

OGGETTO: VAS-2018_33. Regione Lazio. Procedimento di Valutazione Ambientale Strategica ex art.13 del D.Lgs. n.152/2006 relativo al “Piano di Risanamento della Qualità dell’Aria - Aggiornamento”.

RELAZIONE ISTRUTTORIA

1 Fase di avvio della procedura

1.1 Fase di avvio del procedimento

Con nota prot. n.316027 del 29/5/2018 la Direzione Regionale Politiche Ambientali e Ciclo dei Rifiuti, in qualità di Autorità Procedente, ha presentato l’istanza di avvio della procedura di VAS e trasmesso il Rapporto Preliminare ai sensi dell’art.13, comma 1, del D.Lgs. n.152/2006 relativo al “Piano di Risanamento della Qualità dell’Aria - Aggiornamento”.

La trasmissione del Rapporto Preliminare ha determinato l’avvio della fase di consultazione preliminare (*scoping*) di cui all’art.13, comma 1, del D.Lgs. n.152/2006;

L’Autorità Competente ha individuato i seguenti Soggetti Competenti in materia Ambientale - comunicati all’Autorità Procedente con nota prot. n.414990 del 10/7/2018 successivamente integrata con nota n.493338 dell’8/8/2018:

- **Regione Lazio** - Direzione Regionale Capitale Naturale, Parchi e Aree Protette
- **Regione Lazio** - Direzione Regionale Lavori Pubblici, Stazione Unica Appalti, Risorse Idriche e Difesa del Suolo
- **Regione Lazio** - Direzione Regionale per le Politiche Abitative e la Pianificazione Territoriale, Paesistica e Urbanistica:
 - Area Urbanistica, Copianificazione e Programmazione Negoziata: Roma Capitale e Città Metropolitana di Roma Capitale
 - Area Urbanistica, Copianificazione e Programmazione Negoziata: Province di Frosinone, Latina, Rieti e Viterbo
 - Area Autorizzazioni Paesaggistiche e Accertamenti di Compatibilità
 - Area Pianificazione Paesistica e di Area Vasta
- **Regione Lazio** - Direzione Regionale Politiche Ambientali e Ciclo dei Rifiuti:
 - Area Valutazione di Impatto Ambientale
 - Area Valutazione di Incidenza e Risorse Forestali
 - Area Rifiuti
 - Area Bonifica dei Siti Inquinati
- **Regione Lazio** - Direzione Regionale per lo Sviluppo Economico e le Attività Produttive
- **Regione Lazio** - Direzione Regionale Salute e Integrazione Sociosanitaria
- **Regione Lazio** - Direzione Regionale Infrastrutture e Mobilità

- **Regione Lazio** - Direzione Regionale Agricoltura, Promozione della Filiera e della Cultura del Cibo, Caccia e Pesca
- **Ministero per i Beni e le Attività Culturali e del Turismo:**
 - Segretariato Regionale del Ministero per i Beni e le Attività Culturali e per il Turismo per il Lazio
 - Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per l'Area Metropolitana di Roma la Provincia di Viterbo e l'Etruria Meridionale
 - Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Frosinone, Latina e Rieti
 - Soprintendenza Speciale Archeologia Belle Arti e Paesaggio di Roma
- **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare:**
 - Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la Qualità dello Sviluppo (CRESS)
- **Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Centrale**
- **Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale**
- **ARPA Lazio - Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente**
- **ASL Roma 1**
- **ASL Roma 2**
- **ASL Roma 3**
- **ASL Roma 4**
- **ASL Roma 5**
- **ASL Roma 6**
- **ASL Viterbo**
- **ASL Rieti**
- **ASL Latina**
- **ASL Frosinone**
- **Autorità A.T.O. 1 Lazio Nord - Viterbo: Segreteria Tecnico Operativa**
- **Autorità A.T.O. 2 Lazio Centrale - Roma: Segreteria Tecnico Operativa**
- **Autorità A.T.O. 3 Lazio Centrale - Rieti: Segreteria Tecnico Operativa**
- **Autorità A.T.O. 4 Lazio Meridionale - Latina: Segreteria Tecnico Operativa**
- **Autorità A.T.O. 5 Lazio Meridionale - Frosinone: Segreteria Tecnico Operativa**
- **Città Metropolitana di Roma Capitale:**
 - Dipartimento IV - Tutela e valorizzazione ambientale
 - Dipartimento VI - Pianificazione territoriale generale
- **Provincia di Frosinone:**
 - Settore Ambiente e Pianificazione Territoriale
- **Provincia di Latina:**
 - Settore Ecologia e Tutela del Territorio
- **Provincia di Rieti:**
 - Settore III "Ambiente e Pianificazione Territoriale"

- **Provincia di Viterbo:**
 - Unità di Progetto Tutela del Territorio
- **Roma Capitale**
 - Segretariato
 - Dipartimento Tutela Ambientale
- **Comune di Frosinone**
- **Comune di Latina**
- **Comune di Rieti**
- **Comune di Viterbo**
- **ANCI Lazio**
- **Regione Abruzzo** - Dipartimento Territorio – Ambiente:
 - Servizio Valutazioni Ambientali
- **Regione Campania** - Direzione Generale per l’Ambiente, la Difesa del Suolo e l’Ecosistema:
 - UOD 6 - Valutazioni Ambientali
- **Regione Marche** - Tutela, Gestione e Assetto del Territorio:
 - Posizione di funzione Valutazioni e autorizzazioni ambientali, qualità dell’aria e protezione naturalistica
- **Regione Molise** - DA2-Servizio Tutela Ambientale
- **Regione Toscana** - Direzione Generale Ambiente ed Energia:
 - Settore Valutazione Impatto Ambientale - Valutazione Ambientale Strategica – Opere Pubbliche di Interesse Strategico Regionale
- **Regione Umbria**
 - Servizio Sostenibilità Ambientale, Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali
- **Parco Nazionale d’Abruzzo, Lazio e Molise**
- **Parco Nazionale del Circeo**
- **Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga**
- **Riserva Naturale Foresta Demaniale del Circeo**
- **Riserva Naturale Lestra della Coscia**
- **Riserva Naturale Pantani dell'Inferno**
- **Riserva Naturale Piscina della Gattuccia**
- **Riserva Naturale Piscina delle Bagnature**
- **Riserva Naturale Rovine di Circe**
- **Riserva Naturale Litorale Romano**
- **Riserva Naturale Salina di Tarquinia**
- **Riserva Naturale Statale Isole di Ventotene e Santo Stefano**
- **Riserva Naturale Statale Tenuta di Castelporziano**
- **Parco Naturale Regionale dei Moniti Lucretili**

- **Parco Naturale Regionale dell'Appia Antica**
- **Parco Naturale Regionale Riviera di Ulisse**
- **Ente Roma Natura**
- **Parco Naturale Regionale Antichissima Città di Sutri**
- **Parco Naturale Regionale Bracciano Martignano**
- **Parco Naturale Regionale dei Monti Aurunci**
- **Parco Naturale Regionale dei Monti Simbruini**
- **Parco Naturale Regionale di Veio**
- **Parco Naturale Regionale Monti Ausoni e Lago di Fondi**
- **Parco Naturale Regionale Valle del Treja**
- **Parco Naturale Regionale dei Castelli Romani**
- **Parco Naturale Regionale Marturanum**
- **Riserva Naturale di Monterano**
- **Riserva Naturale Laghi Lungo e Ripasottile**
- **Riserva Naturale Lago di Posta Fibreno**
- **Riserva Naturale Lago di Vico**
- **Riserva Naturale Montagne della Duchessa**
- **Riserva Naturale Monte Rufeno**
- **Riserva Naturale Regionale di Macchiatonda**
- **Riserva Naturale Regionale Monte Navegna e Monte Cervia**
- **Riserva Naturale Regionale Nazzano Tevere Farfa**
- **Riserva Naturale Regionale Tor Caldara**
- **Riserva Naturale Selva del Lamone**
- **Riserva Naturale Regionale Lago di Canterno**
- **Parco Naturale Regionale Inviolata**
- **Riserva Naturale Regionale Villa Borghese**
- **Riserva Naturale Regionale Monte Catillo**
- **Riserva Naturale Regionale Nomentum**
- **Riserva Naturale Regionale Monte Soratte**
- **Riserva Naturale Regionale Macchia di Gattaceca e Macchia del Barco**
- **Riserva Naturale Regionale Monte Casoli di Bomarzo**
- **Riserva Naturale Regionale Valle dell'Arcionello**
- **Riserva Naturale Regionale Tuscania**
- **Acea ATO 2 S.p.A.**

1.2 Fase di consultazione preliminare

L'Autorità Procedente ha trasmesso, con nota prot. n.423675 del 12/7/2018, acquisita in pari data al prot. n.424325, ai Soggetti Competenti in materia Ambientale il Rapporto Preliminare, allegando la nota di trasmissione e le relative ricevute di consegna.

Con nota prot. n.476303 dell'1/8/2018 è stata convocata dall'Autorità Competente, per il giorno 26/9/2018, la prima Conferenza di consultazione con i Soggetti Competenti in materia Ambientale, ai sensi dell'art.13, comma 1 del D.Lgs. n.152/2006.

Con nota prot. n.600843 del 2/10/2018 è stato trasmesso, all'Autorità Procedente ed ai Soggetti Competenti in materia Ambientale, l'esito della prima Conferenza di consultazione.

