

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE  	R.T.I. CAZZARO S.P.A. / PBR TECHNOLOGY SRL <i>Metanodotto Mestre - Trieste Tratto Gonars – Trieste DN 250/300 (10"/12"), DP 64 bar Ed opere connesse – Interventi per declassamento a 24 bar LOTTO3</i>	Pagina - 1 - Committente: SNAM RETE GAS S.P.A. Piazza Santa Barbara n.7 San donato milanese (MI)
	PIANO AMBIENTALE DI CANTIERIZZAZIONE Integrazione per descrizione MODALITA' DI ACQUISIZIONE DISPOSIZIONI DELLE SOPRINTENDENZE ARCHEOLOGICHE REGIONALI	RO GENNAIO 2022

R.T.I. CAZZARO S.P.A. – PBR TECHNOLOGY SRL
c/o CAZZARO S.P.A.

Sede Legale Via Rizzanti n.3 – 31059 Zero Branco (TV)
Telefono 0422 345235
EMAIL info@cazzarospa.net
WEB www.cazzarospa.it

COMMITTENTE:



Denominazione SNAM RETE GAS S.P.A.
Sede Legale Piazza Santa Barbara n.7 – 20097 San Donato Milanese (MI)

**METANODOTTO MESTRE –TRIESTE
TRATTO GONARS - TRIESTE
DN 250/300 (10"/12"), DP 64 bar
ED OPERE CONNESSE –
INTERVENTI PER DECLASSAMENTO A 24 bar
LOTTO3
PIANO AMBIENTALE DI CANTIERIZZAZIONE**

**Integrazione per descrizione MODALITA' DI ACQUISIZIONE DISPOSIZIONI DELLE
SOPRINTENDENZE ARCHEOLOGICHE REGIONALI**

In ottemperanza a quanto disposto dal parere n. 2874 del 16/11/2018 CTVA – prescrizione n. 8

INTEGRAZIONE ARCHEOLOGIA PAC_LOTTO 3_Friuli	REV. 00 21/01/2022	Dr. Amb. Jonathan Meneghello/Alfonso Cazzaro	Alfonso Cazzaro	Adriano Cazzaro
Tipo di documento	Rev./Data di emissione	Redatto	Approvato	Verificato

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE  	R.T.I. CAZZARO S.P.A. / PBR TECHNOLOGY SRL <i>Metanodotto Mestre - Trieste Tratto Gonars – Trieste DN 250/300 (10"/12"), DP 64 bar Ed opere connesse – Interventi per declassamento a 24 bar LOTTO3</i>	Pagina - 2 - Committente: SNAM RETE GAS S.P.A. Piazza Santa Barbara n.7 San donato milanese (MI)
	PIANO AMBIENTALE DI CANTIERIZZAZIONE Integrazione per descrizione MODALITA' DI ACQUISIZIONE DISPOSIZIONI DELLE SOPRINTENDENZE ARCHEOLOGICHE REGIONALI	R0 GENNAIO 2022

INDICE

1.	PREMESSA	3
1.1	Documentazione di riferimento	3
2.	SITI DI INTERESSE INDIVIDUATI IN FASE PRELIMINARE	4
3.	ORGANIZZAZIONE ATTIVITÀ	5
4.	ACQUISIZIONE DELLE DISPOSIZIONI DELLA SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGICA REGIONALE E GESTIONE DEI RAPPORTI CON LA STESSA	6
2	ALLEGATI	7

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE  	R.T.I. CAZZARO S.P.A. / PBR TECHNOLOGY SRL <i>Metanodotto Mestre - Trieste Tratto Gonars – Trieste DN 250/300 (10"/12"), DP 64 bar Ed opere connesse – Interventi per declassamento a 24 bar LOTTO3</i>	Pagina - 3 - Committente: SNAM RETE GAS S.P.A. Piazza Santa Barbara n.7 San donato milanese (MI)
	PIANO AMBIENTALE DI CANTIERIZZAZIONE Integrazione per descrizione MODALITA' DI ACQUISIZIONE DISPOSIZIONI DELLE SOPRINTENDENZE ARCHEOLOGICHE REGIONALI	R0 GENNAIO 2022

1. Premessa

La presente integrazione ha lo scopo di integrare il documento “PIANO AMBIENTALE DI CANTIERIZZAZIONE – R0 NOVEMBRE 2021” al fine di descrivere le modalità di acquisizione delle disposizioni delle Soprintendenze Archeologiche Regionali per i controlli e le modalità di intervento nelle tratte caratterizzate dalla presenza di elementi di interesse archeologico.

