

Tabella riassuntiva di raccordo tra le priorità emerse dal sondaggio "Arpae in ascolto" e gli obiettivi strategici/programmatici riportati nel PIAO 2026-2028 e nel Programma Annuale (PA) 2026 :

| Priorità emersa dal Sondaggio (% preferenze) | Codice Obiettivo (Fonte: PIAO 2026-2028/PA 2026) | Descrizione dell'Obiettivo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|-----------------------------------|----------------|--------------------|---------------------|------------------------|-------|-------|-------|---------------------|-------|-------|-------|------------------------|-------|-------|-------|----------------------|-------|-------|-------|---------------------------|--------------|---------------|---------------|
| <p>Monitoraggio stato ambiente (17,84%)</p> <p>Vigilanza e controllo (17,23%)</p> | <p>P01.APAOV.IN01 P01.APACE.IN01 P01.APAME.IN01 P01.APAES.IN01 e attività ordinaria delle Aree Prevenzione Ambientale</p> | <p><i>Presidiare la programmazione e gestione delle azioni di verifica e di controllo territoriale:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Realizzazione dei Piani di ispezione e campionamento programmati per le Aree Ovest, Centro, Metropolitana ed Est con target al 85%-95%. <p>La tabella seguente quantifica l'operatività di Arpae sul campo, aggregando i volumi preventivati per l'anno 2026.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Preventivi delle principali attività di monitoraggio, vigilanza e controllo 2026</th> </tr> <tr> <th>Area Prevenzione Ambientale (APA)</th> <th>Ispezioni (N.)</th> <th>Campionamenti (N.)</th> <th>Misure Manuali (N.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>APA Ovest (PC, PR, RE)</td> <td>2.196</td> <td>3.569</td> <td>7.312</td> </tr> <tr> <td>APA Centro (MO, FE)</td> <td>1.845</td> <td>2.855</td> <td>2.645</td> </tr> <tr> <td>APA Metropolitana (BO)</td> <td>1.096</td> <td>1.237</td> <td>3.622</td> </tr> <tr> <td>APA Est (RA, FC, RN)</td> <td>2.526</td> <td>4.095</td> <td>9.348</td> </tr> <tr> <td>TOTALE COMPLESSIVO</td> <td>7.663</td> <td>11.756</td> <td>22.927</td> </tr> </tbody> </table> | Preventivi delle principali attività di monitoraggio, vigilanza e controllo 2026 | | | | Area Prevenzione Ambientale (APA) | Ispezioni (N.) | Campionamenti (N.) | Misure Manuali (N.) | APA Ovest (PC, PR, RE) | 2.196 | 3.569 | 7.312 | APA Centro (MO, FE) | 1.845 | 2.855 | 2.645 | APA Metropolitana (BO) | 1.096 | 1.237 | 3.622 | APA Est (RA, FC, RN) | 2.526 | 4.095 | 9.348 | TOTALE COMPLESSIVO | 7.663 | 11.756 | 22.927 |
| Preventivi delle principali attività di monitoraggio, vigilanza e controllo 2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Area Prevenzione Ambientale (APA) | Ispezioni (N.) | Campionamenti (N.) | Misure Manuali (N.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| APA Ovest (PC, PR, RE) | 2.196 | 3.569 | 7.312 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| APA Centro (MO, FE) | 1.845 | 2.855 | 2.645 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| APA Metropolitana (BO) | 1.096 | 1.237 | 3.622 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| APA Est (RA, FC, RN) | 2.526 | 4.095 | 9.348 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTALE COMPLESSIVO | 7.663 | 11.756 | 22.927 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|---|---|--|
| Ambiente e salute (9,73%) | VP4.S1.PE01.IN01 VP4.S1.PE01.IN02 VP4.S1.PE02.IN01 | <p><i>Supportare il Sistema Regionale Prevenzione Salute (Planetary Health):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Realizzazione del progetto "Aria outdoor e salute: atlante integrato", ● applicazione in scala regionale della Valutazione di impatto sanitario (VIS) e attuazione del progetto "Aria-Salute". |
