# PUBBLICAZIONE ANNUALE DEI DATI E DELLE AZIONI CONSEGUENTI AL MONITORAGGIO DEL SITO WWW.ARPA.MARCHE.IT

analisi statistica dal 01.01.2017 al 31.12.2017



Dal report annuale sui dati e sulle azioni conseguenti al monitoraggio del sito ARPAM nell'anno 2017 emerge un aumento degli utenti che sono stati 70245 con un valore medio di 192 al giorno.

Il restyling grafico e funzionale terminato i primi mesi dello scorso anno, dettato dall'esigenza di coniugare la sicurezza informatica con una fruibilità migliore e più consonante all'utenza specifica del sito, ha rappresentato un oggettivo passo in avanti, tuttavia, il sito resta work in progress cioè stabilmente disponibile alla valutazione di proposte e modifiche migliorative che giungono dai visitatori, questo proprio per avvicinare sempre più l'Agenzia con gli utenti variamente intesi (cittadini. Associazioni, Enti)

La visualizzazione da smatphone e tablet con la relativa responsività ha ampliato in modo significativo la consultazione rendendo momentaneamente superflua la realizzazione di una app dedicata come invece precedentemente ipotizzato.

L'utilizzo di smatphone e tablet risulta maggiormente evidente nei mesi estivi e con particolare riferimento all'accesso all'applicativo della "balneazione" e al servizio "meteo".

Le principali pagine consultate in accesso oltre alla home page (dove peraltro è già possibile entrare direttamente in molte delle pagine tematiche) sono quelle relative ai "concorsi", alla balneazione, al "meteo" (link sulla pagina redatta dal Servizio di Protezione Civile Regionale), all'albo e alla sezione "amministrazione trasparente" (dove sono allocati secondo il D.Lgs n.33/2013 tutti gli atti relativi alla gestione dell'Agenzia) e poi via via tutti i temi e le matrici ambientali.

Un significativo aumento di accessi e relativa consultazione si è registrato nelle pagine relative alla balneazione soprattutto per quello che riguarda l'accesso all'applicativo relativo e per quello che riguarda le tematiche ambientali dei rifiuti e dei campi elettromagnetici.

Consolidato il numero degli accessi alle pagine relative alla qualità dell'aria sia per quello che riguarda l'applicativo della Rete di Monitoraggio che relativamente al monitoraggio aerobiologico (comunque in crescita grazie anche alla fattiva collaborazione di ARPA Marche con specialisti allergologi che contribuiscono ad integrare il bollettino settimanale dei pollini e delle spore).

Da una visualizzazione monotematica è possibile constatare come l'accesso ai temi ambientali continui ad essere legato alla stagionalità, la "qualità dell'aria" con il relativo applicativo risulta maggiormente consultato nei mesi invernali mentre l'applicativo della "balneazione" risulta esserlo nei mesi estivi.

Si consideri comunque che l'accesso a questi due applicativi esterni (aria e balneazione) può avvenire direttamente e in modo indipendente dall'accesso al sito dell'ARPAM pertanto il numero sopra riportato e notevolmente sottostimato rispetto alla realtà.

Proprio i due applicativi (balneazione e qualità dell'aria) risultano essere oggi elementi distintivi dell'informazione tematica ambientale, il loro tempestivo aggiornamento, lo storico e la poliedricità facilmente riscontrabile rispetto alle numerosi possibilità di report, sono aspetti oggettivamente migliorati rispetto alle precedenti versioni.



