



Prot. N. 503/2020/BC del 06/04/2020

Via dell'Artigianato, 6 - 09122 Cagliari
Tel. 070 2116300 - Fax 070 2116380 - 070 2116381
www.ecoserdiana.com - info@ecoserdiana.com

Provincia del Sud Sardegna

protocollo@cert.provincia.sudsardegna.gov.it

ARPA Sardegna

Direzione Tecnico Scientifica

dts@pec.arpa.sardegna.it

ARPA Sardegna

Dipartimento Cagliari e Medio Campidano

dipartimento.ca@pec.arpa.sardegna.it

**Assessorato della Difesa dell'Ambiente -
Direzione Generale**

Servizio Tutela dell'atmosfera e del territorio

difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it

Comune di Donori

protocollodonori@pec.it

Comune di Serdiana

comune.serdiana@pec.it

**Servizio Ispettorato Ripartimentale competen-
te per territorio - Corpo forestale e di
Vigilanza Ambientale - Assessorato regionale
della Difesa dell'Ambiente**

cfva.direzione@pec.regione.sardegna.it

Servizio SVA

Settore delle valutazioni di impatto ambientale

Assessorato regionale Difesa dell'Ambiente

difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it

Oggetto: IMPIANTO DI DISCARICA CONTROLLATA DELLA SOCIETÀ ECOSERDIANA – AIA N. 71 DEL 19/02/2020 - PIANO DI ACCERTAMENTO - TRASMISSIONE MONITORAGGI PIEZOMETRI E PERCOLATI DICEMBRE 2019- FEBBRAIO 2020.



ECOSERDIANA S.p.A.

Capitale Sociale € 517.000,00 - P. IVA 01643170929 - Iscr. CCIAA Cagliari REA n. 135234

Con la presente si trasmettono i rapporti di prova dei monitoraggi delle acque di falda e del percolato dei vari moduli di discarica relativi ai mesi da dicembre 2019 – febbraio 2020.

Dall'esame dei suddetti rapporti di prova si rileva quanto di seguito riportato:

- Nel piezometro P1, in emungimento dal 13/11/19, si sono rilevate diminuzioni delle concentrazioni dei metalli Fe e As, fino al mese di febbraio in cui si è rilevato il superamento del Mn (RdP SGS n. CA20-00550.001) mentre permangono le stesse condizioni di cui alle note precedenti per il 1,2 dicloropropano;
- Nei piezometri P2, P12, P12BIS, P13, P13BIS permangono le stesse condizioni di cui alle note precedenti;
- Nel piezometro P5 permangono le stesse condizioni di cui alle note precedenti;
- Nel piezometro P10bis si sono rilevati superamenti delle CSC di Mn nel mese di dicembre (RdP SGS n. CA19-05744.002);
- Nel piezometro P11BIS si sono rilevati superamenti delle CSC di Mn, As, 1,2 dicloropropano nei mesi di dicembre, gennaio e febbraio (RdP SGS n. CA19-05581.002, n. CA20-00106.002, n. CA20-00550.008);
- Nel piezometro P14bis si sono rilevati superamenti delle CSC di Mn, As nel mese di dicembre (RdP SGS n. CA19-05702.001);
- Nel piezometro P17bis, di nuova realizzazione, si sono rilevati superamenti delle CSC di Mn, As nel mese di dicembre (RdP SGS n. CA19-05722.001).

Si rimane a disposizione per ogni eventuale ulteriore chiarimento in merito e si porgono distinti saluti.

Cagliari, 06/04/2020

L'Amministratore Unico

(Ing. Biagio CA'CHILLI)

