



REGISTRO DEGLI ASPETTI AMBIENTALI 2022

REV. 1 DEL 10.01.2020



ESTRATTO ASPETTI ED IMPATTI AMBIENTALI

SISTEMA GESTIONE INTEGRATO

REV 1

Data 10.01.2020

TIPOLOGIA ATTIVITA'	TIPOLOGIA ESERCIZIO	ASPETTO AMBIENTALE	DIRETTO / INDIRETTO	IMPATTO AMBIENTALE	L	Q	F	R	S	G	Significatività	POSSIBILITA' INTERVENTO	
Gestione Impianto - costruzione impianto	NORMALE	EMISSIONI ACUSTICHE	DIRETTO	Generazione rumore entro limiti fissati per i cantieri	2	1	1	1	2	2	1.50		
	ANORMALE		DIRETTO	Superamento limiti	2	2	1	2	2	3	2.00		
	EMERGENZA		DIRETTO	N.A.									
Gestione Impianto - costruzione impianto	NORMALE	PRODUZIONE RIFIUTI (SCARTI METALLICI E ELETTRICI)	DIRETTO	Immissione rifiuti in ambiente	2	2	2	1	1	2	2.25		
	ANORMALE		DIRETTO	Accumulo/errato stoccaggio	2	2	1	1	2	2	2.00		
	EMERGENZA		DIRETTO										
Gestione Impianto - costruzione impianto	NORMALE	GENERAZIONE POLVERI DURANTE LE LAVORAZIONI	DIRETTO	Immissione polveri in atm	2	2	3	2	1	2	3,75	L'aspetto di gestione delle polveri durante le lavorazioni risulta essere di media significatività, in fase di esecuzione si consiglia di adottare delle azioni al fine di ridurre/eliminare le polveri che potrebbero svilupparsi dalla attività di scavo/trasporto materiale (es. bagnatura del terreno).	
	ANORMALE		DIRETTO	N.A.									
	EMERGENZA		DIRETTO	N.A.									
Gestione Impianto - costruzione impianto	NORMALE	PRODUZIONE RIFIUTI: TERRE DI SCAVO	INDIRETTO	Immissione rifiuti in ambiente	2	2	2	3	2	2	5,00	corretta gestione dei rifiuti - corretto rispetto dei tempi di stoccaggio e corretto stoccaggio - da verificare in sede di audit periodici e verifica contratti, corretta copertura del carico da parte del fornitore	
	ANORMALE		INDIRETTO	Accumulo/errato smaltimento/stoccaggio	2	2	1	3	2	2	4,00		
	EMERGENZA		INDIRETTO	Sversamenti dai mezzi durante tragitto (suolo, sottosuolo, acque, recettori sensibili)	2	2	1	2	3	2	4,25		
Gestione Impianto - Esercizio delle cabine	NORMALE	UTILIZZO DI ATTREZZATURE ELETTRICHE	DIRETTO	Consumo EE	1	2	3	1	1	2	2.00		
	ANORMALE		DIRETTO	Consumo EE non allineato alla media	1	2	1	2	1	2	1.50		
	EMERGENZA		DIRETTO	Non consumo (guasto)	1	1	1	1	2	2	1.00		
	EMERGENZA		DIRETTO	Corto circuito (incendio)	2	3	1	1	2	3	1.89		
Gestione Impianto - Esercizio delle cabine	NORMALE	EMISSIONI CO2 IN ATM (PRERISCALDO)	DIRETTO	Immissione CO2 in atm	2	2	3	2	2	2	5,00	Analisi fumi annuale eseguita con il manutentore. Le manutenzioni effettuate regolarmente non hanno messo in evidenza criticità	
	ANORMALE		DIRETTO	Immissione eccessiva inquinanti in atm per malfunzionamento CT	2	2	1	2	2	2	3,00		
	EMERGENZA		DIRETTO										
Gestione Impianto - Esercizio delle cabine	NORMALE	EMISSIONI ACUSTICHE	DIRETTO	Generazione rumore entro limiti fissati per la zona	2	2	3	1	1	3	2,00	Dalle rilevazioni fonometriche l'aspetto risulta al limite nella situazione di maggior carico, rientra comunque nei limiti della zona, altrettanto non è in prossimità di recettori sensibili	
	ANORMALE		DIRETTO	Superamento limiti	2	1	1	1	1	3	0,67		
	EMERGENZA		DIRETTO										



ESTRATTO ASPETTI ED IMPATTI AMBIENTALI

SISTEMA GESTIONE INTEGRATO

REV 1

Data 10.01.2020

TIPOLOGIA ATTIVITA'	TIPOLOGIA ESERCIZIO	ASPETTO AMBIENTALE	DIRETTO / INDIRETTO	IMPATTO AMBIENTALE	L	Q	F	R	S	G	Significatività	POSSIBILITA' INTERVENTO
Gestione Impianto - Esercizio delle cabine	NORMALE	TRASPORTO E UTILIZZO IN LOCO SOSTANZA CHIMICA ODORIZZANTE	INDIRETTO	Trasporto e utilizzo	1	2	2	1	2	3	1,50	Aspetto gestito da fornitore – La gestione avviene in ADR con controllo sulle autorizzazioni dell'azienda e dell'autista, viene riportata all'interno del contratto l'analisi del rischio relativo alla gestione dei prodotti chimici, attività di controllo durante le operazioni di rabbocco
	ANORMALE		INDIRETTO	Sversamento durante trasporto (suolo, sottosuolo, acque)	2	3	1	1	3	3	2,44	
	ANORMALE		INDIRETTO	Sversamento durante utilizzo (rischi da esposizione e per ambiente circostante)	2	3	1	1	2	3	1,89	
	EMERGENZA											
Gestione Impianto - Esercizio delle cabine	NORMALE	EMISSIONI IN ATMOSFERA	DIRETTO	N.A.								azioni di sensibilizzazione ai fornitori in merito all'utilizzo di automezzi con dispositivi antinquinamento aggiornati e contenimento dei consumi attraverso metodologie di guida adeguate.
	ANORMALE		DIRETTO	Immissione inquinanti in atm eccessivo per non corretta manutenzione mezzi (da parte della società di manutenzione)	2	2	1	2	2	2	3,00	
	EMERGENZA		DIRETTO	N.A.								
Gestione Impianto - Esercizio delle cabine	NORMALE	PRODUZIONE RIFIUTI	DIRETTO	Immissione rifiuti in ambiente	2	2	2	1	2	2	3,00	Aspetto gestito da fornitore- attuare azioni di controllo sul fornitore al fine di valutare la reale e corretta gestione del rifiuto
	ANORMALE		DIRETTO	Accumulo/errato stoccaggio	2	2	1	1	2	2	2,00	
	EMERGENZA		DIRETTO									
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.								