Da parte dei Soggetti Competenti in materia Ambientale sono pervenuti alla scrivente, ai sensi dell'art.13, comma 1, del D.Lgs. n.152/2006, i seguenti contributi, utili alla definizione della portata e del livello di dettaglio delle informazioni da includere nel Rapporto Ambientale:

1. **Parco Regionale dei Monti Ausoni e Lago di Fondi:** nota prot. n.6253 del 17/7/2018, acquisita al prot. n.442908 del 19/7/2018;
2. **Segreteria Tecnico Operativa di ATO2 Lazio Centrale:** nota prot. n.1336 del 2/8/2018, acquisita in pari data al prot. n.479607;
3. **Regione Marche:** nota acquisita al prot. n.471625 del 31/7/2018;
4. **Provincia di Latina - Servizio Pianificazione Urbanistica Trasporti, Settore Ecologia ed Ambiente:** nota prot. n.43072 del 10/9/2018, acquisita al prot. n.544729 dell'11/9/2018;
5. **Regione Molise - Servizio 4 - Tutela Ambientale:** nota prot. n.117650 del 14/9/2018, acquisita in pari data al prot. n.557034;
6. **Regione Lazio - Area Piani Territoriali dei Consorzi Industriali sub-regionali e di settore:** nota prot. n.560101 del 17/9/2018;
7. **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali:** nota prot. n.21190 del 21/9/2018, acquisita al prot. n.580351 del 25/9/2018;
8. **Parco Regionale Bracciano-Martignano:** nota acquisita al prot. n.582450 del 25/9/2018;
9. **Città Metropolitana di Roma Capitale - Dipartimento VI - Servizio 1:** nota prot. n.162272 del 12/10/2018, acquisita in pari data al prot. n.632153;
10. **Parco di Veio:** nota prot. n.2502 del 6/11/2018, acquisita in pari data al prot. n.692980;
11. **Roma Capitale:** nota prot. n.81636 dell'8/11/2018, acquisita al prot. n.704872 del 9/11/2018;
12. **ASL Roma 6:** nota prot. n.61619 dell'8/11/2018, acquisita al prot. n.704822 del 9/11/2018;
13. **ASL Viterbo:** nota prot. n.95280 del 21/12/2018, acquisita al prot. n. 823868 del 21/11/2018;

L'Autorità Competente con prot. n.795774 del 12/12/2018 ha formalizzato la conclusione della fase di Consultazione preliminare, di cui all'art.13 comma 1 del D.Lgs.n.152/2006, trasmettendo all'Autorità Procedente il *Documento di scoping*, fornendo le indicazioni necessarie per la definizione della portata e del livello di dettaglio delle informazioni da includere nel Rapporto Ambientale, anche sulla base dei contributi dei

Soggetti Competenti in materia Ambientale pervenuti. Gli esiti delle Conferenze di consultazione (quale allegato "0") e tutti i contributi pervenuti (quali allegati da "1" a "12") costituiscono parte sostanziale ed integrante del *Documento di scoping* (il contributo indicato nella numerazione come n.13 è successivo alla data di invio del *Documento di scoping*).

1.3 Fase di pubblicazione e consultazione

L'Autorità Procedente ha provveduto a redigere il Rapporto Ambientale e la Sintesi non tecnica secondo quanto emerso nel *Documento di scoping*.

L'Autorità Procedente con D.G.R. n.539 del 4/8/2020 ha adottato l'aggiornamento del Piano di Risanamento della Qualità dell'Aria (PRQA) ai sensi dell'art.9 e art.10 del D.Lgs. n.155/2010, pubblicato sul BURL n.102 del 18/8/2020.

L'Autorità Procedente ha provveduto a pubblicare l'avviso di deposito della proposta di Piano, Rapporto Ambientale e Sintesi non Tecnica sul BURL n.111 del 10/9/2020.

L'Autorità Procedente ha provveduto ad effettuare l'avviso di deposito della documentazione costituita dal Rapporto Ambientale e dalla Sintesi non Tecnica della VAS del Piano in oggetto, comunicata all'Autorità Competente ed ai Soggetti Competenti in materia Ambientale con nota prot. n.782833 dell'11/9/2020.

L'Autorità Procedente ha provveduto a trasmettere all'Autorità Competente la proposta di Piano, il Rapporto Ambientale e la Sintesi non Tecnica con nota prot. n.794983 del 16/9/2020.

L'Autorità Procedente ha provveduto a pubblicare sul proprio sito *web* tutta la documentazione del Piano e del Rapporto Ambientale, ai fini delle osservazioni.

L'Autorità Procedente ha provveduto a fornire riscontro, in uno specifico allegato al Rapporto Ambientale - *Allegato 1 Osservazioni pervenute al Rapporto Preliminare* - alle richieste di recepimento dei contributi dei Soggetti Competenti in materia Ambientale e dell'Autorità Competente acquisiti in fase di consultazione, secondo quanto previsto dall'art.14, comma 4, del D.Lgs. n.152/2006. I contenuti sono oggetto di istruttoria nel corso della conferenza di valutazione.

Dalla sopracitata pubblicazione sul BURL è decorso il periodo utile di 60 giorni di cui all'art.14 del D.Lgs. n.152/2006 per la presentazione delle osservazioni da parte del pubblico.

Entro il termine di conclusione della consultazione pubblica sono pervenute le seguenti osservazioni da parte dei Soggetti Competenti in materia Ambientale:

- **Regione Lazio - Direzione Regionale per le Politiche Abitative e la Pianificazione Territoriale, Paesistica e Urbanistica, Area Pianificazione Paesaggistica e di Area Vasta:** nota prot. n.789978 del 14/9/2020;
- **Parco Regionale dei Monti Ausoni e Lago di Fondi:** nota prot. n.3954 del 16/9/2020, acquisita al prot. n.798949 del 17/9/2020;

Successivamente al termine di conclusione della consultazione pubblica sono pervenute le seguenti osservazioni da parte dei Soggetti Competenti in materia Ambientale:

- **Roma Capitale - Dipartimento Tutela Ambientale:** nota prot. n.81514 del 10/11/2020, acquisita al prot. n.964417 dell'11/11/2020;
- **Regione Lazio - Direzione Regionale per le Politiche Abitative e la Pianificazione Territoriale, Paesistica e Urbanistica, Area Pianificazione Paesaggistica e di Area Vasta:** nota prot. n.78030 del 27/1/2021;

- **Regione Lazio - Direzione Regionale Infrastrutture e Mobilità, Area Pianificazione del Trasporto Pubblico Regionale e Programmazione e Gestione delle Ferrovie:** nota prot. n.193619 del 2/3/2021;
- **Ministero della Cultura - Soprintendenza Speciale Archeologia Belle Arti e Paesaggio di Roma:** nota prot. n.12456 del 16/3/2021, acquisita in pari data al prot. n.237091;
- **Regione Lazio - Direzione Regionale Capitale Naturale, Parchi e Aree Protette, Area Valutazione di Incidenza:** nota prot. n.613965 del 15/7/2021;

Entro il termine della consultazione pubblica, sono pervenute n.3 osservazioni da parte del pubblico relative al Piano, al *Rapporto Ambientale* e alla *Sintesi non Tecnica*, ai sensi dell'art.14 co.3 del D.Lgs. n.152/2006, rappresentate da:

- **Unindustria - Unione degli Industriali e delle Imprese:** nota acquisita al prot. n.885971 del 15/10/2020;
- **Toyota Motor Italia S.p.A.:** nota acquisita al prot. n.945523 del 4/11/2020;
- **Salvaiciclisti Roma - Sic Roma A.p.s.:** nota acquisita al prot. n.959884 del 10/11/2020;

Successivamente al termine della consultazione pubblica, è pervenuta n.1 osservazione da parte del pubblico relative al Piano, al *Rapporto Ambientale* e alla *Sintesi non Tecnica*, ai sensi dell'art.14 co.3 del D.Lgs. n.152/2006, rappresentata da:

- **AITEC (Associazione Italiana Tecnico Economica del Cemento):** nota acquisita al prot. n.359635 del 21/4/2021;

Con nota prot. n.63300 del 22/1/2021, l'Autorità Competente ai fini di assicurare la massima partecipazione dei Soggetti Competenti in materia Ambientale alla procedura di Valutazione Ambientale Strategica in oggetto, di valutare le controdeduzioni alle osservazioni pervenute e di verificare l'individuazione di eventuali contributi aggiuntivi ha convocato per il giorno 17/2/2021 una *Conferenza di valutazione*.

Con nota prot. n.176735 del 25/2/2021 sono stati trasmessi all'Autorità Procedente ed ai Soggetti Competenti in materia Ambientale gli esiti della *Conferenza di valutazione* del 17/2/2021.

2 Contenuti del Rapporto Ambientale

2.1 Descrizione del Piano

Il Piano di Risanamento della Qualità dell'Aria rappresenta lo strumento attraverso il quale vengono individuate le misure e le strategie al fine di garantire il rispetto degli obiettivi di qualità dell'aria per evitare, prevenire o ridurre gli effetti nocivi dell'inquinamento atmosferico per la salute umana e per l'ambiente nel suo complesso e perseguire il mantenimento dei livelli di qualità dell'aria, laddove buona, e migliorarla negli altri casi.

L'Aggiornamento del Piano di Risanamento della Qualità dell'Aria (A-PRQA) è un piano strategico che si propone di rispondere al mutato quadro normativo ed al persistere di alcune situazioni di criticità ambientale per le quali sono in atto due procedure europee di infrazione.

L'Aggiornamento del Piano di Risanamento della Qualità dell'Aria (A-PRQA) si rende necessario poiché, anche se le misure attuate dalla Regione Lazio negli ultimi anni nei diversi settori che contribuiscono alle emissioni in atmosfera hanno permesso di ottenere un significativo miglioramento della qualità dell'aria, permangono ancora alcune criticità legate al superamento degli standard di qualità dell'aria di particolato atmosferico (PM10 e PM2.5) e biossido di azoto (NO₂).