Numero di visite o sessioni. Una visita al sito si considera terminata generalmente quando l'utente non effettua operazioni per più di mezz'ora;

**Numero di visitatori o utenti.** Ogni utente può realizzare più di una visita, in questo caso si contano gli utenti unici di un sito indipendentemente da quante visite o sessioni abbiano realizzato;

Numero delle visualizzazioni di pagina. Si misura il numero totale delle pagine visualizzate;

Visualizzazioni per pagina. Cioè quante volte una singola pagina è stata visitata;

Tasso di rimbalzo. La percentuale di visite che si conclude con la visualizzazione di una sola pagina;

Numero di pagine per visita. Quante pagine vengono fruite in media dai visitatori;

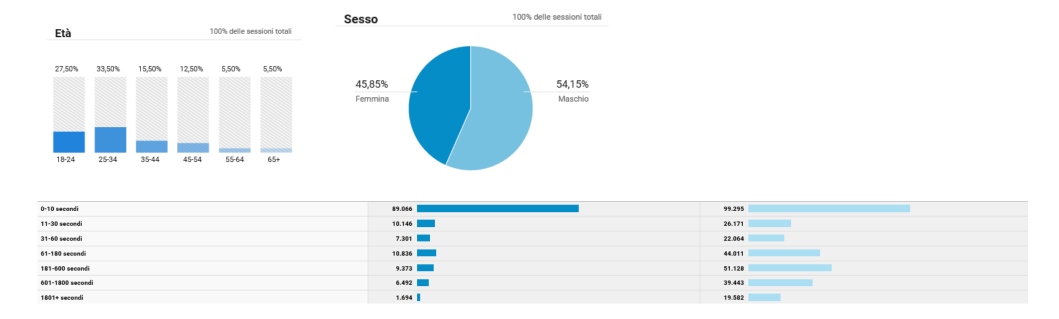
# **Anno 2016** - 01.01.2016/31.12.2016



## Anno 2017 - 01.01.2017/31.12.2017



#### **Anagrafica 2017**

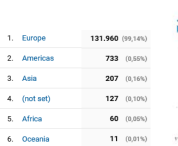


Durata media della visita. Calcolata sull'insieme delle visite al sito in un dato lasso di tempo;

Questo aspetto rafforza l'importanza dell'aggiornamento continuo della sezione delle "news" in quanto risulta evidente come molti visitatori accedono alla home page solo per vedere eventuali novità.

La possibilità di accedere agli applicativi esterni direttamente dai link presenti in home page riduce in molti casi la durata della sessione in quanto pur rimanendo all'interno del sito ci si sposta in altri indirizzi.

#### località di accesso al sito (stati)





1.	Southern Europe	130.267	(97,87%)
2.	Western Europe	877	(0,66%)
3.	Northern America	575	(0,43%)
4.	Eastern Europe	461	(0,35%)
5.	Northern Europe	355	(0,27%)
6.	(not set)	127	(0,10%)
7.	South America	118	(0,09%)
8.	Eastern Asia	78	(0,06%)
9.	Southeast Asia	49	(0,04%)
10.	Southern Asia	42	(0,03%)



1. Italy	129.949 (97,63%)
2. United States	<b>535</b> (0,40%)
3. Russia	<b>357</b> (0,27%)
4. Germany	<b>332</b> (0,25%)
5. United Kingdom	<b>215</b> (0,16%)
6. Switzerland	<b>177</b> (0,13%)
7. France	<b>148</b> (0,11%)
8. (not set)	<b>127</b> (0,10%)
9. Spain	92 (0,07%)
10. Netherlands	86 (0,06%)



21. Ireland	<b>31</b> (0,02%)
22. India	29 (0,02%)
23. Mexico	28 (0,02%)
24. South Korea	23 (0,02%)
25. Ukraine	22 (0,02%)
26. Vietnam	20 (0,02%)
27. Croatia	<b>19</b> (0,01%)
28. Zanzania	<b>17</b> (0,01%)
29. Denmark	<b>15</b> (0,01%)
30. Japan	<b>15</b> (0,01%)

31. 🔤 Argent	ina	13	(0,01%)
32. Euxem	bourg	13	(0,01%)
33. E Norwa	у	13	(0,01%)
34. Philipp	ines	12	(0,01%)
35. 🔚 Hunga	ry	10	(0,01%)
36. Portug	al	10	(0,01%)
37. Austra	lia	9	(0,01%)
38. 🖶 Finland	i	9	(0,01%)
39. Malta		9	(0,01%)
40. Domin	ican Republic	8	(0,01%)

