



**PROVINCIA  
DI BRESCIA**

SETTORE  
DELL'AMBIENTE  
E DELLA  
PROTEZIONE CIVILE

Ufficio Rifiuti

Pratica n. 1121 -

Brescia, \_\_\_\_\_

pec Spett.le Ditta  
NEW CONSULT AMBIENTE S.R.L.  
Via 8 Marzo, n. 21/23  
25022 BORG SAN GIACOMO (BS)  
[newconsultambiente@sicurezzapostale.it](mailto:newconsultambiente@sicurezzapostale.it)

pec Spett.le ARPA dipartimento di Brescia  
25128 BRESCIA

pec Spett.le Comune di  
25022 BORG SAN GIACOMO (BS)

prot. n. \_\_\_\_\_

LA/la

CI 9.12.3

VIA MILANO, 13  
25126 Brescia  
ambiente@pec.provincia.bs.it  
Tel. 030 3749.911  
Fax 030 3748482  
C.F. 80008750178  
P.IVA 03046380170

**OGGETTO:** ditta NEW CONSULT AMBIENTE S.r.l., con sede legale ed installazione in comune di Borgo San Giacomo (BS), via VIII Marzo n. 21/23.

**Rettifica del provvedimento provinciale n. 8061 del 19/11/2015 di aggiornamento dell'autorizzazione integrata ambientale all'installazione IPPC autorizzata.**

Richiamati:

- ✓ il provvedimento provinciale n. 3770 del 10/11/2011 di modifica sostanziale dell'autorizzazione integrata ambientale all'installazione IPPC sita in comune di Borgo San Giacomo (BS), via VIII Marzo n. 21/23;
- ✓ le note prot. n. 87156 del 11/07/2014 e prot. n. 6453 del 21/01/2015 di presa d'atto della comunicazione di modifiche non sostanziali all'installazione IPPC;

Rilevato che nel provvedimento provinciale n. 8061 del 19/11/2015 sono state riscontrate discordanze nella definizione delle modalità e dei tempi di durata massima dello stoccaggio dei rifiuti sanitari potenzialmente infetti in riferimento ai richiamati provvedimenti, si dà atto che lo stoccaggio di tali rifiuti viene effettuato prioritariamente in n. 1 cella frigorifera della capacità di 72 mc con temperatura pari a 4/5°C, per una durata massima di stoccaggio di 10 giorni lavorativi, in alternativa in n. 2 bilico/cassa mobile dotati di coperchio con telone fisso in PVC e apribili attraverso teli laterali o nell'area D (vecchio capannone), per una durata massima di stoccaggio di 5 giorni lavorativi.

Per quanto sopra, con la presente si dispone:

1. la rettifica delle prescrizioni di cui ai punti XXXIII, XXXIV come segue:
  - XXXIII. la durata massima dello stoccaggio dei rifiuti sanitari non deve superare:**
    - 10 giorni lavorativi, se in cella frigorifera;
    - 5 giorni lavorativi, se in bilico/cassa mobile o nell'area D del capannone;
  - XXXIV. e' necessario programmare le operazioni di pulizia della cella frigorifera, dei bilico/cassa e dell'area D, definendo delle cadenze specifiche (es. ad ogni svuotamento della celle, del bilico o dell'area) e utilizzando soluzioni disinfettanti/detergenti;**
2. l'aggiornamento della tabella "modalità di stoccaggio" come segue:

AMBIENTE



PROVINCIA  
DI BRESCIA

Struttura	Contenuto	Volume	Descrizione tecnica dello stoccaggio	Note
SERBATOI FUSTI, DEPOSITI NON INTERRATI	Rifiuti autorizzati in relazione agli stoccaggi (*)	26 m <sup>3</sup>	Cassone con copertura, all'aperto ed autorizzato.	/
	Rifiuti autorizzati in relazione agli stoccaggi (*)	26 m <sup>3</sup>	Cassone con copertura, all'aperto ed autorizzato.	/
	Rifiuti autorizzati in relazione agli stoccaggi (*)	26 m <sup>3</sup>	Cassone con copertura, all'aperto ed autorizzato.	/
	Rifiuti autorizzati in relazione agli stoccaggi (*)	26 m <sup>3</sup>	Cassone con copertura, all'aperto ed autorizzato.	
	Rifiuti autorizzati in relazione agli stoccaggi (*)	26 m <sup>3</sup>	Cassone con copertura, all'aperto ed autorizzato.	
	Rifiuti solidi		In big bags e/o containers	
	Rifiuti liquidi		Cisterna, fusto, fustini, taniche	
	Liquidi infiammabili		Area riservata e chiusa da una doppia porta di sicurezza, estintori automatici a CO <sub>2</sub> e rilevatori di fumo e calore. Fusti e fustini	Controllo semestrale del sistema di rilevazione fumi ed estinzione
Rifiuti biologici		Alipack e Alibox depositati in: <ul style="list-style-type: none"><li>n. 1 cella frigorifera (V = 72 m<sup>3</sup>, T = 4 - 5°C) per max 10 gg lavorativi, alternativamente in:</li><li>n. 2 bilico/cassa mobile dotati di coperchio con telone fisso in PVC e apribile attraverso teli laterali, o nell'area D all'interno del capannone, per max. 5 gg lavorativi;</li></ul>	Controllo della temperature : termometro interno alla cella; liquido refrigerante : R 404 (V = 6 Kg)	

(\*) I rifiuti stoccati all'interno dei 5 cassoni scarrabili con apertura idraulica posti in esterno al capannone possono essere a turno i rifiuti metalli ferrosi e non ferrosi, plastica, carta e vetro. Tali rifiuti saranno collocati sotto la tettoia in progetto che unisce i due capannoni.

La presente nota va allegata all'autorizzazione esistente ed esibita, se richiesta, agli organi preposti al controllo. L'Allegato Tecnico dell'AIA verrà aggiornato in occasione di eventuali altre modifiche comportanti interventi impiantistici ed emissivi più complessi richiesti dal gestore o in sede di rinnovo e/o modifiche sostanziali.

Distinti saluti

Il direttore  
Giovanmaria Tognazzi