304, 32016 ALPAGO (BL) www.studioparcanello.com TRUANT & ASSOCIATI SNC Via Condotti 9 33097 SPILMBERGO (PN) TRUANT MASSIMO Via Boschetto 5 33095 SAN GIORGIO DELLA RICHA (PN)	REVISIONI	DATA	OGGETTO	REDATTO DA	VERIFICATO DA
		4				
		3				
		2				
		1				
		0	Feb. 2022	EMISSIONE	Geom. I. Scianelli	Dott. Ing. P. Truanti

Il Progettista: Dott. Ing. Pierluigi Truanti Pierluigi Truanti n. 265 Sez. A Civile e architettonica Informatica	Il Progettista: Dott. Ing. Massimo Truanti Massimo Truanti n. 265 Sez. A Civile e architettonica Informatica	Il Capogruppo: Arch. Lio Parcanello Lio Parcanello n. 262 Sez. A Civile e architettonica Informatica
---	---	---

Il Committente:
ATS Alto Trevigiano Servizi

Il Responsabile del procedimento:

Breda di Piave.
Questo elaborato è di proprietà del RTP. Qualsiasi riproduzione o divulgazione anche parziale deve essere espressamente autorizzata.
via G. Matteotti, 304 - 32016 Alpage (Belluno) - tel. 0437 46100 - fax 0437 194800 - Email: tecnico@studioparcanello.com