# località di accesso al sito (paesi)

1.	Ancona	<b>27.445</b> (20,62%)
2.	Rome	16.359 (12,29%)
3.	Milan	<b>7.243</b> (5,44%)
4.	(not set)	<b>6.416</b> (4,82%)
5.	Bologna	<b>6.337</b> (4,76%)
6.	Pesaro	<b>5.561</b> (4,18%)
7.	lesi	<b>4.628</b> (3,48%)
8.	Macerata	2.637 (1,98%)
9.	Naples	2.237 (1,68%)
10.	Senigallia	2.014 (1,51%)

11.	Fano	1.891	(1,42%)
12.	San Benedetto del Tronto	1.823	(1,37%)
13.	Turin	1.649	(1,24%)
14.	Florence	1.603	(1,20%)
15.	Bari	1.509	(1,13%)
16.	Pescara	1.302	(0,98%)
17.	Ascoli Piceno	1.297	(0,97%)
18.	Perugia	1.104	(0,83%)
19.	Palermo	1.089	(0,82%)
20.	Rimini	1.051	(0,79%)

21. Urbino	<b>964</b> (0,72%)
22. Falconara Marittima	<b>952</b> (0,72%)
23. Osimo	869 (0,65%)
24. Montegranaro	766 (0,58%)
25. Padua	<b>762</b> (0,57%)
26. Forli	<b>728</b> (0,55%)
27. Fermo	705 (0,53%)
28. Venice	701 (0,53%)
29. Catania	609 (0,46%)
30. Modena	<b>588</b> (0,44%)

31.	Chieti	582	(0,44%)
32.	Civitanova Marche	556	(0,42%)
33.	Vicenza	552	(0,41%)
34.	Parma	481	(0,36%)
35.	Brescia	461	(0,35%)
36.	Grottammare	460	(0,35%)
37.	Verona	458	(0,34%)
38.	Tolentino	436	(0,33%)
39.	Genoa	430	(0,32%)
40.	Treviso	398	(0,30%)

#### Browser

1.	Chrome	<b>67.067</b> (49,71%)
2.	Internet Explorer	25.802 (19,13%)
3.	Firefox	18.659 (13,83%)
4.	Safari	<b>15.379</b> (11,40%)
5.	Edge	<b>3.258</b> (2,41%)
6.	Android Webview	<b>1.554</b> (1,15%)
7.	Android Browser	<b>1.410</b> (1,05%)
8.	Samsung Internet	993 (0,74%)
9.	Opera	<b>277</b> (0,21%)
10.	Safari (in-app)	<b>170</b> (0,13%)

### sistema operativo

1.	Windows	86.896 (64,41%)
2.	Android	29.176 (21,63%)
3.	iOS	12.281 (9,10%)
4.	Macintosh	<b>4.224</b> (3,13%)
5.	Windows Phone	1.426 (1,06%)
6.	Linux	813 (0,60%)
7.	(not set)	<b>42</b> (0,03%)
8.	BlackBerry	<b>26</b> (0,02%)
9.	Chrome OS	<b>16</b> (0,01%)
10.	FreeBSD	3 (0,00%)

#### rete

1.	regione marche	21.972 (16,29%)
2.	wind telecomunicazioni s.p.a	12.515 (9,28%)
3.	telecom italia s.p.a. tin easy lite	9.577 (7,10%)
4.	telecom italia s.p.a.	7.703 (5,71%)
5.	ip range assigned to vf-it customers	5.881 (4,36%)
6.	tim	4.973 (3,69%)
7.	agenzia regionale per la protezione ambientale delle marche	3.624 (2,69%)
8.	telecom italia mobile	<b>3.307</b> (2,45%)
9.	infrastructure for fastwebs main location	<b>3.152</b> (2,34%)
10.	fastweb	2.851 (2,11%)

## dispositivi

<ol> <li>desktop</li> </ol>	91.393 (67,74%)
2. mobile	37.683 (27,93%)
2 tablet	5 022 (4 228)

