

4 MISURE A PROTEZIONE DELL'AMBIENTE E RELATIVE ANALISI DI IMPATTO

In accordo con la Politica aziendale e nell'ottica del miglioramento continuo, la Direzione stabilisce triennialmente e annualmente degli obiettivi con essa coerenti e per quanto possibile misurabili, compresi quelli necessari per ottemperare ai requisiti dei servizi. Nella prima colonna viene riportata la numerazione in relazione all'anno di prima pubblicazione dell'obiettivo in Dichiarazione Ambientale. Il programma di miglioramento ambientale aziendale contiene obiettivi che riguardano sia la sede centrale di Este, sia le unità locali nel territorio, in quanto è prevista la distribuzione di biometano prodotto a Este, per utilizzarlo per autotrazione nei centri delle raccolte differenziate che l'azienda gestisce nella Provincia di Padova e Treviso, rifornendo così anche i mezzi impiegati nelle raccolte differenziate.

N°	Obiettivo generale / Tipologia	Intervento/i proposto/i	Traguardo	Reparto coinvolto / Resp. di Area	Risorse impiegate/ da impiegare
01	Realizzazione miglioramenti strutturali	Adeguamento impianti		Resp. Ufficio Tecnico / Resp. Tecnico Impianti / Gestore Energia e Biogas / Provincia di Padova	12.000.000
02	Realizzazione delle opere accessorie al progetto di miglioramento dell'impianto di compostaggio	<p>- Realizzazione impianto di confezionamento del compost;</p> <p>- riorganizzazione del nodo di accesso al nuovo impianto di compostaggio mediante realizzazione di viabilità dedicata e impianto di pesatura con tettoia di copertura;</p>	<p>Riduzione rischio inquinamento e movimentazione dei rifiuti;</p> <p>Miglioramento comunicazione/accoglienza visitatori/trasparenza e comunicazione con l'esterno</p>	<p>Resp. Ufficio Tecnico / Resp. Tecnico Impianti</p> <p>Resp. Ufficio Tecnico / Resp. Tecnico Impianti / Comune di Este</p>	3.500.000

N°	Obiettivo generale / Tipologia	Intervento/i proposto/i	Traguardo	Reparto coinvolto / Resp. di Area	Risorse impiegate/ da impiegare
03	Promuovere l'utilizzo di ammendanti organici rispetto ai fertilizzanti chimici, contribuendo alla lotta alla desertificazione dei suoli	Rendere maggiormente fruibile il compost nel mercato Installazione impianto pellettamento compost – prorogato per effettuazione miglorie nuovo impianto	Verificare nuova modalità di commercializzazione compost	Responsabile Tecnico Impianti / Responsabile compostaggio	1.000.000
04	Diminuire le emissioni di gas serra derivanti dall'utilizzo di combustibili fossili	Recupero biometano da biogas da digestione anaerobica	Utilizzo metano della rete pari a 0% o solo in caso di emergenze	Resp. Ufficio Tecnico /Comune Este	500000
05	Miglioramento rilevazione consumi energetici	Contatori per rilevazione puntuale consumi energetici per aree	Verifica consumi per aree, al fine di monitorare andamenti ed eventuali sprechi	Responsabili impianti/RSGI	Risorse interne
06	Diminuire le emissioni di gas serra derivanti dall'utilizzo di combustibili fossili	Conversione a (bio)metano dei mezzi; Installazione distributore di (bio) metano;	Sostituzione dell'intero parco mezzi della raccolta differenziata e del trasporto	Resp. Ufficio Tecnico / Resp. Tecnico Impianti / Resp. Officina	5.000.000
	<i>Ripreso obiettivo 2/16</i>		Installazione distributore		
07	Promozione della raccolta differenziata, dei biofertilizzanti e dell'economia circolare	- Distribuzione compost alla spina - Festa dell'economia circolare - Organizzazione convegni - Promozione orti urbani	Realizzazione degli interventi	Direzione / Ufficio stampa	100.000
08	Ottimizzare il rendimento dell'impianto di selezione nell'ottica di un sempre maggior recupero	- Sostituzione vaglio a tamburo con 2 nuovi vagli - Sostituzione n°4 lettori ottici di nuova generazione	Realizzazione revamping	Resp. Ufficio Tecnico / Resp. Tecnico Impianti / Resp. Cantiere	600.000
					150.000

N°	Obiettivo generale / Tipologia	Intervento/i proposto/i	Traguardo	Reparto coinvolto / Resp. di Area	Risorse impiegate/ da impiegare
09	Assicurare correttezza e trasparenza nella gestione della TARI	Acquisire know-how nell'attività di riscossione tributi	Gestione riscossione TARI nei comuni del Padova Sud	Resp. CED / Resp. servizi coordinamento Urbana / Resp. servizi Raccolta	
10	Risparmio di risorse idriche	Installazione impianto di condensazione-evaporazione a valle della depurazione del percolato con membrane e osmosi	Ottenimento autorizzazione e realizzazione interventi	Resp. Ufficio Tecnico / Resp. Tecnico Impianti / Resp. Cantiere	600.000 €