

Sei in: [Home](#) → [Notizie](#) → [ARPATnews](#) → [2016](#) → 133-16



n. 133 - Lunedì 11 luglio 2016

Giornalismo ed ambiente



Intervista a Marco Fratoddi, giornalista e formatore, esperto di comunicazione ambientale

Abbiamo proposto alcune domande a Marco Fratoddi, direttore di [La Nuova Ecologia](#) e segretario generale di [FIMA](#); insegna Scrittura giornalistica, con particolare attenzione alla notizia ambientale, e Teoria e tecnica dei nuovi media presso l'Università degli Studi di Cassino. Fa parte della Segreteria nazionale di Legambiente e di Stati generali dell'innovazione dove si occupa di ambiente e comunicazione. Suo il blog [www.giornalismoambientale.it](#).



Il contributo si aggiunge alle [interviste precedentemente realizzate in tema di conflitti ambientali e processi partecipativi](#).

Dal suo punto di vista di professionista della comunicazione, cosa si aspetterebbe dalla comunicazione di un'Agenzia regionale per la protezione ambientale?

Mi aspetterei tempestività rispetto agli eventi di cronaca e disponibilità al dialogo e all'approfondimento, inoltre un'ampia base di dati accessibili sui diversi settori d'intervento. Spetta però anche ai giornalisti scoprire i servizi e le potenzialità delle Agenzie per valorizzarne al meglio i servizi ed il patrimonio che contiene. E poi mi incuriosisce anche sapere... che cosa si aspetta l'ARPA da un professionista della comunicazione?

Le agenzie ambientali, fra i loro compiti istituzionali, hanno quello di raccogliere, organizzare e diffondere i dati ambientali. Che impressione ha della situazione esistente in tal senso e cosa dovrebbero invece fare le agenzie ambientali?

Mi sembra che la situazione sia a macchia di leopardo, alcune ARPA sono ben attrezzate allo scopo e vanno incontro ai bisogni dei cittadini, coinvolgendoli nella produzione del dato, altre dovrebbero rafforzare la propria missione garantendo anche maggiore autonomia e indipendenza nei controlli. Penso che la riforma appena approvata possa garantire l'obiettivo di una maggiore uniformità nella sicurezza ambientale. Aggiungo che i dati, oltre a diventare pubblici e open, vanno resi intelligibili e utili per le comunità, perché acquisiscano consapevolezza sul diritto di conoscere le condizioni dell'ambiente e di vivere in un ambiente sano. Questa missione mi sembra particolarmente importante verso i cittadini immigrati che soffrono peraltro problemi di alfabetizzazione ma che possono dare un importante contributo alla qualità urbana, come dimostra il successo delle [campagne di comunicazione del Comune di Milano sulla raccolta differenziata](#).

Le agenzie ambientali sono enti tecnici, i temi da loro trattati hanno una complessità non facile da rendere comprensibile a tutti. Quali suggerimenti può dare ai comunicatori delle agenzie ambientali?

Innanzitutto quello di interloquire più spesso, al di là delle emergenze, con i media di taglio divulgativo. Bisogna condividere l'obiettivo di formare le persone di tutte le età sulle tematiche d'interesse comune. Dovremmo lavorare di più insieme e capire come si rende notiziabile la notizia ambientale, prima e dopo il fenomeno estremo; il dato tecnico è una base importante ma va concepita assieme a una narrazione utile anche sul piano della prevenzione. Credo che il contenuto numerico sia più comprensibile se incrocia il vissuto delle persone, se lo si rende percepibile nelle grandezze e nelle esperienze di tutti. A proposito dei canali di comunicazione c'è da capire come si possono utilizzare i social come strumento di conversazione più che di trasmissione.

Le iniziative delle associazioni ambientali hanno di solito una grande eco mediatica, al contrario le agenzie ambientali sono un po' la "cenerentola" della comunicazione ambientale. Secondo lei quale dovrebbe essere il ruolo/comportamento delle agenzie da questo punto di vista?

Penso che le ARPA non dovrebbero sentirsi in competizione sotto questo punto di vista con le organizzazioni sociali, svolgono ruoli diversi; per fare notizia credo comunque che le Agenzie potrebbero tentare un registro più propositivo verso il pubblico avanzando proposte di cambiamento del proprio stile di vita; oltre a porsi come punto di riferimento sulla qualità delle matrici ambientali, potrebbero insomma diventare una fonte per migliorare l'efficienza, riconvertirsi alla mobilità in condivisione e partecipare, a livello individuale e collettivo, alla sfida verso la società low carbon.

