



## TRASMISSIONE VIA PEC

Ministero della Transizione Ecologica  
Direzione CRESS  
Via C. Colombo, 44  
00147 ROMA  
[cress@pec.minambiente.it](mailto:cress@pec.minambiente.it)

**E, p.c.:**

ARPAV Direzione Centrale  
Via Ospedale Civile, 24  
35121 PADOVA  
[protocollo@pec.arpav.it](mailto:protocollo@pec.arpav.it)  
Servizio Osservatorio Grandi Rischi e IPPC  
Via Lissa, 6  
30174 MESTRE (VE)  
[dapve@pec.arpav.it](mailto:dapve@pec.arpav.it)

Procura della Repubblica  
presso il Tribunale di Venezia  
Piazzale Roma- Santa Croce, 430  
30135 VENEZIA  
[prot.procura.venezia@giustiziacert.it](mailto:prot.procura.venezia@giustiziacert.it)

**RIFERIMENTO:** Provvedimento di Autorizzazione Integrata Ambientale DVA-DEC-2011-0000563 del 24/10/2011 G.U. del 11/11/2011.

**OGGETTO:** Comunicazione ex art. 29-*decies* commi 6 e 7 del D.Lgs. 152/2006. Accertamento violazioni e proposta di diffida ad esito del controllo ordinario 2020.

In conformità con quanto richiesto dal comma 7 dell'art. 29-*decies* del D.Lgs. n. 152/2006, come modificato dal D.Lgs. n. 46/2014, con la presente si informa codesta Autorità Competente in merito alle violazioni del Decreto Autorizzativo riscontrate presso l'impianto in riferimento.

Si premette che con nota ARPAV prot.2021 – 0040167/U del 4/5/2021, acquisita con Prot.n. 22715 del 04/05/2021, Ispra è stata informata sugli esiti relativi ai controlli analitici effettuati sullo scarico SM 15/15 da ARPAV. Ovvero in relazione all'attività di controllo ordinaria ai sensi dell'art. 29-*decies* del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i. svolta per l'anno 2020, ARPAV in data 29/09/2020 ha effettuato un campionamento allo scarico idrico SM 15/15 asservito alle acque dei circuiti di raffreddamento, per l'analisi di tutti i parametri previsti dal Decreto Interministeriale 30/07/1999 sezioni 1, 2 e 4. Gli esiti di tali analisi hanno evidenziato il superamento dei limiti imposti per Arsenico, Ferro e Manganese totale, al netto dei valori riscontrati nelle acque di attingimento al punto AL1 SUD. Tali superamenti sono evidenziati nei rapporti di prova allegati alla presente ( Rapporti di Prova n. 766866 rev. 0, n. 766863 rev. 0 del 21/10/2020 e n. 766864 rev. 0, n. 766861 rev. 0 del 24/02/2021).

I campionamenti sono stati comunque ripetuti dalla stessa ARPAV in data 5/11/2020 solo per l'analisi chimica dei metalli. Le analisi eseguite hanno evidenziato che tutti i parametri analizzati, compreso Manganese, Ferro e Arsenico totale rispettavano i limiti previsti dal Decreto Interministeriale 30/07/1999.

Per la inosservanza relativa allo scarico di sostanze pericolose (solo parametro Arsenico Totale) ARPAV ha informato l'Autorità Giudiziaria competente per territorio con comunicazione CNDR n. 10/21/UCAVE/PG del 11/03/2021.

In relazione a quanto sopra riportato si chiede a codesta Autorità competente di diffidare il Gestore affinché nei tempi tecnici strettamente necessari fornisca una relazione tecnica in merito alle cause, legate alla gestione del proprio ciclo produttivo che possano avere determinato il superamento dei valori limite di emissione (VLE) sullo scarico SM 15/15 per i parametri Arsenico, Ferro e Manganese totale, al netto dei valori riscontrati nelle acque di attingimento al punto AL1 SUD.

Con i migliori saluti.

SERVIZIO PER I RISCHI E LA SOSTENIBILITA'  
AMBIENTALE DELLE TECNOLOGIE, DELLE SOSTANZE  
CHIMICHE, DEI CICLI PRODUTTIVI E DEI SERVIZI  
IDRICI E PER LE ATTIVITA' ISPETTIVE

**Il Responsabile**  
**Ing. Fabio Ferranti**

(documento informatico firmato digitalmente ai  
sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 82/2005 e ss. mm. ii.)

**Allegati:**

RdP 766861 relativo al campionamento presso SM 15/15 del 29/09/2020;  
RdP 766863 relativo al campionamento presso SM 15/15 del 29/09/2020;  
RdP 766864 relativo al campionamento presso AL1 SUD del 29/09/2020;  
RdP 766866 relativo al campionamento presso AL1 SUD del 29/09/2020;  
RdP 773493 relativo al campionamento presso SM 15/15 del 05/11/2020;  
RdP 773494 relativo al campionamento presso AL1 SUD del 05/11/2020.