



# PROVINCIA DI LECCE

SETTORE AMBIENTE E SVILUPPO STRATEGICO DEL TERRITORIO

SERVIZIO TUTELA E VALORIZZAZIONE AMBIENTE

Lecce, 28 settembre 2018

Prot. n° 50065/2018  
Risp. nota n° del \_\_\_\_\_  
Allegati \_\_\_\_\_

Resp. proc. Ing. Mario Manna

Tel 0832/683761 - Fax 0832/683707  
e-mail [manna@provincia.le.it](mailto:manna@provincia.le.it)  
PEC [ambiente@cert.provincia.le.it](mailto:ambiente@cert.provincia.le.it)

Regione Puglia  
Dirigente Servizio Ciclo dei Rifiuti e Bonifica

Sindaco del Comune di Ugento

Direttore Arpa Puglia DAP di Lecce

ASL Lecce  
Dirigente Dipartimento di Prevenzione

Comandante Polizia Provinciale

trasmessa esclusivamente per pec a:

p.c. Regione Puglia  
Dirigente Servizio AIA/RIR

[serv.rifiutiebbonifica@pec.rupar.puglia.it](mailto:serv.rifiutiebbonifica@pec.rupar.puglia.it)  
[protocollo.comune.ugento@pec.rupar.puglia.it](mailto:protocollo.comune.ugento@pec.rupar.puglia.it)  
[dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)  
[dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it](mailto:dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it)  
[poliziaprovinciale@cert.provincia.le.it](mailto:poliziaprovinciale@cert.provincia.le.it)  
[servizio.rischioindustriale@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.rischioindustriale@pec.rupar.puglia.it)

**Oggetto: Ugento - località Burgesi - Attività di monitoraggio dell'area circostante la discarica in post-gestione Monteco S.r.l.. Superamento delle CSC nelle acque sotterranee. Indagini ex art. 244 del D.Lgs. 152/06. Trasmissione verbale definitivo tavolo tecnico.**

Si trasmette, in allegato, il verbale definitivo del tavolo tecnico, tenutosi il 12 luglio u.s., con le modifiche richieste dal comune di Ugento.

Il Dirigente del Servizio

**Ing. Rocco Merico**



# PROVINCIA DI LECCE

## SETTORE AMBIENTE E SVILUPPO STRATEGICO DEL TERRITORIO

### SERVIZIO TUTELA E VALORIZZAZIONE AMBIENTE

**Ugento – località Burgesi – Attività di monitoraggio dell'area circostante la discarica in post-gestione Monteco S.r.l.. Superamento delle CSC nelle acque sotterranee. Indagini ex art. 244 del D.lgs. 152/06.**

**Verbale della riunione del tavolo tecnico tenutosi il 12/07/2018**

Presenze/Assenze:

Ente	P	A	Rappresentante	Carica/Ruolo
Regione Puglia	X		Ing. Sergio De Feudis	Dirigente
Regione Puglia	X		Dott. Oronzo Simone	Funzionario
Comune di Ugento	X		Avv. Massimo Lecci	Sindaco
Arpa Puglia Dap Lecce	X		Ing. Roberto Bucci	Direttore
Arpa Puglia Dap Lecce	X		Dott. Gabriella Trevisi	Funzionario
AUSI Lecce SISP Area Sud	X		Dott. Maria Antonietta Morea	Dirigente
AUSI Lecce SISP Area Sud	X		Sig. Antonio Leone	Tecnico della prevenzione
Provincia di Lecce Amb.	X		Ing. Rocco Merico	Dirigente
Provincia di Lecce Amb.	X		Ing. Mario Manna	Funzionario

A conclusione dei lavori della riunione convocata dalla Regione Puglia con note n. 9078 del 03/07/2018 e n. 9157 del 04/07/2018, per discutere delle attività previste dalla Deliberazione di Giunta Regionale n. 912 del 29/05/2018, si tiene la presente riunione in riscontro a quanto segnalato dalla Regione Puglia – Sezione Autorizzazioni Ambientali, con nota prot. n. 6891 del 25/06/2018, sul superamento del parametro Manganese nel rapporto di prova del campionamento d'acqua eseguito da Arpa Puglia su un pozzo adiacente a una cava ubicata nei pressi della discarica Monteco di Burgesi.

L'ing. Bucci riferisce che, circa l'appartenenza del pozzo n. 4 alla rete di monitoraggio della discarica, Arpa ha già risposto sia con nota prot. n. 42934 del 29-06-2018 che nella riunione conclusasi poc'anzi.

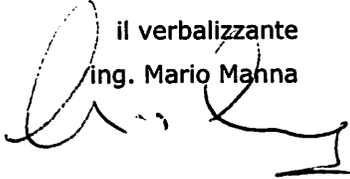
L'ing. De Feudis rileva che il campionamento eseguito da Arpa su tale pozzo è di tipo statico e quindi non rispetta le prescrizioni dell'allegato 2 alla parte IV del D.lgs. 152/06 che indicano come rappresentativo della qualità delle acque sotterranee il campionamento dinamico.

L'ing. Bucci riferisce inoltre, che il quantitativo di acqua presente in tale pozzo è risultato talmente esiguo che il campionamento dinamico, impedito per mancanza della pompa, non sarebbe comunque stato possibile. Tale modalità di campionamento è stata utilizzata per replicare le modalità di campionamento del CNR in sede di indagine penale. Nel piano straordinario di indagine è previsto che sia redatto uno studio idrogeologico e realizzati dei piezometri per indagare l'acquifero superficiale, stabilirne la produttività, la direzione e il verso di deflusso, ecc..

La dott.ssa Morea precisa che il Manganese, anche per il tenore riscontrato, non rappresenta un rischio tossicologico.

L'avv. Lecci nel prendere atto di quanto sopra sottolinea la necessità di proseguire con i monitoraggi e le altre attività al fine di accertare lo stato di qualità delle acque sotterranee.

L'ing. Merico, preso atto di quanto ampiamente discusso, sia nella riunione precedente che in questa sede, ritiene di poter concludere che, non essendoci evidenza, allo stato degli atti, di una contaminazione delle acque di falda ai sensi del D.lgs. 152/06, la nota della Regione Puglia, Sezione Autorizzazioni Ambientali,, prot. n. 6891/18 possa essere riscontrata segnalando che il procedimento di individuazione del responsabile della contaminazione ex art. 244 del D.lgs. 152/06, è stato concluso negativamente per i motivi sopra esposti.

  
il verbalizzante  
ing. Mario Manna