



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AGENZIA REGIONALE PRO S'AMPARU DE S'AMBIENTE DE SARDIGNA
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA

ARPAS

Dipartimento di Cagliari
Linea di Attività Siti Contaminati
2020 - BII/202.1 Codice B.4.1.7.5

VERBALE DI SOPRALLUOGO del 26/05/2020

Il giorno 26 del mese di maggio dell'anno 2020 alle ore 09:00, i sottoscritti Gianluca Sanna e Maria Elena Ghiani, in qualità Funzionari Tecnici del Dipartimento ARPAS Cagliari e Medio Campidano, si sono recati presso il Sito denominato "progetto Snam Rete Gas metanizzazione Sardegna, tracciato Cagliari-Palmas Arborea DN 650", comune di Assemmini (CA), allo scopo di effettuare le verifiche previste dalle normative vigenti, in riferimento al Protocollo di Validazione per le attività di caratterizzazione delle terre e rocce da scavo del tratto interferente con l'agglomerato industriale di Macchiareddu, Prot. ARPAS n.11662 del 06/04/2018, con modifiche in fase di attuazione con il protocollo di validazione revisione_1 prot. ARPAS n. 3556 del 04/02/2020.

È presente all'ispezione:

Fabio Cau
in qualità di responsabile di cantiere per la Geoserving
nato a Cagliari il 24/01/1988
residente in Selargius, Via Roma 80

Hanno rilevato quanto segue:

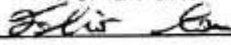
si è eseguito un sopralluogo al fine di verificare l'andamento delle attività di campionamento delle acque, si sono validate le operazioni di prelievo e campionamento del piezometro "SA101-S-01", come risulta dal verbale di campionamento del 26/05/2020.

Le operazioni di cui sopra sono state eseguite secondo le modalità previste dalle linee guida ARPAS/ISPRA.

Di quanto precede si è redatto il presente verbale in n° 2 copie, chiuso alle ore 11:00, che dopo lettura viene firmato da Fabio Cau che spontaneamente dichiara:

.....
e che ritira copia del presente assumendosi l'onere di informare nel più breve tempo possibile il rappresentante legale e/o ogni altro soggetto eventualmente interessato.

Per la Parte



Per ARPAS





REGIONE AUTÓNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AGENZIA REGIONALE PRO S'AMPARU DE S'AMBIENTE DE SARDIGNA
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA

ARPAS

Dipartimento Cagliari e Medio Campidano
Linea attività Siti Contaminati
2020 - BII/202.1 Codice B.4.1.7.5

VERBALE DI CAMPIONAMENTO ACQUE SOTTERRANEE del 26/05/2020

Quadro analitico Laboratorio ARPAS:

Metalli: Alluminio, Antimonio, Argento, Arsenico, Berillio, Cadmio, Cobalto, Cromo totale, Cromo VI, Ferro, Manganese, Mercurio, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Tallio, Zinco.

Inquinanti inorganici: Boro, Cianuri liberi, Fluoruri, Nitriti, Solfati.

Composti Organici Aromatici: Benzene, Etilbenzene, Stirene, Toluene.

Policiclici Aromatici: Benzo(a)antracene, Benzo(a)pirene, Benzo(k)fluorantene, Benzo(g,h,i)perilene, Crisene, Dibenzo(a,h)antracene, Indeno(1,2,3-cd)pirene, Pirene.

Alifatici clorurati cancerogeni: Triclorometano, 1,2-Dicloroetano, 1,1-Dicloroetilene, Tricloroetilene, Tetracloroetilene, Esaclorobutadiene.

Alifatici clorurati non cancerogeni: 1,1-Dicloroetano, 1,2-Dicloroetilene.

Alifatici alogenati cancerogeni: Tribromoetano, 1,2-Dibromoetano, Dibromoclorometano, Bromodichlorometano.

Fenoli e Clorofenoli: 2-Clorofenolo, 2,4-Diclorofenolo, 2,4,6-Triclorofenolo, Pentaclorofenolo

Altre sostanze: Idrocarburi totali (n esano)

Foto con