

PIANO DI AZIONE COMUNALE 2024 – COMUNE DI MONTALE

AZIONE	DENOMINAZIONE PROGETTO	SPESA	Riferimenti documento regionale 2023	DESCRIZIONE E NOTE
E – INTERVENTI STRUTTURALI NEL SETTORE DEL CONSIZIONAMENTO DEGLI EDIFICI E DEL RISPARMIO ENERGETICO				
E.a	INTERVENTI INERENTI LA DISMISSIONE DEI GENERATORI DI CALORE A BIOMASSA CON CLASSE DI PRESTAZIONE EMISSIVA INFERIORE ALLE “3STELLE” E PERICOLOSI PER LA SICUREZZA	-	E.2	La misura è obbligatoria a seguito di interventi da parte dei VV.FF. per incendi di camino e canne fumarie, per i quali viene comunicata l'inagibilità del sistema evacuazione fumi, e nel caso si riscontrino elementi di criticità degli impianti tali da configurare immediati fattori di rischio per la sicurezza. Emissione di ordinanza sindacale, nei casi di cui sopra, finalizzata alla dismissione del generatore di calore (compreso i focolari aperti) con classe di prestazione emissiva inferiore alle “3 stelle” di cui al D.M. 186/2017 fatta salva la possibilità di messa a norma e riqualificazione dell'impianto con apparecchi con classe di prestazione emissiva maggiore o uguale alle “4stelle”.
E.b	EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI IMMOBILI PUBBLICI	I progetti sono inseriti nei piani delle opere dell'ente e finanziati con fondi propri e con contributi statali e regionali	E.3	Il Comune di Montale ha avviato un programma di interventi di riqualificazione dei propri edifici pubblici mediante la realizzazione di impianti fotovoltaici, sostituzione di infissi e sostituzione di caldaie, anche tramite l'utilizzo dei fondi comunitari, nazionali e regionali rivolti agli EE.LL. Il patrimonio edilizio pubblico non ha dispositivi a gasolio. Obiettivo importante da perseguire sarà l'installazione di ulteriori impianti fotovoltaici e l'installazione di pensiline fotovoltaiche nelle proprietà pubbliche, verificando la possibilità di aderire anche a finanziamenti regionali e/o statali.
E.c	MODIFICA REGOLAMENTO EDILIZIO PER IL CONTENIMENTO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA	-	E.4	Gli strumenti urbanistici del Comune di Montale sono andati via via adeguandosi alle novità normative aventi per finalità la progettazione di qualità e la sostenibilità edilizia ed ambientale, incentivando il risparmio e l'uso razionale delle risorse primarie (suolo, acqua, ecc.), la riduzione dei consumi energetici e l'utilizzo di energie rinnovabili, la salvaguardia dell'ambiente naturale, la salubrità degli ambienti ed il comfort abitativo, l'eliminazione delle barriere architettoniche. Il Regolamento Edilizio dovrà contenere la misura sopra esposta ed ulteriori regole progettuali e costruttive di dettaglio finalizzate al contenimento delle emissioni in atmosfera. Le NTA degli strumenti urbanistici vigenti, in particolare del Piano Operativo redatto ai sensi dell'art. 224 della Legge Regionale n. 65/2014, approvato con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 19 del 06.04.2019, che è stato oggetto di Variante di manutenzione e per modifiche puntuali approvata con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 55 del 30 giugno 2021 divenuta efficace a seguito di pubblicazione del relativo avviso sul B.U.R.T. n. 30 del 28.07.2021 parte II, contengono indicazioni progettuali finalizzate allo sfruttamento degli apporti energetici gratuiti, al contenimento delle dispersioni di calore, alla produzione, distribuzione ed emissione efficiente di calore, al contenimento dei carichi solari nel periodo estivo, all'efficienza nell'uso finale dell'energia elettrica, e ad altre forme di contenimento dei consumi.
E.d	PROMOZIONE DELLE COMUNITA' ENERGETICHE	L'avvio della misura è subordinato al reperimento delle necessarie risorse finanziarie	E.5	Promozione di iniziative volte a favorire l'associazione tra il Comune ed i consumatori e/o produttori di energia (prosumer), al fine di condividere l'energia elettrica prodotta localmente da nuovi impianti alimentati da fonti rinnovabili ed a vantaggio della collettività.
E.e	ATTIVAZIONE SPORTELLI INFORMATIVI RIVOLTI AI CITTADINI	L'avvio della misura è subordinato al reperimento delle necessarie risorse finanziarie	E.6	L'obiettivo è quello di integrare il sito istituzionale dell'ente con una sezione “sportello informativo” dedicata al settore ambientale rivolto ai cittadini con specifiche mirate alla riduzione delle emissioni dovute al riscaldamento domestico, con divulgazione dei benefici derivanti dalle normative vigenti in materia: agevolazioni fiscali per il risparmio energetico negli edifici esistenti, utilizzo di fonti di energia rinnovabile che usufruiscono di detrazioni fiscali e altre informazioni in materia.

