



COMUNE DI LEDRO

Provincia di Trento

VERBALE DI DELIBERAZIONE N. 6 della GIUNTA COMUNALE

OGGETTO: Approvazione del Piano degli obiettivi e programma ambientale per il triennio 2024-2026 e conferma della Politica Ambientale nell'ambito della registrazione EMAS del Comune.

L'anno duemilaventiquattro, il giorno otto del mese febbraio alle ore 16:45, nella sala delle adunanze, si è riunita la Giunta comunale.

Sono presenti:

Cognome e Nome	Qualifica	Presente/Assente
Girardi Renato	Sindaco	Presente
Oliari Claudio	ViceSindaco	Assente
Molinari Vania	Assessore	Presente
Sartori Roberto	Assessore	Presente
Trentini Dario	Assessore	Assente
Zendri Luca	Assessore	Presente

Assiste il Segretario generale dottoressa *Lorena Giovanelli*.

Riconosciuto legale il numero degli intervenuti, il signor *Renato Girardi*, nella sua qualità di Sindaco, assume la presidenza e invita la Giunta comunale a deliberare in merito all'oggetto suindicato.

LA GIUNTA COMUNALE

Rilevato che il Comune di Ledro in data 20 aprile 2012 ha ottenuto la certificazione UN EN ISO 14001:2004 e il 19 marzo 2013 la registrazione EMAS per l'organizzazione del proprio territorio, conformemente ai requisiti del Regolamento 1221/2009;

Considerato che tali certificazioni sono state successivamente rinnovate nel corso degli anni ed è stato deciso da parte dell'Amministrazione di proseguire con entrambe le certificazioni nel triennio 2024-2026;

Visto che il regolamento EMAS 1505/2017 nell'allegato II al punto A.5.2 prevede che l'Amministrazione (Alta Direzione) approvi il documento di Politica Ambientale valida per il triennio di certificazione, intesa come definizione degli obiettivi e dei principi generali di azione rispetto all'ambiente, ivi compresa la conformità a tutte le pertinenti disposizioni regolamentari sull'ambiente e l'impegno ad un miglioramento continuo delle prestazioni ambientali;

Visto che il regolamento EMAS 1505/2017 nell'allegato II al punto A.6.2 prevede che l'Amministrazione stabilisca gli obiettivi ambientali e la pianificazione del loro raggiungimento attraverso il documento di programma ambientale per il periodo 2024-2026;

Vista l'imminenza della verifica di rinnovo da parte dell'Ente di Certificazione si rende quindi necessario procedere alla formale approvazione dei due documenti allegati alla presente deliberazione tenendo presente che con essi l'Amministrazione stabilisce i criteri direttivi e definisce gli obiettivi del prossimo triennio di certificazione;

Accertato che all'interno del "Piano integrato di attività e di organizzazione" (PIAO) 2023-2025" viene individuata la competenza della Giunta Comunale per l'approvazione del documento di Politica Ambientale nell'ambito della certificazione EMAS;

Tenuto conto che:

- la Politica Ambientale, approvata per il triennio 2021-2023 con delibera di Consiglio Comunale n. 45 dd. 28 novembre 2021, non avendo subito variazioni in merito alle finalità perseguite dalla Amministrazione comunale può essere confermata per il triennio 2024-2026;
- il documento degli obiettivi e del programma ambientale è corrispondente a quanto prefissato dall'Amministrazione per il triennio 2024-2026;
- i sopracitati documenti sono in linea con i Regolamenti CE n. 1221/2009 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 25 novembre 2009 sull'adesione volontaria delle organizzazioni a un sistema comunitario di ecogestione e audit, denominato anche EMAS III, il Reg. (UE) 1505/2017 della Commissione che modifica gli allegati I, II e III del Reg. (CE) 1221/2009, il Reg. (UE) 2026/2018 della Commissione che modifica l'allegato IV del Reg. (CE) 1221/2009 e la Decisione (UE) 2023/2463 relativa alla pubblicazione della guida per l'utente che illustra le misure necessarie per aderire al sistema di ecogestione e audit (EMAS) dell'UE a norma del regolamento (CE) n.1221/2009;

