


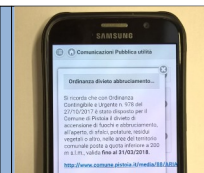
INFORMAZIONE ED EDUCAZIONE AMBIENTALE	Piano di Azione Comunale per il risanamento della qualità dell'aria 2023	
	SCHEDA AZIONE/PROGETTO	la
MISURA STRUTTURALE	I – Informazione ed educazione ambientale	note
Denominazione del progetto	Progetti di Educazione ambientale per le scuole e i bambini	
Obiettivi del progetto	Diffondere le informazioni sulla qualità dell'aria e sui comportamenti corretti al fine di ridurre le emissioni in atmosfera tra i bambini ed i ragazzi	
Descrizione del progetto e tipologie di intervento	<p>Il progetto ha la finalità di educare e sensibilizzare i bambini ed i ragazzi (in considerazione della loro elevata capacità ricettiva e loro essere veicolo di sensibilizzazione verso le famiglie) sui temi dell'inquinamento atmosferico, facendo conoscere loro i meccanismi legati alle emissioni ed alla diffusione degli inquinanti e indicando i comportamenti e le azioni possibili per la riduzione dell'inquinamento, con particolare riferimento al risparmio energetico (es gestione delle temperature negli edifici), gli impatti del traffico e la mobilità sostenibile, i metodi di combustione meno inquinanti ecc.</p> <p>In attuazione del PAC 2016 sono stati svolti annualmente, in maniera sistematica, progetti di educazione ambientale nelle scuole, estesi, oltre che al tema del risparmio energetico e tutela della qualità dell'aria, all'economia circolare, al risparmio idrico, e più in generale alla sostenibilità e alla cura del territorio ("Progetto integrato di educazione ambientale AS 2016/2017, Progetto "La mia casa è come il mondo AS 2017/2018, "La città è la mia casa" AS 2018/2019, "Viaggi in città per le vie della sostenibilità AS 2020/21, AS 2021/22, AS 2022/23). I progetti hanno visto la collaborazione delle aziende partecipate, tra le quali fino al 2018 anche Publiccontrolli spa (con iniziative e laboratori sul risparmio energetico e la tutela della qualità dell'aria) e successivamente di ARRR.</p> <p>Sono inoltre stati organizzati periodicamente numerosi eventi, manifestazioni, laboratori, Concorsi di idee sui temi della sostenibilità (ad es. Concorso di Idee "Adotta un Giardino" 2016, Naturart 17/09/23- Il linguaggio dei bambini per cambiare il mondo-Talk e laboratori didattici gratuiti per bambini, gimkane, biciclette e giochi didattici sui temi ambientali organizzati nell'ambito delle domeniche ecologiche.</p> <p>La misura proseguirà in maniera strutturale prevedendo la replicazione di progetti annuali nelle scuole di diverso ordine e grado avvalendosi della collaborazione e della disponibilità di aziende partecipate, della Polizia Municipale, e il possibile coinvolgimento di ARPAT e Regione Toscana. I progetti di Educazione ambientale potranno prevedere anche iniziative sportive, finalizzate in particolar modo alla promozione della mobilità dolce (biciclette, itinerari in bicicletta per famiglie, ecc). Anche le domeniche ecologiche e altri eventi organizzati dall'Amministrazione comunale in città potranno essere utilizzate per lo svolgimento di campagne educative e comunicative nei confronti dei bambini.</p>	
Area interessata dal progetto	Comune di Pistoia	
Progetto contenuto in precedente PAC? (SI-NO)	SI	
Stato di attuazione (da avviare/progettazione in corso/avviato)	AVVIATO	La misura è consolidata e a regime. Potranno essere previste ulteriori implementazioni.