A – MISURE IN TEMA DI BIOMASSA

A.1	MISURE RELATIVE A SFALCI E POTATURE	-	Misura A.1	La raccolta degli sfalci e delle potature è gestita all'interno del contratto <i>di servizio per la gestione integrata dei rifiuti urbani</i> stipulato con ATO Toscana Centro: il servizio a chiamata è rivolto ai cittadini regolarmente iscritti a TARI, per il ritiro presso il proprio domicilio di sfalci e potature tramite <i>Alia Servizi Ambientali</i> .
A.2	SPECIE ARBOREE PER IL MIGLIORAMENTO DELLA QUALITA' DELL'ARIA	I progetti sono inseriti nei piani delle opere dell'ente e finanziati con fondi propri e con contributi statali e regionali	Misura A.2	Regolamentare e promuovere nell'ambito della redazione del Regolamento Edilizio Comunale gli interventi che incrementino la superficie fogliare esposta all'aria ambiente attraverso pareti e tetti verdi, giardini privati, rampicanti su spalliere, pergolati etc. Negli interventi di risistemazione dei cortili e delle aree verdi adiacenti alle scuole, favorire la messa a dimora di siepi e arbusti che esercitano un'azione di trattenimento del particolato. Il Comune ha partecipato ai Bandi Regionali per la realizzazione di interventi volti alla realizzazione di infrastrutture verdi, <i>Montale EverGreen</i> , finanziato con fondi FSC 2021-2027, e si prefigge di partecipare ad ulteriori bandi in tema

M – INTERVENTI STRUTTURALI NEL SETTORE DELLA MOBILITA'

M.a	ISTITUZIONE DI ZONE DI RISPETTO DAVANTI ALLE SCUOLE/ZONE 30	L'avvio della misura è subordinato al reperimento delle necessarie risorse finanziarie	Misura M.2	Misura già presente nei pressi di alcune scuole, si prevede di implementare tale misura ed emettere specifiche ordinanze sindacali.
M.b	PROMOZIONE UTILIZZO SCUOLABUS E DEI SERVIZI DI PEDIBUS PER SPOSTAMENTI CASA-SCUOLA	L'avvio della misura è subordinato al reperimento delle necessarie risorse finanziarie	Misura M.3	Il servizio dello scuolabus è presente da anni nel territorio comunale e si prevede la ricerca di ulteriori possibili incentivi economici che lo rendono meno costoso per le famiglie.
M.c	PROMOZIONE DEI CENTRI DI INTERSCAMBIO MODALE PER IL TRASPORTO PASSEGGERI	L'avvio della misura è subordinato al reperimento delle necessarie risorse finanziarie	Misura M.4	Attuazione del "Piano Strategico Ricognitivo delle azioni e interventi di Mobilità Sostenibile" del Comune di Montale approvato con delibera di C.C. n.75 del 2022.
M.d	FLUIDIFICAZIONE DEL TRAFFICO VEICOLARE	La misura è parzialmente subordinata al reperimento delle necessarie risorse finanziarie	Misura M.7	Il Comune di Montale ha già attuato sul proprio territorio una serie consistente di interventi volti alla fluidificazione del traffico attraverso la realizzazione di rotatorie, eliminando la presenza di molti impianti semaforici. Obiettivo da perseguire è la realizzazione di altri interventi volti alla fluidificazione del traffico veicolare.
M.e	REALIZZAZIONE /ADEGUAMENTO PISTE CICLABILI E DI PARCHEGGI PER LE BICICLETTE	I progetti sono inseriti nei piani delle opere dell'ente e finanziati con fondi propri e con contributi statali e regionali	Misura M.8	Il Comune di Montale ha attuato sul proprio territorio una serie consistente di interventi volti all'implementazione di piste ciclabili. Il miglioramento della qualità dell'ambiente urbano è un obiettivo fondamentale per ogni amministrazione e in questo contesto la mobilità sostenibile diventa un tema importante che coinvolge tutti i cittadini. Per tale motivo all'interno del "Piano Strategico Ricognitivo delle azioni e interventi di Mobilità Sostenibile" dell'ente sono state inserite le misure previste per implementare la rete dei percorsi delle ciclovie. In particolare, si evidenzia l'importante progetto interregionale "Cclovia del Sole Firenze-Verona" che attraversa l'abitato di Montale nel tratto Pistoia-Firenze, che collega il centro di Montale con il nuovo ponte ciclopedonale sul torrente Agna e, quindi, con il Comune di Montemurlo. Il tracciato è in parte già realizzato con il <i>P.I.U. Montemurlo+Montale</i> , POR FESR 2014-2020. Il progetto <i>Montale Ever Green</i> , finanziato con fondi FSC 2021-2027, finalizzato alla piantagione di specie arboree e arbustive in ambito urbano ed integrato, inoltre, dalla realizzazione di ulteriore tratto di pista ciclabile al fine di ridurre le emissioni climalteranti in ambito urbano.
M.f	PROMOZIONE DEL RINNOVO PARCO VEICOLARE PRIVATO E PUBBLICO	La misura è parzialmente subordinata al reperimento delle necessarie risorse finanziarie	Misura M.9	Il Comune di Montale è dotato, ad oggi, di parco veicolare riconducibile in gran parte a minimo Euro 4, in ogni caso si promuove il completamento della sostituzione dei veicoli di proprietà dell'Ente obsoleti. Per quanto attiene ai privati potranno essere promossi e pubblicizzati sul sito istituzionale dell'Ente, eventuali bandi pubblici per la concessione di contributi per la rottamazione di veicoli diesel fino a euro 5 con nuovi veicoli privati e commerciali a minor impatto ambientale quali veicoli ad alimentazione esclusivamente elettrica, categoria euro 6 elettrica plug-in, ibrida-elettrica, GPL o gas metano bi-fuel.

