

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività à Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
02-RIFIUTI-TRASPORTO	Odori molesti	disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	1	1	2	0	4,0	impatto basso	-	1,5	1	2,7	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	2	0	4,0	impatto basso	-	1,5	1	2,7	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	2	1	2	2	0	10,0	impatto medio	-	1,5	1	6,7	impatto basso
	Emissioni sonore	inquinamento acustico, disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1,5	2	3,7	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	2	1	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1,5	2	4,3	impatto basso
	Emissioni diffuse in atmosfera	inquinamento atmosferico	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1	1	7,0	impatto medio
			Condizioni anomale	1	1	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1	1	11,0	impatto medio
			Condizioni di emergenza	2	1	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1	1	13,0	impatto medio
	Rilasci al suolo	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
			Condizioni di emergenza	3	1	3	2	3	21,0	impatto alto	-	1,5	1	14,0	impatto medio
	Consumi di combustibile	depauperamento risorse	Condizioni normali	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1	1	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1	1	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	2	1	1	0	0	3,0	impatto trascurabile	-	1	1	3,0	impatto trascurabile

Attività Prodotti Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
03-RIFIUTI-SMALTIMENTO	Immissioni in corpo idrico	inquinamento acque	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	1	3	2	3	21,0	impatto alto	-	1,5	2	7,0	impatto medio
	Immissioni e rilasci al suolo	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	1	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1,5	2	4,3	impatto basso
			Condizioni di emergenza	3	1	2	2	3	15,0	impatto medio	-	1,5	2	5,0	impatto basso

Attività - Prodotti Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
04- RD - RACCOLTA	Produzione RD	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	1	2	2	3	15,0	impatto medio	-	1,5	2	5,0	impatto basso
	Odori molesti	disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	1	1	2	0	4,0	impatto basso	-	1,5	2	1,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	1	2	2	0	10,0	impatto medio	-	1,5	2	3,3	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	1	2	2	0	12,0	impatto medio	-	1,5	2	4,0	impatto basso
	Emissioni sonore	inquinamento acustico, disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	1	2	2	3	15,0	impatto medio	-	1,5	2	5,0	impatto basso
	Emissioni diffuse in atmosfera	inquinamento atmosferico	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1	2	3,5	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1	2	3,5	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	1	2	2	3	15,0	impatto medio	-	1	2	7,5	impatto medio
	Rilasci al suolo	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
			Condizioni anomale	1	1	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1,5	1	7,3	impatto medio
			Condizioni di emergenza	3	1	3	2	3	21,0	impatto alto	-	1,5	1	14,0	impatto medio
	Intrusione visiva	impatto estetico-percettivo	Condizioni normali	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1	1	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1	1	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1	1	2,0	impatto trascurabile

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significativi tà Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
05 - RD- TRASPORTO	Odori molesti	disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	1	1	2	0	4,0	impatto basso	-	1,5	1	2,7	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	2	0	4,0	impatto basso	-	1,5	1	2,7	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	2	1	2	2	0	10,0	impatto medio	-	1,5	1	6,7	impatto basso
	Emissioni sonore	inquinamento acustico, disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1,5	2	3,7	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	2	1	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1,5	2	4,3	impatto basso
	Emissioni diffuse in atmosfera	inquinamento atmosferico	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1	2	3,5	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1	2	5,5	impatto basso
			Condizioni di emergenza	2	1	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1	2	6,5	impatto basso
	Rilasci al suolo	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
			Condizioni di emergenza	3	1	3	2	3	21,0	impatto alto	-	1,5	1	14,0	impatto medio
	Consumi di combustibile	depauperamento risorse	Condizioni normali	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1	1	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1	1	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	2	1	1	0	0	3,0	impatto trascurabile	-	1	1	3,0	impatto trascurabile

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
06 - RD - SMALTIMENTO	Immissioni in corpo idrico	inquinamento acque	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	1	3	2	3	21,0	impatto alto	-	1,5	2	7,0	impatto medio
	Immissioni e rilasci al suolo	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	1	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1,5	2	4,3	impatto basso
			Condizioni di emergenza	3	1	2	2	3	15,0	impatto medio	-	1,5	2	5,0	impatto basso