Planning dei tempi	misura a regime con programmazione annuale	
Previsione di spesa	I progetti nelle scuole vengono organizzati grazie alla collaborazione con le aziende partecipate e non hanno finora previsto spese dirette a carico dell'amministrazione comunale (ad esclusione della concessione d'uso di spazi e attrezzature pubbliche per specifici eventi e delle spese per il personale coinvolto nell'organizzazione)	
Soggetti partecipanti al progetto	Comune di Pistoia, ALIA Servizi Ambientali spa, Publiacqua spa, ARPAT, Regione Toscana, Associazioni, Società sportive	
Coerenza-Previsione del progetto in strumenti di pianificazione/programmazione (specificare)	PRQA misura EA3) Educazione ambientale nelle scuole	
Dati quantitativi utili ai fini della stima degli effetti	non applicabile	
Interazione con altri progetti	Ib, Ic, Id, tutte le misure dei macrosettori M e E	
Progetto condiviso con altri Comuni dell'area di superamento? (SI/NO, specificare quali Comuni)		
Ufficio referente	U.O. SERVIZI EDUCATIVI/U.O. AMBIENTE/ U.O. POLIZIA MUNICIPALE	
Rif. Linee Guida PAC D.G.R.T. n. 228/2023	Misura I3 Progetti con le scuole	





INFORMAZIONE ED EDUCAZIONE AMBIENTALE	Piano di Azione Comunale per il risanamento della qualità dell'aria 2023	
	SCHEDA AZIONE/PROGETTO	lb
MISURA STRUTTURALE	I – Informazione ed educazione ambientale	note
Denominazione del progetto	Domeniche ecologiche	
Obiettivi del progetto	iniziative finalizzate a promuovere la mobilità sostenibile/buone pratiche/informazioni ambientali	
Descrizione del progetto e tipologie di intervento	<p>Le domeniche ecologiche, iniziative che prevedono la chiusura al traffico veicolare del centro storico della città, costituiscono uno strumento di sensibilizzazione, che mira a far prendere confidenza alla cittadinanza con un modello di mobilità più sostenibile, in una città che molto facilmente può peraltro essere attraversata a piedi o in bicicletta. Nell'ambito di queste giornate vengono organizzate iniziative sui temi ambientali, finalizzate alla sensibilizzazione e diffusione delle conoscenze sul tema della qualità dell'aria ed in particolare della diffusione di polveri sottili. Le Domeniche ecologiche sono caratterizzate dalla capacità potenziale di raggiungere tutta la cittadinanza. Per questo motivo le iniziative possono spaziare da attività rivolte ai bambini e alle scuole (misura la) fino ad arrivare ad iniziative di livello tecnico avanzato (es convegni per addetti ai lavori-misura le). Tra le iniziative organizzate nelle pregresse edizioni figurano stand informativi, giochi a tema per bambini, distribuzione di gadgets e materiale divulgativo, eventi sportivi (biciclette, ginkane, camminate ecologiche ec), dibattiti e convegni.</p> <p>Le iniziative proposte vengono differenziate anche sulla base del periodo in cui si svolgono per amplificarne il potere comunicativo (es periodo autunnale: riscaldamenti edifici/combustione biomasse) e potranno essere organizzate in concomitanza ed in sinergia con eventi e/o manifestazioni in programma in città, prevedendo anche l'eventuale coinvolgimento dei commercianti del centro storico, di associazioni culturali, sportive e di volontariato.</p>	
Area interessata dal progetto	Comune di Pistoia	
Progetto contenuto in precedente PAC? (SI-NO)	SI	
Stato di attuazione (da avviare/progettazione in corso/avviato)	AVVIATO	
Planning dei tempi	misura con programmazione annuale	
Previsione di spesa	da quantificare	
Soggetti partecipanti al progetto	Comune di Pistoia, Aziende Partecipate, Società Sportive, Associazioni Culturali e di volontariato, Associazioni di categoria, ecc	
Coerenza-Previsione del progetto in strumenti di pianificazione/programmazione (specificare)	PRQA misura EA5) Interventi di informazione ed educazione ambientale previsti nei PAC	
Dati quantitativi utili ai fini della stima degli effetti	non applicabile	
Interazione con altri progetti	Tutte le misure dei macrosettori I, M e E	
Progetto condiviso con altri Comuni dell'area di superamento? (SI/NO, specificare quali Comuni)		
Ufficio referente	U.O. CULTURA/U.O. AMBIENTE/ U.O. POLIZIA MUNICIPALE/U.O. MOBILITA'/U.O. SERVIZI EDUCATIVI/U.O. PROMOZIONE SPORTIVA	
Rif. Linee Guida PAC D.G.R.T. n. 228/2023	Misura I2- Domeniche ecologiche; I3-Progetti con le scuole; I4-Convegni e serate divulgative	

INFORMAZIONE ED EDUCAZIONE AMBIENTALE	Piano di Azione Comunale per il risanamento della qualità dell'aria 2023	
	SCHEDA AZIONE/PROGETTO	Ic
MISURA STRUTTURALE	I – Informazione ed educazione ambientale	note
Denominazione del progetto	Altre iniziative di informazione/educazione su temi legati alle emissioni in atmosfera, mobilità sostenibile, uso sostenibile delle biomasse, risparmio energetico.	