I – INTERVENTI STRUTTURALI PER L'EDUCAZIONE AMBIENTALE E MIGLIORAMENTO DELL'INFORMAZIONE AL PUBBLICO

I.1	AZIONI PER LA PROMOZIONE DELL'EFFICIENZA ENERGETICA	L'avvio della misura è subordinato al reperimento delle necessarie risorse finanziarie	Azione I.1	Di concerto con la Regione Toscana, sul sito istituzionale del Comune di Montale, con sezione dedicata, sarà pubblicato materiale informativo sia per informare i cittadini circa le linee di finanziamento attive per la sostituzione degli impianti termici più inquinanti con soluzioni a basso impatto ambientale, sia altra campagna informativa per la corretta manutenzione degli impianti termici, con particolare riferimento a quelli a biomasse (in primo luogo i camini) per garantire la sicurezza e una gestione corretta e compatibile con l'aria ambiente. Il Comune di Montale ha già attivo un sistema denominato "alert system" utilizzato per la Protezione Civile, che consente l'invio di comunicazioni in emergenza agli utenti presenti sull'elenco telefonico pubblico ed a coloro che si sono iscritti al servizio che il progetto prevede di implementare sui temi ambientali.
I.2	DOMENICHE ECOLOGICHE	L'avvio della misura è subordinato al reperimento delle necessarie risorse finanziarie	Azione I.2	Di concerto con gli altri Comuni di area di superamento, sarà proposto un calendario delle domeniche ecologiche per promuovere l'informazione e l'educazione ambientale.
I.3	PROGETTI CON SCUOLE	La misura è parzialmente subordinata al reperimento delle necessarie risorse finanziarie	Azione I.3	Sono già organizzate alcune giornate di educazione ambientale in ambito scolastico. Di concerto con gli istituti scolastici si promuoveranno ulteriori progetti di educazione ambientale possibilmente anche con il supporto della Regione Toscana e/o associazioni nonprofit di tutela ambientale.
I.4	CONVEGNI E SERATE DIVULGATIVE	L'avvio della misura è subordinato al reperimento delle necessarie risorse finanziarie	Azione I.4	Istituzione di convegni e serate divulgative sul tema dell'inquinamento atmosferico rivolto a tutta la cittadinanza, con il supporto di Regione e/o di ARPAT.
I.5	DOCUMENTAZIONE DIVULGATIVA SULL'INQUINAMENTO ATMOSFERICO	L'avvio della misura è subordinato al reperimento delle necessarie risorse finanziarie	Azione I.5	Implementazione di pagina informativa nel sito istituzionale del Comune di Montale con sezione dedicata ai problemi della salute umana connessa all'inquinamento atmosferico, con uno speciale focus dell'impatto delle biomasse, indicandone sia l'alto valore ambientale quale fonte rinnovabile, se utilizzate a scopo energetico con appropriate tecnologie, che gli effetti negativi di un loro utilizzo in modo improprio che incrementa drammaticamente le emissioni di particolato.

C – INTERVENTI CONTINGIBILI E URGENTI

C.a	DIVIETO PER QUALSIASI TIPOLOGIA DI COMBUSTIONI ALL'APERTO (ABBRUCIAMENTI RESIDUI AGRICOLI, BARBECUE, FALO' RITUALI A SCOPO DI INTRATTENIMENTO, ETC.) FINO AI 200 m.s.l.m.		C.2	Misura obbligatoria: emissione di ordinanza sindacale con la quale si vieta la combustione incontrollata della biomassa prodotta da sfalci di giardino, potature di alberi, piccoli orti ecc.
------------	--	--	-----	---