| Supporto tecnico agli Enti per Piani (9,73%) | P01.OSSSEN.IN03 P02.OSSSEN.IN01 P02.OSSSEN.IN02 P02.OSSSEN.IN04 P05.OSSSEN.IN01 P03.QUARI.IN01 P05.SIDRI.IN01 P06.SIDRI.IN01 P13.STAPS.IN01 | <p><i>Supportare la predisposizione e attuazione di Piani:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Elaborazione di Rapporti Ambientali nell'ambito di procedure VAS (Valutazione Ambientale Strategica) per i piani territoriali, urbanistici ed energetici regionali/locali. ● Fornire supporto alla Regione Emilia-Romagna nel processo di Valutazione Ambientale Strategica (VAS) del Piano Energetico Regionale, occupandosi della realizzazione del Rapporto Ambientale e dello Studio di incidenza. ● Supportare la Regione nel processo di VALSAT e Valutazione di Incidenza (VINCA) per il nuovo Piano Regionale Integrato dei Trasporti (PRIT). ● Aggiornare il quadro conoscitivo dei dati energetici a supporto del Piano di mitigazione CO2. ● Assicurare gli strumenti per l'attuazione dei piani ambientali, con specifico supporto al monitoraggio del Piano dei rifiuti e delle bonifiche. ● Assicurare gli strumenti per l'attuazione dei programmi regionali evadendo le richieste di supporto per il monitoraggio del Piano Aria Integrato (PAIR 2030). ● Supportare la pianificazione regionale delle acque (integrazione 2025-2027) attraverso l'aggiornamento dei valori del Deflusso Minimo Vitale (DMV), della morfologia fluviale e con approfondimenti sugli elementi biologici per le aree di alimentazione. ● Supportare l'attuazione del Piano di tutela acqua e partecipare al gruppo di lavoro regionale di coordinamento per la difesa e l'adattamento della costa emiliano-romagnola. |

| | | |
|---|--|--|
| | | <ul style="list-style-type: none"> Assicurare la realizzazione di strumenti per l'attuazione dei programmi sanitari e ambientali, offrendo supporto diretto alla realizzazione del Piano Regionale della Prevenzione. |
| Promozione della sostenibilità (8,65%) | VP3.S1.PE03.IN01 P03.EDUSO.IN01 P04.EDUSO.IN01 | <ul style="list-style-type: none"> Promuovere ed attuare iniziative di educazione e formazione ambientale attraverso la definizione e realizzazione del Programma INFEAS 2024-2026. Il target di impatto sociale prevede di arrivare a coinvolgere 15.000 utenti in processi partecipativi e iniziative di educazione. Attuare il progetto "Leggere i dati e farne buon uso". Lo scopo è progettare e gestire nuove modalità di comunicazione per incidere sui comportamenti della collettività, con un target di 15 pubblicazioni web e 30 post sui canali social. Trasformare la sostenibilità in un percorso di apprendimento giovanile. La struttura dovrà creare una rete di almeno 10 stakeholder per organizzare e realizzare una "Maratona di idee per la promozione della mobilità attiva e collettiva con i giovani per i giovani". <i>Attività ordinaria Centro Tematico Regionale Educazione alla Sostenibilità e Reporting ambientale: coordinamento della Rete RES (Rete di Educazione alla Sostenibilità)</i>, che include la gestione amministrativa, l'organizzazione di incontri in plenaria e contatti costanti con i CEAS sul territorio. |

| | | |
|---|---|---|
| <p>Servizi di previsione (6,55%)</p> | <p>IPO N. 8 IPO N. 6 P09.STSIM.IN01 P14.STSIM.IN01 P21.STSIM.IN01 P36.STSIM.IN01 P39.STSIM.IN01</p> | <p>Servizi previsionali meteo-marino-costieri</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Garantire le previsioni meteorologiche giornaliere (7 giorni su 7) a breve e medio termine (fino a 3 giorni). Il target richiede che i bollettini vengano pubblicati tempestivamente (entro le ore 11:00) per almeno il 99% dei giorni dell'anno, e questo indicatore pesa per l'8,5% sul totale della valutazione della Performance Organizzativa globale. ● Migliorare le procedure di previsione meteorologica definendo nuovi prodotti (deterministici e probabilistici) basati sull'integrazione del nuovo modello europeo ICON. ● Consolidare la modellistica idrologica-idraulica in tempo reale, aggiornando le piattaforme FEWS e Speed Date per migliorare l'algoritmo di stima dei volumi di piena attesi nei bacini emiliani e romagnoli. ● Estendere la catena operativa di previsione del fabbisogno irriguo (tramite il servizio climatico iColt) a tutto il territorio di pianura del bacino del Po, per la stagione estiva. ● Migliorare il modello empirico di previsione delle gelate tardive, confrontandolo costantemente con il modello fisico ICON per salvaguardare le colture. ● Previsioni oceanografiche e dello stato del mare, rese disponibili attraverso mappe previsionali sul sito web pubblico e in formato.opendata, con un target di disponibilità annuale fissato al 95%. ● Previsioni marino-costiere specifiche per le procedure di allertamento costiero e in supporto alle attività regionali (con target di disponibilità al 95%). <p>Previsioni sui pollini:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Redazione e pubblicazione sul sito web del "Bollettino dei Pollini e delle spore allergeniche", aggiornato con cadenza settimanale. L'Agenzia si è posta il target di garantire la pubblicazione di almeno il 95% dei bollettini previsti. |