Preso atto dei pareri favorevoli senza osservazioni resi in forma scritta ed inseriti nella presente deliberazione, espressi dai responsabili dei servizi interessati, in ordine alla regolarità tecnico amministrativa e contabile ex articolo 185 del Codice degli enti locali della Regione Trentino-Alto Adige, approvato con L.R. 03/05/2018, n. 2;

Richiamate le deliberazioni:

- del Consiglio Comunale n. 32 dd. 27.12.2023 con oggetto "Approvazione del Documento Unico di Programmazione 2024-2026, del bilancio di previsione finanziario 2024-2026 ed allegati e del prospetto indicante i proventi da uso civico e la loro destinazione (art. 4 comma 6 LP 6/2005)";
- della Giunta Comunale n. 1 dd. 11.01.2024 con oggetto "Approvazione del Piano Esecutivo di Gestione (PEG) 2024-2026";
- della Giunta Comunale n. 12 del 30.03.2023 con oggetto "Adozione "Piano integrato di attività e di organizzazione" (PIAO) 2023-2025", nelle more di approvazione del PIAO 2024-2026;

ritenuto che ricorrano i presupposti di cui all'articolo 183, comma 4, del Codice degli Enti Locali della Regione Autonoma del Trentino Alto Adige approvato con Legge regionale 3 maggio 2018, n. 2, considerata l'imminente verifica di rinnovo da parte dell'Ente di Certificazione;

Ad unanimità di voti favorevoli espressi in forma palese,

DELIBERA

1. di confermare per il triennio di certificazione 2024-2026 il documento di "Politica Ambientale" già approvato con delibera di Consiglio comunale n. 45 dd. 28 novembre 2021, come definita nel documento allegato quale parte integrante e sostanziale, ai fini della Registrazione EMAS del Comune e del mantenimento del Sistema di Gestione Ambientale del territorio comunale, secondo il Regolamento (CE) N. 1221/2009;
2. di approvare il piano degli Obiettivi e il Programma Ambientale per il triennio 2024-2026, come definiti nel documento allegato quale parte integrante e sostanziale, ai fini dell'applicazione del Sistema di Gestione Ambientale del Comune, secondo il Regolamento (CE) N. 1221/2009;
3. di garantire, attraverso mezzi idonei, la più ampia diffusione e conoscenza del documento di Politica Ambientale e del documento contenente gli Obiettivi e il Programma Ambientale;
4. di dichiarare, vista l'imminente verifica di rinnovo, la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi dell'articolo 183 comma 4 del Codice degli enti locali della Regione autonoma Trentino-Alto Adige, approvato con L.R. 03.05.2018 n. 2, previa separata votazione in forma palese dall'esito favorevole all'unanimità dei presenti;
5. di dare evidenza, ai sensi dell'articolo 4 della L.P. 30.11.1992 n. 23, che avverso il presente provvedimento è ammessa opposizione alla Giunta Comunale, durante il periodo di pubblicazione, da parte di ogni cittadino ex articolo 183 del Codice degli enti locali della Regione autonoma Trentino-Alto Adige, approvato con L.R. 03.05.2018 n. 2, nonché ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni ex articolo 8 del D.P.R. 24.11.1971 n. 1199 o, in alternativa, ricorso giurisdizionale avanti al T.R.G.A. di Trento entro 60 giorni ex articoli 13 e 29 del D.Lgs. 02.07.2010 n. 104, da parte di chi abbia un interesse concreto ed attuale.

IL SINDACO

Renato Girardi

documento firmato digitalmente

IL SEGRETARIO GENERALE

dottorssa Lorena Giovanelli

documento firmato digitalmente

Questo documento, se trasmesso in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente, predisposto e disponibile presso questa Amministrazione in conformità alle regole tecniche (artt. 3bis e 71 D.Lgs. 82/2005). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D.Lgs. 39/1993).

