
SCHEDA C - DATI E NOTIZIE SULL'IMPIANTO DA AUTORIZZARE

C.1 Impianto da autorizzare *	2
C.2 Sintesi delle variazioni*	3
C.3 Consumi ed emissioni (alla capacità produttiva) dell'impianto da autorizzare*	4
C.4 Benefici ambientali attesi*	5
C.5 Programma degli interventi di adeguamento*	6

SCHEDA C - DATI E NOTIZIE SULL'IMPIANTO DA AUTORIZZARE

Le schede e gli allegati contrassegnati (*) riguardano solo impianti esistenti.

C.1 Impianto da autorizzare *			
<p>Indicare se l'impianto da autorizzare:</p> <p><input type="checkbox"/> Coincide con l'assetto attuale → non compilare la scheda C</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Nuovo assetto → compilare tutte le sezioni seguenti</p>			
<p><i>Riportare sinteticamente le tecniche proposte</i></p>			
Nuova tecnica proposta	Sigla	Fase	Linea d'impatto
Biomasse GR 1 e 2 (Allegato C6_01)	MP	ACV	ARIA
Oli vegetali GR 3 e 4 (Allegato C6_02)	MP	ACV	ARIA
Additivazione acqua mare (Allegato C6_03)	MM	SI1	ACQUE SUPERFICIALI
Deposito preliminare gesso (Allegato C6_04)	SD	PRE3	SUOLO

C.2 Sintesi delle variazioni*	
Temi ambientali	Variazioni
Consumo di materie prime	SI / NO
Consumo di risorse idriche	SI / NO
Produzione di energia	SI / NO
Consumo di energia	SI / NO
Combustibili utilizzati	SI / NO
Fonti di emissioni in atmosfera di tipo convogliato	SI / NO
Emissioni in atmosfera di tipo convogliato	SI / NO
Fonti di emissioni in atmosfera di tipo non convogliato	SI / NO
Scarichi idrici	SI / NO
Emissioni in acqua	SI / NO
Produzione di rifiuti	SI / NO
Aree di stoccaggio di rifiuti	SI / NO
Aree di stoccaggio di materie prime, prodotti ed intermedi	SI / NO
Rumore	SI / NO
Odori	SI / NO
Altre tipologie di inquinamento	SI / NO

C.3 Consumi ed emissioni (alla capacità produttiva) dell'impianto da autorizzare*		
Riferimento alla scheda B	Variazioni	Descrizione delle variazioni
B.1.2	SI /NO	Approvvigionamento, stoccaggio e consumo additivo acqua mare VEDI Allegato C6_03
B.2.2	SI /NO	
B.3.2	SI /NO	
B.4.2	SI /NO	Consumi elettrici per impianti ausiliari di trasporto, triturazione, depressurizzazione, vagliatura in relazione a utilizzo biomasse in co-combustione VEDI Allegato C6_01
B.5.2	SI /NO	Utilizzo di biomasse in luogo di combustibile fossile (carbone ed OCD) VEDI Allegato C6_01, 02
B.6	SI /NO	
B.7.2	SI /NO	Diminuzione delle emissioni di CO2, SO2 VEDI Allegato C6_01, 02
B.8.2	SI /NO	
B.9.2	SI /NO	
B.10.2	SI /NO	Rilascio residuo di additivo nell'acqua condensatrice VEDI Allegato C6_03
B.11.2	SI /NO	
B.12	SI /NO	Deposito preliminare per gesso in uscita desolforazione (occupazione suolo) VEDI Allegato C6_04
B.13	SI /NO	Stoccaggio biomasse in aree riservate dell'attuale parco carbone VEDI Allegato C6_01, 02
B.14	SI /NO	
B.15	SI /NO	
B.16	SI /NO	Aumento traffico indotto (navale, terrestre) VEDI Allegato C6_01, 02

C.4 Benefici ambientali attesi*

	Linee di impatto							
	Aria	Clima	Acque superficiali	Acque sotterranee	Suolo, sottosuolo	Rumore	Vibrazioni	Radiazioni non ionizzanti
Biomasse GR 1 e 2	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
Oli vegetali GR 3 e 4	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
Additivazione acqua mare	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
Deposito preliminare gesso	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO

C.5 Programma degli interventi di adeguamento*

Non sono previsti interventi di adeguamento