2.2 Gli obiettivi e le azioni di Piano

Gli obiettivi dell'Aggiornamento del PRQA, in coerenza con le previsioni del D.Lgs. n.155/2010 sono sintetizzati nella tabella seguente:

CODICE	OBIETTIVO
A-PRQA1	Raggiungere livelli di qualità dell'aria ambiente volti a evitare, prevenire o ridurre gli effetti nocivi per la salute umana e per l'ambiente nel suo complesso nelle zone dove sono stati superati gli standard di qualità dell'aria nel 2015.
A-PRQA2	Perseguire il mantenimento dei livelli di qualità dell'aria nelle zone dove sono rispettati gli standard di qualità dell'aria nel 2015.
A-PRQA3	Migliorare la conoscenza ai fini della formulazione, dell'attuazione, della valutazione e del monitoraggio delle politiche di risanamento della qualità dell'aria.

La costruzione dello scenario di Piano ha avuto come obiettivo principale il raggiungimento dei valori limite indicati dal D.Lgs. n.155/2010 sull'intero territorio regionale entro l'anno 2025, coerentemente con i tre obiettivi di Piano sopra riportati. L'Autorità Procedente ha selezionato il 2015 quale anno di riferimento poiché le condizioni micro-meteorologiche di tale anno - in termini di dispersione degli inquinanti - sono tra le peggiori degli anni più recenti.

L'Autorità Procedente nella redazione dell'Aggiornamento del Piano di Risanamento della Qualità dell'Aria (A-PRQA), rispetto allo *Scenario di Riferimento 2015* che considera l'inventario delle emissioni per tale anno, ha previsto due diversi scenari:

- *Scenario tendenziale CLE_2025*: che rappresenta la naturale evoluzione a legislazione corrente, senza ulteriori interventi ("opzione zero");
- *Scenario di Piano*: che prevede l'adozione di tutte le misure previste dal Piano;

Il Piano individua quali principali settori sui quali agire per ridurre le emissioni in atmosfera:

- *Combustione non industriale* per ridurre le emissioni di particolato (PM10) principalmente derivanti dalla combustione delle biomasse legnose, ma anche da altri combustibili, sia con interventi di rinnovo che di manutenzione del parco impiantistico e con azioni di efficientamento energetico;
- *Trasporti su strada* per ridurre principalmente le emissioni degli ossidi di azoto (NO_x) derivanti dalla combustione dei motori dei veicoli alimentati a diesel (auto, leggeri e bus) ed a benzina (auto);
- *Processi produttivi* per ridurre principalmente le emissioni degli ossidi di azoto (NO_x) derivanti dalla combustione dei processi produttivi;
- *Agricoltura* e altre emissioni diffuse per ridurre le emissioni di ammoniaca (NH₃) derivanti dalla gestione dei reflui zootecnici e nel caso delle combustioni all'aperto di particolato;

Il Piano prevede una serie di Azioni declinate per i settori presi a riferimento,

- Settore Trasporti "T": si compone di 4 Misure, di 16 Azioni;
- Settore Combustione civile "E" (legato al riscaldamento del comparto residenziale e terziario, sia con biomassa e che altro combustibile): si compone di 2 Misure, di 13 Azioni;
- Settore dei Processi produttivi "P": si compone di 1 Misura, di 4 Azioni;

- Settore dell'Agricoltura e zootecnia "A": si compone di 1 Misura, di 6 Azioni;
- Settore delle Emissioni Diffuse "D": si compone di 1 Misura e 3 Azioni;

elencate nella seguente tabella:

SETTORI	MISURA	AZIONE	
T	MOBILITA' SOSTENIBILE	TMS_01	Pianificazione ed implementazione della mobilità sostenibile del Comune di Roma
		TMS_02	Pianificazione ed implementazione della mobilità sostenibile per i Comuni con popolazione > 30'000 abitanti
		TMS_03	Pianificazione ed implementazione della mobilità sostenibile dei Comuni della zona Valle del Sacco
		TMS_04	Pianificazione della mobilità sostenibile sovracomunale
		TMS_05	Sviluppo di Servizi Smart City
	TRASPORTO PRIVATO + TRASPORTO MERCI	TPM_01	Promozione e diffusione dei veicoli elettrici
		TPM_02	Promozione sul territorio regionale di impianti di rifornimento di combustibili a basso impatto ambientale (GPL e metano)
		TPM_03	Rinnovo dei veicoli privati (auto, moto e ciclomotori) alimentati a diesel e benzina con veicoli a ridotte emissioni
		TPM_04	Limitazione della circolazione del trasporto privato e commerciale nel periodo invernale per i veicoli più inquinanti
		TPM_05	Rinnovo dei veicoli commerciali alimentati a diesel con veicoli a ridotte emissioni
		TPM_06	Misure temporanee
	TRASPORTO PUBBLICO	TP_01	Rinnovo delle flotte TPL con veicoli a ridotte emissioni
		TP_02	Potenziamento e incentivazione dell'uso del TPL a basso impatto ambientale
		TP_03	Potenziamento del TPL a Roma Capitale
		TP_04	Riquilificazione dei nodi di interscambio
	TRASPORTI NON STRADALI	TNS_01	Tavolo tecnico su porti ed aeroporti
E	CIVILE RISCALDATO A BIOMASSA	EB_01	Sostituzione delle caldaie a biomassa con caldaie a biomassa più efficienti
		EB_02	Verifica delle canne fumarie e termoregolazione degli edifici
		EB_03	Obbligo di utilizzo, nei generatori di calore a pellet di pellet certificato conforme alla classe A1.
		EB_04	Sensibilizzazione e informazione ai cittadini
		EB_05	Sensibilizzazione e informazione per gli operatori del settore installazioni dei sistemi a biomassa civili e residenziali
		EB_06	Attività di sensibilizzazione e informazione degli operatori della filiera della manutenzione degli impianti

SETTORI	MISURA	AZIONE	
	CIVILE RISCALDATO CON ALTRO COMBUSTIBILE	EAC_01	Sostituzione di impianti di riscaldamento (escluso quelli alimentati a biomasse) con caldaie più efficienti e ampliamento delle zone del territorio regionale raggiunte da metanizzazione per il riscaldamento domestico
		EAC_02	Verifica delle canne fumarie e termoregolazione edifici
		EAC_03	Controllo delle emissioni degli impianti termici
		EAC_04	Incentivazione a fonti di energia rinnovabile per il riscaldamento, il condizionamento, l'illuminazione e la produzione di acqua calda sanitaria degli edifici
		EAC_05	Incremento dell'efficienza energetica nel settore dell'edilizia pubblica e Incentivazione al ricorso a fonti di energia rinnovabile e incentivazione a soluzioni tecnologiche avanzate
		EAC_06	Sensibilizzazione ed informazione degli operatori di filiera
		EAC_07	Incentivi per l'efficientamento energetico degli edifici privati nel Comune di Roma
P	INDUSTRIA	PI_01	Miglioramento delle prestazioni emissive delle attività industriali
		PI_02	Miglior controllo delle prestazioni emissive delle attività industriali
		PI_03	Promuovere iniziative volte alla costruzione di piattaforme energetiche industriali di fornitura centralizzata di energia elettrica e termica a vari livelli entalpici
		PI_04	Definizione a livello regionale di valori limite di emissione e prescrizione per le attività produttive
A	AGRICOLTURA E ZOOTECNIA	AZ_01	Definire nell'ambito delle autorizzazioni integrate ambientali (AIA) delle prescrizioni per la riduzione delle emissioni di ammoniaca derivanti dalle strutture di stabulazione degli allevamenti
		AZ_02	Promuovere buone pratiche per lo spandimento degli effluenti per minimizzare le emissioni di ammoniaca
		AZ_03	Ammodernare le tecnologie e le attrezzature e le pratiche colturali a minor impatto ambientale delle imprese agricole e forestali
		AZ_04	Promuovere la realizzazione nelle aziende agricole di impianti per la produzione di energia rinnovabile
		AZ_05	Individuare le migliori tecniche di applicazione dei concimi
		AZ_06	Elaborazione di un modello comune per la valutazione delle emissioni gassose, emissioni di odori e potenziale rilascio di composti azotati in acqua
D	EMISSIONI DIFFUSE	DE_01	Divieto di combustione all'aperto
		DE_02	Riduzione delle emissioni da cantiere
		DE_03	Utilizzo di specifiche vernici

Al fine di raggiungere gli obiettivi stabiliti, il Piano contempla:

- *Azioni tecnologiche*: misure che prevedono la sostituzione delle tecnologie che genera l'emissione (ad es. da Euro1 ad Euro6 per i veicoli, o la sostituzione delle caldaie con caldaie più efficienti);
- *Azioni non tecnologiche*: azioni che prevedono la riduzione dell'attività che genera emissione (principalmente energia) con l'efficientamento od il cambio di combustibile;

- *Azioni non tecniche di promozione:* misure di promozione, sensibilizzazione, informazione delle misure quantitative sui fattori di emissione e sulle attività;
- *Azioni strategiche e di indirizzo:* principalmente contenenti misure di coordinamento ed indirizzo.

