

OSSERVAZIONI E SUGGERIMENTI SUL SITO WEB SNPA

Collegamento a contenuti multimediali più intuitivo e immediato

compatibilità con tutti i browser, pari risalto a tutte le Arpa del sistema

Comunicazione rivolta anche ai laboratori di analisi ambientale e di campionamento ambientale

Conferenze, convegni, corsi in diretta streaming previa registrazione.

Consiglio una maggiore integrazione della documentazione tecnica prodotta da ISPRA; inoltre sarebbe interessante organizzare una parte del sito (o in alternativa un approfondimento sulla sezione dei temi) sull'aggiornamento della normativa ambientale, in modo da coinvolgere di più i professionisti oltre che enti e pubbliche amministrazioni.

dare maggiore risalto alla sua esistenza

Definire un glossario "cittadino", cui associare significati semplici ma rigorosi e link di riferimento per riscontri documentali e dati

Diminuire l'ammontare di informazioni nella home page, invece consiglieri di aggiungere altre sezioni dove mettere queste info. Per esempio la sezione Twitter nella home page è scomoda perché non fa altro che confondere.

dovrebbe essere più schematizzato

dovreste dare parola alle associazioni ed ai cittadini per far dire loro cosa pensano dei controllori pubblici

E' quasi impossibile trovare le informazioni

esprimersi con linguaggio facile

Forse ancora da aumentare conoscenza SNPA (non solo all'esterno!!!)

Garantire, come attualmente si verifica, la qualità delle informazioni, tenendo conto delle varie tipologie di utenti alle quali il sito è dedicato.

gli utenti interni devono trovare nella home page la possibilità di accedere all'area riservata

grafica da migliorare

Ho visitato il sito solo a partire dai contenuti della newsletter. Non ne ho dunque approfondita conoscenza per potervi dare adesso consigli

Inserire sempre i nomi degli esperti per le varie materie di competenza SNPA

inserire tutte le agenzie regionali

Integrare le notizie già riportate con le argomentazioni anzi citate

L'informazione non è sempre integrata e congiunta a livello di SNPA. Inoltre gli articoli a volte non tengono conto delle attività svolte dai TIC e dei relativi GdL e delle Rete Tematiche. La redazione dovrebbe essere quindi più attenta rispetto alle richieste di pubblicazioni che dovrebbero passare prima al volgio di un gruppo di referee. gli articoli inoltre dovrebbero essere tutti firmati per capire la fonte

La pagina contiene troppi box e disorienta

Maggiore evidenza degli eventi

maggior pubblicizzazione del sito, inserire un punto di accesso per le banche dati ambientali presenti su tutto il territorio nazionale

maggior utilizzo di video

Maggiori informazioni relative alla protezione della flora e della fauna

mettere in evidenza l'area riservata

Migliorare immediatezza

migliore descrizione di cosa si trova nelle diverse parti del sito. notizie più brevi

Nell'ultimo anno è stato già fatto un grande miglioramento e si stanno diffondendo molte informazioni prima più difficili da reperire.

parlare il linguaggio degli studenti, non dei professori.

Indagine di soddisfazione comunicazione integrata Snpa (primo semestre 2019)

Per i temi sopra riportati potrebbe essere utili trarre spunto dalle pagine specifiche di ISPRA (<http://www.isprambiente.gov.it/it/certificazioni>) e delle Agenzie ambientali (ad es. <https://www.arpae.it/index.asp?idlivello=474>)

per ora non saprei, magari aumentare il numero di articoli scientifici o poter dialogare online con tecnici di altre strutture, altri Enti e altre Regioni

per una maggiore efficacia della comunicazione sarebbe auspicabile una maggiore interazione coi cittadini anche accogliendo segnalazioni puntuali sui vari territori. Spesso le istituzioni sono assenti, incomunicabili, complicate.

Col risultato che l'ambiente e il paesaggio si degradano ogni giorno di più, in sfregio alle vostre lodevoli iniziative.

più colore

più rimandi a documentazione tecnica del Sistema

potrebbe essere utile far seguire l'articolo che si legge nella pagina, in link ad un pdf che è redatto sotto forma di articolo scientifica con maggiori dettagli sperimentali; in alcuni casi vedo già questa possibilità.. in alcuni contributi..

Premesso che il sito è di natura e contenuti "tecnici", ma si potrebbe pensare ad un'accessibilità per alcune tematiche (risparmio idrico, riciclo materiali comuni, etc.) per i bambini/ragazzi ovvero un accesso più amichevole/semplificato per gli "older" che cmq cercano di utilizzare gli strumenti informatici

Rendere disponibili più dati

rendere il menu di sx della home page maggiormente esplicativo dei contenuti

renderlo meno burocratico e più empatico e divulgativo

Ritengo che potrebbe essere utile evidenziare le linee guida emesse sia dal MATTM che da altri Enti (Regioni/ARPA) che possono fornire delle indicazioni di "buon comportamento" anche se non strettamente pertinenti alla realtà locale in cui si opera

Sembra un sito di una associazione che si occupa di ambiente. Mi piacerebbe più tecnico...

Siamo in Italia: si potrebbe parlare e scrivere in italiano? Grazie

spero trattiate gli argomenti sempre con la professionalità che vi caratterizza

spesso gli articoli sono molto generici: utili per una lettura "senza impegno" ma privi di contenuti utili

Suddivisione delle questioni affrontate per temi: rifiuti, mare, aria, etc.

tenere in considerazione le eventuali richieste degli utenti, specialmente se lavorano in ambiti ARPA

trovare subito nella home page i temi fondamentali e le pubblicazioni inerenti con i database collegati. Mettere una pagina di notizie con le ultime pubblicazioni a livello mondiale sempre sul tema

una impostazione omogenea per i documenti scaricabili

Va bene così, perché si occupa di svariati tipi di argomenti, quindi può sembrare un po' difficoltosa la ricerca di tematiche specialistiche, ma una veste più riduttiva o differenziata non sarebbe completa.