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
07 - FRIGORIFERI_RACCOLTA_TRASPORTO	Emissioni sonore e diffuse in atmosfera	inquinamento acustico, disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1	2	0,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1	2	3,0	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	0	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1	2	6,5	impatto basso
	Rilasci al suolo	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	0	1	0	3	4,0	impatto basso	-	1	1	4,0	impatto basso
			Condizioni anomale	2	0	2	0	3	7,0	impatto medio	-	1	1	7,0	impatto medio
			Condizioni di emergenza	3	0	3	0	3	12,0	impatto medio	-	1	1	12,0	impatto medio
	Intrusione visiva	impatto estetico-percettivo	Condizioni normali	1	0	1	2	0	3,0	impatto trascurabile	-	1	1	3,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	0	2	2	0	8,0	impatto medio	-	1	1	8,0	impatto medio
			Condizioni di emergenza	3	0	2	2	0	10,0	impatto medio	-	1	1	10,0	impatto medio
	Consumo di combustibili	depauperamento risorse	Condizioni normali	1	0	1	0	0	1,0	impatto trascurabile	-	1	2	0,5	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	0	1	0	0	1,0	impatto trascurabile	-	1	2	0,5	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	0	2	0	0	6,0	impatto basso	-	1	2	3,0	impatto trascurabile

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
<b>08 - INGOMBRANTI_RACCOLTA_TRASPORTO</b>	Emissioni sonore e diffuse in atmosfera	inquinamento acustico, disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1	2	3,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1	2	3,0	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	0	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1	2	6,5	impatto basso
	Rilasci al suolo	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	0	1	0	3	4,0	impatto basso	-	1	1	4,0	impatto basso
			Condizioni anomale	2	0	2	0	3	7,0	impatto medio	-	1	1	7,0	impatto medio
			Condizioni di emergenza	3	0	3	0	3	12,0	impatto medio	-	1	1	12,0	impatto medio
	Intrusione visiva	impatto estetico-percettivo	Condizioni normali	1	0	1	2	0	3,0	impatto trascurabile	-	1	1	3,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	0	2	2	0	8,0	impatto medio	-	1	1	8,0	impatto medio
			Condizioni di emergenza	3	0	2	2	0	10,0	impatto medio	-	1	1	10,0	impatto medio
	Consumo di combustibili	depauperamento risorse	Condizioni normali	1	0	1	0	0	1,0	impatto trascurabile	-	1	2	0,5	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	0	1	0	0	1,0	impatto trascurabile	-	1	2	0,5	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	0	2	0	0	6,0	impatto basso	-	1	2	3,0	impatto trascurabile

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
09 - MATERIALI FERROSI_RACCOLTA_TRASPORTO	Emissioni sonore e diffuse in atmosfera	inquinamento acustico, disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1	2	3,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1	2	3,0	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	0	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1	2	6,5	impatto basso
	Rilasci al suolo	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	0	1	0	3	4,0	impatto basso	-	1	2	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	0	2	0	3	7,0	impatto medio	-	1	2	3,5	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	0	3	0	3	12,0	impatto medio	-	1	2	6,0	impatto basso
	Intrusione visiva	impatto estetico- percettivo	Condizioni normali	1	0	1	2	0	3,0	impatto trascurabile	-	1	2	1,5	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	0	2	2	0	8,0	impatto medio	-	1	2	4,0	impatto basso
			Condizioni di emergenza	3	0	2	2	0	10,0	impatto medio	-	1	2	5,0	impatto basso
	Consumo di combustibile	depauperamento risorse	Condizioni normali	1	0	1	0	0	1,0	impatto trascurabile	-	1	2	0,5	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	0	1	0	0	1,0	impatto trascurabile	-	1	2	0,5	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	0	2	0	0	6,0	impatto basso	-	1	2	3,0	impatto trascurabile

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
<b>10 - GESTIONE ISOLE ECOLOGICHE</b>	Emissioni sonore e diffuse in atmosfera	inquinamento acustico, disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1,5	2	3,7	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	1	2	2	3	15,0	impatto medio	-	1,5	2	5,0	impatto basso
	Rilasci al suolo	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	1	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1,5	2	4,3	impatto basso
			Condizioni di emergenza	3	1	2	2	3	15,0	impatto medio	-	1,5	2	5,0	impatto basso
	Intrusione visiva	impatto estetico- percettivo	Condizioni normali	1	1	1	2	0	4,0	impatto basso	-	1	2	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	2	0	4,0	impatto basso	-	1	2	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	1	1	2	0	6,0	impatto basso	-	1	2	3,0	impatto trascurabile

