

TABELLA F "Durata degli impatti"

	COMPONENTI AMBIENTALI																						
	Clima		Aria		Ambiente idrico	Suolo Sottosuolo		Fauna	Eco	Acustico/visuale/olfattivo	Sistema antropico (Viabilità, Rumori, CEM, Salute)												
	Clima	Effetto serra	Qualità dell'aria	Deposizioni acide	Qualità acque sotterranee	Idrogeologia	Uso del suolo	Qualità dei terreni	Specie forestali	Siti di importanza paesistica	Qualità unità costiere	Qualità del paesaggio	Clima acustico	Livelli vibrazioni e di rumore	Inquinamento elettromagnetico	Adattamento idrico	Trattamento/Smaltimento rifiuti	Sistema gestione rifiuti	Risorse energetiche	Livelli di rischio per la popolazione	Livelli di rischio lavoratori	Rischi di traffico	Forze lavoro
<b>IMPATTI</b>																							
<b>Emissioni di sostanze inquinanti in atmosfera</b>																							
Emissioni di sostanze inquinanti in atmosfera																							
Polveri in fase di dismissione dell'impianto di trattamento in progetto																							
Polveri e sostanze nauseabonde nella fase di conferimento dei rifiuti solidi urbani indifferenziati																							
Polveri dalla zona di triturazione e selezione dei rifiuti indifferenziati																							
Polveri e sostanze volatili nauseabonde durante il processo di biostabilizzazione e compostaggio																							
Emissioni di sostanze inquinanti riconducibili al traffico dei mezzi in ingresso ed in uscita dall'impianto																							
Emissioni inquinanti (HCl, CO, NOx, SOx, HF, COT, IPA, PCDD/PCDF, metalli)																							
Temperatura emissioni da camino																							
Emissioni di sostanze inquinanti riconducibili al gruppo elettrogeno antiscandalo																							
<b>Consumi idrici</b>																							
Consumi idrici																							
Raffreddamento																							
Acque utilizzate nei processi (separazione materiale ferroso da scorie per flottazione, umidificazione biofiltri, vaporizzazione, ecc.)																							
Lavaggi (mezzi e apparecchiature, biofiltri, pavimentazioni, ecc.)																							
Impianto antiscandalo																							
Uffici e servizi																							
<b>Scarichi idrici</b>																							
Scarichi idrici																							
Rifiuti da servizi igienici																							
Acque di recupero																							
Acque meteoriche di dilavamento dei piazzali a valle del recupero																							
<b>Gestione dei rifiuti</b>																							
Gestione dei rifiuti																							
Adeguamento del sistema di gestione dei rifiuti solidi urbani alle prescrizioni del piano regionale																							
Adeguamento alle BAT di settore																							
Rifiuti prodotti durante le attività di dismissione dell'impianto (terre e rocce da scavo, inerti di demolizione, rottami metallici, ecc.)																							
Rifiuti prodotti a seguito dell'esercizio degli impianti (materiali ferrosi, cenere passanti e scorie, ceneri leggere, digestato prodotto dal trattamento anaerobico dei rifiuti urbani, acque di spegnimento scorie, percolato prodotto durante la fase di biostabilizzazione, acque di lavaggio e sanificazione dei locali di lavorazione)																							
Rifiuti prodotti a seguito della manutenzione degli impianti (filtri in tessuto, rivestimenti e materiali refrattari, alluminio, lana di roccia, oli minerali non clorurati per circuiti idraulici)																							
Rifiuti prodotti a seguito del processo di biostabilizzazione (rifiuto biostabilizzato da discarica, compost fuori specifico)																							
Fanghi da trattamento acque meteoriche																							
<b>Produzione e Consumi elettrici</b>																							
Produzione e Consumi elettrici																							
Consumi energetici per il funzionamento degli impianti																							
Produzione energia da incenerimento																							
Consumi energetici per i servizi (illuminazione, funzionamento servizi, ecc.)																							
<b>Emissioni sonore</b>																							
Emissioni sonore																							
Linea di trattamento dei rifiuti																							
Impianti di servizio (ventilatori, filtri a maniche, compressori, gruppi elettrogeni, nastri trasportatori, ecc.)																							
Traffico dei mezzi di servizio all'interno dell'impianto																							
<b>Traffico</b>																							
Traffico																							
Traffico interno all'impianto																							
Traffico sulla viabilità extraurbana																							
<b>Aspetti critici in materia di sicurezza sul lavoro</b>																							
Aspetti critici in materia di sicurezza sul lavoro																							
Carica batterica																							
Polveri																							
Composti Gassosi																							
Microclima																							
<b>Aspetti critici in materia di igiene e sanità pubblica</b>																							
Aspetti critici in materia di igiene e sanità pubblica																							
Proliferazione di insetti, roditori e vari tipi di animali randagi																							
<b>Aspetti occupazionali</b>																							
Aspetti occupazionali																							
Livello occupazionale																							

Tipo	reversibile breve termine	reversibile lungo	irreversibile
Impatto negativo			
Impatto positivo			
Impatto nullo			