

Allegato C – Politica Ambientale

Il Comune di Aviano ha aggiornato ed approvato, con Deliberazione della Giunta Comunale n. 155 del 05/12/2024, la seguente Politica Ambientale, che stabilisce i principi e i programmi generali in base ai quali il Comune organizza le proprie risorse per il raggiungimento degli obiettivi che si è posto in campo ambientale.

Politica Ambientale del Comune di AVIANO

Il Comune di Aviano è situato nell'Alta Pianura Friulana, nella fascia Pedemontana del Friuli-Venezia Giulia ai piedi delle Prealpi Carniche e della rinomata località turistica del Piancavallo. Ospita nel suo territorio il Centro di Riferimento Oncologico che si occupa di prevenzione, diagnosi, cura e ricerca sui tumori e un aeroporto dell'Aeronautica Militare Italiana e della NATO dato in gestione all'Aeronautica Militare Statunitense.

È fermo convincimento dell'Amministrazione Comunale di Aviano, consapevole sia del contesto ambientale in cui il Comune è inserito, sia dell'importanza di promuovere un efficace sviluppo socio-economico della comunità, indirizzare le proprie politiche verso uno sviluppo sostenibile. Per queste ragioni punta alla valorizzazione del territorio attraverso una pianificazione che tenga conto degli aspetti ambientali e mira inoltre alla salvaguardia ed alla valorizzazione delle risorse ambientali, culturali e turistiche, nonché al miglioramento della qualità della vita dei cittadini.

L'Amministrazione Comunale è convinta che l'adozione di un Sistema di Gestione Ambientale, renda possibile un puntuale controllo della propria organizzazione in funzione degli obiettivi e dei principi che si intendono perseguire, valutando i rischi e le opportunità. Per queste ragioni fin dal 2010 ha avviato e sostenuto il conseguimento della certificazione della propria struttura in conformità alla normativa UNI EN ISO 14001:2004 che è stata acquisita per la prima volta nel 2011.

La crescente attenzione alle problematiche ambientali, lo sviluppo sostenibile, la consapevolezza delle esigenze e delle aspettative dell'utenza hanno reso necessario procedere ad una revisione del proprio Sistema per adeguarlo alle nuove disposizioni introdotte dalla UNI EN ISO 14001:2015. Il nuovo certificato è stato rilasciato il 31 dicembre 2022.

Di seguito si riportano gli obiettivi ambientali che l'Amministrazione intende perseguire nei prossimi anni (in tale sede sono da intendersi riportati i contenuti sui medesimi temi presenti nel DUP 2025 -2027).

A livello generale e territoriale

- a) Osservare leggi, regolamenti e normative ambientali, sia cogenti che volontarie, applicabili alle attività e ai servizi svolti, nonché agli ambiti di cui il Comune si occupa;
- b) Puntare al miglioramento continuo delle prestazioni di carattere ambientale a livello territoriale;
- c) Adottare criteri per la prevenzione dell'inquinamento e per un uso razionale ed efficiente delle risorse naturali, incentivando l'adozione di fonti di energia

rinnovabile in alternativa ai combustibili fossili, fornendo un contributo alla riduzione dell'inquinamento atmosferico:

1. realizzare, per quanto riguarda gli ambiti di azione di competenza comunale, interventi di efficientamento energetico del patrimonio immobiliare e del parco auto, per questo scopo il Comune intende proseguire il rapporto di collaborazione, avviato nel 2020, con l'Agenzia per l'energia del Friuli Venezia Giulia (APE FVG), associazione no-profit che ha come obiettivo la promozione di azioni finalizzate all'uso razionale dell'energia, al risparmio energetico, allo sviluppo di produzione di energia da fonti rinnovabili e alla riduzione delle emissioni di gas serra e l'attivazione, su tali argomenti, di iniziative rivolte alla formazione professionale ed alla sensibilizzazione pubblica. Il Comune intende altresì confermare l'adesione, in qualità di socio onorario, all'Associazione nazionale per l'isolamento termico e acustico (ANIT), associazione senza fini di lucro che persegue obiettivi di diffusione, promozione e sviluppo dell'isolamento termico ed acustico nell'edilizia e nell'industria, per salvaguardare l'ambiente e il benessere delle persone, anche attraverso corsi di formazione;
2. migliorare ed ammodernare ulteriormente la rete di illuminazione pubblica adeguandola ai nuovi parametri di risparmio energetico e/o di partizione della rete dando avvio, ai fini della verifica di fattibilità nell'ambito di realizzazione degli indirizzi strategici, a nuovi modelli di cooperazione tra il settore pubblico e quello privato;
3. incentivare l'indipendenza energetica attraverso misure in grado di ridurre il consumo di fonti energetiche e materiali, (es: realizzazione di impianti di illuminazione stradale regolati quali crepuscolari, ecc.);
4. completare il piano di riqualificazione tecnologica degli impianti termici, di produzione di acqua calda sanitaria e di raffrescamento degli edifici pubblici del Comune di Aviano, nonché gli interventi migliorativi di efficientamento energetico in conformità al cronoprogramma e al piano degli investimenti dell'ente (DUP 2025 – 2027) e gli indirizzi previsti;
5. potenziare sul territorio la presenza delle colonnine di ricarica elettriche ed integrazione con il sistema di colonnine multifunzione per ricarica e piccola manutenzione negli itinerari ciclabili;
6. dare attuazione all'Allegato Energetico al Regolamento comunale che stabilisce le modalità di accesso agli incentivi previsti dal Comune di Aviano in materia di efficientamento energetico degli edifici (residenziali), realizzati per lo più negli anni 50/60, attraverso interventi di edilizia sostenibile al fine di adeguare le prestazioni energetiche;
7. favorire la realizzazione di impianti per la produzione di energia mediante l'utilizzo di fonti rinnovabili presenti sul territorio comunale (biomasse boschive, liquami zootecnici, ecc.), anche attraverso l'eventuale creazione di Comunità Energetiche allo scopo di incentivare l'autoproduzione e l'autoconsumo;
8. promuovere azioni a lungo termine attraverso le quali il Comune si impegna a trasmettere ai propri cittadini ed alle imprese la cultura del risparmio, dell'efficienza energetica e dell'uso di energia da fonti rinnovabili, a questo scopo nel 2020 il Comune ha aderito alla costituzione dell'Oil Free Zone denominata "Comunità Sostenibile del Pordenonese tra Alta Pianura, Magredi e Risorgive" al fine di promuovere su base sperimentale e sussidiaria la progressiva fuoriuscita dall'economia basata sul ciclo del carbonio e di raggiungere gli standard europei in materia di sostenibilità ambientale, nel cui ambito, nel 2020, è stato approvato il "Manifesto Le Comunità Energetiche per una centralità attiva del Cittadino nel nuovo mercato dell'energia";
 - d) Puntare al miglioramento dei servizi sul territorio offerti ai cittadini ed alle attività economiche, sia attraverso una gestione diretta più efficace e programmata, sia mediante il perfezionamento e il controllo della gestione da parte di soggetti terzi;
 - e) Gestire in modo adeguato e programmato le potenziali emergenze sul territorio;
 - f) Promuovere lo sviluppo turistico del Piancavallo, salvaguardando le peculiarità paesaggistiche ed ambientali locali del territorio;
 - g) Dare attuazione alle disposizioni regolamentari del Piano Paesaggistico Regionale (PPR), approvato con Decreto del Presidente della Regione n. 0111/Pres. in data 24 aprile 2018;

- h) Redigere le Varianti al P.R.G.C. finalizzate alla conformazione/adeguamento dello stesso al suddetto Piano Paesaggistico Regionale (P.P.R.), nonché al Piano Gestione Alluvioni (P.G.R.A.);
- i) Dare attuazione al Piano di Classificazione Acustica e al Regolamento Comunale per la disciplina delle attività rumorose;
- j) Dare attuazione al Piano di Azione Comunale (PAC) in materia di inquinamento atmosferico, con il quale sono state individuate le azioni diffuse per il contenimento degli inquinanti, mediante:
 1. Informazione alla popolazione e ai portatori di interesse;
 2. Informazione e sensibilizzazione degli amministratori di condominio, anche attraverso le relative associazioni di categoria.
- k) Aggiornare ulteriormente, al fine di una migliore applicazione, il Regolamento Energetico comunale;
- l) Adottare Piani e strumenti urbanistici previsti dalla legge per la sostenibilità ambientale;
- m) Sostenere la riqualificazione energetica degli edifici di privati;
- n) Individuare degli strumenti atti ad incentivare interventi di ristrutturazione e recupero degli edifici esistenti da parte delle famiglie (ad esempio, incentivo al recupero delle facciate in sasso) anche al fine di limitare il “consumo del suolo”, ulteriore strumento per ridurre gli effetti negativi dei cambiamenti climatici;
- o) Promuovere la conservazione dell'attuale tessuto urbanistico-edilizio, attraverso la riqualificazione di aree pubbliche dotate di infrastrutture, di viali alberati e di piste ciclabili;
- p) Dare attuazione al Piano di Gestione Forestale (PGF) recentemente approvato, ai fini del miglioramento della multifunzionalità del patrimonio forestale, tenuto conto delle finalità di tutela ambientale, di conservazione e incremento della biodiversità, di tutela delle risorse idriche e del suolo, di mantenimento della funzionalità ecologica, di sviluppo e di valorizzazione economica;
- q) Promuovere ed incentivare la piantumazione di alberi e in generale la cura del verde al fine di contrastare e mitigare i cambiamenti climatici. Promuovere iniziative presso le scuole con lo scopo di sensibilizzare le giovani generazioni al tema della sostenibilità e al contempo renderle protagoniste del piccolo ma importante gesto di mettere alberi a dimora (Festa degli Alberi);
- r) Sostenere iniziative di sensibilizzazione e promozione di progetti connessi all'adesione del Comune di Aviano all'iniziativa “Comuni amici delle api”, (delibera del C.C. n. 25 del 27.02.2024), riconoscendo alle api e all'apicoltura il valore di Bene Comune Globale grazie al ruolo fondamentale che esse svolgono come elemento di sviluppo sostenibile dei territori e al tempo stesso come strumento indispensabile per la tutela della biodiversità e della sicurezza alimentare e quindi impegnarsi per ridurre progressivamente, fino ad eliminarlo, l'uso di erbicidi nella manutenzione dei spazi verdi pubblici;
- s) Avviare interventi strutturali atti a rendere più funzionali ed efficienti gli acquedotti, ai fini di non sprecare una risorsa preziosa come l'acqua e nel contempo avviare campagne informative di sensibilizzazione sull'utilizzo efficiente delle risorse idriche.