Alla presente deliberazione sono uniti:

- pareri rilasciati ai sensi dell'articolo 185 della L.R. 03.05.2018 n. 2 e del Regolamento comunale per la disciplina dei controlli interni;
- certificazione pubblicazione.

Politica Ambientale Comune di Ledro



Il Comune di Ledro ha aderito al progetto di registrazione EMAS con l'obiettivo di contribuire attivamente alla salvaguardia e al miglioramento dell'ambiente nel proprio territorio.

Per garantire un elevato standard delle proprie prestazioni ambientali il Comune di Ledro ha individuato una serie di traguardi ambientali da perseguire all'interno del proprio *contesto* nell'arco del triennio 2024-2026, e le risorse finanziarie necessarie al raggiungimento di quanto prefissato.

Il Sindaco del Comune di Ledro si impegna a:

- operare nel pieno rispetto delle leggi e dei regolamenti ambientali applicabili alle attività comunali e intercomunali;
- comunicare *ai cittadini e alle parti interessate*, tra cui i soggetti economici che operano sul territorio, il proprio impegno e gli effetti sull'ambiente delle attività gestite e/o controllate;
- sensibilizzare le imprese che operano sul territorio all'adozione di Sistemi di Gestione Ambientale, in modo da sostenere e rafforzare l'attività del comune nella tutela ambientale, e fare in modo che la valorizzazione del territorio costituisca elemento caratterizzante dell'offerta turistica.

Gli obiettivi di miglioramento individuati dall'Amministrazione comunale sono periodicamente monitorati e dettagliati all'interno del *Programma Ambientale*, in accordo ai seguenti impegni:

Per la salvaguardia e la valorizzazione della risorsa idrica

1. Migliorare la qualità delle acque destinate al consumo umano verificando costantemente la sicurezza delle vasche dell'acquedotto ed effettuando la sanificazione delle vasche di accumulo e dei serbatoi.
2. Sensibilizzare le associazioni del territorio ed in particolar modo le associazioni Pro loco all'uso dell'acqua del rubinetto durante le feste organizzate.

Per la tutela e valorizzazione ambientale del territorio

3. Proseguire ed implementare le azioni messe in atto per il miglioramento del rapporto ecosistema/allevamento anche mediante la progettazione di innovativi sistemi di gestione della filiera zootecnica.
4. Promuovere strumenti urbanistici rispettosi dell'ambiente tutelando le aree verdi e favorendo il recupero e la valorizzazione dei centri storici.
5. Migliorare il rapporto complessi tecnologici/qualità ambientale mediante la progettazione di sistemi volti alla riduzione dell'impatto antropico del lago.
6. Conservazione del paesaggio e della diversità di habitat ad esso associata, attraverso il progetto di rete delle riserve di sistemazione e valorizzazione del Biotopo in Ampola.

Per migliorare la gestione dei rifiuti

7. Migliorare l'accessibilità ai CRM da parte dei cittadini e delle imprese per incrementare la raccolta differenziata, anche mediante la creazione di un nuovo CRM a Molina (con annesso centro di riuso).
8. Sensibilizzare i cittadini alla riduzione dei rifiuti prodotti attraverso l'uso di buone pratiche e incentivando l'utilizzo dei CRM.

Per un utilizzo sostenibile delle risorse

9. Applicazione di quanto previsto dal Piano di Azione per l'Energia Sostenibile.
10. Attuare una politica di risparmio mediante ristrutturazione ed efficientamento energetico degli immobili comunali (es. scuola di Molina).
11. Digitalizzazione delle pratiche edilizie in modo tale da ridurre l'utilizzo di carta e migliorare il grado di efficienza dei procedimenti amministrativi.

La presente Politica Ambientale sarà diffusa a tutto il personale comunale, sarà resa disponibile al pubblico e a tutte le *parti esterne interessate*.