Obiettivi del progetto	Il progetto (complementare e sinergico con le altre misure del macrosettore I, ha l'obiettivo di sensibilizzare sulla tematica della qualità dell'aria e sui comportamenti corretti al fine di ridurre le emissioni in atmosfera, cercando di raggiungere tutte le tipologie di cittadini, in particolare coloro che non sono intercettabili con le iniziative di cui alle misure Ia e Ib.	
Descrizione del progetto e tipologie di intervento	<p>Il progetto prevede l'organizzazione e/o l'adesione ad altre iniziative rispetto a quelle contenute nelle precedenti schede Ia ed Ib, inerenti alla sensibilizzazione sui temi della qualità dell'aria, cambiamenti climatici, mobilità sostenibile, uso razionale delle risorse e delle biomasse. Le iniziative possono svolgersi anche attraverso la collaborazione con il sistema associativo e di volontariato locale (cultura, sport). Il progetto prevede inoltre l'adesione ad iniziative organizzate da altri soggetti sui temi del risparmio energetico e sull'uso consapevole delle risorse come "Ora della Terra", "M'illumino di meno", promuovendole anche attraverso il coinvolgimento delle associazioni, delle attività produttive e commerciali del territorio, dei pubblici esercizi e più in generale della cittadinanza.</p> <p>In attuazione del PAC 2016 sono state nel tempo organizzate e/o si è aderito a numerose iniziative di comunicazione e sensibilizzazione quali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - adesione alle campagne informative regionali 2018 e 2020 (Aria di Toscana) - adesione del Comune di Pistoia all'iniziativa "BIKE CHALLENGE 2016" (nell'ambito del programma "Love to Ride") - adesione ogni anno alle iniziative "M'illumino di meno, "Earth hour" - organizzazione di eventi espositivi nell'ambito della manifestazione "Scoprire l'ingegneria" organizzata dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pistoia (2017) - campagna comunicativa "Riscaldati bene" in collaborazione con Publiccontrolli srl (2017) 	
Area interessata dal progetto	Comune di Pistoia	
Progetto contenuto in precedente PAC? (SI-NO)	SI	
Stato di attuazione (da avviare/progettazione in corso/avviato)	AVVIATO	La misura è consolidata e a regime. Potranno essere previste ulteriori implementazioni.
Planning dei tempi	misura a regime con programmazione annuale	
Previsione di spesa	da quantificare	
Soggetti partecipanti al progetto	Comune di Pistoia, associazioni di categoria, volontariato, sportive aziende partecipate, ecc	
Coerenza-Previsione del progetto in strumenti di pianificazione/programmazione (specificare)	PRQA misura EA2) Interventi informativi rivolti alle aree di criticità; misura EA5) Interventi di informazione ed educazione ambientale previsti nei PAC PAESC azione M7 "riqualificazione energetica residenziale: informazioni e norme locali"	
Dati quantitativi utili ai fini della stima degli effetti	non applicabile	
Interazione con altri progetti	tutte le misure dei macrosettori I, M, E	
Progetto condiviso con altri Comuni dell'area di superamento? (SI/NO, specificare quali Comuni)		
Ufficio referente	U.O. CULTURA/U.O. PROMOZIONE SPORTIVA/U.O.AMBIENTE/U.O. COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE	
Rif. Linee Guida PAC D.G.R.T. n. 228/2023	MISURA I1 - AZIONI PER LA PROMOZIONE DELL'EFFICIENZA ENERGETICA MISURA I5-DOCUMENTAZIONE DIVULGATIVA SULL'INQUINAMENTO ATMOSFERICO	

INFORMAZIONE ED EDUCAZIONE AMBIENTALE		Piano di Azione Comunale per il risanamento della qualità dell'aria 2023	
		SCHEDA AZIONE/PROGETTO	
		Id	
MISURA STRUTTURALE	I – Informazione ed educazione ambientale	note	
Denominazione del progetto	Sviluppo sistemi di comunicazione avanzati e integrati per informazione ambientale		
Obiettivi del progetto	Comunicare con tempestività e con strumenti efficaci lo stato della qualità dell'aria e le info relative e promuovere comportamenti virtuosi dei cittadini mediante sistemi di comunicazione avanzati		