I risultati attesi dall'attuazione del Piano - in termini di riduzione delle emissioni - possono essere sintetizzati nel seguito:

EMISSIONI [ton/anno]				
INQUINANTE	Scenario di riferimento 2015	Scenario tendenziale CLE_2025	Scenario di Piano	Riduzioni
NO _x	56'954	42'623	36'214	6'409
VOC	60'121	55'397	47'035	8'363
NH ₃	18'641	18'702	16'577	2'125
PM10	25'906	24'627	17'564	7063
PM2.5	19'354	18'052	11'740	6'313
SO ₂	6'739	5'932	5'686	246

2.3 Analisi del contesto ambientale

Il Rapporto Ambientale effettua una disamina puntuale delle diverse componenti ambientali descrivendo lo stato di fatto del sistema ambientale, nel quale vengono adeguatamente illustrati gli elementi da valorizzare ed i detrattori ambientali:

- *Aria e fattori climatici;*
- *Popolazione e Salute umana;*
- *Suolo e Agricoltura;*
- *Mobilità e Trasporti;*
- *Energia;*
- *Flora, Fauna e Biodiversità;*
- *Acque;*
- *Paesaggio e Beni Culturali;*
- *Rumore;*
- *Rifiuti;*
- *Radiazioni;*

2.4 Analisi di coerenza esterna

Il Rapporto Ambientale riporta correttamente ed esplicitamente delle **matrici di coerenza esterna** tra gli **obiettivi della Pianificazione sovraordinata** e gli **obiettivi perseguiti dal Piano** (Pagg.91-97).

2.4.1 Coerenza con la pianificazione sovraordinata

Relativamente alla *coerenza esterna*, nel Rapporto Ambientale viene valutata la coerenza dei contenuti del Piano rispetto a quanto previsto dagli obiettivi dei diversi strumenti di programmazione nazionali e regionali, in particolare:

- Schema di Piano Regionale Territoriale Generale (PTRG);
- Piano regionale mobilità, trasporti e logistica (PRMTL);
- Piano di Gestione dei rifiuti Linee strategiche 2019 (PGR);
- Piano regionale di tutela delle acque Aggiornamento (PRTA);
- Piano energetico regionale (PER);
- Programma di sviluppo rurale (PSR);
- Piano forestale regionale (PFR);
- Piano di Gestione del Distretto Idrografico dell'Appennino Centrale (PGAC);
- Piano di Gestione dell'Appennino Meridionale (PGAM);
- Piano di Gestione dell'Appennino Settentrionale (PGAS);
- Strategia Nazionale di Adattamento ai Cambiamenti Climatici;
- Piano Nazionale energia e clima;
- Piano di azione nazionale per la riduzione dei gas serra 2013-2020;
- Piano di azione nazionale per le fonti energetiche rinnovabili - obiettivi per il 2020;
- Piano di qualità dell'aria della Regione Toscana;
- Piano di qualità dell'aria della Regione Umbria;
- Piano di qualità dell'aria della Regione Marche;
- Piano di qualità dell'aria della Regione Abruzzo;
- Piano di qualità dell'aria della Regione Molise;
- Piano di qualità dell'aria della Regione Campania;
- POR FESR 2014-2020 della Regione Lazio - Asse 4 - Sostenibilità energetica e mobilità;
- Piano regionale delle attività estrattive;
- Piano regionale della Prevenzione.

I risultati generali mostrano che gli obiettivi perseguiti dall'Aggiornamento del Piano di Risanamento della Qualità dell'Aria (A-PRQA) sono per la maggior parte coerenti (C) con gli obiettivi specifici dei piani e degli strumenti di livello superiore o di pari livello. Dalla valutazione effettuata non sono stati individuati fattori di criticità (OBIETTIVI NON COERENTI = 0 %).

2.4.2 Coerenza con gli obiettivi di sostenibilità

Il Rapporto Ambientale riporta al capitolo 3.3 una valutazione della coerenza con gli obiettivi di sostenibilità, tale analisi dovrà essere implementata in sede di approvazione per quanto attiene la Strategia Regionale per lo Sviluppo Sostenibile "*Lazio, regione partecipata e sostenibile*" approvata con D.G.R. n.170 del 3/3/2021 al fine di stimare in che misura il Piano possa concorrere al raggiungimento degli obiettivi di sostenibilità ambientale come previsto all'art.34 del D.Lgs. n.152/2006.

2.5 Analisi di coerenza interna

Il Rapporto Ambientale riporta esplicitamente una **matrice di coerenza interna** tra gli **obiettivi di Piano** e le **azioni previste dal Piano** per realizzarli (Pagg.101-104).

2.6 Impatti sulle matrici ambientali

Il Rapporto Ambientale riporta esplicitamente (cap. 4.2) una **matrice di impatto** tra le **azioni previste dal Piano** e le **matrici ambientali**, elencando per ciascuna componente ambientale l'impatto atteso e le azioni di mitigazione/compensazione.

3 I pareri dei Soggetti Competenti in materia Ambientale

Da parte dei Soggetti Competenti in materia Ambientale sono pervenuti i seguenti pareri:

1. **Regione Lazio - Direzione Regionale per le Politiche Abitative e la Pianificazione Territoriale, Paesistica e Urbanistica, Area Pianificazione Paesaggistica e di Area Vasta:** nota prot. n.789978 del 14/9/2020 e nota prot. n.78030 del 27/1/2021;
2. **Parco Regionale dei Monti Ausoni e Lago di Fondi:** nota prot. n.3954 del 16/9/2020, acquisita al prot. n.798949 del 17/9/2020;
3. **Roma Capitale - Dipartimento Tutela Ambientale:** nota prot. n.81514 del 10/11/2020, acquisita al prot. n.964417 dell'11/11/2020;
4. **Regione Lazio - Direzione Regionale Infrastrutture e Mobilità, Area Pianificazione del Trasporto Pubblico Regionale e Programmazione e Gestione delle Ferrovie:** nota prot. n.193619 del 2/3/2021;
5. **Ministero della Cultura - Soprintendenza Speciale Archeologia Belle Arti e Paesaggio di Roma:** nota prot. n.12456 del 16/3/2021, acquisita in pari data al prot. n.237091;
6. **Regione Lazio - Direzione Regionale Capitale Naturale, Parchi e Aree Protette, Area Valutazione di Incidenza:** nota prot. n.613965 del 15/7/2021.

3.1 Direzione Regionale per le Politiche Abitative e la Pianificazione Territoriale, Paesistica e Urbanistica - Area Pianificazione Paesaggistica e di Area Vasta

L'Area regionale "Area Pianificazione Paesaggistica e di Area Vasta" con nota n.789978 del 14/9/2020 ha comunicato il proprio parere di competenza, successivamente confermato con nota prot. n.78030 del 27/1/2021:

(...) in merito allo Schema di Piano Territoriale Regionale Generale (P.T.R.G.), quale strumento di definizione degli obiettivi generali e specifici delle politiche regionali per il territorio, dei programmi e dei piani di settore aventi rilevanza territoriale, nonché degli interventi di interesse regionale, adottato con Deliberazione della Giunta Regionale 19 dicembre 2000, n.2581 e pubblicato sul B.U.R.L. del 20 febbraio 2001, n.5, S.O. n.6, preme evidenziare la necessità di aggiornare le informazioni relative al Piano Territoriale Paesistico Regionale (P.T.P.R.) con l'indicazione della recente approvazione (...) anche a riscontro di quanto puntualmente rappresentato nel paragrafo 2.2.8 "Paesaggio e Beni Culturali", a pag.67 e seguenti del Rapporto Ambientale;

(...) si ritiene opportuno evidenziare l'obbligatorietà alla conformità dei Piani delle aree naturali protette alla disciplina dettata dalla pianificazione paesaggistica sovraordinata, in ossequio a quanto disciplinato dall'art.145 del D.Lgs. n.42/2004 che, al comma 3, dispone: "le previsioni dei piani paesaggistici di cui agli articoli 143 e 156 (...) sono cogenti per gli strumenti urbanistici dei comuni, delle città metropolitane e delle province, sono immediatamente prevalenti sulle disposizioni difformi eventualmente contenute negli strumenti urbanistici, stabiliscono norme di salvaguardia applicabili in attesa dell'adeguamento degli strumenti urbanistici e sono altresì vincolanti per gli interventi settoriali. Per quanto attiene alla tutela del paesaggio, le disposizioni dei piani paesaggistici sono comunque prevalenti sulle disposizioni contenute negli atti di pianificazione ad incidenza territoriale previsti dalle normative di settore, ivi compresi quelli degli enti gestori delle aree naturali protette".

Altresì, in considerazione del fatto che, ai sensi dell'art.5 delle Norme del P.T.P.R. approvato, per le aree tutelate per legge di cui all'art.142 del D.Lgs. n.42/2004, in tal caso le aree naturali protette, si applicano le modalità di tutela di cui al Capo III delle presenti Norme, in caso di contrasto tra quanto previsto dalla disciplina dei paesaggi e quanto previsto dalle misure di salvaguardia (nel caso di aree naturali protette i cui Piani non sono stati approvati) o dalle norme specifiche del Piano (nel caso di aree naturali protette i cui Piani sono stati approvati), si applica la normativa più restrittiva, in ossequio all'art.38 comma 4 delle Norme del P.T.P.R.

3.2 Parco Regionale dei Monti Ausoni e Lago di Fondi

L'Ente Parco Regionale dei Monti Ausoni e Lago di Fondi con nota prot. n.3954 del 16/9/2020 - acquisita al prot. n.798949 del 17/9/2020 – sulla base del contributo rilasciato in fase di consultazione preliminare ha espresso parere favorevole al Rapporto Ambientale.