Il Sindaco
Renato Girardi



COMUNE DI LEDRO

PROGRAMMA AMBIENTALE 2024/2026

Mod 5.12
rev 1
del 08-05-11

06/02/2024

N. obiettivo	Obiettivi collegati alla Politica Ambientale	Aspetto Ambientale	Azioni pianificate	Indicatore	Fonte del dato	Responsabile del procedimento	importo previsto	Stato di fatto	2024	2025	2026	Note
									Obiettivo 2024	Obiettivo 2025	Obiettivo 2026	
Salvaguardia della risorsa idrica												
1	Punto 1. Migliorare la qualità delle acque destinate al consumo umano verificando costantemente la sicurezza delle vasche dell'acquedotto ed effettuando la sanificazione delle vasche di accumulo e dei serbatoi.	qualità dell'acqua destinata al consumo umano	sanificazione del 75% delle vasche di accumulo entro il 2026	% di vasche sanificate/% di vasche totali	Servizio Patrimonio	Marco Sartori		sanificazione eseguita nelle vasche di Cologne, Reon, Ciocchi, Nasum Alto e Fior di Bella (25%)	sanificazione del 25% di vasche	sanificazione del 25% di vasche	sanificazione del 25% di vasche	
Tutela e valorizzazione del territorio												
2	Punto 5. migliorare il rapporto complessi tecnologici/qualità ambientale mediante la progettazione di sistemi volti alla riduzione dell'impatto antropico del lago.		realizzazione di un impianto di fitodepurazione a valle del depuratore di Pieve di Ledro per una diminuzione dei fattori inquinanti in uscita dal depuratore: progettazione esecutiva entro il 2026	% stato avanzamento progettazione	Rete delle Riserve	Laura Brunelli		E' stato effettuato lo studio di fattibilità volto all'analisi di modellazione idraulica del tratto di canale HDE parallelo al torrente Massangla (10%)	accordi con il proprietario per la predisposizione di un progetto idraulico preliminare completo di rilievo (necessario accordo in quanto la proprietà non è del comune) 20%	conclusione progetto preliminare 50%	progetto esecutivo 100%	
3	Punto 3. implementare le azioni messe in atto per il miglioramento del rapporto ecosistema/allevamento anche mediante la progettazione di innovativi sistemi di gestione della filiera zootecnica.		studio e censimento dei prati di fondovalle per progetto di trasemina per individuazione ettari di aree da inserire nel progetto di trasemina: totale nr. 2 azioni da portare a termine entro il 2025	nr. azioni concluse nell' anno	Rete delle Riserve	Laura Brunelli		Stabilito accordo di collaborazione con Muse che si occuperà del censimento	nr. 1 azione: Censimento dei prati di fondovalle	nr. 1 azione: Studio di fattibilità del progetto trasemina		
4	Punto 4. promuovere strumenti urbanistici rispettosi dell'ambiente	aspetti legati alla valorizzazione ed al recupero dei centri storici della Valle	Variante al PRG relativa all'aggiornamento delle schede degli edifici storici e storici isolati: totale nr. 3 azioni da portare a termine entro il 2025 per ottenere l'approvazione della variante del PRG	nr. azioni concluse nell' anno	Servizio Edilizia Privata	Valentina Grassi		Det. 646 dd 27.12.2022 per l'aggiornamento della cartografia. E' stato integrato l'incarico per l'adeguamento delle schede alla scheda tipo PAT	NR. 1 Azione nel 2024: Prima adozione variante del PRG	NR. 1 Azione nel 2025: Adozione definitiva della variante del PRG	NR. 1 Azione nel 2026: Approvazione della variante	La tempistica dopo la prima adozione della variante sarà definita dalle normative vigenti
5	Punto 6. conservazione del paesaggio e della diversità di habitat ad esso associata, attraverso il progetto di rete delle riserve di sistemazione e valorizzazione del Biotopo in Ampola	tutela dell'ambiente	Sfalcio del canneto Recupero del cosiddetto "minibiotopo" e movimentazione del rio affluente Eradicazione di <i>Impatiens glandulifera</i>	% importi di spesa sul totale a disposizione	Rete delle Riserve	Laura Brunelli	Sfalcio del canneto per euro 3.600,00. Recupero del cosiddetto "minibiotopo" e movimentazione del rio affluente per euro 16.846,16. Eradicazione di <i>Impatiens glandulifera</i> per euro 19.880,32.	Sono stati effettuati i lavori relativi allo sfalcio del canneto e all'eradicazione dell' <i>Impatiens glandulifera</i> . 58,23%	Realizzazione lavori di recupero del "minibiotopo" e rendicontazione degli stessi 41,77%			
Miglioramento della gestione dei rifiuti												
7	Punto 7. migliorare l'accessibilità ai CRM da parte dei cittadini e delle imprese per incrementare la raccolta differenziata, anche mediante la creazione di un nuovo CRM a Molina (con annesso centro di riuso).	produzione di RSU	creazione di un nuovo CI a Molina: totale nr. 3 azioni da portare a termine entro il 2026 (progettazione esecutiva, affidamento appalto e inizio lavori)	nr. azioni concluse nell' anno	Comunità di Valle e Comune	Giunta Comunale Valentina Grassi	-	E' in fase di elaborazione la progettazione esecutiva, in quanto vi è la conformità al Piano Provinciale 5°aggiornamento	nr. 1 azione nel 2024: Consegna progettazione esecutiva	nr. 1 azione nel 2025: Affidamento appalto	nr. 1 azione nel 2026: Inizio lavori	



