



REGISTRO DEGLI ASPETTI AMBIENTALI

TIPOLOGIA ATTIVITA'	TIPOLOGIA ESERCIZIO	ASPETTO AMBIENTALE	DIRETTO / INDIRETTO	IMPATTO AMBIENTALE	L	Q	F	R	S	G	Significatività	POSSIBILITA' INTERVENTO
GESTIONE CENTRALE COGENERAZIONE	NORMALE	CONSUMO DI GAS	DIRETTO	Emissioni CO2 in atm (da esercizio CG)	2	2	3	2	2	3	3,33	Le emissioni di CO2 in atmosfera sono controllate mediante analizzatori con registrazione dati oraria
	ANORMALE		DIRETTO	Immissione eccessiva inquinanti in atm per non corretta manutenzione CG	2	2	1	2	2	2	3,00	Il controllo delle emissioni non conformi viene segnalata tramite allarmi sonori e visivi in caso di superamento dei limiti e segnalati ad autorità competenti
	EMERGENZA		DIRETTO		N.A.							
GESTIONE CENTRALE COGENERAZIONE	NORMALE	PRODUZIONE RIFIUTI PERICOLOSI - OLIO USATO	DIRETTO	Immissione rifiuti in ambiente	2	2	2	1	2	3	2,00	L'olio usato viene stoccato in apposito serbatoio di contenimento e smaltito attraverso soggetti autorizzati. Il serbatoio è dotato di apposito bacino di contenimento
	ANORMALE		DIRETTO	Accumulo/errato smaltimento/stoccaggio	2	2	1	1	3	2	2,83	
	EMERGENZA		DIRETTO	Sversamento nel terreno	2	3	1	1	3	2	3,67	
GESTIONE CENTRALE COGENERAZIONE	NORMALE	PRODUZIONE RIFIUTI: SCARTI METALLICI E ELETTRICI DA MANUTENZIONI (DA PARTE DEI MANUTENTORI)	INDIRETTO	Immissione rifiuti in ambiente	2	2	2	1	2	3	2,00	Aspetti indiretti: manutenzione affidata a fornitori esterni, sensibilizzazione del personale esterno
	ANORMALE		INDIRETTO	Accumulo/errato smaltimento/stoccaggio	2	2	1	1	2	3	1,33	
	EMERGENZA		INDIRETTO		N.A.							
GESTIONE CENTRALE COGENERAZIONE	NORMALE	PRODUZIONE RIFIUTI: RESIDUI DI OLI E PRODOTTI PER PULIZIA (DA PARTE DEI TECNICI ESTERNI)	INDIRETTO	Immissione rifiuti in ambiente	2	2	2	1	2	3	2,00	Aspetti indiretti: manutenzione affidata a fornitori esterni, sensibilizzazione del personale esterno
	ANORMALE		INDIRETTO	Accumulo/errato smaltimento/stoccaggio	2	2	1	1	2	3	1,33	
	EMERGENZA		INDIRETTO	Sversamento nel terreno	2	2	1	1	3	2	2,83	
GESTIONE CENTRALE COGENERAZIONE	NORMALE	CONSUMI DI ENERGIA ELETTRICA PER LA GESTIONE E FUNZIONAMENTO CENTRALE COGENERAZIONE	DIRETTO	Uso EE	2	2	2	2	1	3	2,00	i consumi di energia elettrica vengono costantemente monitorati anche per essere comunicati all'autorità competente
	ANORMALE		DIRETTO	Uso anomalo (in eccesso)	2	2	3	2	1	2	3,75	
	EMERGENZA		DIRETTO	Non uso (guasto)	2	2	3	1	1	2	3,00	
GESTIONE CENTRALE COGENERAZIONE	NORMALE	GENERAZIONE RUMORE (FUNZIONAMENTO CENTRALE DI COGENERAZIONE)	DIRETTO	Generazione rumore entro limiti fissati per la zona	2	1	2	1	2	2	2,25	
	ANORMALE		DIRETTO	errato funzionamento della centrale	3	2	1	2	1	3	2,33	
	EMERGENZA		DIRETTO		N.A.							
	NORMALE		INDIRETTO		N.A.							
	ANORMALE		INDIRETTO		N.A.							
	EMERGENZA		INDIRETTO		N.A.							
GESTIONE CENTRALE COGENERAZIONE - UTILIZZO AUTOMEZZI PER TRASFERIMENTI E MANUTENZIONI	NORMALE	GESTIONE CENTRALE COGENERAZIONE - UTILIZZO AUTOMEZZI PER TRASFERIMENTI E MANUTENZIONI	DIRETTO	Immissione CO2 e PM in atm	2	2	3	1	1	2	3,00	
	ANORMALE		DIRETTO	Immissione eccessiva inquinanti in atm per utilizzo auto non virtuoso (da parte dei dipendenti Cogeser)	2	2	1	2	2	2	3,00	
	EMERGENZA		DIRETTO		N.A.							



ESTRATTO ASPETTI ED IMPATTI AMBIENTALI

SISTEMA GESTIONE INTEGRATO

REV 0

Data 13-02-2018

TIPOLOGIA ATTIVITA'	TIPOLOGIA ESERCIZIO	ASPETTO AMBIENTALE	DIRETTO / INDIRETTO	IMPATTO AMBIENTALE	L	Q	F	R	S	G	Significatività	POSSIBILITA' INTERVENTO
GESTIONE CENTRALE COGENERAZIONE - UTILIZZO AUTOMEZZI PER TRASFERIMENTI E MANUTENZIONI	NORMALE	GESTIONE CENTRALE COGENERAZIONE - UTILIZZO AUTOMEZZI PER TRASFERIMENTI E MANUTENZIONI	INDIRETTO	N.A.								Aspetti indiretti: manutenzione affidata a fornitori esterni, sensibilizzazione del personale esterno
	ANORMALE		INDIRETTO	Immissione inquinanti in atm eccessivo per non corretta manutenzione mezzi (da parte della società di leasing)	2	2	1	2	2	2	3,00	
	EMERGENZA		INDIRETTO	N.A.								
COSTRUZIONE E MANUTENZIONE RETE	NORMALE	EMISSIONI ACUSTICHE	INDIRETTO	Generazione rumore entro limiti fissati per i cantieri	2	1	1	1	2	2	1,50	
	ANORMALE		INDIRETTO	Superamento limiti	2	2	1	2	2	3	2,00	
	EMERGENZA		INDIRETTO									
COSTRUZIONE E MANUTENZIONE RETE	NORMALE	PRODUZIONE RIFIUTI (SCARTI METALLICI E ELETTRICI)	INDIRETTO	Immissione rifiuti in ambiente	2	2	2	1	1	2	2,25	
	ANORMALE		INDIRETTO	Accumulo/errato stoccaggio	2	2	1	1	2	2	2,00	
	EMERGENZA		INDIRETTO	N.A.								