

ARPAV	<b>Verbale sopralluogo monitoraggio Suolo/TRS nella realizzazione di Grandi Opere (GO)</b>	MO01-PO05UQS	Rev. 0
		Pagina 1 di 1	
		Emissione: 15.02.2022	
		Entrata in vigore: 09.03.2022	

Codice SIRAV

Verbale n. 56/2022/UQS

del 15/12/2022

Opera Interessata dal Monitoraggio: METANO DOTTO SNAM MASTRE - TRIESTE

ANTE OPERAM		X CORSO D'OPERA		POST OPERAM	
COMPONENTE	<u>Terre-roccie da scavo</u> Suolo	ORA INIZIO	<u>9.45</u>	ORA FINE	<u>12.45</u>
PUNTO DI PRELIEVO	<u>A 129 MT MASTRE - TRIESTE</u>				
COMUNE	<u><del>PRATAGLIANO</del> PRATAGLIANO</u>	PROVINCIA	<u>VE</u>		
SOCIETA' INCARICATA DEL MONITORAGGIO		<u>SNAM RETE GAS</u>			
PERSONALE INCARICATO DEL MONITORAGGIO		<u>NICOLA SAUERINI (X SNAM)</u>			
PERSONALE INCARICATO DELLA VERIFICA (ARPAV)		<u>L. BASSO, N. ANDRIELLO</u>			
ALTRI (specificare funzione e società)		<u>NICOLA PUGLIESE (X ROMANA COSTRUZIONI)</u>			
ATTIVITA' PREVISTA: <u>CAMPIONAMENTO IN CONTRADDITTORIO PER VERIFICA NON SUPERAMENTO PARAMETRO IDROCARBURI C &gt; 12</u>					
ATTIVITA' SVOLTA:					
<p>REALIZZAZIONE PRESSO IL PUNTO INDICATO DI UN TRANSETO DI LUNGHEZZA TOTALE DI 10 m (5 A MONTE DEL PUNTO E 5 A VALLE DEL PUNTO) LINEARI PER APPROFONDIMENTO DELLE INDAGINI COME PREVISO DAL PUT.</p> <p>SONO STATE REALIZZATE 2 TRINCEE NEI 10 m (AL POSTO DI 4 COME OGNI 10 m) A CAUSA DELLA FORTE PRESENZA DI SONDOSERVIZI E DELLA DISPONIBILITA' DELLA BENNA DELL'ESCAVATORE CHE RISULTAVA ESSERE DI GRANDI DIMENSIONI. PER ASSICURARE LA RAPPRESENTATIVITA' DEL CAMPIONE, ANCHE CON SOLO 2 TRINCEE, SI E' PROVVEDUTO A PRELEVARE UN MAGGIOR NUMERO DI INCREMENTI PER LA COSTITUZIONE DEL CAMPIONE FINALE, OSSIA PREVEDENDO PER OGNI TRINCEA IL PRELEVO DI: 2 ALIQUOTE SUPERFICIALI (0,0 m - 0,5 m), 2 ALIQUOTE INTERMEDIE (0,5 m - 1 m) E 2 ALIQUOTE PROFONDE (1 m - 2 m).</p> <p>QUINDI IL CAMPIONE FINALE E' STATO DENOMINATO A 129 T1, REALIZZATO TRA -5 m E -5 m 0, COMPOSTO DA 6 X 2 = 12 CAMPIONI ELEMENTARI.</p>					
NON CONFORMITA' RILEVATE ED AZIONI CORRETTIVE:					
<u>NESSUNA</u>					

Dichiarazioni/Osservazioni della Parte:

NESSUNA

Il presente verbale è redatto in n. 1 copie, di cui una copia viene consegnata/inviata alla Parte.

Scritto, letto e firmato dai Verbalizzanti e dalla Parte alle ore 12.45 del giorno 15/12/22 presso A 129

La Parte X SNAM

[Firma]

Intervenuti X ROMANA C.

[Firma]

I Verbalizzanti

[Firma]

[Firma]

Dipartimento Provinciale ARPAV di TREVISO  
 Struttura U.O. QUALITA' DEL SUOLO  
 Indirizzo VIA S. BARBARA CAP 31100 Città TREVISO  
 Tel. \_\_\_\_\_ PEC \_\_\_\_\_

**VERBALE n. 56/2022/UQS DI PRELIEVO DI CAMPIONE DI SUOLO**

In data 15/12/22, alle ore 9.15, i sottoscritti L. BASSO E N. ANDREUO  
 in servizio presso questa Agenzia si sono presentati presso il sito denominato A 129  
 in via BELFIORE, Comune di PRAVAGGIORE  
 Motivo dell'intervento: CAMPIONAMENTO PER VERIFICA NON SUPERAMENTO PARAMETRI IDROCARBURI PESANTI (C12)  
 Soggetto interessato (ragione sociale): SNAM RETE GAS  
 con sede a S. DONATO MILANESE, in via PIAZZA SANTA BARBARA n. 1  
 Durante il campionamento è presente NICOLÒ BAMBINI in qualità di VEDI VERB DI SOPRANNATO