## Accessi alle pagine

1.	Home	70.560 (23,39%)
2.	Concorsi ed avvisi pubblici	<b>54.815</b> (18,17%)
3.	Albo	22.948 (7,61%)
4.	Balneazione	8.291 (2,75%)
5.	Home-Page Amministrazione Trasparente	<b>8.227</b> (2,73%)
6.	Effetti sanitari dei campi elettromagnetici	<b>7.835</b> (2,60%)
7.		<b>7.760</b> (2,57%)
8.	Meteo	7.605 (2,52%)
9.	Salute ed inquinamento acustico	<b>7.268</b> (2,41%)
10.	Identificazione della struttura	4.802 (1,59%)

11.	Qualità dell'aria	4.507	(1,49%)
12.	Acqua	3.705	(1,23%)
13.	Telefono e posta elettronica	3.359	(1,11%)
14.	Direzione Generale	2.751	(0,91%)
15.	concorsi ed avvisi pubblici	2.497	(0,83%)
16.	Bandi di gara	2.493	(0,83%)
17.	Aria	2.217	(0,73%)
18.	Salute e rifiuti	2.165	(0,72%)
19.	mare	2.103	(0,70%)
20.	Rifiuti	1.904	(0,63%)

21.	Storico concorsi ed avvisi pubblici	1.856	(0,62%)
22.	Pollini e spore	1.837	(0,61%)
23.	Radiazioni e Rumore	1.797	(0,60%)
24.	Epidemiologia ambientale	1.650	(0,55%)
25.	Struttura Arpa Marche	1.606	(0,53%)
26.	Pubblicazioni	1.576	(0,52%)
27.	Cerca	1.463	(0,48%)
28.	Amministrazione Trasparente	1.443	(0,48%)
29.	Personale	1.439	(0,48%)
30.	La nuova normativa sulla qualità dell'aria	1.254	(0,42%)

31.	Siti inquinati	1.185	(0,39%)
32.	Informativa sui cookies	1.168	(0,39%)
33.	Impiantistica regionale	1.155	(0,38%)
34.	Emissioni	1.134	(0,38%)
35.	Via Vas	1.024	(0,34%)
36.	Organizzazione	1.012	(0,34%)
37.	Ambienti vita/lavoro	1.010	(0,33%)
38.	Posta Elettronica Certificata	886	(0,29%)
39.	Catasto rifiuti	835	(0,28%)
40.	Impianti elettrici	833	(0,28%)



Relativamente al modulo di registrazione presente nel menù "comunicazione", gli invii sono stati 21.

Il modulo è stato utilizzato per l'iscrizione nella mailing list finalizzata alla spedizione delle newsletter, in altri casi gli utenti hanno utilizzato il "modulo" e nello specifico il campo "osservazioni" per porre quesiti inerenti i più svariati temi, dal reperimento di particolari documentazioni al manifestare una problematica ambientale vissuta direttamente, alla richiesta di intervento.

Queste osservazioni sono state poi girate ai vari responsabili dei servizi dei dipartimenti di pertinenza per le risposte di merito.

#### Newsletter 2017

Nel 2017 sono state redatte ed inviate n.22 numeri della newsletter di ARPA Marche, nel sito internet risultano presenti e sotto forma di archivio (compresi gli anni pregressi) e sotto forma di news nell'apposito campo della home page.

La newsletter raggiunge ad ogni invio oltre 500 indirizzi, da quelli istituzionali di tutti i comuni della Regione Marche alle ASUR all'ARS alle ARPA e all'indirizzario di cittadini/e costituitosi nel tempo mediante apposita iscrizione o semplice segnalazione.

La scelta di uscire sempre più dalla versione cartacea cercando di privilegiare quella on-line ha fatto si che l'interattività del documento in formato elettronico potesse consentire ogni volta di spaziare in tanta documentazione già allocata e presente nel sito in modo automatico, pertanto la newsletter risulta fornire spunti tematici che poi possono essere sviluppati direttamente nelle sezioni del sito.