3.3 Roma Capitale - Dipartimento Tutela Ambientale

Nel parere rilasciato il Dipartimento Tutela Ambientale fa presente che *per quanto riguarda le osservazioni inerenti prettamente al Rapporto Ambientale depositato nell'ambito del procedimento V.A.S. in argomento, si ritiene, per gli aspetti afferenti alla sfera di stretta competenza dello Scrivente, che i risvolti ambientali dell'applicazione delle misure previste dal Piano non possono che risultare positivi, essendo le stesse intrinsecamente connesse al miglioramento della Qualità dell'aria. Purtroppo si ritiene necessario addurre alcune considerazioni sia di metodo che di merito, riportate di seguito, a carattere sia generale che specifico in relazione ai contenuti del Piano, con particolare riferimento alle Norme di Attuazione.*

Roma Capitale osserva che ... *la mancata concertazione nella fase di definizione soprattutto delle Norme di Attuazione (di seguito NA) ha portato alla individuazione, da parte della Regione Lazio, di interventi previsti in diversi articoli delle stesse Norme (come verrà di seguito indicato specificatamente) con una programmazione temporale e spaziale che non collima con gli interventi già adottati (e quindi vigenti) o previsti dagli strumenti di pianificazione dell'Amministrazione come il PUMS (Piano della Mobilità Sostenibile).*

Il Dipartimento Tutela Ambientale Roma Capitale nel parere prot. n.81514 del 10/11/2020 - acquisito al prot. n.964417 dell'11/11/2020 - riporta una disamina delle disposizioni contenute nelle Norme di Attuazione del Piano di Risanamento della Qualità dell'Aria - Aggiornamento.

3.4 Direzione Regionale Infrastrutture e Mobilità - Area Pianificazione del Trasporto Pubblico Regionale e Programmazione e Gestione delle Ferrovie

L'Area regionale *"Pianificazione del Trasporto Pubblico Regionale e Programmazione e Gestione delle Ferrovie"*, (...) *ad esito dell'incontro svolto in data 17/2/2021, del verbale trasmesso ed alla luce della documentazione resa disponibile dall'Autorità Procedente, per le valutazioni di competenza, esprime parere favorevole.*

3.5 Ministero della Cultura - Soprintendenza Speciale Archeologia Belle Arti e Paesaggio di Roma

La Soprintendenza Speciale Archeologia Belle Arti e Paesaggio di Roma esaminata la documentazione di Piano nel parere rilasciato afferma che (...) *le strategie della proposta di A-PRQA risultano coerenti con gli obiettivi degli strumenti urbanistici vigenti e con i Piani sovracomunali e che la componente del Paesaggio e dei Beni Culturali, pur non essendo direttamente interessata dalle misure previste dal Piano, godrà degli effetti positivi sul territorio in termini di fruibilità e conservazione.*

Inoltre, la Soprintendenza richiama il parere emesso con prot. n.23296 del 25/6/2019 relativo alla VAS del Piano Urbano della Mobilità Sostenibile (PUMS) di Roma Capitale ... *in cui veniva espresso il vivo interesse per lo sviluppo di una rete di infrastrutture che unisse il valore degli aspetti legati alla riduzione delle emissioni inquinanti alla valorizzazione e alla fruizione dei Beni architettonici, archeologici e paesaggistici e alla loro conservazione, si rappresenta la necessità di coordinare gli obiettivi del succitato piano di mobilità sostenibile con quelli dell'aggiornamento del PRQA auspicando una cooperazione volta ad approfondire ed eventualmente a risolvere le attuali conflittualità.*

Tutto ciò premesso questa Soprintendenza, per quanto di competenza, rilascia parere favorevole a quanto contenuto nel Piano in oggetto.

3.6 Direzione Regionale Capitale Naturale, Parchi e Aree Protette - Area Valutazione di Incidenza

L'Area regionale "Valutazione di Incidenza" nel parere rilasciato (...) prende atto dello Studio di incidenza (Allegato 3 del Rapporto Ambientale) che in estrema sintesi sottolinea il generalizzato effetto positivo del Piano sull'ambiente, e quindi anche sui Siti della Rete Natura 2000 regionale, senza evidenziare aspetti di criticità. Si condivide questa posizione rilevando come in generale le azioni previste, la cui attuazione non comporta trasformazioni fisiche del territorio, non appaiono comportare impatti di tipo diretto o indiretto su habitat e specie tutelati dalla Rete Natura 2000.

A parziale eccezione si menziona l'azione AZ_03 "Ammodernare le tecnologie e le attrezzature e le pratiche colturali a minor impatto ambientale delle imprese agricole e forestali" del settore "Agricoltura", descritta nell'allegato 1 "Schede delle azioni" del Piano (pag.65). Questa azione tra le altre cose prevede di incentivare, tramite il Piano di Sviluppo Rurale (PSR) regionale, le seguenti misure:

1. conservazione della superficie boscata esistente;
2. aumento della superficie boscata in pianura;
3. aumento della provvigione ad ettaro delle foreste;
4. aumento della superficie destinata a pioppicoltura in pianura.

Mentre le misure n.1 e 3 appaiono produrre effetti positivi sulla conservazione e qualità degli ecosistemi boschivi esistenti, e dovrebbero essere incoraggiate all'interno dei Siti Natura 2000, si ritiene che le misure n.2 e 4 in specifici contesti possano comportare effetti negativi sugli ecosistemi. Si evidenzia quindi che i progetti di attuazione di tali misure, se ricadenti all'interno di Siti della Rete Natura 2000 (ZSC e ZPS), devono essere valutati nell'ambito di una procedura di valutazione di incidenza di livello I (screening).

In conclusione, si comunica che l'istruttoria relativa all'aggiornamento del PRQA è favorevolmente conclusa con la presente comunicazione per gli aspetti di procedura di valutazione di incidenza.

4 Fase di valutazione del Piano

4.1 Analisi dei contenuti del Rapporto Ambientale

Il Rapporto Ambientale riporta in maniera esplicita in formato riassuntivo e di facile restituzione grafica una matrice di coerenza esterna tra gli obiettivi della Pianificazione sovraordinata nazionale e regionale di aprì livello e gli obiettivi perseguiti dal Piano, nonché una matrice di coerenza interna tra gli obiettivi di Piano e le azioni previste dal Piano per realizzarli.

Inoltre, il Rapporto Ambientale, rispetto ai contenuti suggeriti da ISPRA nei Manuali Linee Guida n.109/2014 e n.124/2015, enuncia e riporta gli obiettivi propri del Piano. Per ciò che concerne gli *Obiettivi di sostenibilità ambientale*, intesi come descrizione delle relazioni del Piano con gli obiettivi ambientali desunti dall'analisi della normativa ambientale e della pianificazione pertinenti al Piano, il Rapporto Ambientale ha considerato gli obiettivi prefissati da diversi Piani sovraordinati nazionale e regionale di aprì livello. Il Rapporto Ambientale riporta le azioni previste per il raggiungimento degli obiettivi.

4.2 Analisi di coerenza esterna

Relativamente alla *coerenza esterna*, il Rapporto Ambientale ha valutato la coerenza del Piano con i seguenti piani e programmi:

- Schema di Piano Regionale Territoriale Generale (PTRG);
- Piano regionale mobilità, trasporti e logistica (PRMTL);
- Piano di Gestione dei rifiuti Linee strategiche 2019 (PGR);
- Piano regionale di tutela delle acque Aggiornamento (PRTA);
- Piano energetico regionale (PER);
- Programma di sviluppo rurale (PSR);

- Piano forestale regionale (PFR);
- Piano di Gestione del Distretto Idrografico dell'Appennino Centrale (PGAC);
- Piano di Gestione dell'Appennino Meridionale (PGAM);
- Piano di Gestione dell'Appennino Settentrionale (PGAS);
- Strategia Nazionale di Adattamento ai Cambiamenti Climatici;
- Piano Nazionale energia e clima;
- Piano di azione nazionale per la riduzione dei gas serra 2013-2020;
- Piano di azione nazionale per le fonti energetiche rinnovabili - obiettivi per il 2020;
- Piano di qualità dell'aria della Regione Toscana;
- Piano di qualità dell'aria della Regione Umbria;
- Piano di qualità dell'aria della Regione Marche;
- Piano di qualità dell'aria della Regione Abruzzo;
- Piano di qualità dell'aria della Regione Molise;
- Piano di qualità dell'aria della Regione Campania;
- Programma operativo regionale (POR) del Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) 2014-2020 della Regione Lazio - Asse 4 – Sostenibilità energetica e mobilità;
- Piano regionale delle attività estrattive;
- Piano regionale della Prevenzione.

Sulla base delle considerazioni riportate dai Soggetti Competenti in materia Ambientale, ed a seguito dell'istruttoria svoltasi ritiene che tra il Piano proposto e la Pianificazione sovraordinata sia coerente.

	A-PRQA
Schema di Piano Regionale Territoriale Generale (PTRG)	
Piano regionale mobilità, trasporti e logistica (PRMTL)	
Piano di Gestione dei rifiuti Linee strategiche 2019 (PGR)	
Piano regionale di tutela delle acque Aggiornamento (PRTA)	
Piano energetico regionale (PER)	
Programma di sviluppo rurale (PSR)	
Piano forestale regionale (PFR)	
Piano di Gestione Distretto Idrografico Appennino Centrale (PGAC)	
Piano di Gestione dell'Appennino Meridionale (PGAM)	
Piano di Gestione dell'Appennino Settentrionale (PGAS)	
Strategia Nazionale di Adattamento ai Cambiamenti Climatici	
Piano Nazionale energia e clima	
Piano di azione nazionale per la riduzione dei gas serra 2013-2020	
Piano di azione nazionale per le fonti energetiche rinnovabili - ob. 2020	
Piano di qualità dell'aria della Regione Toscana	
Piano di qualità dell'aria della Regione Umbria	
Piano di qualità dell'aria della Regione Marche	
Piano di qualità dell'aria della Regione Abruzzo	
Piano di qualità dell'aria della Regione Molise	
Piano di qualità dell'aria della Regione Campania	
POR FESR 2014-2020 - Asse 4 - Sostenibilità energetica e mobilità	
Piano regionale delle attività estrattive	
Piano regionale della Prevenzione	

Legenda:

	Coerente
	Parzialmente coerente
	Non coerente

4.3 Analisi di coerenza interna

Nel Rapporto Ambientale (Pagg.101-104) sono elencati gli obiettivi che il Piano intende perseguire e le relative azioni:

