

**INFORMAZIONI AMBIENTALI**  
**Ai sensi Art. 40, c. 2, D.lgs. n. 33/2013 e aArt. 2, co. 1, lett. a) e b) del D.lgs. 195/2005**

Denominazione sotto-sezione livello 1 (Macrofamiglie)	Ambito soggettivo	Riferimento normativo	Denominazione del singolo obbligo	Contenuti dell'obbligo	Contenuti dell'obbligo	APAM									
<b>Informazioni ambientali</b>	Le aziende autonome e speciali, gli enti pubblici ed i concessionari di pubblici servizi, nonché ogni persona fisica o giuridica che svolga funzioni pubbliche connesse alle tematiche ambientali o eserciti responsabilità amministrative sotto il controllo di un organismo pubblico	Art. 40, c. 2, d.lgs. n. 33/2013; Art. 8 co. 1 D.lgs. 195/2005 Art. 2, co. 1, lett. a), d.lgs. 195/2005	<b>Informazioni ambientali</b>	Informazioni ambientali che le amministrazioni detengono ai fini delle proprie attività istituzionali:	Informazioni ambientali che le amministrazioni detengono ai fini delle proprie attività istituzionali:										
			<b>Stato dell'ambiente</b>	1) Stato degli elementi dell'ambiente, quali l'aria, l'atmosfera, l'acqua, il suolo, il territorio, i siti naturali, compresi gli igrotopi, le zone costiere e marine, la diversità biologica ed i suoi elementi costitutivi, compresi gli organismi geneticamente modificati, e, inoltre, le interazioni tra questi elementi	1) Stato degli elementi dell'ambiente, quali l'aria, l'atmosfera, l'acqua, il suolo, il territorio, i siti naturali, compresi gli igrotopi, le zone costiere e marine, la diversità biologica ed i suoi elementi costitutivi, compresi gli organismi geneticamente modificati, e, inoltre, le interazioni tra questi elementi	<p>Il servizio di trasporto pubblico su gomma determina emissioni in atmosfera e impiego di risorse energetiche per la movimentazione e la pulizia, oltre alla produzione di rifiuti dalle attività di manutenzione. Tuttavia, se adeguatamente sfruttato, il servizio permette una ricaduta positiva sull'ambiente, in termini di inquinanti e di salute pubblica, nel momento in cui gli utenti non utilizzano i propri veicoli privati a favore degli autobus.</p> <table border="1"> <tr><td>aria</td><td>emissioni in atmosfera da circolazione autobus</td></tr> <tr><td>acqua</td><td>Per lavaggio autobus Vedasi dati ambientali sezione risorse utilizzate</td></tr> <tr><td>suolo</td><td>-</td></tr> <tr><td>territorio</td><td>Le attività svolte determinano ricadute positive sul territorio con incremento dell'utilizzo dei servizi di mobilità sostenibile</td></tr> <tr><td>siti naturali</td><td>-</td></tr> <tr><td>altro</td><td>dati rendicontati sul sito aziendale nella sezione società trasparente\informazioni ambientali\dati ambientali</td></tr> </table>	aria	emissioni in atmosfera da circolazione autobus	acqua	Per lavaggio autobus Vedasi dati ambientali sezione risorse utilizzate	suolo	-	territorio	Le attività svolte determinano ricadute positive sul territorio con incremento dell'utilizzo dei servizi di mobilità sostenibile	siti naturali
aria	emissioni in atmosfera da circolazione autobus														
acqua	Per lavaggio autobus Vedasi dati ambientali sezione risorse utilizzate														
suolo	-														
territorio	Le attività svolte determinano ricadute positive sul territorio con incremento dell'utilizzo dei servizi di mobilità sostenibile														
siti naturali	-														
altro	dati rendicontati sul sito aziendale nella sezione società trasparente\informazioni ambientali\dati ambientali														
<b>Informazioni ambientali</b>	Le aziende autonome e speciali, gli enti pubblici ed i concessionari di pubblici servizi, nonché ogni persona fisica o giuridica che svolga funzioni pubbliche connesse alle tematiche ambientali o eserciti responsabilità amministrative sotto il controllo di un organismo pubblico	Art. 40, c. 2, d.lgs. n. 33/2013; Art. 2, co. 1, lett. a), d.lgs. 195/2005	<b>Fattori inquinanti</b>	2) Fattori quali le sostanze, l'energia, il rumore, le radiazioni od i rifiuti, anche quelli radioattivi, le emissioni, gli scarichi ed altri rilasci nell'ambiente, che incidono o possono incidere sugli elementi dell'ambiente	Sostanze che incidono o possono incidere sugli elementi dell'ambiente	La società utilizza alcuni prodotti per attività manutentive che incidono o possono incidere sugli elementi dell'ambiente. Tali prodotti sono utilizzati in quantità limitata e secondo le indicazioni del produttore riportate nelle relative schede di sicurezza Le attività svolte dalla società non incidono in maniera significativa in quest'ambito.									