COMUNE DI LEDRO

PROGRAMMA AMBIENTALE 2024/2026

Mod 5.12
rev 1
del 08-05-11

06/02/2024

2024

2025

2026

Utilizzo sostenibile delle risorse

6	Punto 10. attuare una politica di risparmio mediante ristrutturazione ed efficientamento energetico degli immobili comunali	consumo di risorse e benessere ambientale	costruzione del nuovo edificio scolastico a Molina	%stato di avanzamento lavori	Servizio Lavori Pubblici	Valentina Grassi	importo lavori € 4.059.242,03 somme a disposizione € 1.433.379,97	Inizio lavori a giugno 2023. Durata contrattuale 630 gg. 20%	proseguo lavori 80%	fine lavori 100%		
7			costruzione di un nuovo magazzino comunale unico e dismissione di quelli dislocati sul territorio. totale nr. 6 azioni da portare a termine entro il 2026 (progettazione nuovo magazzino, dismissione dei 3 magazzini, effettuazione lavori e apertura nuovo magazzino)	nr. azioni concluse nell' anno	Servizio Patrimonio Servizio Lavori Pubblici	Valentina Grassi		attualmente sono presenti 3 magazzini comuni	nr. 2 azioni da concludere nel 2024: - Dismissione magazzino di Bezzecca - progettazione nuovo magazzino	nr. 1 azione da concludere nel 2025: Inizio lavori nuovo magazzino	nr. 3 azioni nel 2026: -Chiusura magazzino di Molina - chiusura magazzino diTiarno - apertura nuovo magazzino	
8	Punto 11. digitalizzazione delle pratiche edilizie in modo tale da ridurre l'utilizzo di carta e migliorare il grado di efficienza dei procedimenti amministrativi.	smaterializzazione degli archivi cartacei e miglioramento dell'efficienza	affido incarico di servizio finalizzato all'archiviazione digitale delle pratiche edilizie per il completamento dell'archivio digitalizzato: raggiungimento di un totale di nr. 20.000 pratiche scansionate	nr. pratiche scansionate	Servizio Edilizia Privata	Valentina Grassi	€ 40.000,00	Scansionamento di nr. 6000 pratiche	scansione di nr. 6.000 pratiche e inserimento in GIScom	scansione di nr. 6.000 pratiche e inserimento in GIScom	Conclusione scansionamento (ultime nr. 2.000 pratiche)	