Descrizione del progetto e tipologie di intervento	<p>1) Il Comune di Pistoia ha aderito nel 2018 al progetto "Cittadino informato" (promosso da Anci Toscana e Cispel Toscana con il supporto tecnico di Anci Innovazione e Geoapp, spin off dell'Università di Firenze), app per le comunicazioni di protezione civile e di pubblica utilità che ha sostituito "Proxiv Pas", ampliando così l'offerta di servizi. Scaricando la app, gratuita e "leggera", dai market Android e IOS su smartphone o tablet è possibile avere aggiornamenti in tempo reale su allerta meteo, info di protezione civile, scuole chiuse, ma anche eventuali interruzioni del servizio idrico, provvedimenti di viabilità per i cantieri. E' stata prevista, in attuazione della misura del PAC 2016, la possibilità di inserire anche avvisi inerenti la qualità dell'aria e, in particolare, sulle ordinanze contingibili emanate dal Comune. Il Comune ha in previsione l'ampliamento dei servizi informativi, mediante impiego di messaggistica whatsapp o analogo.</p> <p>2) sviluppo della comunicazione ambientale legata alle emissioni in atmosfera attraverso i <i>social networks</i> (facebook; twitter; google plus) sui quali il Comune di Pistoia è già presente e attraverso l'implementazione del sistema Whatsapp sia per comunicare informazioni ambientali nei periodi a maggiore criticità ma anche per promuovere comportamenti virtuosi dei cittadini finalizzati al miglioramento della qualità dell'aria, attraverso pubblicazione di <i>shorter</i> con rinvii a pubblicazioni sulle pagine del sito internet del Comune di Pistoia (anche documentazione divulgativa su inquinamento atmosferico). Gli strumenti verranno utilizzati anche per informare i cittadini sulle misure contenute nel PAC. Si prevede di appoggiarsi per la comunicazione anche a siti istituzionali ARPAT (ARPAT NEWS) e ai sistemi tradizionali (comunicati stampa, articoli sui quotidiani ecc). Produzione di brochure e vademecum contenenti buone pratiche per la riduzione dei consumi e delle emissioni, da diffondere mediante canali digitali (compresa la mailing list dei dipendenti) e, in occasione di eventi e manifestazioni, anche mediante distribuzione cartacea.</p> <p>3) Sviluppata, in attuazione del PAC 2016 e ottimizzata nell'ambito della riorganizzazione del sito internet del Comune effettuata nel 2020, una apposita pagina internet dedicata al tema della qualità dell'aria, dove vengono riportate ed aggiornate tutte le notizie pertinenti e le informazioni e i link a documentazione divulgativa utile in materia, con particolare riferimento ai dati di qualità dell'aria (attraverso link al sito istituzionale di ARPAT), alle campagne informative regionali, a materiale informativo inerente buone prassi per la riduzione delle emissioni e il risparmio energetico Sono pubblicati inoltre sia il PAC che il PAESC del Comune di Pistoia in modo che i cittadini possano prenderne visione per aumentare le proprie conoscenze e per comprendere le finalità di alcune scelte dell'amministrazione. Vengono infine pubblicati i provvedimenti contingibili adottati (ordinanze divieto abbruciamento).</p> <p>4) Possibile sviluppo di app multifunzione che consenta di tracciare comportamenti sostenibili dei cittadini e erogare premialità ad essi associate (app "Cittadino sostenibile"): l'idea è quella di mettere a punto una piattaforma digitale che permetta a chi si registra di tracciare i propri comportamenti virtuosi di mobilità sostenibile (percorsi in bici, a piedi, uso bus, cap pooling, adesione a pedibus ecc), oltre che in ulteriori ambiti di sostenibilità (es risparmio idrico, energetico, gestione rifiuti ecc), e di accumulare conseguentemente "token" in un "digital wallet", sulla base di uno specifico regolamento messo a punto dall'amministrazione comunale (punteggi associati ai singoli comportamenti virtuosi). I token accumulati potranno consentire di conseguire riduzioni tariffarie, agevolazioni, buoni spendibili in esercizi commerciali del territorio (selezionati mediante bando pubblico). Potranno essere organizzate periodicamente "challenge" di durata predefinita, in cui gli utenti si sfidano in determinati ambiti tematici (es bike challenge). La logica della gamification, della tracciatura dei comportamenti e dell'erogazione delle premialità costituiscono "pungoli" che facilitano i processi di modifica degli stili di vita dei cittadini.</p>		