SUGGERIMENTI DI ARGOMENTI DA TRATTARE SU AMBIENTEINFORMA

attività di standardizzazione tra agenziedocumenti di riferimento tecnicoaccreditamento/laboratori

emissioni in atmosfera - concentrazioni in atmosfera - cambiamenti climatici

interscambio dipendenti fra Arpa e Ispra,aree marine protette inquinamento dell' ambiente e delle acque

mancano invece, le iniziative ambientali per il coinvolgimento sociale

1- Inquinamento del suolo e possibili soluzioni, 2- rifiuti e loro iter di smaltimento/riciclo, 3- emissioni in atmosfera inquinamento contenimento

1) Ciclo dei rifiuti, facendo capire che oggi manca l'anello finale di "CHI" deve recuperare i materiali DIFFERENZIATI dai rifiuti (sui quali cade l'intero peso). Si rischia che il sistema di gestione del differenziato ricada nelle mani degli stessi privati che gestito la raccolta. 2) Acque minerali e geotermiche. E' la vera battaglia del presente e del futuro. Perché regalare ai privati idropotabili più importanti e strategiche? 3) Gestione dei beni pubblici. Dopo il referendum abrogativo del 2011, praticamente confusione assoluta. Il vero problema è l'utilizzo dei privati in alcuni punti della gestione? Oppure il pubblico non sa come controllare il privato con tutte le devianze di partecipate, controllore/controlato, controllo analogo, etc. etc.?

1) clima attuale (non cambiamento perché è già cambiato);

2) patrimonio zoologico e forestale del pianeta (biodiversità) in fase di totale depauperazione anche in rapporto alle conseguenze

3) cessazione nella produzione di quello che necessita di smaltimento (riduzione della produzione di involucri ed imballaggi considerazione che ogni cosa che acquistiamo è sempre all'interno o avvolta in una confezione)

1) Elettromagnetismo generato dai SRB e sim.; 2) Inquinamento acustico generato dai veicoli a motore; 3) Inquinamento atmosferico generato dai veicoli a motore.

1) Elettromagnetismo prodotto da SRB e sim.; 2) Inquinamento acustico prodotto da veicoli a motore; 3) Inquinamento atmosferico prodotto da veicoli a motore.

1) giornate di studio e seminari sulla tutela ambientale 2) CAM e acquisti verdi 3) economia circolare in genere e gestione

1) Notizie del sistema agenziale, 2) Progetti/attività che coinvolgono più Agenzie, 3) Presentazione dei principali progetti/attività locali

1) Notizie sull'esito di attività di monitoraggio ambientali. 2) Qualità dell'aria negli ambienti urbani e suburbani. 3) Inquinamento delle acque superficiali e sotterranee.

1) Produzione normativa in corso (aggiornamento su riforme nazionali e regionali). 2) Unione Europea e Stati Membri: best practices e comparazione di esperienze estere in sistemi di p.a. analoghi al SNPA. 3) Agricoltura e turismo sostenibili

1) Qualità dell'aria 2) Accredimento Laboratori 3) Educazione ambientale

1) Reti ecologiche provinciali e comunali -infrastrutture verdi; 2) Direttiva acque - Stato ecologico; 3) Azioni Verdi del Piano Nazionale Adattamento ai Cambiamenti Climatici. In pratica il ruolo di una programmazione sostenibile per incrementare la qualità dei sistemi ambientali (dalle aree urbane, a quelle agricole, naturali, costiere), e conservare la biodiversità.

acqua aria rifiuti

Acqua, aria, rifiuti.

Acqua, Salute, Aggiornamenti normativi

acque / rifiuti / amianto

Acque potabili, Acque di depurazione, Acque ai sensi del DM 260/10

acque sotterranee

acque, batteri patogeni e non, emerging topics in microbiologia applicata

acque, ecologia, valorizzazione risorse locali

acque, monitoraggio biologico, bonifiche

Adattamento ai cambiamenti climaticiQualità dell'ariaQualità delle acque

adattamento ai cambiamenti climatici, lotta agli eco-reati, economia vs ambiente

Aerobiologia, agrometeorologia, qualità dell'aria e ozono

agenzia italia meteo, attività centrali ispra, eventi

aggiornamenti normativi

Indagine di soddisfazione comunicazione integrata Snpa (primo semestre 2019)

Aggiornamenti normativi (cogente e volontaria);
aggiornamenti normativi e tecnici
aggiornamenti normativi, attività delle Agenzie, rapporti con l'UE
aggiornamenti sulle matrici ambientali (rifiuti, acque, ecc)
aggiornamento normativa ambientale, iniziative di formazione, convegni o eventi
aggiornamento normative europee e nazionali, aggiornamenti nuove tecnologie di monitoraggio e analisi, aggiornamenti reporting
aggiornamento normativo, rifiuti, iniziative di carattere ambientale (convegni, corsi etc)
agricoltura, alimentazione, difesa del suolo
agricoltura, artefice di inquinamenti e nello stesso tempo vittima
AIA- Rifiuti
AIA, BAT, zootecnia
ambiente di vita, ambiente di lavoro
ambiente e salute
ambiente e salute, valutazioni ambientali e monitoraggi
ambiente e vegetazione
ambiente salute innovazioni
Ambiente, sicurezza sul lavoro
ambiente, sostenibilità, territorio
Ambiente, Valutazione Impatto Ambientale, Territorio e Urbanistica
Ambiente, documentazione e meeting
ambientali di transizione, novità/aggiornamenti sulle normative, rete dei monitoraggi e risultati
Amianto - Silice libera cristallina e Fibre Artificiali vetrose
Analisi chimiche ambientali/ Accredитamento e certificazioni/educazione e formazione
analisi matrice acqua
Analitica - aria - campionamento
Anche quelli di minor rilevanza ambientale ma che vengono comunque trattati da qualche arpa tipo legionella sostanze
alimenti
Animali
applicazioni metodi - qualità
Approccio alla normativa con della specie di FAQ
APPROFONDIMENTO AMBIENTALE ORGANIZZATIVO GIURIDICO INNOVAZIONE
Argomenti anche più pratici. Tipo Via Vas etc.
Argomenti che riguardano i laboratori chimici soprattutto per quanto riguarda la matrice acqua
aria
Aria, Acqua, clima
Aria, acqua, suolo
aria, acque, assetto idrogeologico, rifiuti, salute
articoli che trattano i modi di educazione al rispetto ambientale
aspetti contrattuali - aggiornamento norme tecniche - aggiornamento legislativo
aspetti giuridici dei temi ambientali
Aspetti giuridici, indicazioni operative e interventi
Attività dei laboratori biologici delle acque
Attività del SNPA sulle autorizzazioni e sui monitoraggi
attività di ispezione
attività di singole ARPA/APPA, novità internazionali sull'ambiente, novità nel sistema SNPA