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
<b>11 - MANUTENZIONE E PULIZIA CASSONETTI</b>	Emissioni sonore e diffuse in atmosfera	inquinamento acustico, disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1	2	3,5	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1	2	3,5	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	1	1	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1	2	5,5	impatto basso
	Rilasci al suolo	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
			Condizioni di emergenza	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
	Odori molesti	disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	1	1	2	0	4,0	impatto basso	-	1	1	4,0	impatto basso
			Condizioni anomale	1	1	1	2	0	4,0	impatto basso	-	1	1	4,0	impatto basso
			Condizioni di emergenza	1	1	1	2	0	4,0	impatto basso	-	1	1	4,0	impatto basso
	Produzione di rifiuti	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
			Condizioni di emergenza	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
12 - SPAZZ. STRADE	Produzione rifiuti	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
			Condizioni di emergenza	3	1	1	2	3	9,0	impatto medio	-	1,5	1	6,0	impatto basso
	Emissioni sonore e diffuse in atmosfera	inquinamento acustico, disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	1	2	2	3	15,0	impatto medio	-	1,5	2	5,0	impatto basso

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
13 - SMALTIMENTO INERTI	Produzione rifiuti	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
			Condizioni di emergenza	3	1	1	2	3	9,0	impatto medio	-	1,5	1	6,0	impatto basso
	Emissioni diffuse in atmosfera	inquinamento acustico, disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	1	2	2	3	15,0	impatto medio	-	1,5	2	5,0	impatto basso

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
<b>14 - GESTIONE ACQUEDOTTO</b>	Consumi di energia	depauperamento risorse	Condizioni normali	1	0	1	0	0	1,0	impatto trascurabile	-	1,5	1	0,7	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	0	1	0	0	1,0	impatto trascurabile	-	1,5	1	0,7	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	0	1	0	0	3,0	impatto trascurabile	-	1,5	1	2,0	impatto trascurabile
	Consumo risorsa idrica	depauperamento risorse	Condizioni normali	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1,5	1	4,0	impatto basso
			Condizioni anomale	2	0	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1,5	1	7,3	impatto medio
			Condizioni di emergenza	3	0	3	2	3	18,0	impatto alto	-	1,5	1	12,0	impatto medio

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizion i	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
<b>15 - GESTIONE IMP. POTABILIZZ.</b>	Consumi di energia	depauperamento risorse	Condizioni normali	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1,5	1	1,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1,5	1	1,3	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	1	1	0	0	4,0	impatto basso	-	1,5	1	2,7	impatto trascurabile
	Consumi di sostanze pericolose	danni salute pubblica, inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
			Condizioni anomale	1	1	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1,5	1	7,3	impatto medio
			Condizioni di emergenza	3	1	3	2	3	21,0	impatto alto	-	1,5	1	14,0	impatto medio

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
16- MANUTENZIONE RETI FOGNARIE	Produzione Rifiuti	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	0	1	2	6	9,0	impatto medio	-	1,5	1	6,0	impatto basso
			Condizioni anomale	1	0	1	2	6	9,0	impatto medio	-	1,5	1	6,0	impatto basso
			Condizioni di emergenza	1	1	2	2	6	14,0	impatto medio	-	1,5	1	9,3	impatto medio
	Immissioni in corpo idrico	inquinamento acque	Condizioni normali	1	0	1	0	6	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
			Condizioni anomale	1	0	1	0	6	7,0	impatto medio	-	1,5	1	4,7	impatto basso
			Condizioni di emergenza	1	1	2	0	6	10,0	impatto medio	-	1,5	1	6,7	impatto basso
	Immissioni e rilasci al suolo	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	0	6	8,0	impatto medio	-	1,5	1	5,3	impatto basso
			Condizioni anomale	1	1	1	0	6	8,0	impatto medio	-	1,5	1	5,3	impatto basso
			Condizioni di emergenza	1	1	2	0	6	10,0	impatto medio	-	1,5	1	6,7	impatto basso
	Odori molesti	disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	1	2	2	6	14,0	impatto medio	-	1,5	1	9,3	impatto medio
			Condizioni anomale	2	2	2	2	6	18,0	impatto alto	-	1,5	1	12,0	impatto medio
			Condizioni di emergenza	2	2	2	2	6	18,0	impatto alto	-	1,5	1	12,0	impatto medio