					Energia che incide o può incidere sugli elementi dell'ambiente	La società ha presentato la prima diagnosi energetica in accordo al D.Lgs. 102/14 individuando possibili interventi di efficientamento. La società ha nominato l'Energy Manager									
					Rumore che incide o può incidere sugli elementi dell'ambiente	Le attività svolte dalla società non incidono in maniera significativa in quest'ambito. L'azienda pone attenzione nelle specifiche tecniche per l'acquisto di nuovi veicoli e nelle procedure di movimentazione all'interno dei propri depositi L'azienda ha effettuato una verifica dell'impatto acustico come richiesto dalla vigente normativa.									
					Radiazioni che incidono o possono incidere sugli elementi dell'ambiente	---									
					Rifiuti, anche quelli radioattivi che incidono o possono incidere sugli elementi dell'ambiente	Tutti i rifiuti prodotti sono gestiti in conformità alle prescrizioni di legge. L'azienda predispone la propria dichiarazione annuale secondo Modello Unico dati rendicontati sul sito aziendale nella sezione società trasparente\informazioni ambientali\dati ambientali									
					Emissioni che incidono o possono incidere sugli elementi dell'ambiente	Emissioni in atmosfera da circolazione autobus. Le attività della società migliorano le condizioni dell'ambiente, poiché la mobilità sostenibile incide in maniera positiva sulle emissioni									
					Scarichi che incidono o possono incidere sugli elementi dell'ambiente	Gli scarichi industriali sono autorizzati e monitorati secondo le prescrizioni dell'AUA di riferimento Dati rendicontati sul sito aziendale nella sezione società trasparente\informazioni ambientali\Autorizzazioni									
					altri rilasci nell'ambiente	---									
<b>Informazioni ambientali</b>	Le aziende autonome e speciali, gli enti pubblici ed i concessionari di pubblici servizi, nonché ogni persona fisica o giuridica che svolga funzioni pubbliche connesse alle tematiche ambientali o eserciti responsabilità amministrative sotto il controllo di un organismo pubblico	Art. 40, c. 2, d.lgs. n. 33/2013; art. 2, co. 1, lett. a), d.lgs. 195/2005	<b>Misure incidenti sull'ambiente e relative analisi di impatto</b>	3) Misure, anche amministrative, quali le politiche, le disposizioni legislative, i piani, i programmi, gli accordi ambientali e ogni altro atto, anche di natura amministrativa, nonché le attività che incidono o possono incidere sugli elementi e sui fattori dell'ambiente ed analisi costi-benefici ed altre analisi ed ipotesi economiche usate nell'ambito delle stesse	Misure, anche amministrative, quali le politiche, le disposizioni legislative, i piani, i programmi, gli accordi ambientali e ogni altro atto, anche di natura amministrativa, nonché le attività che incidono o possono incidere sugli elementi e sui fattori dell'ambiente e le misure o le attività finalizzate a proteggere i suddetti elementi;	La società ha adottato una Politica Qualità Sicurezza ed Ambiente									
					Le disposizioni legislative di riferimento sono dichiarate al punto 5 e sul sito aziendale nella sezione società trasparente\informazioni ambientali\Autorizzazioni										
					Le attività che incidono e possono incidere sia sugli elementi che sui fattori dell'ambiente sono dichiarate al punto 1										
					La società incide in modo poco significativo nell'ambito energetico, delle emissioni in atmosfera e della gestione rifiuti. I documenti di riferimento sono l'analisi del contesto ai sensi della UNI EN ISO 14001:2015, la diagnosi energetica (con relativo piano di efficientamento) e la dichiarazione annuale dei rifiuti (MUD) Gli obiettivi sono raccolti nel riesame della Direzione e vengono aggiornati annualmente. Fatta eccezione per gli obblighi connessi alle vigenti normative, tali obiettivi derivano anche da analisi costi-benefici ed altre analisi ed ipotesi economiche usate nell'ambito delle stesse										