Indagine di soddisfazione comunicazione integrata Snpa (primo semestre 2019)

Attività e progetti in corso, modellistica ambientale, posizioni lavorative aperte e concorsi

Attività ministeriali di settore

Attività sistema SNPA, novità normative, novità tecnico-scientifiche

Attività SNPAAttività ARPANews

azioni di prevenzione, azioni di precauzione, azioni di previsione

azioni individuali concrete per la sostenibilità ambientale, esperienza di azioni concrete che stanno dando risultati, esperienze comunità sostenibili

Beh, ovviamente in primis il mio settore specifico, le bonifiche di suolo e sottosuolo, il secondo è direttamente collegato, non essere valutato a parte, ovvero i composti volatili in generale e in tutte le matrici, sotto tutti i punti di vista (monitoraggi, campionamenti ecc.), come terzo, che spero abbia un interessante sviluppo nel prossimo futuro, e visto inoltre il nuovo dei terreni agricoli, come gestire in ambito bonifiche la "ricaduta" atmosferica dei contaminanti, nel particolare in mancanza di mappatura di valori di fondo dei terreni o CRB di inquinamento diffuso anche per i terreni, e anche applicazione nelle AdF tenga conto dei "carichi" di contaminanti ricadenti.

Benchmarking sulle attività di ARPA, bozze documenti in elaborazione e lavori gruppi, sperimentazione nuovi approcci

biodiversità

Biodiversità

biodiversità, cambiamento climatico, green jobs

biodiversità, monitoraggi in aree protette, normativa aree protette

biodiversità, paesaggio, aggiornamenti normativi

biodiversità, qualità aria, legislazione

biologia delle acque

Bonifica siti contaminati, qualità dell'aria, inquinamento elettromagnetico

Bonifiche

Bonifiche ambientali, gestione inerti, analisi ambientali

bonifiche e siti contaminati

Bonifiche siti contaminati - Rifiuti - Acque sotterranee

bonifiche, acque, tossicologia ambientale

bonifiche, emissioni odorigene, terre da scavo

bonifiche, rifiuti controlli AIA

bonifiche, novità tecnologie, studi su casi particolari

Bonifiche, patrimonio vegetale, gestione ed esperienze sulle nuove modalità lavorative (SW, Co-W etc) all'interno del SNPA

bonifiche, rifiuti e dati meteo climatici

bonifiche, terreni, acque

Boschi e foreste

Buone pratiche e risultati progetti h2020 Life jpi interreg fino ai regionali

cambiamenti climatici - infrazioni comunitarie - nuove tecnologie depurazione

Cambiamenti climatici , inquinamento atmosferico , esperienze innovative del Sistema

Cambiamenti climatici, azioni sostenibili per i cittadini, qualità della vita (aria, acqua,...)

cambiamenti climatici, inquinamento marino, economia circolare, formazione ambientale

Cambiamenti climatici, inquinamento, dissesto territorio

Cambiamenti climatici, metodologie di analisi, innovazioni delle arpa

Cambiamenti climatici, partecipazione cittadina, energie alternative al fossile

Cambiamenti climatici, proposte locali, smaltimento rifiuti

Cambiamenti climatici, raccolta differenziata dei rifiuti civili e industriali e qualità delle acque interne e costiere.

cambiamento climatico

Cambiamento climatico, siccità e qualità aria

campi elettromagnetici risparmio energetico mobilità sostenibile

CAMPI ELETTROMAGNETICI-RUMORE-RADON

campi elettromagnetici, percezione del rischio

Campi elettromagnetici, rumore ambientale

cantieri edili, scarichi acque nere, inquinamenti da idrocarburi

casi pratici nelle diverse regioni

casi studio risparmio energetico, fonti rinnovabili, qualità dell'aria pianura padana

casi studio, sostanze odorigene, incontri/webinar per aziende in merito ad adempimenti ambientali

CERTIFICAZIONE AMBIENTALE, NORMATIVA AMBIENTALE, COMUNICAZIONE AGLI STAKEHOLDERS

certificazione eventi sportivi in aree protette ISO20121 - piani dei parchi - contabilità ambientale nelle aree protette

certificazioni ambientali

Certificazioni ambientali volontarie,

CI VORREBBE PIU' SENSO CIVICO DA PARTE DI TUTTI, SOPRATUTTO TRA I RAGAZZI, GLI ARGOMENTI TRATTATI BENE COSI'

circolar economy legislazione attualità

clima bonifiche rifiuti

Clima e le sue ricadute sul territorio, Acqua e Incendi degli Impianti di recupero rifiuti..

clima-risparmio energetico-difesa ambiente

clima, acqua, agricoltura

Clima, acque, rifiuti

Clima, energia, rifiuti

clima, GIS e telerilevamento, dissesto idrogeologico

clima, inquinamento aria, stili di vita ecosostenibili in pillole

clima, rifiuti, acqua

Clima, strategie contro il cambiamento climatico per il singolo e per la collettività

Climate change globale, nazionale e locale. Focus su tematiche ambientali in Italia (acqua, risorse naturali....). Focus su iniziative ambientali e mettere alla luce studi collegati ed analisi in corso.

Come a livello regionale ci si sta comportando sugli stessi problemi

Compensazioni ecologiche, energia da fonti rinnovabili, reti ecologiche

comunicazione - qualità aria - ambiente e salute

comunicazione più efficace verso collettività e amministratori

concorsi

conflitti ambientali con approfondimenti sui motivi

Conseguenze sugli ecosistemi dei conflitti militari

Conservazione della natura

consigli per risparmio energia; consigli per riciclo materiali; consiglio per riduzione comportamenti con effetti inquinanti

consumo di suolo - alimenti e agricoltura - trasporti

Contaminazione acque, Contaminazione Alimenti, Contaminazione Fauna/alimenti

contaminazione sottosuolo, inquinamento atmosferico, riscaldamento del pianeta

contenimento dei rifiuti, gestione dell'inquinamento (chimico, sonoro, luminoso), comportamento attivo della cittadinanza