Area interessata dal progetto	Comune di Pistoia		
Progetto contenuto in precedente PAC? (SI-NO)	SI/		
Stato di attuazione (da avviare/progettazione in corso/avviato)	AVVIATO		
Planning dei tempi	PUNTI 1-3) misure a regime con progressive implementazioni; PUNTO 4) 2024-2025		
Previsione di spesa	Punto 1) canone annuo gestione piattaforma: € 1.000 oltre IVA; Punto 4) da quantificare- misura subordinata ad acquisizione di finanziamento	La misura è parzialmente subordinata a disponibilità di bilancio mediante reperimento di finanziamento/cofinanziamento	
Soggetti partecipanti al progetto	Comune di Pistoia, Regione Toscana o altri Enti finanziari		
Coerenza-Previsione del progetto in strumenti di pianificazione/programmazione (specificare)	PRQA misura EA2) Interventi informativi rivolti alle aree di criticità; misura EA5) Interventi di informazione ed educazione ambientale previsti nei PAC		
Dati quantitativi utili ai fini della stima degli effetti	non applicabile		
Interazione con altri progetti	tutte le misure dei macrosettori I, M, E		
Progetto condiviso con altri Comuni dell'area di superamento? (SI/NO, specificare quali Comuni)			
Ufficio referente	U.O..AMBIENTE/U.O. COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE/U.O. SISTEMI INFORMATIVI E INFORMATICI/U.O. PROTEZIONE CIVILE		
Rif. Linee Guida PAC D.G.R.T. n. 228/2023	MISURA 11 - AZIONI PER LA PROMOZIONE DELL'EFFICIENZA ENERGETICA MISURA 15-DOCUMENTAZIONE DIVULGATIVA SULL'INQUINAMENTO ATMOSFERICO MISURA 16 -PUNTI ISTITUZIONE DI PUNTI INFORMATIVI		



INFORMAZIONE ED EDUCAZIONE AMBIENTALE	Piano di Azione Comunale per il risanamento della qualità dell'aria 2023	
SCHEDA AZIONE/PROGETTO		le
MISURA STRUTTURALE	I – Informazione ed educazione ambientale	note
Denominazione del progetto	Organizzazione/adesione a seminari informativi-convegni-dibattiti su temi ambientali	
Obiettivi del progetto	Diffondere le informazioni e le conoscenze sulla qualità dell'aria, le principali sorgenti di emissioni, comportamenti e soluzioni progettuali corrette al fine di ridurre le emissioni in atmosfera ed in particolare le emissioni di polveri sottili	
Descrizione del progetto e tipologie di intervento	<p>La misura prevede l'organizzazione o la partecipazione attiva in seminari informativi-convegni-dibattiti su temi dell'inquinamento atmosferico, delle sorgenti di emissione, delle soluzioni progettuali atte a minimizzare l'emissione delle polveri sottili e degli altri inquinanti e a conseguire risparmi energetici, attraverso un taglio tecnico rivolto sia ai cittadini che agli addetti ai lavori. L'iniziativa prevede di organizzare e/o contribuire all'organizzazione di specifiche giornate di studio rivolte agli ordini professionali nell'ambito dei programmi di formazione professionale obbligatoria, con l'obiettivo di sensibilizzare i progettisti all'applicazione delle migliori tecniche, guidando i propri committenti nelle scelte. Le iniziative verranno effettuate coinvolgendo Arpat, Regione, Ordini professionali, Università e altri Enti/Aziende specializzati.</p> <p>In attuazione del PAC 2016 numerosi sono gli eventi organizzati o ai quali il Comune ha partecipato contribuendo allo sviluppo dei relativi contenuti. Si citano ad esempio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Organizzazione convegno "Inquinamento da polveri sottili nel territorio del Comune di Pistoia - criticità e strategie – Sala maggiore Palazzo Comunale 17.02.2018. - Organizzazione, in collaborazione con ALIA spa del workshop "Sostenibilità ambientale ed economia circolare: le buone pratiche" (Settimana della Sostenibilità Ambientale) - 05.06.2017 - Giardino di San Giovanni (PT) - Intervento tecnico "Il Piano Comunale per il risanamento della qualità dell'aria del Comune di Pistoia 2016-2020". - Partecipazione e intervento tecnico "Il Piano Comunale per il risanamento della qualità dell'aria del Comune di Pistoia 2016-2020" nell'ambito del Convegno