A - PRQA			OBIETTIVI _A-PRQA		
SETTORI (5)	MISURE (9)	AZIONI (42)	A-PRQA1	A-PRQA2	A-PRQA3
TRASPORTI	MOBILITA' SOSTENIBILE	Pianificazione ed implementazione della mobilità sostenibile del Comune di Roma	■	-	-
		Pianificazione ed implementazione della mobilità sostenibile per i Comuni con popolazione > 30'000 abitanti	■	■	-
		Pianificazione ed implementazione della mobilità sostenibile dei Comuni della zona Valle del Sacco	■	-	-
		Pianificazione della mobilità sostenibile sovracomunale	■	■	-
		Sviluppo di Servizi Smart City	■	■	■
	TRASPORTO PRIVATO + TRASPORTO MERCI	Promozione e diffusione dei veicoli elettrici	■	■	■
		Promozione sul territorio regionale di impianti di rifornimento di combustibili a basso impatto ambientale (GPL e metano)	■	■	■

			OBIETTIVI _A-PRQA	A-PROQA1	A-PROQA2	A-PROQA3
		Rinnovo dei veicoli privati (auto, moto e ciclomotori) alimentati a diesel e benzina con veicoli a ridotte emissioni		■	■	-
		Limitazione della circolazione del trasporto privato e commerciale nel periodo invernale per i veicoli più inquinanti		■	-	-
		Rinnovo dei veicoli commerciali alimentati a diesel con veicoli a ridotte emissioni		■	■	-
		Misure temporanee		■	-	-
	TRASPORTO PUBBLICO	Rinnovo delle flotte TPL con veicoli a ridotte emissioni		■	■	-
		Potenziamento e incentivazione dell'uso del TPL a basso impatto ambientale		■	■	-
		Potenziamento del TPL a Roma Capitale		■	-	-
		Riqualificazione dei nodi di interscambio		■	■	-
	TRASPORTI NON STRADALI	Tavolo tecnico su porti ed aeroporti		■	■	■
	COMBUSTIONE CIVILE	CIVILE RISCALDATO A BIOMASSA	Sostituzione delle caldaie a biomassa con caldaie a biomassa più efficienti		■	■
Verifica delle canne fumarie e termoregolazione degli edifici				■	■	■
Obbligo di utilizzo, nei generatori di calore a pellet di pellet certificato conforme alla classe A1				■	■	■
Sensibilizzazione e informazione ai cittadini				-	-	■
Sensibilizzazione e informazione per gli operatori del settore installazioni dei sistemi a biomassa civili e residenziali				-	-	■

		OBIETTIVI _A-PRQA	A-PROQA1	A-PROQA2	A-PROQA3
		Attività di sensibilizzazione e informazione degli operatori della filiera della manutenzione degli impianti	-	-	■
CIVILE RISCALDATO CON ALTRO COMBUSTIBILE		Sostituzione di impianti di riscaldamento (escluso quelli alimentati a biomasse) con caldaie più efficienti e ampliamento delle zone del territorio regionale raggiunte da metanizzare per il riscaldamento domestico	■	■	-
		Verifica delle canne fumarie e termoregolazione edifici	■	■	-
		Controllo delle emissioni degli impianti termici	■	■	-
		Incentivazione a fonti di energia rinnovabile per il riscaldamento, il condizionamento, l'illuminazione e la produzione di acqua calda sanitaria degli edifici	■	■	-
		Incremento dell'efficienza energetica nel settore dell'edilizia pubblica e incentivazione al ricorso a fonti di energia rinnovabile e incentivazione a soluzioni tecnologiche avanzate	■	■	■
		Sensibilizzazione ed informazione degli operai di filiera	-	-	■
		Incentivi per l'efficientamento energetico degli edifici privati nel Comune di Roma	■	■	-

			OBIETTIVI A-PROQA	A-PROQA1	A-PROQA2	A-PROQA3
PROCESSI PRODUTTIVI	INDUSTRIA	Miglioramento delle prestazioni emissivi delle attività industriali		■	■	-
		Miglior controllo delle prestazioni emissive delle attività industriali		■	■	-
		Promuovere iniziative volte alla costruzione di piattaforme energetiche industriali di fornitura centralizzata di energia elettrica e termica a vari livelli entalpici		■	■	■
		Definizione a livello regionale di valori limite di emissione e prescrizione per le attività produttive		■	■	■
AGRICOLTURA E ZOOTECNIA	AGRICOLTURA E ZOOTECNIA	Definire nell'ambito delle autorizzazioni integrate ambientali (AIA) delle prescrizioni per la riduzione delle emissioni di ammoniaca derivanti dalle strutture di stabulazione degli allevamenti		■	■	■
		Promuovere buone pratiche per lo spandimento degli effluenti per minimizzare le emissioni di ammoniaca		■	■	■
		Ammodernare le tecnologie e le attrezzature e le pratiche colturali a minor impatto ambientale delle imprese agricole e forestali		■	■	■
		Promuovere la realizzazione nelle aziende agricole di impianti per la produzione di energia rinnovabile		■	■	-
		Individuare le migliori tecniche di applicazione dei concimi		■	■	■
		Elaborazione di un modello comune per la valutazione delle emissioni gassose, emissioni di odori e potenziale rilascio di composti azotati in acqua		-	-	■
EMISSIONI DIFFUSE	EMISSIONI DIFFUSE	Divieto di combustione all'aperto		■	■	-
		Riduzione delle emissioni da cantiere		■	■	-
		Utilizzo di specifiche vernici		■	■	-

Il Rapporto Ambientale riporta esplicitamente una matrice di coerenza interna tra gli obiettivi di Piano e le azioni previste dal Piano per realizzarli.

4.4 Impatti sulle matrici ambientali

Questa Autorità competente ha predisposto, sulla base dei contributi resi dai Soggetti Competenti in materia Ambientale e delle mitigazioni previste dal Piano, la seguente matrice di valutazione dei potenziali impatti del Piano proposto sulle matrici ambientali, sulla base dei temi della VAS indicati negli Allegati I e VI del D.Lgs. n.152/2006, ed in particolare:

Componenti ambientali					
	Aria	Acqua	Suolo	Flora, fauna e biodiversità	Paesaggio
Azioni di Piano	+	=	=	=	=

Legenda:

+	"significativo positivo"	-	"significativo negativo"
+/-	"incerto"	=	"nullo o trascurabile"

4.5 Monitoraggio

Il Rapporto Ambientale contiene un apposito *Piano di Monitoraggio* che prevede degli opportuni indicatori con le relative unità di misura e le modalità di acquisizione/calcolo, nonché la Ente rilevatore. Per ciò che riguarda la cadenza di restituzione del dato, il RA prevede la pubblicazione di almeno una relazione periodica (Rapporti di Monitoraggio) prima del 2025 ed una finale al 2025 stesso. In relazione, contenente oltre all'aggiornamento dei dati, anche una valutazione delle cause che possono avere determinato uno scostamento rispetto alle previsioni, sarà prodotta dopo 2/3 anni dall'approvazione del Piano. ARPA Lazio valuterà durante il percorso di definizione del Piano l'utilizzo di indicatori già utilizzati per le attività di monitoraggio presenti nel territorio regionale.

Il *Piano di Monitoraggio* assicura il controllo sugli impatti significativi sull'ambiente derivanti dall'attuazione del Piano e la verifica del raggiungimento degli obiettivi prefissati, in modo da intercettare tempestivamente gli eventuali effetti negativi e adottare le opportune misure correttive dello strumento di pianificazione.

Il sistema di monitoraggio previsto consente il controllo dell'attuazione del Piano dal punto di vista procedurale, finanziario e territoriale, nonché la verifica degli elementi di qualità ambientale. In particolare, il sistema di monitoraggio prevede di raccogliere ed elaborare informazioni relative:

- Monitoraggio dell'*attuazione* dell'A-PRQA
- Monitoraggio dell'*efficacia* dell'A-PRQA



SETTORI	MISURE	AZIONI	INDICATORE	UNITA' DI MISURA	FONTI
TRASPORTI	MOBILITA' SOSTENIBILE	Pianificazione ed implementazione della mobilità sostenibile del Comune di Roma	Implementazione del PUMS di Roma	Grado di attuazione del PUMS da Monitoraggio del PUMS stesso	Comune di Roma da Monitoraggio del PUMS stesso
		Pianificazione ed implementazione della mobilità sostenibile per i Comuni con popolazione > 30'000 abitanti	Piani urbani del traffico approvati ed implementati con azioni di mobilità sostenibile	N. di piani con mobilità sostenibile approvati e loro grado di attuazione	Comuni interessati dal provvedimento
		Pianificazione ed implementazione della mobilità sostenibile dei Comuni della zona Valle del Sacco	Piani urbani del traffico approvati ed implementati con azioni di mobilità sostenibile	N. di piani con mobilità sostenibile approvati e loro grado di attuazione	Comuni interessati dal provvedimento
		Pianificazione della mobilità sostenibile sovracomunale	Piani sovraordinati dei trasporti approvati ed implementati con azioni di mobilità sostenibile sovracomunale	N. di piani con mobilità sostenibile approvati e loro grado di attuazione	Regione Lazio e Province
		Sviluppo di Servizi Smart City	Città che adottano interventi di smart city e mobility	Numero	Comuni interessati dal provvedimento
	TRASPORTO PRIVATO + TRASPORTO MERCI	Promuovere azioni per il controllo delle emissioni dei veicoli	Azioni annuali di controllo effettuate	Numero di controlli effettuati	Regione Lazio
		Promozione e diffusione dei veicoli elettrici	Veicoli elettrici circolanti in Regione Lazio	numero di veicoli elettrici immatricolati	ACI
		Promozione sul territorio regionale di impianti di rifornimento di combustibili a basso impatto ambientale (GPL e metano)	numero di impianti di rifornimento a metano e GPL	numero di nuovi impianti a metano e/o a GPL installati	Regione Lazio
		Rinnovo dei veicoli privati (auto, moto e ciclomotori) alimentati a diesel e benzina con veicoli a basse emissioni	Bilancio tra veicoli rottamati e nuove immatricolazioni	Differenza tra i veicoli rottamati e quelli immatricolati	ACI
		Limitazione della circolazione del trasporto privato e commerciale	Giornate di limitazione del traffico	Numero	Amministrazioni comunali e/o Regione Lazio