Contributi reali e significativi per la protezione e tutela ambientale delle Agenzie

controlli ambientali, qualità aria, normativa

controlli su aziende, educazione ambientale, consumo del suolo

controllo consorzi riciclo con economia circolare raccolta differenziata

coordinamento delle agenzie arpa, radioattività, accreditamento

dati climatici, dati ambientali, leggi ambientali

dati inquinamento ambientale-ricerche epidemiologiche-ricerca di base

Indagine di soddisfazione comunicazione integrata Snpa (primo semestre 2019)

dati quantitativi di carattere comunale sulla risorsa acqua, sulla depurazione, sull'energia

dati tecnici analisi ambientali

degrado ambientale per attività umane, soprattutto in riferimento alla distruzione della natura, al consumo di suolo e al cambiamento climatico

depurazione

Diritto ambientale

disponibilità di banche dati, aggiornamenti normativi, confronto con altri paesi

disponibilità di nuovi dati o rilascio di aggiornamenti

Dissesto geologico-idraulico, Industria estrattiva (e argomenti correlati), Rapporti con la EEA (ed eventuali cenni su Progetti riguardanti l'ambiente)

dissesto idrogeologico

divulgazione scientifica

Dovete fare una distinzione più legata al territorio

ecologia

ecologia - biodiversità - biomonitoraggio

ecologia biomonitoraggio macrofite

ecologia, analisi matrici ambientali, informazioni relative a corsi di aggiornamento su metodi analitici (chimici e microbiologici)

Ecologia, inquinamento, bonifica

Ecologia, Inquinamento, Diritto ambientale

economia circolare

economia circolare - sviluppo sostenibile - recupero siti degradati - pianificazione ambientale

economia circolare, esempi di simbiosi industriale ben riusciti, in Italia e in Europa, collegamento tra le leggi regionali che promuovono l'obiettivo "zero consumo di suolo" e il recupero dei brownfields (i grandi siti industriali bonificati e riqualificati)

Economia Circolare, Gestione dei sistemi idrici, Bioeconomia

ecoreati, smog-temperatura e salute, linee guida sugli incendi

Ecosistemi agrari; suolo; adattamento al cambiamento climatico

ecosistemi, agricoltura, acque

Educazione alla sostenibilità ambientale

educazione ambientale

educazione ambientale normativa ambientale eventi formazione

educazione ambientale, acqua, biodiversità

educazione ambientale, acqua, rifiuti

Effetti e monitoraggio degli inquinanti agricoli

eliminazione della plastica dagli imballaggi, problema rifiuti, inquinamento atmosferico, surriscaldamento

Emergenze, Collaborazioni, Novità

Emissioni in aria, Rifiuti, ozono

emissioni in atmosfera; sottoprodotti; end of waste

Emissioni odorigene e problematiche connesse, rifiuti e relativa filiera,

emissioni odorigene, radon, amianto

Energia

Energia, clima, sostenibilità

Energia, esaurimento risorse

energia, inquinamento, acqua

energie alternative, cambiamento climatico, resilienza

Essendo prevalentemente argomenti di natura tecnica, la mia consultazione si basa solo sull'esigenza di un accrescimento delle conoscenze. Prediligo articoli sulle attività di Educazione Ambientale, interessandomene in maniera diretta.

Indagine di soddisfazione comunicazione integrata Snpa (primo semestre 2019)

Essendo un laboratorista, suggerirei maggiore spazio dedicato anche alle tematiche di metodi ed approcci analitici..
Evoluzione dell'SNPA / Ricerca Scientifica sulla Salute e l'Ambiente / Notizie di carattere ambientale dal mondo
evoluzione normativa ambientale - check list controlli - linee guida nazionali
Fauna selvatica e specie aliene
fermo restando quelli già trattati, approfondimenti sulle VIA, in particolare di opere pubbliche oggetto di notizie di cronaca
Fiumi, Fauna, Zootecnia
formazione
Formazione e cultura ambientale, salvaguardia della biodiversità, gestione, trattamento e riciclo dei residui urbani e industriali
formazione per adulti sui temi ambientali - educazione ambientale nelle scuole -partecipazione attiva dei cittadini alla tutela
dell'ambiente
Geologia ambientale, geofisica, inventari dei dati disponibili
geologia suolo bonifica
Geology, anthropogenic impacts, sustainability
gestione dei rifiuti, gestione dell'energia, qualità delle acque di balneazione e idropotabili
Gestione fanghi di depurazione, microinquinanti emergenti, impianti di termodistruzione (sono a favore)
Gestione rifiuti - Sistemi gestione Ambientale - Studi&ricerche
gestione rifiuti - siti contaminati- tutela delle acque
gestione rifiuti (recupero materia, recupero energetico)
Giurisprudenza e Casi d'uso sui temi ambientali trattati
gli approcci tecnici da condividere
Gli argomenti considerano bene tutte le tematiche quindi va bene così
gli interventi del ministero in materia ambientale, il rapporto con la legislazione europea, economia circolare
Gli UPG e gli Ispettori Ambientali . Le nuove tecnologie elettroniche e informatiche (IoT, 5G, LORAWAN, GIS) come supporto
controlli ambientali.
Grandi opere, acque sotterranee, sottosuolo
Green economy, clima, rifiuti
i gruppi di pressione economica che inficiano l'ambiente e non solo
Il ruolo identitario di SNPA; attività e risultati della ricerca applicata; attività di formazione
impatti aziendali
impatti del lavoro del SNPA, citizen science, aria
impatto ambientale della attività di allevamento, cambiamenti climatici
impatto ambientale e paesaggistico
impatto ambientale e studi specifici su impatti reali
impatto delle modifiche normative sull'attività arpa
Impianti di recupero Smaltimento Monitoraggio ariaDissesto idrogeologico
in generale: Buone pratiche di gestione e governance ambientale,
In genere va bene come è impostato ora
In primo piano le associazioni che pagano i lavoratori che svolgono per periodi e mensioni resolvendo problematiche attinenti
Progetto/i avviso e modulistica per partecipare in tempo reale
informazioni sulla gestione delle agenzie e rapporti istituzionali, informazioni su tema di radioattività, informazione su corsi
Informazioni utili per lo sviluppo aziendale dal punto di vista ambientale: checklist, suggerimenti per il monitoraggio, legislazione
riferimento
Innovazione tecnologicaStrategia comunitaria di sviluppoPrevenzione e protezione dai fenomeni critici
innovazione tecnologica per la gestione delle varie categorie rifiuto e per la loro sostituzione con beni ecocompatibiligreener