Denominazione punto di prelievo	Profondità campione	Superficie o metri lineari campionati	Localizzazione	Comune (Provincia)	Coltura in atto o uso non agricolo
<u>A129 T1</u>	<u>0,0m - 2m</u>	<u>5E - 5O</u>	<u>PUNTO A129</u>	<u>PRAVAGGIORE</u>	<u>VIGNETO</u>

**Schema di prelievo dei campioni:**  
 Campionamento sistematico con n. \_\_\_\_\_ celle elementari di \_\_\_\_\_ m x \_\_\_\_\_ m;  
 Campionamento irregolare o non sistematico a X o a W di n. \_\_\_\_\_ campioni elementari;  
 Campionamento da cumulo di circa \_\_\_\_\_ mc composto di n. \_\_\_\_\_ campioni elementari;  
 Campionamento da trincea composto di n. 12 campioni elementari;  
 Campionamento lineare di n. \_\_\_\_\_ campioni elementari;       Campionamento puntuale;  
 Altro: \_\_\_\_\_

è stata effettuata una vagliatura con setaccio a maglia di 2 cm per l'eliminazione della porzione di diametro superiore, secondo quanto previsto dal D.Lgs 152/06. Il campione finale è stato ottenuto dopo l'omogeneizzazione del campione globale.

**Apparecchiatura utilizzata:**  
 Sonda o trivella manuale,  Telone asciutto e pulito di 2x2m,  Fustella a volume noto,  Vanga  
 Secchio,  Paletta in acciaio,  Altro \_\_\_\_\_

Il campione finale è composto da n. 2 aliquote (A, B, C, ...):  
 L'aliquota A (n. sacchetto 1) conservata in vaso di vetro / sacchetto di nylon ( vial) viene conservata dagli scriventi.  
 L'aliquota B (n. sacchetto 1) conservata in vaso di vetro / sacchetto di nylon ( vial) viene consegnata alla parte.  
 L'aliquota \_\_\_\_\_ (n. sacchetto \_\_\_\_\_) conservata in vaso di vetro / sacchetto di nylon ( vial) viene \_\_\_\_\_  
 L'aliquota A129 T1 - A conservata a temperatura AMBIENTE viene consegnata ad  
 ARPAV Dipartimento Regionale Laboratori di TREVISO, per la ricerca dei seguenti parametri:

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Tessitura         | <input type="checkbox"/> Calcare attivo       | <input type="checkbox"/> Metalli pesanti   | <input type="checkbox"/> Metalli pesanti (Tab. 4.1 DPR 120/17) |
| <input type="checkbox"/> Carbonio organico | <input type="checkbox"/> pH                   | <input checked="" type="checkbox"/> Idrocarburi C>12                                       | <input type="checkbox"/> IPA                                   |
| <input type="checkbox"/> CSC               | <input type="checkbox"/> Fosforo assimilabile | <input type="checkbox"/> Idrocarburi C<12  | <input type="checkbox"/> Diossine e furani                     |
| <input type="checkbox"/> Basi di scambio   | <input type="checkbox"/> Azoto totale         | <input type="checkbox"/> BTEX  | <input type="checkbox"/> Tabella B 1/2 della DGRV 2241/05      |
| <input type="checkbox"/> Calcare totale    | <input type="checkbox"/> Potassio scambiabile | <input type="checkbox"/> PCB ( <input type="checkbox"/> DL <input type="checkbox"/> no DL) | <input type="checkbox"/> Tabella B 2/2 della DGRV 2241/05      |
- Altro: \_\_\_\_\_

**Limiti di riferimento:**  
 D.Lgs 152/2006, Tab. 1, all. 5, parte IV, titolo V, col. A  DGRV 2241/05 Tabella B 1-2 / Tabella B 2-2  
 D.Lgs 152/2006, Tab. 1, all. 5, parte IV, titolo V, col. B  DM 46/2019

L'apertura e l'inizio analisi avverranno il giorno \_\_\_\_\_ alle ore \_\_\_\_\_. Alle suddette operazioni, che avranno luogo presso il Laboratorio \_\_\_\_\_ potrà presenziare il Responsabile della Parte o un suo incaricato munito di delega scritta, che potrà essere assistito da consulente tecnico.

Note e osservazioni / dichiarazioni degli intervenuti al prelievo: NASSUNA

Compilato, letto e confermato alle ore 12.15 del 15/12/2022

Con la sottoscrizione del presente verbale, la Parte dichiara di avere preso visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali resa disponibile dai verbalizzanti e reperibile al seguente link <https://www.arpa.veneto.it/arpav/informativa-sul-trattamento-dei-dati-personali>

**Firma dei verbalizzanti** **La parte X SNAM**

   