



TRENTINO

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

**Agenzia provinciale per la protezione dell'ambiente
Settore autorizzazioni e controlli**

Via Mantova, 16 – 38122 Trento

T +39 0461 497700

F +39 0461 497757

pec: sac.appa@pec.provincia.tn.it

@ sac.appa@provincia.tn.it

web www.appa.provincia.tn.it



SPETTABILI

CONSORZIO DEI COMUNI TARENTINI
consorzio@pec.comunitrentini.it

FEDERAZIONE TARENTINA DELLA COOPERAZIONE
ftcoo@pec.cooperazionetrentina.it

CONFESERCENTI DEL TARENTINO
confesercenti@pec.aruba.it

CONFCOMMERCIO TARENTINO
confcommercio@pec.unione.tn.it

CONFINDUSTRIA – ASSOCIAZIONE INDUSTRIALE
DEL TARENTINO
confindustria.trento@cert.neispa.com

ASSOCIAZIONE ARTIGIANI E PICCOLE IMPRESE
DEL TARENTINO
assart@pec.artigiani.tn.it

ASSOCIAZIONE ALBERGATORI ED IMPRESE
TURISTICHE DEL TARENTINO
asat.tn@legalmail.it

ANCE – ASSOCIAZIONE TARENTINA PER L'EDILIZIA
ance.trento@pec.ance.it

STUDI DI CONSULENZA

LORO SEDI

S307/2021 fascicolo 17.4-2010-32

Numero di protocollo associato al documento come-
metadato (DPCM 3.12.2013, art. 20). Verificare l'oggetto
della PEC o i files allegati alla medesima. Data di
registrazione inclusa nella segnatura di protocollo.

Oggetto: Obiettivo dell'eliminazione delle sostanze pericolose negli scarichi, nei rilasci da fonte diffusa e
nelle perdite, ai sensi dell'art. 78, comma 13, del D.Lgs. 152/2006.

Elenco delle sostanze prioritarie.

La Direttiva 2000/60/CE istituisce un quadro per l'azione comunitaria in materia di politica delle acque con l'adozione tra l'altro di misure specifiche per combattere l'inquinamento delle acque causato da singoli inquinanti o gruppi di inquinanti che presentano un rischio significativo per l'ambiente. Con la Decisione n. 2455/2001/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 20 novembre 2001 e la successiva Direttiva n. 2013/39/UE, è stato istituito un elenco di sostanze prioritarie, recepito in Italia con il decreto legislativo 13 ottobre 2015, n. 172. Detto decreto modifica l'art. 78¹, comma 13, del D.Lgs. 152/2006, fissando l'obiettivo di affrontare alla fonte la questione delle emissioni di inquinanti e di eliminare le sostanze pericolose prioritarie negli scarichi, nei rilasci da fonte diffusa e nelle perdite, secondo le tempistiche riportate nella seguente tabella.

Sostanze PP per cui prevedere l'ELIMINAZIONE negli scarichi, nei rilasci da fonte diffusa e nelle perdite entro il 20 novembre 2021	Sostanze P per cui prevedere la RIDUZIONE negli scarichi, nei rilasci da fonte diffusa e nelle perdite entro il 20 novembre 2021	Sostanze E per cui prevedere l'ELIMINAZIONE dell'inquinamento delle acque entro il 20 novembre 2021
Alcani, C10-C13, cloro	Alaclor	Antiparassitari ciclodiene: - Aldrin - Dieldrin - Endrin - Isodrin
Antracene	Atrazina	
Cadmio e composti	Benzene	
Difeniletere bromato (1)	Clorfenvinfos	
Endosulfan	Clorpirifos (Clorpirifos etile)	
Esaclorobenzene	1,2-Dicloroetano	DDT totale (2)
Esaclorobutadiene	Diclorometano	para-para-DDT
Esaclorocicloesano	Di(2-etilesilftalato	Tetracloroetilene
Idrocarburi policiclici aromatici	Diuron	Tricloroetilene
Benzo(a)pirene	Fluorantene	Tetracloruro di carbonio
Benzo(b)fluorantene	Isoproturon	
Benzo(k)fluoranthene	Naftalene	
Benzo(g,h,i)perylene	Nichel e composti	
Indeno(1,2,3-cd)pyrene	Ottifenolo (4-(1,1',3,3'- tetrametilbutilfenolo)	
Mercurio e composti	Pentaclorofenolo	
4- Nonilfenolo	Piombo e composti	
Pentaclorobenzene	Simazina	
Tributilstagno composti (Tributilstagno catione)	Triclorobenzeni	
	Triclorometano	
	Trifluralin	

Note: (1) Il difeniletere bromato comprende la somma dei congeneri 28, 47, 99, 100, 153 e 154.

(2) Il DDT totale comprende la somma degli isomeri 1,1,1-tricloro 2,2 bis (p-clorofenil)etano , 1,1,1-tricloro-2 (o-clorofenil)-2-(p-clorofenil)etano, 1,1-dicloro-2,2 bis (p-clorofenil)etilene e 1,1-dicloro-2,2 bis (p-clorofenil)etano.

Chiediamo pertanto alle Ditte di verificare l'eventuale utilizzo di dette sostanze nei cicli produttivi. Qualora se ne riscontri la presenza nelle materie prime o come sottoprodotti, la Ditta deve inviare all'Agenzia provinciale per la protezione dell'ambiente **entro il 31 luglio 2021 una relazione con la**

1 "13. Le disposizioni del presente articolo concorrono a conseguire l'obiettivo dell'eliminazione delle sostanze pericolose prioritarie indicate come PP alla tabella 1/A del paragrafo A.2.6 dell'allegato 1 alla parte terza, negli scarichi, nei rilasci da fonte diffusa e nelle perdite, nonché alla graduale riduzione negli stessi delle sostanze prioritarie individuate come P alla medesima tabella. Tali obiettivi devono essere conseguiti **entro venti anni dall'inserimento della sostanza nell'elenco delle sostanze prioritarie da parte del Parlamento europeo e del Consiglio. Per le sostanze indicate come E l'obiettivo è di eliminare l'inquinamento delle acque causato da scarichi, rilasci da fonte diffusa e perdite entro il 2021**".

quale si analizza la disponibilità di alternative, se ne considerano i rischi e si esamina la fattibilità tecnica ed economica della sostituzione delle predette sostanze.

Alle associazioni e agli studi di consulenza in indirizzo preghiamo di dare massima diffusione della nota; la stessa può essere reperita anche sul sito internet dell'Agenzia provinciale per la protezione dell'ambiente all'indirizzo <http://www.appa.provincia.tn.it/> nella sezione "in primo piano".

Distinti saluti.

IL SOSTITUTO DIRIGENTE
- ing. Gabriele Rampanelli -



Questa nota, se trasmessa in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle regole tecniche (artt. 3 bis e 71 D.Lgs. 82/05). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D.Lgs. 39/1993).

AF/om

Per informazioni:
Segreteria U.O. Autorizzazioni integrate ambientali
tel. 0461 497745 – fax 0461 497757
e.mail: aia.appa@provincia.tn.it