inquinamento
inquinamento
inquinamento - rifiuti
inquinamento acqua, aria e radiazioni elettromagnetiche
Inquinamento acque - Campi elettromagnetici - Rifiuti
inquinamento acque, analisi microbiologiche, contaminanti emergenti
inquinamento acque, bonifica aree; biodiversità
inquinamento acustico
Inquinamento acustico, emissioni da parte degli arredi, inquinamento da fumo di sigaretta
inquinamento acustico, recupero rifiuti, AIA e AUA
Inquinamento ambiente, acustico e regionale
inquinamento amianto atmosferico risorse idriche
Inquinamento aria; inquinamento acqua; Consumo di suolo
Inquinamento atmosferico - riscaldamento globale - rifiuti
Inquinamento atmosferico e del mare
inquinamento atmosferico, energie rinnovabili, mobilità sostenibile
inquinamento atmosferico, inquinamento elettromagnetico, inquinamento delle acque
Inquinamento corpi idrici superficiali, qualità dell'aria, AIA
Inquinamento da elettromagnetismo Indagini sulla qualità di aria e acqua Conseguenze di incidenti ambientali
Inquinamento da onde elettromagnetiche, dell'aria
inquinamento da rumore urbano ed extraurbano. Tutela del paesaggio. Esposti e segnalazioni
inquinamento da traffico, polveri, rumore
Inquinamento dell'aria e ambiente in generale.
inquinamento dell'aria, cambiamenti climatici, differenziazione rifiuti
Inquinamento e monitoraggio acqua potabile ed irrigua, inquinamento da pesticidi, monitoraggio siti inquinati. Risultati...ne
che dai monitoraggi poi mi aspetto azioni correttive.
inquinamento falde acquifere, rifiuti, PM10-2.5
Inquinamento pesticidi tutela del territorio
inquinamento suolo, campionamento, danno ambientale.
Inquinamento, Cambiamento Climatico, Normativa
inquinamento, energia, educazione ambientale
inquinamento, energie alternative, mobilità
inquinamento, rifiuti, riciclo
Inquinanti - innovazione tecnologica - leggi ambientali
Inquinanti emergenti, interconfronti,
interessante
Interessanti quelli pubblicati
Interferenti endocrini, odori, Citizen science. Gli argomenti emergenti di norma sono trattati, nei limiti ovviamente dello stato
dell'arte che caratterizza i temi emergenti, spesso ancora non del tutto sviluppati.
interviste e opinioni sull'ambiente
introdurre una raccolta didattica in tema ambientale e legislativo
Io mi occupo di siti contaminati e mi piacerebbe che fossero trattati maggiormente le tematiche legate a questo settore e
problematiche legate ai temi degli ordini professionali.
l'emergenza del cambiamento climatico in atto, le eventuali conseguenze della rete G5 sulla salute, pesticidi, conservanti
le coltivazioni cause accertate di patologie gravi, come incentivare e promuovere tra i giovani il rispetto dell'ambiente.
L'area formazione

Indagine di soddisfazione comunicazione integrata Snpa (primo semestre 2019)

l'integrazione tra le diverse componenti del sistema

la carenza d'acqua e le possibili soluzioni, la fauna in estinzione, più fotografie del territorio

La descrizione delle attività istituzionali delle agenzie nel campo dei monitoraggi e la gestione delle reti; spiegare quali tipi sono prodotti dalle agenzie a supporto della pianificazione;

la gestione della risorsa idrica in tutte le sue declinazioni territoriali, il dissesto idrogeologico e l'economia circolare. Ora a sezione dedicata alle olimpiadi del 2026, o in generale l'ambiente e gli eventi importanti

La scelta degli argomenti da trattare, dovrà essere determinata dagli eventi innovativi e/o dalle criticità che si presentano.

la sensibilizzazione alla lotta alla plastica e agli inquinanti, cioè: 1) cosa ognuno può fare, nei gesti quotidiani, per utilizzare plastica possibile. 2) soluzioni, praticabili da subito, alternative alla plastica che si usa quotidianamente. 3) le sollecitazioni industrie (atti concreti in essere) per eliminare la plastica da imballaggi e non solo. 4) il controllo che la lotta alla plastica non sia una scusa per lucrare sulle alternative (dalla produzione industriale al consumo) maggiorando i costi al cittadino sui prodotti alternativi. 5) fornire i dati di successo (se ci sono!!!) di tutto il ciclo, dal produttore al consumatore, per stimolare il maggior impegno dei singoli e delle industrie. 6) Non solo plastica, stesse osservazioni per tutte le forme di inquinamento.

La situazione della fauna selvatica - monitoraggio

La tematica Campi Elettromagnetici

la varietà proposta è buona

La vas, la via e la VINCA, gli strumenti urbanistici

Laboratori, accreditamenti, statistiche sugli episodi di inquinamento in Italia

laboratorio

Le buone pratiche personali per migliorare il problema ambientale in senso lato

le soluzioni possibili alle varie tipologie di inquinamento aria acqua suolo

Legale; Fitosanitario; Ambiente.

Legislazione - contaminazione - metodologie di campionamento

legislazione - ecotossicologia - linee guida

Legislazione ambientale - linee guida ARPA-APPA - ripercussioni sulla salute

legislazione, sistemi di gestione, aspetti contrattuali

linee guida SNPA - soil gas e percorsi di volatilizzazione - microbiologia e elementi nutrienti nelle acque sotterranee dei siti bonifica e non (discariche, rifiuti ecc.)

linee guida tecniche snpa, innovazione tecnologica su temi ambientali, attuazione norme snpa

Linee guida tecniche, attualità, notizie della rete

Mare, qualità acque marine e transizione, metodologie monitoraggio e analitiche

mare, risorse acquatiche, pesca

meteo, clima, ghiacciai

Meteo, Comportamenti da seguire in tema di prevenzione, Rifiuti

meteorologia, climatologia, conferenze

meteorologia, climatologia, organizzazione snpa

Meteorologia, Idrologia, Climatologia, Biodiversità, Geologia

Metodi risanamento ambientale Amianto Stato dell'ambiente

metrologia qualità dell'aria ed emissioni in atmosfera, normativa e interpretazioni tecniche qualità dell'aria ed emissioni in progetti di ricerca qualità dell'aria ed emissioni in atmosfera