SETTORI	MISURE	AZIONI	INDICATORE	UNITA' DI MISURA	FORTE
		nel periodo invernale per i veicoli più inquinanti			
		Rinnovo dei veicoli commerciali alimentati a diesel con veicoli a ridotte emissioni	Bilancio tra veicoli rottamati e nuove immatricolazioni	Differenza tra i veicoli rottamati e quelli immatricolati	ACI
		Misure temporanee	Numero di giorni con misure temporanee introdotte	Numero	Amministrazioni comunali e/o Regione Lazio
	TEASPORTO PUBBLICO	Rinnovo delle flotte TPL con veicoli a ridotte emissioni	Bilancio tra veicoli rottamati e nuove immatricolazioni	Numero	ACI
		Potenziamento e incentivazione dell'uso del TPL a basso impatto ambientale	Incremento dell'utilizzo del TPL a basso impatto	Percorrenza del TPL nel suo complesso	Amministrazioni comunali
		Potenziamento del TPL a Roma Capitale	Interventi di potenziamento del TPL a Roma Capitale	Percorrenza del TPL nel suo complesso	Comune di Roma
		Riqualificazione dei nodi di interscambio	Numero di interventi sui nodi di interscambio esistenti	Numero	Regione Lazio
	TRASPORTI NON STRADALI	Tavolo tecnico su porti e aeroporti	Numero di tavoli tecnici	Numero	Regione Lazio
COMBUSTIONE CIVILE	BIOMASSA	Sostituzione delle caldaie a biomassa con caldaie a biomassa più efficienti	Numero delle caldaie sostituite all'anno	Numero	Regione Lazio
		Verifica delle canne fumarie e termoregolazione degli edifici	Numero delle verifiche condotte	Numero	Regione Lazio, Province e Amministrazioni Comunali sopra ai 40'000 abitanti
		Obbligo di utilizzo, nei generatori di calore a pellet di pellet certificato conforme alla classe A1	Approvazione normativa di riferimento	si/no	Regione Lazio
		Sensibilizzazione e informazione ai cittadini	Numero eventi di sensibilizzazione organizzati	Numero	Regione Lazio
		Sensibilizzazione e informazione per gli operatori	Numero eventi per operatori di settore	Numero degli eventi organ-	Regione Lazio



SETTORI	MISURE	AZIONI	INDICATORE	UNITA' DI MISURA	FONTE
		ratori del settore installazioni dei sistemi a biomassa civili e residenziali		nizzati	
		Attività di sensibilizzazione e informazione degli operatori della filiera della manutenzione degli impianti	Numero di eventi per gli operatori di filiera	Numero degli eventi organizzati	Regione Lazio
	CIVILE RISCALDATO CON ALTRO COMBUSTIBILE	Sostituzione di impianti di riscaldamento (escluso quelli alimentati a biomasse) con caldaie più efficienti e ampliamento delle zone del territorio regionale raggiunte da metanizzazione per il riscaldamento domestico	Numero di caldaie sostituite	Numero	Regione Lazio
		Verifica delle canne fumarie e termoregolazione degli edifici	Numero di verifiche eseguite	Numero	Regione Lazio
		Controllo delle emissioni degli impianti termici	Numero di controlli effettuati	Numero	Regione Lazio, Province e Amministrazioni Comunali sopra ai 40'000 abitanti
		Incentivazione a fonti di energia rinnovabile per il riscaldamento, il condizionamento, l'illuminazione e la produzione di acqua calda sanitaria degli edifici (*)	Interventi incentivati	Numero	Regione Lazio
		Incremento dell'efficienza energetica nel settore dell'edilizia pubblica e incentivazione al ricorso a fonti di energia rinnovabile e incentivazione a soluzioni tecnologiche avanzate	Interventi incentivati	Numero	Regione Lazio e Amministrazioni Comunali interessate
		Sensibilizzazione ed informazione degli operatori di filiera	Numero di eventi di sensibilizzazione per gli operatori di filiera	Numero	Regione Lazio
		Incentivi per	Interventi incentivati	Numero	Comune di Ro-



SETTORI	MISURE	AZIONI	INDICATORE	UNITA' DI MISURA	FONTI
		l'efficientamento energetico degli edifici privati nel Comune di Roma	ti		ma
PROCESSI PRODUTTIVI	INDUSTRIA	Miglioramento delle prestazioni emissive delle attività industriali (**)	Norma/regolamento regionale	si/no	Arpa Lazio
		Miglior controllo delle prestazioni emissive delle attività industriali in provincia di Frosinone	Numero di controlli	Numero	Arpa Lazio
		Promuovere iniziative volte alla costruzione di piattaforme energetiche industriali di fornitura centralizzata di energia elettrica e termica a vari livelli entalpici	Numero di iniziative	Numero	Regione Lazio
		Definizione a livello regionale di valori limite di emissione e prescrizione per le attività produttive (**)	Norma/regolamento regionale	si/no	Arpa Lazio
AGRICOLA E ZOOTECNICO	AGRICOLTURA	Definire nell'ambito delle autorizzazione integrate ambientali (AIA) delle prescrizioni per la riduzione delle emissioni di ammoniaca derivanti dalle strutture di stabulazione degli allevamenti	Norma/regolamento regionale	si/no	Arpa Lazio
		Promuovere buone pratiche per lo spandimento degli effluenti per minimizzare le emissioni di ammoniaca	Iniziative di sensibilizzazione sul tema	Numero delle iniziative	Arpa Lazio
		Ammodernare le tecnologie e le attrezzature e le pratiche colturali a minor impatto ambientale delle imprese agricole e forestali	Interventi incentivati	Numero	Regione Lazio
		Promuovere la realizzazione nelle aziende agricole di impianti per	Interventi incentivati	Numero	Regione Lazio

SETTORI	MISURE	AZIONI	INDICATORE	UNITA' DI MISURA	FORTE
		la produzione di energia rinnovabile (*)			
		Individuare le migliori tecniche di applicazione dei concimi	Iniziative di sensibilizzazione, redazione di linee guida	Numero	Regione Lazio
		Elaborazione di un modello comune per la valutazione delle emissioni gassose, emissioni di odori e potenziale rilascio di composti azotati in acqua	Iniziative di sensibilizzazione, redazione di linee guida	Numero	Regione Lazio
EMISSIONI DIFFUSE	EMISSIONI DIFFUSE	Divieto di combustione all'aperto	Provvedimento normativo	si/no	Regione Lazio
		Riduzione delle emissioni da cantiere	Provvedimento normativo	si/no	Regione Lazio
		Utilizzo di specifiche vernici	Iniziative di sensibilizzazione, sul tema	Numero	Regione Lazio

Sulla base di tutto quanto precede,

CONSIDERATO che:

- l'Aggiornamento del Piano di Risanamento della Qualità dell'Aria prevede le misure e le strategie per garantire il rispetto degli obiettivi di qualità dell'aria per evitare, prevenire o ridurre gli effetti nocivi dell'inquinamento atmosferico per la salute umana e per l'ambiente nel suo complesso e perseguire il mantenimento dei livelli di qualità dell'aria, laddove buona, e migliorarla negli altri casi;
- l'istruttoria tecnica è stata condotta sulla base delle informazioni fornite e contenute nella documentazione agli atti, di cui il professionista redattore del Rapporto Ambientale ha asseverato la veridicità con dichiarazione sostitutiva di atto notorio ai sensi del D.P.R. n.445 del 28/12/2000, presentata contestualmente all'istanza di avvio della procedura;

VALUTATO che:

- il Piano interessa perimetri di aree naturali protette (Legge n.394/1991; L.R. n.29/1997) e/o di siti della Rete Natura 2000: Zone di Protezione Speciale (ZPS) o Siti di Importanza Comunitaria (SIC/ZSC) di cui alle Direttive 2009/147/CE e 92/43/CEE, recepite con Legge n.157/1992, e D.P.R. n.357/1997, per cui lo stesso è sottoposto a Valutazione di Incidenza;
- la procedura di Valutazione di Incidenza di cui al D.P.R. n.357/1997 risulta conclusa con il parere rilasciato dalla competente Direzione regionale con nota prot. n.613965 del 15/7/2021;
- dal punto di **vista urbanistico** non emergono particolari criticità all'approvazione del Piano;
- in merito alla matrice paesaggio l'istruttoria sulla proposta di Piano è stata effettuata sulla base del P.T.P.R. adottato con D.G.R. n.556/2007 e n.1025/2007, nelle more della conclusione della nuova approvazione del P.T.P.R. e ha stabilito la compatibilità del Piano proposto con quanto previsto da questa disciplina paesaggistica;
- con D.C.R. n.5 del 21/4/2021, pubblicata su BURL n.56 suppl. n.2 del 10/6/2021, è stato approvato il P.T.P.R., le cui modifiche rispetto al P.T.P.R. adottato non pregiudicano la conformità della proposta di Piano alla vigente normativa paesaggistica;

