



PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

Medaglia d'Oro al Valor Militare per attività partigiana

SETTORE II
Tutela e Valorizzazione Ambientale

Oggetto: Allegato III_27

Autorizzazione generale ai sensi dell'articolo 272, commi 2 e 3, del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.
Produzione di carta, cartone e similari con utilizzo di materie prime giornaliero massimo non superiore a 4000 kg.

Esclusioni

Non possono avvalersi della presente autorizzazione generale le attività disciplinate dal DM 05/02/1998 e s.m.i.

Prescrizioni

Dovrà in ogni caso essere garantita l'adozione di tutte le misure atte a contenere le emissioni diffuse e a mantenere in efficienza gli impianti di abbattimento come meglio specificato all'art.10 dell'Allegato II.

Sbianca, taglio, rifilatura e foratura

Le emissioni devono essere convogliate all'esterno, possibilmente in un unico punto. Qualora il convogliamento in un unico punto risulti non attuabile, si dovrà in ogni caso far riferimento al flusso di massa complessivo computato secondo le indicazioni di cui all'art.270, comma 6, del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

Limiti di emissione:

Inquinante	Concentrazione (mg/Nm ³)	Flusso di massa (kg/h)
Polveri totali (*)	10	0,24
Sostanze inorganiche sotto forma di gas o vapore Cl. I (**)	0,5	0,005
Sostanze inorganiche sotto forma di gas o vapore Cl. I+II (**)	2,5	0,025
Sostanze inorganiche sotto forma di gas o vapore Cl. I+II+III (**)	15	0,15
Sostanze inorganiche sotto forma di gas o vapore Cl. I+II+III+IV (**)	125	1
Sostanze inorganiche sotto forma di gas o vapore Cl. I+II+III+IV +V(**)	250	2,5

(*) Limite da applicarsi alle operazioni diversa dalla "sbianca".

(**) Si intendono le sostanze di cui alla Tabella C dell'Allegato I alla Parte quinta del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

Autocontrolli

- 1) Con le modalità di cui all'art.10 dell'allegato II, la ditta è tenuta a:
 - i. effettuare campionamenti con periodicità biennale;
 - ii. comunicare a Provincia ed ARPAM i risultati dei campionamenti condotti su ogni singolo camino;
 - iii. conservare i rapporti di prova degli stessi campionamenti.