organizzato dalla Regione Toscana sul Piano Regionale sulla Qualità dell'Aria (Pistoia, Auditorium Terzani Biblioteca San Giorgio, 28.03.2017) - Organizzazione Convegno "Parliamo di comunità energetiche e autoconsumo collettivo" – Palazzo Comunale 8 ottobre 2021 (si veda anche misura E1f). <p>Il Comune di Pistoia proseguirà inoltre nella formazione del proprio personale sul tema, aderendo a proposte formative specifiche (si segnala ad esempio l'avvenuta partecipazione del personale UO Ambiente al progetto Creiamo PA (linea di intervento L4 "Sviluppo e diffusione di procedure per il contenimento delle emissioni in atmosfera derivanti dalla combustione di biomassa ad uso civile") - workshop Biomasse (15 ottobre 2020): laboratorio tematico, alla presenza del Ministero e della Regione Toscana, sul tema della combustione della biomassa in impianti termici civili.</p>	
Area interessata dal progetto	Comune di Pistoia	
Progetto contenuto in precedente PAC? (SI-NO)	SI	
Stato di attuazione (da avviare/progettazione in corso/avviato)	AVVIATO	
Planning dei tempi	misura a regime con programmazione annuale	
Previsione di spesa	in fase di quantificazione	
Soggetti partecipanti al progetto	Comune di Pistoia, altri Comuni area PO-PT, ARPAT, Regione Toscana, Ordini professionali, Aziende del Settore	
Coerenza-Previsione del progetto in strumenti di pianificazione/programmazione (specificare)	PRQA azione EA1) Campagna di comunicazione/informazione su "PRQA: quadro conoscitivo, obiettivi e azioni azione EA2) Interventi informativi rivolti alle aree di criticità; azione EA4) Educazione ambientale per i tecnici dei comuni Azione EA5) Interventi di informazione ed educazione ambientale previsti nei PAC PAESC azione M7 "riqualificazione energetica residenziale: informazioni e norme locali"	
Dati quantitativi utili ai fini della stima degli effetti	non applicabile	
Interazione con altri progetti	tutte le misure dei macrosettori I, M, E	
Progetto condiviso con altri Comuni dell'area di superamento? (SI/NO, specificare quali Comuni)		
Ufficio referente	U.O. AMBIENTE/U.O. CULTURA/U.O. COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE/U.O. PERSONALE	
Rif. Linee Guida PAC D.G.R.T. n. 228/2023	MISURA I1 - AZIONI PER LA PROMOZIONE DELL'EFFICIENZA ENERGETICA MISURA I4-CONVEGNI E SERATE DIVULGATIVE MISURA I7- FORMAZIONE CONTINUA DEL PERSONALE ADDETTO	

INFORMAZIONE ED EDUCAZIONE AMBIENTALE	Piano di Azione Comunale per il risanamento della qualità dell'aria 2023	
	SCHEDA AZIONE/PROGETTO	If
MISURA STRUTTURALE	I – Informazione ed educazione ambientale	note
Denominazione del progetto	Potenziamento controlli e attività informativa da parte della Polizia Municipale	
Obiettivi del progetto	Incrementare la consapevolezza dei cittadini sui temi oggetto di PAC mediante azioni di controllo e di informazione	
Descrizione del progetto e tipologie di intervento	Rafforzamento dell'attività informativa e di controllo da parte della polizia municipale, in occasione soprattutto dell'emissione dei provvedimenti contingibili, con particolare riferimento ai temi degli abbruciamenti, combustione biomasse, limitazioni accessi traffico.	
Area interessata dal progetto	Territorio Comunale, con particolare riferimento aree oggetto di ordinanza contingibile o di provvedimenti di limitazione del traffico	
Progetto contenuto in precedente PAC? (SI-NO)	SI	ex misura Ig
Stato di attuazione (da avviare/progettazione in corso/avviato)	AVVIATO	
Planning dei tempi	misura a regime	
Previsione di spesa	spesa di personale deputato ai controlli e all'attività informativa	
Soggetti partecipanti al progetto	Comune di Pistoia	
Coerenza-Previsione del progetto in strumenti di pianificazione/programmazione (specificare)		
Dati quantitativi utili ai fini della stima degli effetti	non applicabile	
Interazione con altri progetti	M1a, M1b, M1c, M1d, M3c, M3i, M3n, M5d, E1p, E1q, E1r, E2a, Ia, Ib	
Progetto condiviso con altri Comuni dell'area di superamento? (SI/NO, specificare quali Comuni)		
Ufficio referente	SERVIZIO POLIZIA MUNICIPALE	
Rif. Linee Guida PAC D.G.R.T. n. 228/2023		