[File PDF](#)

Organizzazione con sistema di gestione certificato e laboratori accreditati
 Maggiori informazioni all'indirizzo [www.arpat.toscana.it/qualita](#)

Direttore responsabile: Marco Talluri
 Autorizzazione del tribunale di Firenze: n. 5396 del 14 febbraio 2005
 Redazione: ARPAT, Via N. Porpora, 22 - 50144 Firenze - tel. 055-3206050 fax 055-5305640
 Email: arpatnews@arpat.toscana.it
 Web: [www.arpat.toscana.it/notizie/arpatnews](#)

È possibile ricevere regolarmente ARPATNEWS, personalizzandone le modalità (periodicità, temi, ecc.), compilando l'apposito [form di richiesta](#)

È possibile inserire un proprio commento in calce a ciascun numero della versione Web ed è possibile esprimere un giudizio su questo servizio, come sulle altre attività svolte da ARPAT, all'indirizzo: [www.arpat.toscana.it/soddisfazione](#)

— archiviato sotto: [Comunicazione e informazione, Agenzie ambientali](#)

[Spedisci](#) — [Stampa](#) — [Aggiungi ai preferiti](#) —

[Aggiungi commento](#)

Notizie

- Le notizie di ARPATnews più lette nel 2019
- I contatti con il pubblico dell'URP ARPAT nel 2019
- Monsummano Terme (PT): presentati i primi dati della campagna di caratterizzazione della falda contaminata
- Indagine di soddisfazione 2019: i risultati

Eventi

- Dalla scuola al territorio
- Giornata Europea del Mare - Navi di Maggio
- Navi di Maggio Le plastiche e la politica UE in materia di micro e nanoplastiche
- Chi trova un nido trova un tesoro

Documentazione

- Relazioni con il pubblico e altre attività di comunicazione 2019
- Il monitoraggio della soddisfazione dell'utente - Anno 2019
- Relazioni con il pubblico e altre attività di comunicazione 2018
- Relazioni con il pubblico e altre attività di comunicazione 2017

Multimedia

- L'Annuario 2019 dei dati ambientali della Toscana
- Dematerializzazione dei flussi documentali, firme digitali e PEC per una PA senza carta
- L'Ufficio Relazioni con il Pubblico di ARPAT
- L'annuario 2018 dei dati ambientali della Toscana

Contenuti Esterni

- Notizie brevi - COVID19: due indagini del CNR su mutamenti sociali in atto e verde urbano
- Notizie brevi - Cambiamento climatico e stili di vita: i video premiati dal Corecom Toscana
- Notizie brevi - Il pianeta negli occhi film fest
- Notizie brevi - Open data ed emissioni in atmosfera
- ARPATNews - Arte e ambiente: un cetaceo di 12 metri all'Orto Botanico di Firenze
- Notizie brevi - Terre de femmes, il premio per le donne che tutelano l'ambiente
- Presentazione Convegni - Il tracking satellitare delle tartarughe Caretta caretta nelle acque toscane
- Presentazione Convegni - L'acquario di Livorno: un mare di scoperte

Dove Siamo

DIREZIONE

TOSCANA COSTA
 LIVORNO, MASSA CARRARA, PISA, LUCCA

TOSCANA CENTRO
 FIRENZE, PRATO, PISTOIA

TOSCANA SUD
 GROSSETO, SIENA, AREZZO

<p>ARPAT Agenzia regionale per la protezione ambientale della Toscana</p> <p>Via N. Porpora, 22 - 50144 Firenze Tel. 055 32061 - Fax 055 3206324 Numero Verde: 800-800400 PEC (Posta elettronica certificata) - info</p> <p>Codice fiscale e Partita IVA: 04686190481 Codice per fatturazione elettronica PA: UFNBJI IBAN IT 59 Y 05034 02801 000 000 005 565</p>	<p>INFORMARSI</p> <ul style="list-style-type: none"> Notizie Twitter RSS Newsletter App 	<p>CONOSCERE</p> <ul style="list-style-type: none"> Documentazione Annuario dati ambientali Schede informative SIRA - Sistema Informativo Regionale Ambientale 	<p>PARTECIPARE</p> <ul style="list-style-type: none"> Reclami e suggerimenti Segnalazioni ambientali Indagini di soddisfazione Accesso agli atti e alle informazioni ambientali
	<p>AGENZIA</p> <ul style="list-style-type: none"> Sedi Contatti Rubrica E-mail URP Concorsi e tirocini Albo online 	<p>TEMI CALDI</p> <ul style="list-style-type: none"> Qualità dell'aria Superamenti PM10 Progetto cave Biomasse e Geotermia 	<p>SITO WEB</p> <ul style="list-style-type: none"> Responsabile per la pubblicazione Privacy Note legali Tools Mappa del sito Accessibilità