Sistemi e componenti ambientali/Indicatori					Fasi progettuali											
Matrice di valutazione					cantie	re		Fase	di ese	rcizio	Fase di ripristino					
				Trasporto di materiali e impianti, uso di mezzi d'opera	Edificazione opere e installazione impianti	Mitigazione ambientale	Gestione igienico-sanitaria	Trasporto da e per l'allevamento	Gestione dell'allevamento	Gestione dei reflui	Spandimento agronomico dei reflui	Demolizione di opere e impianti	Ripristino del sito	Trasporto di materiali, uso di mezzi d'opera	Messa a coltura	
Sistemi ambientali	Componenti ambientali	Indicatori ambientali														
	Clima	Emissioni da trasporto														
		Emissioni di metano														
Atmosfera	Composizione dell'aria	Emissioni da trasporto														
		Emissioni di ammoniaca														
		Emissioni odorigene														
	Qualità acque superficiali	Scarico di reflui zootecnici														
Idrosistema		Scarichi azotati														
idiosistema	Qualità acque sotterranee	Rilasci in profondità														
	Morfologia	Alterazioni morfologiche														
Litosistema	Litologia	Alterazioni litologiche														
	Geositi	Interferenza con geositi														
Sistema fisico	Rumore	Emissioni di rumori														
	Vibrazioni	Emissione di vibrazioni														
	Illuminamento	Emissioni luminose														
	Radiazioni ionizzanti	Emissione di radiazioni ionizzanti														
	Radiazioni non ionizzanti	Emissione di radiazioni non ionizzanti														
Biosistema	Flora	Modifiche della flora coltivata														
		Modifiche della flora spontanea terrestre														

	Sistemi e compone	enti ambientali/Indicatori	Fasi progettuali												
			Fa	ase di	cantie	re		Fase	di ese	rcizio		Fase di ripristino			
Matrice di valutazione				Trasporto di materiali e impianti, uso di mezzi d'opera	Edificazione opere e installazione impianti	Mitigazione ambientale	Gestione igienico-sanitaria	Trasporto da e per l'allevamento	Gestione dell'allevamento	Gestione dei reflui	Spandimento agronomico dei reflui	Demolizione di opere e impianti	Ripristino del sito	Trasporto di materiali, uso di mezzi d'opera	Messa a coltura
		Modifiche della flora spontanea acquatica													
		Modifiche della fauna ornitica													
	Fauna	Modifiche della fauna terrestre													
	Fauna	Modifiche della fauna tellurica													
		Modifiche della fauna acquatica													
	Unità elementari	Modifiche di unità elementari													
Ecosistema	Aree protette	Interferenza con aree protette													
Ecosistema	Aree naturalistiche	Interferenza con Aree naturalistiche													
	Rete ecologica	Interferenza con elementi della rete ecologica													
	Rete idrografica	Modifiche alla rete idrografica													
		Modifiche delle portate													
Infrastrutture	Rete stradale	Modifiche alla rete stradale													
	Reti tecnologiche	Modifiche alle reti tecnologiche													
_	Traffico indotto	Induzione di traffico veicolare													
	Insediamento agricolo	Interferenza con attività agricola													
Insediamenti	Attività industriale	Interferenza con attività industriale													
oodiainoitti	Sistema insediativo residenziale	Interferenza con il insediamenti residenziale													
Health		Diffusione di sostanze nocive													
welfare	Ambito sanitario	Diffusione di agenti nocivi													
		Rischio di incidenti													
	Ambito demografico	Modifiche all'assetto insediativo													

PARTE QUARTA - VALUTAZIONE DEGLI IMPATTI Pagina 9 di 86

Sistemi e componenti ambientali/Indicatori				Fasi progettuali												
_					cantie	ere		di ese	rcizio	Fase di ripristino						
	Matrice di valutazione		Occupazione dell'area	Trasporto di materiali e impianti, uso di mezzi d'opera	Edificazione opere e installazione impianti	Mitigazione ambientale	Gestione igienico-sanitaria	Trasporto da e per l'allevamento	Gestione dell'allevamento	Gestione dei reflui	Spandimento agronomico dei reflui	Demolizione di opere e impianti	Ripristino del sito	Trasporto di materiali, uso di mezzi d'opera	Messa a coltura	
		Consumo di risorse energetiche														
		Consumo di risorse idriche														
	Sistema socioeconomico	Ritorno economico dell'investimento														
		Ricadute sull'economia locale														
	Sistema socioeconomico Sistema culturale e ricreativo Interazioni paesaggistiche	Creazione di occupazione														
		Interferenza con attività ricreative														
		Modifiche della qualità del paesaggio														
Paesaggio	Interazioni paesaggistiche	Interferenza con ambiti di interesse paesaggistico														
	Visibilità dell'opera	Modifiche alla percezione visiva														