Mi sembra già esaustivo

Microinquinanti Plastiche Rumore

MISSIONI SATELLITARI CON RILASCIO DATI FREE E ON DEMAND

Mitigazione reale dell'inquinamento Conservazione degli habitat Soluzioni per un futuro sostenibile

mobilità sostenibile

monitoraggi ambientali

Monitoraggi ambientali, progetti comunitari, pubblicitaria

Indagine di soddisfazione comunicazione integrata Snpa (primo semestre 2019)

monitoraggi inquinamento in Italia

monitoraggi, biodiversità, formazione

Monitoraggio acque, monitoraggio suoli, bonifiche siti inquinati

Monitoraggio aria, acqua, suolo

monitoraggio quantitativo

Monitoraggio, in particolare eventuali monitoraggi automatici (esperienze, pareri) - Sistemi informativi utilizzati (pregi, difetti, referenze) - Modellistica

monitoraggio, linee guida, normativa

Natura , ambienti, sociale

nel globale, i vari argomenti trattati soddisfano le esigenze generali

nessuna variazione rispetto a quanto già accade

nessuno in particolare

Non avrei preferenze

Non è un problema di argomenti che ovviamente sono quelli che riguardano sia ISPRA (di cui si parla pochissimo!!!) che

non ho da eccepire sulla scelta degli articoli ma sull'eccessiva numerosità

non saprei

non saprei, per me va bene così

Non saprei.

normativa, acqua

normativa, approfondimenti su questioni ambientali, eventi

Notizie sui progressi del SNPA, Notizie sulle reti e la ricerca ambientale, Notizie su eventi riguardanti l'Ambiente e la ricerca sull'Ambiente nel mondo

novità in ambito europeo

novità legislative, emergenze, attività

Novità normative ambientali -

Novità normative e comunque cosa si muove all'esterno del SNPA

oceanografia, clima , satelliti

ok attuale impostazione editoriale

ok com'è adesso

Oltre quanto già riportato anche notizie sui finanziamenti del PSR, o POR FESR, ad Agenda 2020 e la più attuale Agenda di materia di sviluppo sostenibile, sull'economia sostenibile e circolare, ecc.

Ovviamente non essendo un tecnico, prediligo gli articoli sull'Educazione Ambientale, sulle iniziative volte alla diffusione di cultura ambientalista e sostenibile e sulle innovative scoperte tecnico-scientifiche volte a migliorare o risolvere problemi di sfruttamento non adeguato delle risorse o di inquinamento.

Penso che gli argomenti trattati siano sviluppati con un equilibrio tale da non creare una sorta di graduatoria, tenendo anche in considerazione quelli di mio interesse.

Pianificazione del territorio

più che argomenti sarebbero più interessanti procedure di approccio alle attività ispettive e/o di verifica in generale

più tematiche geologiche

plastiche inquinanti-consumo di suolo-qualità dell'aria e dell'acqua

POCHISSIMO

prevenzione, inquinamento acqua, rifiuti

Problematiche di gestione/organizzazione del personale delle diverse Agenzie, in modo da sperare nel tempo di uniformare procedure a livello nazionale

Progetti nuovi modelli di sviluppo economico, alimentazione, salute.

progetti territorio ambiente, educazione e monitoraggio ambientale

Indagine di soddisfazione comunicazione integrata Snpa (primo semestre 2019)

progetti, attività interagenziali, sinergie fra agenzie

progettualità con impatto ambientale (in progetto e concluse); esperienze di coinvolgimento della società civile e dei lavoratori in ambito ambientale; misure ed indicatori utili come benchmark industriale

Proposte di legge in discussione su tutti gli aspetti ambientali, progetti internazionali di interventi volti alla tutela dell'ambiente, tengano conto anche di stili di vita alternativi, progetti di tutela della biodiversità

Protezione ambientale-inquinamenti-rifiuti

Protezione civile

psicologia ambientale, servizi ecosistemici, esempi di realtà virtuose

Quadro normativo di settore, risorse idriche, salute e benessere

Qualche approfondimento sulle norme ambientali

Qualità acqua(potabile balneazione irrigua scarichi ecc), inquinamento da pesticidi e da scarichi industriali, bonifiche (sono veramente possibili le bonifiche di siti inquinati? Funzionano? Sono fatte veramente?)

Qualità aria

qualità aria / acqua

qualità aria ambiente/qualità acque di balneazione/siti contaminati

qualità aria, BAT, polveri diffuse

qualità aria, meteorologia, clima

Qualità aria, qualità acque e inquinamento allevamenti intensivi

Qualità aria, qualità territorio di dove abito.

Qualità aria, sostenibilità, cambiamenti climatici

qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei

qualità dell'aria - aggiornamenti normativi/metodi - casi studio

qualità dell'aria diffusione dati circuiti di interconfronto fra ispra e arpa

Qualità dell'aria, acqua, presenza di pesticidi o altre sostanze nelle coltivazioni

qualità dell'aria, documentazione ambientale, sistemi di certificazione ambientale

Qualità dell'aria. Misurazione complessiva degli aspetti ambientali

Qualità dell'aria. Smaltimento rifiuti. Inquinamento del mare.

Qualità delle acque

Qualità delle acque, normative, metodi analitici

Qualità delle acque, qualità dell'aria, tecniche recupero rifiuti

Quelli attinenti la situazione delle specie e della diversità biologica

Quelli di attualità

rapporti con Europa e confronti con Italia

Rapporti di indagine, accordi tra enti/associazioni, pubblicazioni dell'Ente

Recupero olio da cucina esausto, auto elettriche, energia da fonti rinnovabili, eliminazione della plastica

