

INDICE

3.13 IMPATTI SULL'ASSETTO SOCIO-ECONOMICO	2
<i>3.13.1 Individuazione e valutazione dei principali effetti sull'assetto socio-economico ...</i>	<i>2</i>
<i>3.13.2 Valutazione sintetica della componente ambientale.....</i>	<i>2</i>

3.13 IMPATTI SULL'ASSETTO SOCIO-ECONOMICO

3.13.1 Individuazione e valutazione dei principali effetti sull'assetto socio-economico

La realizzazione del progetto in esame porterà, quindi, ricadute positive sul settore socio-economico determinando incrementi nei livelli di occupazione (presumibilmente su scala comunale o, comunque, locale) legati all'impiego di personale del luogo sia per la gestione, che per la manutenzione dell'impianto, nonché forniture di materiali, mezzi e servizi.

L'aumento occupazionale si può stimare in circa 7 unità, come assunzione diretta da parte di AER SpA (organico attuale 15 unità). E' da considerare inoltre un indotto per un totale di circa 20 unità per le attività di manutenzione, produzione software e forniture informatiche, manutenzione del verde, servizi vari, pulizie e forniture in genere.

3.13.2 Valutazione sintetica della componente ambientale

Componente ambientale	Mercato del lavoro	Attività industriali	Attività di servizio	Attività agricolo forestali
alimentazione rifiuti all'impianto	P		P	
emissioni di macroinquinanti				
emissioni di microinquinanti				
emissioni olfattive				
emissioni "gas serra"				
trasporto e smaltimento sovralli solidi			P	
trasporto e smaltimento sovralli liquidi				
emissioni sonore				
utilizzo di reagenti				
produzione e consumo di energia				
consumi idrici				
introduzione di nuovi ingombri fisici e/o nuovi elementi				
interventi di messa in sicurezza idraulica				
rischio di incidenti (incendio, esplosione, ecc.)				
messa a verde			P	
P IMPATTO POSITIVO N IMPATTO NEGATIVO				

Componente ambientale	Mercato del lavoro	Attività industriali	Attività di servizio	Attività agricolo forestali
alimentazione rifiuti all'impianto	S+		S+	
emissioni di macroinquinanti				
emissioni di microinquinanti				
emissioni olfattive				
emissioni "gas serra"				
trasporto e smaltimento sovralli solidi			S+	
trasporto e smaltimento sovralli liquidi				
emissioni sonore				
utilizzo di reagenti				
produzione e consumo di energia				
consumi idrici				
introduzione di nuovi ingombri fisici e/o nuovi elementi				
interventi di messa in sicurezza idraulica				
rischio di incidenti (incendio, esplosione, ecc.)				
messa a verde			S+	
S IMPATTO SIGNIFICATIVO (il segno "+" indica un impatto positivo) NS IMPATTO NON SIGNIFICATIVO				

Componente ambientale	Mercato del lavoro	Attività industriali	Attività di servizio	Attività agricolo forestali
alimentazione rifiuti all'impianto	R/RLT		R/RLT	
emissioni di macroinquinanti				
emissioni di microinquinanti				
emissioni olfattive				
emissioni "gas serra"				
trasporto e smaltimento sovralli solidi			R/RLT	
trasporto e smaltimento sovralli liquidi				
emissioni sonore				
utilizzo di reagenti				
produzione e consumo di energia				
consumi idrici				
introduzione di nuovi ingombri fisici e/o nuovi elementi				
interventi di messa in sicurezza idraulica				
rischio di incidenti (incendio, esplosione, ecc.)				
messa a verde			R/RLT	
R/RLT RILEVANTE REVERSIBILE A LUNGO TERMINE				