|---|---|---|

| Autorizzazioni, concessioni e pareri (6,42%) | Attività ordinaria Aree Autorizzazioni e Concessioni ¹ | <p>La tabella seguente illustra la traduzione operativa delle principali attività di Arpae in tema “autorizzazioni, concessioni e pareri”, aggregando i volumi di attività preventivati per l'anno 2026 dalle quattro Aree Autorizzazioni e Concessioni (AAC Ovest, Centro, Metropolitana ed Est). I dati quantificano i procedimenti (oltre 7.600 in totale) che l'Agenzia stima di dover istruire ed emanare per presidiare i vari settori ambientali, energetici e di utilizzo del demanio.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">Preventivi dei principali provvedimenti autorizzatori 2026</th> </tr> <tr> <th>Tipologia di Provvedimento Autorizzatorio</th> <th>AAC Ovest (N.)</th> <th>AAC Centro (N.)</th> <th>AAC Metropolitana (N.)</th> <th>AAC Est (N.)</th> <th>TOTALE AGGREGATO 2026 (N.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Autorizzazione Unica Ambientale (AUA)</td> <td>737</td> <td>410</td> <td>410</td> <td>497</td> <td>2.054</td> </tr> <tr> <td>Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA)</td> <td>167</td> <td>131</td> <td>58</td> <td>160</td> <td>516</td> </tr> <tr> <td>Energia</td> <td>51</td> <td>44</td> <td>38</td> <td>78</td> <td>211</td> </tr> <tr> <td>Rifiuti</td> <td>221</td> <td>132</td> <td>72</td> <td>181</td> <td>606</td> </tr> <tr> <td>Bonifiche Siti Contaminati</td> <td>55</td> <td>52</td> <td>50</td> <td>40</td> <td>197</td> </tr> <tr> <td>Concessione per Derivazione Acque</td> <td>686</td> <td>302</td> <td>259</td> <td>778</td> <td>2.025</td> </tr> <tr> <td>Concessione per Occupazione Suolo Demaniale</td> <td>481</td> <td>82</td> <td>110</td> <td>392</td> <td>1.065</td> </tr> <tr> <td>Volturazione di Autorizzazione</td> <td>175</td> <td>150</td> <td>75</td> <td>112</td> <td>512</td> </tr> </tbody> </table> | Preventivi dei principali provvedimenti autorizzatori 2026 | | | | | | Tipologia di Provvedimento Autorizzatorio | AAC Ovest (N.) | AAC Centro (N.) | AAC Metropolitana (N.) | AAC Est (N.) | TOTALE AGGREGATO 2026 (N.) | Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) | 737 | 410 | 410 | 497 | 2.054 | Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) | 167 | 131 | 58 | 160 | 516 | Energia | 51 | 44 | 38 | 78 | 211 | Rifiuti | 221 | 132 | 72 | 181 | 606 | Bonifiche Siti Contaminati | 55 | 52 | 50 | 40 | 197 | Concessione per Derivazione Acque | 686 | 302 | 259 | 778 | 2.025 | Concessione per Occupazione Suolo Demaniale | 481 | 82 | 110 | 392 | 1.065 | Volturazione di Autorizzazione | 175 | 150 | 75 | 112 | 512 |
|--|--|--|--|--------------|----------------------------|--|--|--|---|----------------|-----------------|------------------------|--------------|----------------------------|--|-----|-----|-----|-----|--------------|--|-----|-----|----|-----|------------|----------------|----|----|----|----|------------|----------------|-----|-----|----|-----|------------|-----------------------------------|----|----|----|----|------------|--|-----|-----|-----|-----|--------------|--|-----|----|-----|-----|--------------|---------------------------------------|-----|-----|----|-----|------------|