- dal punto di **vista paesaggistico** la proposta di Piano non appare in contrasto con gli obiettivi di tutela contenuti nella vigente normativa;
- da un punto di vista degli **impatti sulle componenti ambientali** non sono stati rilevati effetti significativi sulle singole componenti in esame;

PRESO ATTO che

- il Rapporto Ambientale contiene:
 - un'analisi di coerenza esterna con i Piani e Programmi sovraordinati e un'analisi di coerenza interna tra obiettivi e azioni di Piano;
 - un capitolo che descrive lo stato di fatto del sistema ambientale, nel quale vengono adeguatamente illustrati gli elementi da valorizzare ed i detrattori ambientali;
 - un'analisi nella quale vengono individuate una serie di misure per impedire, ridurre e compensare i potenziali impatti negativi sull'ambiente al fine di garantire la sostenibilità ambientale del Piano. Le misure di mitigazione vengono indicate in funzione delle matrici ambientali, analizzando la coerenza tra gli obiettivi di Piano e gli obiettivi generali e specifici di ciascun Piano sovraordinato, nonché con la Normativa in campo ambientale sovraordinata;
 - un capitolo dedicato al Piano di Monitoraggio;
 - una sezione dedicata al recepimento delle osservazioni dei Soggetti Competenti in materia Ambientale [Allegato 1 al Rapporto Ambientale], indicate nel documento di *scoping*, prot. n.795774 del 12/12/2018, a conclusione della fase di consultazione preliminare ai sensi del comma 1 dell'art.13 del D.Lgs. n.152/2006;

VALUTATO, inoltre, che

- sulla base di quanto emerso nel corso della *Conferenza di Valutazione* e dalle osservazioni pervenute da parte dei Soggetti Competenti in materia Ambientale, per la proposta di Piano risulta essere verificata la coerenza esterna del Piano con la pianificazione sovraordinata;
- l'attuazione del Piano ed il raggiungimento degli obiettivi che esso si prefigge comporteranno dei benefici in termini di riduzione delle emissioni in atmosfera;
- la proposta di Piano prevede di ridurre gli effetti nocivi dell'inquinamento atmosferico per la salute umana e per l'ambiente nel suo complesso incidendo, quindi, in maniera positiva sulla qualità della vita;
- che il Piano di monitoraggio risponde in termini di adeguatezza a quanto previsto dall'art.18 del D.Lgs. n.152/2006;

VISTO l'art.5, comma 1, lett. m-ter) del D.Lgs. n.152/2006 che definisce il Parere motivato quale provvedimento obbligatorio con eventuali osservazioni e condizioni che conclude la fase di valutazione di VAS, espresso dall'Autorità Competente sulla base dell'istruttoria svolta e degli esiti delle consultazioni;

RICHIAMATI:

- il disposto dell'art.3-ter del D.Lgs. n.152/2006 "*Principio dell'azione ambientale*" per cui "*la tutela dell'ambiente e degli ecosistemi naturali e del patrimonio culturale deve essere garantita da tutti gli enti pubblici e privati e dalle persone fisiche e giuridiche pubbliche o private, mediante una adeguata azione che sia informata ai principi della precauzione, dell'azione preventiva, della correzione, in via prioritaria alla fonte, dei danni causati all'ambiente (...)*"; nonché il successivo art.3-quater "*Principio dello sviluppo sostenibile*", comma 2 che recita: "*Anche l'attività della pubblica amministrazione deve essere finalizzata a consentire la migliore attuazione possibile del principio dello sviluppo sostenibile,*

per cui nell'ambito della scelta comparativa di interessi pubblici e privati connotata da discrezionalità gli interessi alla tutela dell'ambiente e del patrimonio culturale devono essere oggetto di prioritaria considerazione”;

- il VII Programma d’Azione per l’Ambiente che è stato approvato dal Parlamento Europeo e dal Consiglio, con la decisione pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale dell’Unione Europea L.354 del 28 dicembre 2013, il quale definisce un quadro generale per le politiche europee da seguire in materia ambientale fino al 2020;
- l’Agenda Globale per lo Sviluppo Sostenibile 2030 e i relativi 17 Obiettivi di Sviluppo Sostenibile per i prossimi 15 anni, che è stata approvata il 25 settembre 2015 dalle Nazioni Unite;
- la Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile di cui alla Delibera CIPE del 22/12/2017 e la Strategia Regionale per lo Sviluppo Sostenibile “Lazio, regione partecipata e sostenibile” approvata con D.G.R. n.170 del 3/3/2021;

CONSIDERATO che

- al fine di rendere il Piano pienamente rispondente a quanto osservato dai Soggetti Competenti in materia Ambientale, nonché a seguito delle attività tecnico-istruttorie svolte ai sensi dell’art.15, comma 1 del D.Lgs. n.152/2006, occorre prevedere apposite indicazioni/prescrizioni allo stesso;
- che il Rapporto Ambientale, integrato con le prescrizioni del presente Parere motivato, in ottemperanza all’art.13, co. 4, del D.Lgs. n.152/2006 assolve ai contenuti di cui all’Allegato VI del medesimo Decreto;

TUTTO CIÒ PREMESSO

si propone di esprimere, ai sensi dell’art.15 del D.Lgs. n.152/2006, il presente Parere motivato relativo alla proposta di “Piano di Risanamento della Qualità dell’Aria - Aggiornamento” della Regione Lazio, a condizione del rispetto degli esiti della fase di valutazione cui all’art.15, co.1, del D.Lgs. n.152/2006, nonché delle seguenti prescrizioni da ottemperare nel prosieguo dell’iter, ai sensi del comma 2 del medesimo art.15, riportando altresì nella Dichiarazione di sintesi, di cui all’art.17, co.1, lettera b) del D.Lgs. n.152/2006, gli esiti dell’intero iter procedurale, per cui si dovrà dare evidenza delle modalità con cui le considerazioni ambientali sono state integrate nel Piano e come si è tenuto conto del Rapporto Ambientale e degli esiti delle consultazioni:

- 1) le premesse formano parte integrante e sostanziale del presente atto;
- 2) il Piano dovrà essere corredato da una relazione di accompagnamento che espliciti in maniera dettagliata le azioni previste per l’attuazione della Strategia regionale per lo Sviluppo sostenibile di cui alla D.G.R. n.170 del 30/3/2021, nonché le modalità con cui saranno realizzate e le indicazioni di carattere quantitativo/qualitativo di attuazione dei target;
- 3) nel Rapporto Ambientale si dovrà fornire evidenza delle modalità di recepimento di quanto riportato nei contributi pervenuti da parte dei Soggetti Competenti in materia Ambientale durante le fasi di consultazione preliminare di *scoping* e di valutazione, esplicitando le motivazioni e dando atto di come sono stati presi in considerazione i vari contributi pervenuti;
- 4) il Piano ed il Rapporto Ambientale dovranno tener conto delle osservazioni mosse da Roma Capitale Dipartimento Tutela Ambientale con nota prot. n.81514 del 10/11/2020, acquisita al prot. n.964417 dell’11/11/2020;
- 5) nel Rapporto Ambientale dovranno essere aggiornate le informazioni relative al Piano Territoriale Paesistico Regionale (P.T.P.R.) alla luce della recente approvazione intervenuta con D.C.R. n.5/2021;

- 6) l'Autorità Procedente dovrà attivare una procedura di valutazione di incidenza di livello I (*screening*) per i progetti di attuazione delle misure n.2 e 4 dell'azione AZ_03 "Ammodernare le tecnologie e le attrezzature e le pratiche colturali a minor impatto ambientale delle imprese agricole e forestali" del settore "Agricoltura", qualora ricadenti all'interno di Siti della Rete Natura 2000 (ZSC e ZPS), devono essere valutati nell'ambito di una procedura di valutazione;
- 7) il Piano ed il Rapporto Ambientale dovranno dare evidenza dell'obbligatorietà alla conformità dei Piani delle aree naturali protette alla disciplina dettata dalla pianificazione paesaggistica sovraordinata, in ossequio a quanto disciplinato dall'art.145 del D.Lgs. n.42/2004;
- 8) il Piano ed il Rapporto Ambientale dovranno fornire evidenza delle osservazioni avanzate da:
 - Unindustria - Unione degli Industriali e delle Imprese con nota acquisita al prot. n.885971 del 15/10/2020;
 - Toyota Motor Italia S.p.A. con nota acquisita al prot. n.945523 del 4/11/2020;
 - Salvaiciclisti Roma - Sic Roma A.p.s. con nota acquisita al prot. n.959884 del 10/11/2020;
 - AITEC (Associazione Italiana Tecnico Economica del Cemento) con nota acquisita al prot. n.359635 del 21/4/2021.

L'Autorità Procedente dovrà comunicare, con cadenza annuale, all'Autorità Competente e a tutti i Soggetti con Competenza in materia Ambientale consultati in fase di VAS l'avvenuta pubblicazione dei report di monitoraggio e le modalità per l'accesso e la consultazione dei documenti predisposti, nonché le eventuali misure correttive adottate secondo le indicazioni di cui alla lettera i) dell'Allegato VI alla parte seconda del D.Lgs. n.152/2006.

Laddove il recepimento di quanto indicato ai punti precedenti comporti delle modifiche al quadro di riferimento su cui il Piano ha posto le proprie determinazioni, il Rapporto Ambientale, modificato e integrato, dovrà fornire evidenza delle eventuali ulteriori valutazioni effettuate e/o delle eventuali modifiche apportate al Piano.

L'Autorità Procedente dovrà provvedere a recepire formalmente il presente Parere motivato vincolante ai fini dell'approvazione ai sensi dell'art.15 del D.Lgs. n.152/2006.

il Responsabile del Procedimento

ing. Maurizio Franzese

il Dirigente

ing. Gaetano Colletta