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
17- MANUTENZIONE DEPURATORI	Produzione Rifiuti	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	0	1	2	6	9,0	impatto medio	-	1,5	1	6,0	impatto basso
			Condizioni anomale	1	0	2	2	6	12,0	impatto medio	-	1,5	1	8,0	impatto medio
			Condizioni di emergenza	3	0	2	2	6	16,0	impatto alto	-	1,5	1	10,7	impatto medio
	Immissioni in corpo idrico	inquinamento acque	Condizioni normali	1	0	1	2	6	9,0	impatto medio	-	1,5	1	6,0	impatto basso
			Condizioni anomale	1	0	2	2	6	12,0	impatto medio	-	1,5	1	8,0	impatto medio
			Condizioni di emergenza	3	0	2	2	6	16,0	impatto alto	-	1,5	1	10,7	impatto medio
	Immissioni e rilasci al suolo	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	0	1	2	6	9,0	impatto medio	-	1,5	1	6,0	impatto basso
			Condizioni anomale	1	0	2	2	6	12,0	impatto medio	-	1,5	1	8,0	impatto medio
			Condizioni di emergenza	3	0	2	2	6	16,0	impatto alto	-	1,5	1	10,7	impatto medio
	Odori molesti	disturbo alla popolazione	Condizioni normali	5	0	2	2	6	20,0	impatto alto	-	1,5	1	13,3	impatto medio
			Condizioni anomale	5	0	2	2	6	20,0	impatto alto	-	1,5	1	13,3	impatto medio
			Condizioni di emergenza	5	0	2	2	6	20,0	impatto alto	-	1,5	1	13,3	impatto medio

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
18- GESTIONE PATRIMONIO IMMOBILIARE	Produzione Rifiuti	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1,5	2	3,7	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1,5	2	3,7	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	1	1	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1,5	2	3,7	impatto trascurabile
	Consumi risorsa idrica	depauperamento risorse	Condizioni normali	1	1	2	1	0	6,0	impatto basso	-	1,5	1	4,0	impatto basso
			Condizioni anomale	1	1	2	1	0	6,0	impatto basso	-	1,5	1	4,0	impatto basso
			Condizioni di emergenza	1	1	2	1	0	6,0	impatto basso	-	1,5	1	4,0	impatto basso
	Immissioni e rilasci al suolo	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	2	0	0	4,0	impatto basso	-	1,5	1	2,7	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	2	0	0	4,0	impatto basso	-	1,5	1	2,7	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	1	1	2	0	0	4,0	impatto basso	-	1,5	1	2,7	impatto trascurabile
	Uso di sostanze pericolose	danni salute pubblica, inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	2	0	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	2	0	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	1	1	2	0	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
	Consumi di energia	depauperamento risorse	Condizioni normali	1	1	2	2	0	8,0	impatto medio	-	1	1	8,0	impatto medio
			Condizioni anomale	1	1	2	2	0	8,0	impatto medio	-	1	1	8,0	impatto medio
			Condizioni di emergenza	1	1	2	2	0	8,0	impatto medio	-	1	1	8,0	impatto medio
	Emissioni dannose per l'ozono	inquinamento atmosferico	Condizioni normali	1	1	2	0	3	7,0	impatto medio	-	1	2	3,5	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	2	0	3	7,0	impatto medio	-	1	2	3,5	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	1	1	2	0	3	7,0	impatto medio	-	1	2	3,5	impatto trascurabile

Attività - Prodotti Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
19_ GESTIONE IMPIANTI TERMICI	Consumi di energia elettrica	depauperamento risorse	Condizioni normali	1	1	2	2	0	8,0	impatto medio	-	1	2	4,0	impatto basso
			Condizioni anomale	1	1	2	2	0	8,0	impatto medio	-	1	2	4,0	impatto basso
			Condizioni di emergenza	1	1	2	2	0	8,0	impatto medio	-	1	2	4,0	impatto basso
	Emissioni convogliate in atmosfera	inquinamento atmosferico	Condizioni normali	1	1	2	0	3	7,0	impatto medio	-	1	2	#RIFI!	#RIFI!
			Condizioni anomale	1	1	2	0	3	7,0	impatto medio	-	1	2	3,5	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	1	1	2	0	3	7,0	impatto medio	-	1	2	3,5	impatto trascurabile
	Emissioni di energia termica	depauperamento risorse, inquinamento	Condizioni normali	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1,5	2	0,7	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1,5	2	0,7	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	1	1	4	0	0	8,0	impatto medio	-	1,5	2	2,7	impatto trascurabile

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
20_ GESTIONE IMPIANTI PUBBL. ILLUMIN.	Consumi di energia elettrica	depauperamento risorse	Condizioni normali	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1,5	2	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1,5	2	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1,5	2	2,0	impatto trascurabile
	Produzione rifiuti	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1,5	2	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1,5	2	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1,5	2	2,0	impatto trascurabile