| Preventivi dei principali provvedimenti autorizzatori 2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tipologia di Provvedimento Autorizzatorio | AAC Ovest (N.) | AAC Centro (N.) | AAC Metropolitana (N.) | AAC Est (N.) | TOTALE AGGREGATO 2026 (N.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) | 737 | 410 | 410 | 497 | 2.054 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) | 167 | 131 | 58 | 160 | 516 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Energia | 51 | 44 | 38 | 78 | 211 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rifiuti | 221 | 132 | 72 | 181 | 606 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bonifiche Siti Contaminati | 55 | 52 | 50 | 40 | 197 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Concessione per Derivazione Acque | 686 | 302 | 259 | 778 | 2.025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Concessione per Occupazione Suolo Demaniale | 481 | 82 | 110 | 392 | 1.065 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Volturazione di Autorizzazione | 175 | 150 | 75 | 112 | 512 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

¹ Le ex Aree Autorizzazioni e Concessioni (AAC) sono state ridenominate Aree Autorizzazioni ambientali ed Energia (AAE) a seguito della revisione dell'assetto organizzativo di Arpae. Tale cambio è stato formalizzato con la Delibera del Direttore Generale (DDG) n. 151 del 4 dicembre 2025 e successivamente approvato a livello regionale con la Delibera di Giunta Regionale (DGR) n. 31 del 19 gennaio 2026.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|--------------------------------|--------------|--------------|----|---|-----------|---|----|----|----|----|------------|--|----|----|-----|----|------------|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | <table border="1"> <tr> <td>Valsat (in esaurimento)</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>30</td> <td>3</td> <td>33</td> </tr> <tr> <td>Istruttorie per Valutazioni Ambientali Regionali</td> <td>45</td> <td>25</td> <td>47</td> <td>19</td> <td>136</td> </tr> <tr> <td>Altre Autorizzazioni Settoriali</td> <td>18</td> <td>15</td> <td>205</td> <td>66</td> <td>304</td> </tr> <tr> <td>TOTALE COMPLESSIVO</td> <td>2.636</td> <td>1.343</td> <td>1.354</td> <td>2.326</td> <td>7.659</td> </tr> </table> | Valsat (in esaurimento) | 0 | 0 | 30 | 3 | 33 | Istruttorie per Valutazioni Ambientali Regionali | 45 | 25 | 47 | 19 | 136 | Altre Autorizzazioni Settoriali | 18 | 15 | 205 | 66 | 304 | TOTALE COMPLESSIVO | 2.636 | 1.343 | 1.354 | 2.326 | 7.659 |
| Valsat (in esaurimento) | 0 | 0 | 30 | 3 | 33 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Istruttorie per Valutazioni Ambientali Regionali | 45 | 25 | 47 | 19 | 136 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Altre Autorizzazioni Settoriali | 18 | 15 | 205 | 66 | 304 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTALE COMPLESSIVO | 2.636 | 1.343 | 1.354 | 2.326 | 7.659 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Informazione e comunicazione (6,22%) e Partecipazione (7,23%) | VP3.S1.PE03.IN01 P06.PIAQE.IN01 P01.DIRGE.IN01 P02.DIRGE.IN01 P03.DIRGE.IN01 P04.DIRGE.IN01 | <p><i>Informazione quotidiana e ascolto (URP):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ● gestione continua dei siti web e dei social network, attività di ufficio stampa (inclusa la rivista Ecoscienza), pubblicazione dei bollettini di allerta smog sul sito "Liberiamo l'aria" e gestione delle relazioni con il pubblico, garantendo la presa in carico delle richieste dei cittadini entro 5 giorni e la risposta entro 30 giorni. <p><i>Contenuti digitali e social:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ● produzione di nuovi podcast, infografiche divulgative, videopillole per i dipendenti e potenziamento del canale LinkedIn con newsletter dedicate e contenuti sponsorizzati. <p><i>Promozione di iniziative di educazione e partecipazione:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ● realizzazione del Programma INFEAS 2024-2026 con un target di 15.000 utenti coinvolti ● Avviare percorsi partecipativi sulla piattaforma di ascolto "PartecipAzioni" della Regione Emilia-Romagna. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|--|--|---|
| Laboratori e attività analitica (4,93%) | P08.LABMU.IN01 P09.LABMU.IN01 P13.LABMU.IN01 | <p><i>Migliorare la performance del Laboratorio Multisito:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Inserimento dei nuovi controlli analitici richiesti dalle autorità sanitarie per allinearsi al recente D.Lgs. 18/2023 sulla qualità delle acque destinate al consumo umano. ● Esecuzione delle attività analitiche a supporto del Progetto PNCAR, monitorando la presenza di antibiotico-resistenza nelle acque reflue. |
|--|--|---|