Regolamentazione, verde urbano, TPL

regolamenti leggi monitoraggio

ricadute delle questioni ambientali sul territorio

Ricerca indicatori ecologici, consumo di suolo, agricoltura sostenibile

ricerca, novità normative legate all'ambiente, prodotti SNPA

riciclo ed economia circolare

riciclo rifiuti, aria impianti termici, parchi

rifiuti

Rifiuti

Rifiuti - bonifiche - terre e rocce

rifiuti - economia circolare

Indagine di soddisfazione comunicazione integrata Snpa (primo semestre 2019)

rifiuti aria acqua

rifiuti ed economia circolare

rifiuti fauna natura 2000

Rifiuti gestione politiche territorio comuni

Rifiuti speciali e industriali

rifiuti, acqua

Rifiuti, acque, aria, normativa europea

rifiuti, balneazione, aree protette

rifiuti, bonifiche, clima

rifiuti, clima, acqua

Rifiuti, emissioni in atmosfera, produzione di energia da fonti rinnovabili

Rifiuti, microplastiche, amianto

Rifiuti, qualità aria, nuovi inquinanti

Rifiuti, zootecnia, emissioni in atmosfera

Rifiuti, Acqua, Suolo, Centri Urbani

rischio idraulico

rischio idrogeologico, cambiamento climatico, inquinamento

Rischio industriale

Rischio territoriale vas

risultati delle attività di studio/approfondimento delle ARPA/APPA

risultati indagini ambientali delle singole ARPA

ritengo sarebbe utile soprattutto per Noi operatori di arpa avere ogni tanto oltre agli articoli sulle attività svolte anche procedure tecniche e/o operative per gli addetti ai lavori oltre a comunicazioni e valutazioni sulle evoluzioni normative in campo ambientale tutto utile anche alle imprese.

salute eventi incidenti

salute dei nostri mari, lo stato dei nostri fiumi, l'inquinamento dell'area delle nostre città.

Salvaguardia aree umide e risorgive

SDG

Sentenze ambientali - Interpretazioni normative ambientali - Odori

Servizi ecosistemici, acqua, suolo

sicurezza ambiente qualità

sicurezza ambientale, provvedimenti, nuove normative

sicurezza industriale

sicurezza lavoro

sicurezza salute

Sin, discariche di rifiuti speciali, inquinamento falde acquifere, elettrosmog (regione Toscana)

sinergie e trasferimenti di informazione tra enti e cittadini in primis mondo scuola

siti contaminati, rifiuti, acque

smaltimento di rifiuti, scarichi reflui industriali, emissioni in atmosfera

sono tutti utili

sostenibilità ambientale produzioni agricole/etica e ambiente/emergenze climatiche paesi in via di sviluppo

sostenibilità attività agricole, ricerche su effetti fitofarmaci, azioni concrete messe in campo per migliorare l'ambiente

specie aliene, disponibilità e qualità acqua, qualità aria

stato ambiente pertanto acqua, suolo e rifiuti

Stato ambiente, innovazione nel campo del monitoraggio, sfide per il futuro.

stato del mare, innovazioni tecnologiche, sintesi di dati ambientali

Indagine di soddisfazione comunicazione integrata Snpa (primo semestre 2019)

Stato dell'arte nelle tecniche di monitoraggio, cambiamenti climatici, educazione ambientale per adulti e bambini

Stato delle Acque interne; qualità tecnica del Servizio Idrico integrato; Innovazioni nei trattamenti delle acque e acque di riutilizzo

Stato delle bonifiche dei SIN-SIR; stato di salute delle sorgenti di acqua potabile; didattica di educazione ambientale

Storia dell'ambiente; pubblicizzazione eventi formativi, convegnistici, presentazione libri sul tema, etc.

Strategia Marina, Direttiva Acque, Monitoraggio costiero, Balneazione, Ostreopsis

Strategia Marina, pianificazione marittima, turismo sostenibile costiero

Studi sulla percezione del rischio ambientale; comunicazione del rischio; sociologia del rischio

suolo - territorio - paesaggio

surriscaldamento globale e inquinamento

surriscaldamento globale, energie alternative, studio sull'eliminazione dei tessuti sintetici

Sviluppi delle nuove proposte di governo in materia di regolamentazione dei rifiuti, Pericoli delle nuove bande di connessioni
smartphone, stato della raccolta differenziata,

sviluppo sostenibile, consumo suolo, servizi eco-sistemici

Tecnologia delle batterie per i mezzi di locomozione. Mezzi di locomozione elettrici / idrogeno. Propulsore ionico.

tematiche ambientali, tematiche sui laboratori e sui metodi analitici, tematiche sulla situazione dei laboratori nelle agenzie

tematiche sulla neve - l'invasione delle piante "alloctone o invasive" - la fauna in generale

terra e rocce

Terre e rocce da scavo, bonifiche, analisi di rischio

trovo che gli argomenti trattati sono tutti molto interessanti

turismo sostenibile, economia circolare e cambiamenti climatici

tutela ambientale, normativa ambientale, gestione territorio

tutela ambiente urbano, acque costiere, economia circolare

Tutela dei Parchi, piani di assetto, leggi regionali di tutela, ecc

Tutela del territorio , assistenza sociale, inquinamento

Tutela ed educazione ambientale, resoconti tavoli di lavoro, attività integrate con i ministeri ambiente e salute

Tutela qualitativa delle acque; Pianificazione quantitativa delle risorse idriche; Flussi informativi in materia di acque.

Tutti

Tutti quelli relativi all'ambiente senza distinzione, mi sembrerebbero delle omissioni di informazioni.

tutti sono importanti, ma quelli sull'aggiornamento normativo mancano

va bene così

va benissimo così

valutazione ambientale strategica, servizi ecosistemici, cambiamento climatico

valutazioni ambientali, metodiche di definizione della qualità delle acque, emissioni in atmosfera

vanno bene quelli che ci sono

vanno bene quelli trattati, cioè le novità in campo ambientale

Via, Vas

vigilanza e controllo ambientale

Vita senza plastica

zootecnia, emissioni, rifiuti

OSSERVAZIONI E SUGGERIMENTI SULLA COMUNICAZIONE SNPA

Accompagnare ogni vostra pubblicazione inviata da una lettera esplicita che dica al singolo utente cosa si può fare

al momento sono soddisfatto sia delle comunicazioni che delle informazioni

Alcuni prodotti potrebbero avere una versione ridotta e divulgativa anche per i non addetti (es: spreco risorse alimentari)

Approfondire le tematiche che, in questi ultimi tempi, si sono approcciate sul panorama AMBIENTE.

aumentare proposta informativa "mirata" per amministratori pubblici

Bisognerebbe garantire la parità di genere

Contenuti importanti e non cronache

creare un filo diretto con le istituzioni scolastiche di diverso grado

Creare una rete o blog (però selettivo) dove si possano discutere i vari contributi e/o punti di vista sulle varie tematiche in gioco....

Dare maggiore spazio ad aspetti tecnico-operativi negli eventi

Delle pubblicazioni proporre dei brevi riassunti da proporre anche nelle scuole

Devo solo farvi i complimenti per l'impegno che ci mettete. Siete un ottimo esempio di moderna pubblica amministrazione!