A livello organizzativo

- a) Diffondere, all'interno dell'organizzazione, la metodologia delle decisioni basate sulla valutazione del rischio;
- b) Promuovere la partecipazione attiva al Sistema di Gestione Ambientale del Comune di Aviano di tutte le funzioni comunali, afferenti alle diverse aree e servizi della struttura organizzativa;
- c) Sostenere, con risorse adeguate, i compiti e le responsabilità attribuiti alle diverse funzioni comunali, promuovendo iniziative finalizzate alla formazione di una cultura ambientale;
- d) Migliorare l'interazione tra le varie aree comunali, per accrescere l'efficienza dei Servizi Ambientali forniti alla popolazione e alle realtà produttive insediate sul territorio;
- e) Diffondere i principi del Sistema di Gestione Ambientale a tutte le organizzazioni che lavorano per conto del Comune, al fine del loro coinvolgimento per un buon funzionamento del Sistema stesso;
- f) Incidere, per quanto di propria competenza, sugli aspetti ambientali indiretti, impiegando criteri ambientali nella gestione dei propri acquisti al fine di dare attuazione alla presente Politica Ambientale;
- g) Predisporre tutte le azioni necessarie a garantire la continua formazione del personale sulle procedure dell'SGA;
- h) Incrementare gli acquisti verdi (GPP- Green Public Procurement) al fine di sostenere la qualità ambientale delle proprie forniture ed affidamenti, in linea con quanto indicato dal "Piano d'Azione per la sostenibilità dei consumi nel Settore della Pubblica Amministrazione (PAN GPP)", adottato con decreto interministeriale 11 aprile 2008. Il PAN GPP prevede che il Ministero dell'Ambiente definisca i "Criteri Ambientali Minimi" (CAM), per gli acquisti relativi a ciascuna delle seguenti "categorie merceologiche":
 - 1. arredi (mobili per ufficio, arredi scolastici, arredi per sale archiviazione e sale lettura);
 - 2. edilizia (costruzioni e ristrutturazioni di edifici con particolare attenzione ai materiali da costruzione, costruzione e manutenzione delle strade);
 - 3. gestione dei rifiuti urbani e assimilati;
 - 4. servizi urbani e al territorio (gestione del verde pubblico, arredo urbano);
 - 5. servizi energetici (illuminazione, riscaldamento e raffrescamento degli edifici, illuminazione pubblica e segnaletica luminosa);
 - 6. elettronica (attrezzature elettriche ed elettroniche d'ufficio e relativi materiali di consumo, apparati di telecomunicazione);
 - 7. prodotti tessili e calzature;
 - 8. cancelleria (carta e materiali di consumo);
 - 9. ristorazione (servizio mensa e forniture alimenti);
 - 10. servizi di gestione degli edifici (servizi di pulizia e materiali per l'igiene);
 - 11. trasporti (mezzi e servizi di trasporto, sistemi di mobilità sostenibile);
- i) Verificare che le ditte appaltatrici dei servizi diano effettiva applicazione al rispetto dei CAM, di cui alla precedente lettera h).

A livello di coordinamento

- a) Coordinarsi con altri attori territoriali per il raggiungimento degli obiettivi prefissati in campo ambientale, monitorando periodicamente lo stato di avanzamento dei traguardi intermedi;
- b) Promuovere, in collaborazione con APE FVG, campagne di sensibilizzazione inerenti alle problematiche ambientali verso la cittadinanza, le scuole, le associazioni di categoria e le attività economiche operanti sul territorio, in modo tale da favorire la diffusione dei principi di rispetto ambientale e di sostenibilità dello sviluppo;
- c) Promuovere, in collaborazione con le istituzioni scolastiche la campagna di sensibilizzazione "Plastic Free" per limitare l'uso dell'acqua in bottiglie monouso;
- d) Promuovere e sostenere, con la collaborazione della comunità statunitense, progetti comuni di tutela e salvaguardia del territorio. (giornata ecologica, campagne informative sulle modalità di raccolta dei rifiuti, ecc.).

L'Amministrazione Comunale, dopo aver identificato e promosso tutte le azioni orientate ad uno sviluppo economico compatibile con l'ambiente, si assicura che la stessa Politica Ambientale sia compresa e attuata da tutte le parti interessate interne e che sia resa disponibile al pubblico e diffusa agli interlocutori esterni.

Aviano, data della sottoscrizione digitale

F.to

Il Sindaco del Comune di Aviano
Paolo Tassan-Zanin