**INFORMAZIONI AMBIENTALI**  
**Ai sensi Art. 40, c. 2, D.lgs. n. 33/2013 e aArt. 2, co. 1, lett. a) e b) del D.lgs. 195/2005**

Denominazione sotto-sezione livello 1 (Macrofamiglie)	Ambito soggettivo	Riferimento normativo	Denominazione del singolo obbligo	Contenuti dell'obbligo	Contenuti dell'obbligo	APAM		
<b>Informazioni ambientali</b>	Le aziende autonome e speciali, gli enti pubblici ed i concessionari di pubblici servizi, nonché ogni persona fisica o giuridica che svolga funzioni pubbliche connesse alle tematiche ambientali o eserciti responsabilità amministrative sotto il controllo di un organismo pubblico	Art. 40, c. 2, d.lgs. n. 33/2013; Art. 8 co. 1 D.lgs. 195/2005 Art. 2, co. 1, lett. a), d.lgs. 195/2005	Misure a protezione dell'ambiente e relative analisi di impatto	4) Misure o attività finalizzate a proteggere i suddetti elementi ed analisi costi-benefici ed altre analisi ed ipotesi economiche usate nell'ambito delle stesse	Considerando che gli impatti ambientali della società sono poco significativi, le misure a protezione dei comparti ambientali sono: - controllo dell'efficienza degli impianti di depurazione installati, ove richiesto dalle autorizzazioni in essere - controllo delle prescrizioni assegnate nell'ambito delle autorizzazioni in essere - monitoraggio delle prestazioni ambientali secondo indicatori precodificati - controllo dell'evoluzione del contesto (territoriale, normativo, tecnologico, ...)			
			Relazioni sull'attuazione della legislazione	5) Relazioni sull'attuazione della legislazione ambientale	5) Relazioni sull'attuazione della legislazione ambientale	5) Relazioni sull'attuazione della legislazione ambientale	5) Relazioni sull'attuazione della legislazione ambientale	La società, attraverso l'ufficio dedicato, dispone di un controllo periodico sull'attuazione della legislazione vigente in ambito ambientale
								La società è certificata UNI EN ISO 14001:2004 ed ha già adeguato il sistema alla UNI EN ISO 14001:2015. Effettua periodicamente e formalizza la verifica di conformità normativa.
								L'attuazione della legislazione ambientale è riportata nella sezione autorizzazioni Dati rendicontati sul sito aziendale nella sezione società trasparente/informazioni ambientali/Autorizzazioni
								MUD annuale - iscrizione SISTRI L'attuazione della legislazione ambientale è riportata nella sezione autorizzazioni Dati rendicontati sul sito aziendale nella sezione società trasparente/informazioni ambientali/Autorizzazioni
								Dichiarazione FGAS annuale per impianti di condizionamento. Dati rendicontati sul sito aziendale nella sezione società trasparente/informazioni ambientali/Autorizzazioni
			Stato della salute e della sicurezza umana	6) Stato della salute e della sicurezza umana, compresa la contaminazione della catena alimentare, le condizioni della vita umana, il paesaggio, i siti e gli edifici d'interesse culturale, per quanto influenzabili dallo stato degli elementi dell'ambiente, attraverso tali elementi, da qualsiasi fattore	contaminazione catena alimentare			non applicabile
condizioni della vita umana					Le attività della società migliorano le condizioni della vita umana, poiché la mobilità sostenibile incide in maniera positiva sull'ambiente.			
paesaggio					non applicabile			
			siti/edifici di interesse culturale		non applicabile			