Diffondere di più SNPA

documenti più sintetici con più dati e commenti agli stessi

Dovrebbero essere visibili all'utenza i riferimenti e le modalità per attivare le Agenzie nelle emergenze ambientali in orario di ufficio o in pronta disponibilità. Spesso il cittadino si rivolge ad altre amministrazioni non essendo informato in tale senso.

entrare nelle scuole a tutti i livelli

eventi di valenza nazionale non solo a Roma, ma in turnazione sulle diverse Regioni

Eventi se possibile farli il sabato

Evitare di finire nello spam

Evitare il rischio della comunicazione autoreferenziale

forse organizzare gli eventi in più città anziché solo nelle maggiori, oppure utilizzare il webinar o altro sistema in modo da poter partecipare senza perdere troppo tempo in viaggio

Gli eventi dovrebbero essere comunicati con maggiore anticipo, soprattutto gli eventi formativi di cui spesso se ne viene a conoscenza più tardi

Il questionario è un ottimo strumento se i cittadini partecipano convintamente

il rapporto di sistema o Ispra sono troppi, troppo parcellizzati e a lettori meno esperti non è chiara la differenza tra annuario Ispra, rapporto Snpa completo, rapporti annuali tematici. pubblicazioni mancano spesso di una sintesi breve, da poche righe a max 20 pagine che descrivano il contenuto in termini di risultati e non di metodo, come spesso accade. al pubblico interessano i risultati non il metodo con il quale si sono ottenuti. il metodo è importante ma basta che sia illustrato nel documento integrale destinato più alla lettura dei tecnici esperti. questo problema è spesso anche nelle notizie.

account twitter è poco dinamico, ingessato su notizie AmbienteInforma, non è strumento adatto per veicolare attività Snpa. D'altra parte non genera molta interazione. serve davvero considerato l'impegno che richiede?

Impatto più diretto

Integrazione news-twitter

Interagire e lavorare per rendere il servizio più incisivo sul piano operativo. Per questo occorre dare visibilità ai problemi territoriali. Convegni e discussioni accademiche ne faccio ogni giorno. Sono utili per la ricerca, ma occorre maggiore risalto e incisività sulle politiche locali.

Io mi ritengo molto soddisfatta dalla newsletter e dalla sezione notizie del sito. Spero per il prossimo sondaggio di aver avuto l'occasione almeno di usare il sito a 360 gradi.

Indagine di soddisfazione comunicazione integrata Snpa (primo semestre 2019)

l'attività di comunicazione intrapresa è molto importante e deve proseguire con il coinvolgimento di tutti anche per implementare le attività di collaborazione

La mia può essere una interpretazione errata...ma ho l'impressione che le Inee guida siano rivolte essenzialmente alle ARPA; I Report rischiano di essere troppo generici, permettendo di fare una fotografia della realtà nazionale, ma riportando dati e considerazioni già prodotte in altra documentazione tecnica.

La pubblicazione sullo scarto di cibo, argomento molto interessante, è troppo voluminosa, di difficile lettura. Dovrebbero essere riassunte ed avere un taglio più divulgativo.

Maggiore partecipazione

Maggiori informazioni

meno pubblicità di agenzie, più effetti pratici e consigli.

migliorare la sinergia associativa

monitorare gli interessi degli utenti per proporre temi personalizzati su cui farli partecipare e dialogare

Nessuna osservazione, ma soprattutto nessun suggerimento anche perché mi sembra che le due attività abbiano già nel loro insieme una impostazione di sviluppo eccellente.

Non conosco l'account Twitter. Sugli eventi SNPA ho espresso un giudizio apprendendone notizia da altre fonti.

Non conosco nessuno dei servizi sopraccitati

Non conosco queste altre attività

Non conosco questi servizi e quindi non li uso

non ho ancora avuto tempo di partecipare - sono però da incoraggiare

non ho suggerimenti da dare, eventualmente potrebbe essere utile inserire su "ambienteinforma" uno/due argomenti da approfondire con rimandi anche ad altri spazi del sistema nazionale per la protezione dell'ambiente

non uso Twitter e SI-URP. Gli eventi SNPA sembrano troppo istituzionali e dovrebbero essere più orientati al grande pubblico e alle scuole per fornire informazione di facile comprensione, ma accurata, qualificata ed autorevole.

organizzare eventi non solo per pochi, le attività dei gruppi tematici in videoconferenza non sono sufficienti ottimo cos' com'è

per il momento, nessun suggerimento , va bene così

Per quanto riguarda la comunicazione attraverso i social, tutte le Agenzie dovrebbero essere messe in condizione di poter accedere a tali siti, La rete di Arpa Puglia lo non consente

Per una migliore conoscenza generale mandare tutti gli eventi in rete e curare gli streaming

pin integrazione con le scuole

Piu articoli scritti dai dipendenti

Possibilmente riportar anziché gli eventi in programmazione, anche se ancora in fase organizzativa, per dare modo di poter rendere partecipi la P:A: ed i privati interessati con lo scopo di attivare la più ampia diffusione e coinvolgimento nelle tematiche affrontate

prima è meglio che mi informo in modo più completo

Pubblicizzare meglio gli eventi (anche per mail)

ricevo le vostre mail informative, le trovo utile e abbastanza chiare, non sono sui social quindi non mi esprime su twitter e strumenti similari

Ripeto quanto scritto prima: migliore orientamento per i lettori cittadini non esperti ma interessati ai temi risposte omogenee d tutte le regioni

SNPA è di tutto il territorio, pertanto, gli eventi dovrebbero seguire anche le esigenze degli utenti / partecipanti soddisfatto

sondaggi più frequenti e interlocuzione con governo, regioni, comuni, Europa

Indagine di soddisfazione comunicazione integrata Snpa (primo semestre 2019)

sono stati fatti molti progressi, opportuna (a volte si nota) una regionalizzazione e/o tematizzazione dei contenuti

tengo a chiarire che i miei due zero significano "non conosco"

Tutto ok

Twitter da strutturare in argomenti es :tutela mare, tutela acque, innovazione scientifica ecc
va bene come attualmente

Va bene così

Va bene così. Bravi.

Vedo su Facebook il gruppo, gradirei news tipo testata giornalistica.

Video conferenze

Viene coinvolta solo la dirigenza. Il comparto, che è quello che fa i fatti, non viene interpellato nè considerato.
Vedete voi...