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
<b>21 _ GESTIONE VERDE PUBBLICO</b>	Produzione Rifiuti	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1,5	2	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	0	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1,5	2	3,7	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	0	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1,5	2	4,3	impatto basso
	Emissioni sonore	inquinamento acustico, disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1,5	2	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	0	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1,5	2	3,7	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	0	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1,5	2	4,3	impatto basso
	Immissioni e rilasci al suolo	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1,5	2	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	0	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1,5	2	3,7	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	0	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1,5	2	4,3	impatto basso
	Consumi di risorsa idrica	depauperamento risorse	Condizioni normali	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1,5	2	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	0	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1,5	2	3,7	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	0	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1,5	2	4,3	impatto basso

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
22_ GESTIONE TRASP. PUBBLICO	Emissioni diffuse in atmosfera	inquinamento atmosferico	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1	2	3,5	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	1	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1	2	6,5	impatto basso
			Condizioni di emergenza	2	1	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1	2	6,5	impatto basso
	Emissioni sonore	inquinamento acustico, disturbo alla popolazione	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1	2	3,5	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	1	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1	2	6,5	impatto basso
			Condizioni di emergenza	2	1	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1	2	6,5	impatto basso
	Consumo di combustibile	depauperamento risorse	Condizioni normali	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1	2	1,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1	2	1,0	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	2	1	2	0	0	6,0	impatto basso	-	1	2	3,0	impatto trascurabile

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
23- GESTIONE MENSE SCOLASTICHE	Produzione Rifiuti	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
	Consumi risorsa idrica	depauperamento risorsa	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	2	1	1	2	3	8,0	impatto medio	-	1,5	2	2,7	impatto trascurabile
	Uso di sostanze pericolose	danni salute pubblica, inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	1	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1,5	2	4,3	impatto basso
			Condizioni di emergenza	3	1	2	2	3	15,0	impatto medio	-	1,5	2	5,0	impatto basso
	Consumi di energia	depauperamento risorse	Condizioni normali	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1	2	1,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1	2	1,0	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1	2	1,0	impatto trascurabile
	Emissioni dannose per l'ozono	inquinamento atmosferico	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	1	3	0	3	12,0	impatto medio	-	1,5	2	4,0	impatto basso
			Condizioni di emergenza	3	1	3	0	3	15,0	impatto medio	-	1,5	2	5,0	impatto basso

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
24- GESTIONE IMP. SPORTIVI	Produzione Rifiuti	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	0	1	0	3	4,0	impatto basso	-	1	2	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	0	1	0	3	4,0	impatto basso	-	1	2	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	1	0	1	0	3	4,0	impatto basso	-	1	2	2,0	impatto trascurabile
	Consumi risorsa idrica	depauperamento risorsa	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	1	2	2	3	15,0	impatto medio	-	1,5	2	5,0	impatto basso
	Emissioni convogliate in atmosfera	inquinamento atmosferico	Condizioni normali	1	1	1	0	3	5,0	impatto basso	-	1	2	2,5	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	0	3	5,0	impatto basso	-	1	2	2,5	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	2	1	2	0	3	9,0	impatto medio	-	1	2	4,5	impatto basso
	Consumi di energia	depauperamento risorsa	Condizioni normali	1	1	1	0	0	2,0	impatto trascurabile	-	1	2	1,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	2	1	1	0	0	3,0	impatto trascurabile	-	1	2	1,5	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	1	2	0	0	8,0	impatto medio	-	1	2	4,0	impatto basso

Attività - Prodotti - Servizi	Aspetto ambientale	Impatto ambientale	Condizioni	EA	FA	GD	SC	CL	Valore risultante	Significatività Impatto	Misure adottate	AP	GC	Valore corretto	Impatto Residuo
25_ ATTIVITA' CIMITERIALI	Produzione rifiuti	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	2	3	7,0	impatto medio	-	1,5	2	2,3	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	1	1	2	2	3	11,0	impatto medio	-	1,5	2	3,7	impatto trascurabile
	Immissioni e rilasci al suolo e sottosuolo	inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	1	1	0	3	5,0	impatto basso	-	1	2	2,5	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	1	1	0	3	5,0	impatto basso	-	1	2	2,5	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	1	2	0	3	11,0	impatto medio	-	1	2	5,5	impatto basso
	Uso di prodotto pericolosi	danni salute pubblica, inquinamento ambientale	Condizioni normali	1	0	1	2	3	6,0	impatto basso	-	1,5	2	2,0	impatto trascurabile
			Condizioni anomale	1	0	2	2	3	9,0	impatto medio	-	1,5	2	3,0	impatto trascurabile
			Condizioni di emergenza	3	0	2	2	3	13,0	impatto medio	-	1,5	2	4,3	impatto basso