1.1 Documentazione di riferimento.

La presente integrazione al Piano di Cantierizzazione si avvale delle informazioni contenute nella documentazione dell'istruttoria di VIA, e nei seguenti documenti, che costituiscono il quadro principale di riferimento:

- Comunicazione Prot. 1668 del 24/02/2016 del Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo – Soprintendenza Archeologica del Friuli V.G.
- SPC 00-RT-E-5001 – Indagini archeologiche preventive-Analisi geoarcheologica sui carotaggi;
- SPC 00-RT-E-5002 – Indagini archeologiche preventive-Interpretazione archeologica dei dati propedeutici alla valutazione del rischio archeologico;
- SPC 00-RT-E-5003 – Indagini archeologiche preventive-Indagini geofisiche;
- SPC 00-RT-E-5004 – Indagini archeologiche preventive-Carotaggi archeologici;
- SPC 00-RT-E-5005 – Indagini archeologiche preventive-Verifica preventiva dell'interesse archeologico tramite prospezioni geofisiche e geognostiche;

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE  	R.T.I. CAZZARO S.P.A. / PBR TECHNOLOGY SRL <i>Metanodotto Mestre - Trieste Tratto Gonars – Trieste DN 250/300 (10"/12"), DP 64 bar Ed opere connesse – Interventi per declassamento a 24 bar LOTTO3</i>	Pagina - 4 - Comittente: SNAM RETE GAS S.P.A. Piazza Santa Barbara n.7 San donato milanese (MI)
	PIANO AMBIENTALE DI CANTIERIZZAZIONE Integrazione per descrizione MODALITA' DI ACQUISIZIONE DISPOSIZIONI DELLE SOPRINTENDENZE ARCHEOLOGICHE REGIONALI	RO GENNAIO 2022

2. Siti di interesse individuati in fase preliminare

Nell'ambito degli interventi di realizzazione del metanodotto, sulla base dello studio preliminare svolto in fase progettuale, sono stati individuati i seguenti siti potenzialmente interessati da rilevanze di interesse archeologico:

1. Int n. 3 in Comune di Cervignano del Friuli (UD)
Indagini geognostiche mediante sondaggi a carotaggio continuo S. 8-S. 10: rilevata presenza di laterizi
2. Int n. 4 in Comune di Aiello del Friuli (UD)
Indagini geofisiche mediante metodo elettromagnetico e metodo magnetometrico: rilevata presenza di elementi sepolti di interesse archeologico, alla profondità di 1 metro dal piano di campagna attuale, nei tratti "A e B" (A1, A2 e A3) e nel settore ovest del tratto "C" (A5). Una traccia anomala indagata nel settore meridionale del tratto "D" (A6) che attraversa ortogonalmente la fascia indagata per tutta la sua larghezza è molto probabilmente indizio della presenza nel sottosuolo di una struttura di matrice antropica.
3. Int n. 6 in Comune di Villesse (GO)
Indagini geognostiche mediante sondaggi a carotaggio continuo S. 11-S. 12: i carotaggi mostrano che le aree indagate sono state attraversate da alvei attivi del fiume Torre, databili all'olocene.
4. Derivazione per Cividale DN 250 (10"), DP 64 BAR, in Comune di Remanzacco (UD)
Indagini geofisiche mediante metodo magnetometrico: rilevata sporadica presenza di laterizi interrati

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE  	R.T.I. CAZZARO S.P.A. / PBR TECHNOLOGY SRL <i>Metanodotto Mestre - Trieste Tratto Gonars – Trieste DN 250/300 (10"/12"), DP 64 bar Ed opere connesse – Interventi per declassamento a 24 bar LOTTO3</i>	Pagina - 5 - Committente: SNAM RETE GAS S.P.A. Piazza Santa Barbara n.7 San donato milanese (MI)
	PIANO AMBIENTALE DI CANTIERIZZAZIONE Integrazione per descrizione MODALITA' DI ACQUISIZIONE DISPOSIZIONI DELLE SOPRINTENDENZE ARCHEOLOGICHE REGIONALI	RO GENNAIO 2022

3. Organizzazione attività

Le attività inerenti alla salvaguardia di eventuali reperti di interesse storico, artistico e archeologico nelle sole aree interessate dalla costruzione delle opere, saranno svolte rispettando le seguenti direttive procedurali:

- la ricognizione preventiva delle aree di lavoro per localizzare e circoscrivere le aree a rischio archeologico;
- l'esecuzione di eventuali sondaggi preventivi da eseguirsi nella zona degli scavi previsti per la realizzazione delle opere al fine di accertare le eventuali evidenze archeologiche, il tutto da eseguirsi alla presenza personale specializzato (archeologo) scelto in accordo con la soprintendenza per i beni archeologici;
- la sorveglianza, con la presenza continua in cantiere, da eseguirsi con personale specializzato (archeologo), durante l'esecuzione degli scavi e delle attività preparatorie e costruzione di attraversamenti (imbocchi e aree di deposito dei materiali);
- l'effettuazione di scavo stratigrafico dei siti identificati di interesse archeologico;
- la predisposizione e consegna della documentazione attestante la ricostruzione delle attività di salvaguardia e scavo svolte, in accordo ai contenuti della secondo quanto previsto dalla Comunicazione Prot. 1668 del 24/02/2016 del Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo – Soprintendenza Archeologica del Friuli V.G

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE  	R.T.I. CAZZARO S.P.A. / PBR TECHNOLOGY SRL <i>Metanodotto Mestre - Trieste Tratto Gonars – Trieste DN 250/300 (10"/12"), DP 64 bar Ed opere connesse – Interventi per declassamento a 24 bar LOTTO3</i>	Pagina - 6 - Committente: SNAM RETE GAS S.P.A. Piazza Santa Barbara n.7 San donato milanese (MI)
	PIANO AMBIENTALE DI CANTIERIZZAZIONE Integrazione per descrizione MODALITA' DI ACQUISIZIONE DISPOSIZIONI DELLE SOPRINTENDENZE ARCHEOLOGICHE REGIONALI	RO GENNAIO 2022

4. Acquisizione delle disposizioni della Soprintendenza Archeologica Regionale e gestione dei rapporti con la stessa

Tutti i rapporti con la Soprintendenza Archeologica del Friuli V.G sarà gestito da archeologi dalla stessa reputati idonei alla funzione, a seguito di preventiva presentazione di C.V.

In fase preliminare all'inizio delle attività, il/gli archeologi demandati alla funzione sopra richiamata, prenderanno formale contatto con il funzionario della Soprintendenza incaricato alla gestione del cantiere, al fine di definire e concordate le disposizioni operative per organizzare e gestire le attività indicate al precedente punto 3.

In fase esecutiva, in corso d'opera, ogni rinvenimento sarà relazionato al referente della Soprintendenza nella forma ed in accordo alle procedure concordate, in modo da organizzare le indagini specifiche per il sito specifico.

Allo stesso modo, l'avanzamento delle attività di scavo stratigrafico, sarà costantemente monitorato e periodicamente relazionato al referente della Soprintendenza, con le modalità e tempiste con lo stesso concordate.

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE  	R.T.I. CAZZARO S.P.A. / PBR TECHNOLOGY SRL <i>Metanodotto Mestre - Trieste Tratto Gonars – Trieste DN 250/300 (10"/12"), DP 64 bar Ed opere connesse – Interventi per declassamento a 24 bar LOTTO3</i>	Pagina - 7 - Comittente: SNAM RETE GAS S.P.A. Piazza Santa Barbara n.7 San donato milanese (MI)
	PIANO AMBIENTALE DI CANTIERIZZAZIONE Integrazione per descrizione MODALITA' DI ACQUISIZIONE DISPOSIZIONI DELLE SOPRINTENDENZE ARCHEOLOGICHE REGIONALI	RO GENNAIO 2022

2 Allegati

- Comunicazione Prot. 1668 del 24/02/2016 del Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo – Soprintendenza Archeologica del Friuli V.G.
- SPC 00-RT-E-5001 – Indagini archeologiche preventive-Analisi geoarcheologica sui carotaggi;
- SPC 00-RT-E-5002 – Indagini archeologiche preventive-Interpretazione archeologica dei dati propedeutici alla valutazione del rischio archeologico;
- SPC 00-RT-E-5003 – Indagini archeologiche preventive-Indagini geofisiche;
- SPC 00-RT-E-5004 – Indagini archeologiche preventive-Carotaggi archeologici;
- SPC 00-RT-E-5005 – Indagini archeologiche preventive-Verifica preventiva dell'interesse archeologico tramite prospezioni geofisiche e geognostiche;