#### Pubblicazioni 2017

Nel 2017 sono state dodici le pubblicazioni tematiche oltre a quelle presenti nella sezione "amministrazione trasparente" inerenti i piani tematici come performance e anticorruzione



amministrazione
trasparente

DISPOSIZIONI GENERALI
ORGANIZZAZIONE
CONSULENTI E COLLABORATORI
PERSONALE
BANDI DI CONCORSO
PERFORMANCE

"Tra la fine dell'anno 2016 e l'inizio del 2017 un particolare impegno è stato riservato, oltreché alle normali operazioni di aggiornamento, all'adeguamento della sezione "Amministrazione Trasparente" del sito ai nuovi obblighi di pubblicazione introdotti con l'approvazione del d.lgs. n. 97/2016.

Il menù delle sottosezioni ed i relativi contenuti sono stati aggiornati ed integrati come previsto dalle nuove disposizioni legislative, per un totale di 23 sottosezioni e 70 sotto-sottosezioni, popolate con oltre 400 documenti pubblicati in versione integrale.

A ciò è da aggiungere la costruzione di apposite pagine "Indice" per le sottosezioni più articolate (diciotto in totale), che agevolano la navigazione meglio orientando gli utenti nella ricerca dei documenti e delle informazioni."

La valutazione complessiva dell'anno può essere considerata positiva sia sotto l'aspetto numerico e statistico che sotto quello dell'interazione con l'utenza di riferimento.

Quest'ultimo aspetto ha richiesto e richiederà un particolare impegno per porre in essere tempestivamente quei correttivi che coniughino il soddisfacimento degli obblighi legislativi con l'accessibilità complessiva del sito, partendo comunque da un livello consolidato che non necessità di stravolgimenti.

Occorrerà spostarsi gradualmente verso una multimedialità maggiore integrando ai dati una decodifica che sia immediatamente omnicomprensiva cercando per quanto possibile di soddisfare le richieste di un pubblico quanto mai differenziato che spazia dal tecnico, alle imprese, al ricercatore, al cittadino.

Occorre proseguire nel tentativo di fornire supporto e risposte che possano poi essere implementate da ricerche di dettaglio, questo anche in considerazione del fatto che la capacità attuale del sito, con l'obbligo in alcuni casi autoimposto di mantenere uno storico significativo, ha raggiunto dei limiti che impongono una razionalizzazione tempestiva.

Obiettivi del 2017 saranno quelli di terminare e sperimentare l'applicativo inerente la qualità delle acque potabili marchigiane, sviluppato in stretta collaborazione con l'ASUR Marche, questo strumento oggi abbozzato verrà implementato dal popolamento dei dati delle analisi e dalla georeferenziazione dei punti di prelievo cosi da consentire all'utente l'immediata individuazione del punto richiesto e conseguentemente i livelli qualitativi delle relative acque potabili.

Altro obiettivo consiste nella rivisitazione della pagina del monitoraggio aerobiologico con la costruzione ex-novo di un applicativo web che consenta una maggiore tempestività nella divulgazione del bollettino settimanale e nel contempo una diretta interazione con pollnet per il quadro nazionale del monitoraggio.

Occorrerà inoltre una ridefinizione puntuale di alcune pagine tematiche (es. vis-vas) oggetto di aggiornamenti normativi che necessitano pertanto di una rivisitazione formale.

Inoltre sarà opportuno rivisitare, in funzione dell'approvazione della nuova organizzazione dell'Agenzia, i riferimenti ai temi ambientali attualmente ancorati, seppur non nominativamente, ai precedenti servizi in essere.

Andrà rivisto inoltre l'applicativo web della balneazione, valutandone l'implementazione con aspetti segnalati dagli utenti.

Quanto ipotizzato andrà comunque realizzato su precise indicazioni del responsabile del portale (il Direttore Tecnico Scientifico) e con l'indispensabile collaborazione della Direzione Tecnico Scientifica

Massimo Marcelli Flori (Direzione Tecnico Scientifica ARPA Marche)