



## VIII Convegno Nazionale Agenti Fisici

Dalla rilevazione del dato alla conoscenza e alla informazione ambientale



27, 28 e 29 novembre 2024

CASTELLO di Pavone Canavese

Primo annuncio e richiesta di riassunti

Con il patrocinio del Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente

### VIII CONVEGNO NAZIONALE AGENTI FISICI

ARPA Piemonte, in collaborazione con AIRP, l'Associazione Italiana di Radioprotezione, organizza l'ottava edizione del Convegno Nazionale Agenti Fisici, consolidando quello che ormai è diventato un appuntamento tradizionale per il mondo delle agenzie ambientali.

L'evento si svolgerà a novembre, nelle splendide sale del Castello di Pavone C.se.

Accanto ai tradizionali temi legati alla protezione dalle radiazioni ionizzanti e non ionizzanti troveranno spazio anche altri aspetti, di notevole rilevanza per la protezione dell'ambiente: la qualità dell'aria e il clima, la radiazione ottica e l'inquinamento acustico. Sono quindi invitati a questo Convegno tutti i soggetti che operano nel campo della protezione e della ricerca ambientale: le Università, gli Istituti Nazionali di Ricerca, i Centri di ricerca di realtà industriali, i Dipartimenti di Prevenzione delle Aziende Sanitarie e altri.

Il focus di questa ottava edizione sarà particolarmente rivolto al processo che va dalla rivelazione del dato sperimentale all'elaborazione della conoscenza e dell'informazione ambientale. Un processo complesso che coinvolge varie competenze e aspetti che devono essere efficacemente integrati per produrre una valida e solida conoscenza scientifica dell'ambiente

Come ormai consueto, vista l'ampiezza dei temi trattati, il Convegno sarà strutturato in sessioni parallele, dedicate ai singoli argomenti specialistici.

**SEGRETARIO SCIENTIFICO**  
Giovanni d'Amore, ARPA Piemonte

#### COMITATO SCIENTIFICO

|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| Sara Adda            | Arpa Piemonte         |
| Laura Anglesio       | Arpa Piemonte         |
| Manuela Bernardi     | Arpa Piemonte         |
| Enrico Brizio        | Arpa Piemonte         |
| Enrico Chiaberto     | Arpa Piemonte         |
| Massimo Faure Ragani | Arpa Valle d'Aosta    |
| Jacopo Fogola        | Arpa Piemonte         |
| Simona Mancini       | Università di Salerno |
| Gaetano Licitra      | Arpa Toscana          |
| Maria Clivia Losana  | Arpa Piemonte         |
| Mauro Magnoni        | Arpa Piemonte         |
| Salvatore Procopio   | Arpa Calabria         |
| Alessandro Rizzo     | ENEA                  |
| Rosella Rusconi      | Arpa Lombardia        |
| Rosabianca Trevisi   | INAIL                 |
| Luca Verdi           | Arpa Bolzano          |
| Daniele Franci       | Arpa Lazio            |
| Cristina Nuccetelli  | ISS                   |

#### TEMI

Il Convegno tratterà i seguenti temi:

- Radiazione ottica: dal visibile all'UV
- Campi Elettromagnetici
- Radiazioni ionizzanti
- Inquinamento acustico
- Qualità dell'aria e clima
- Tecniche di misura e analisi dati
- Metodi di monitoraggio e controllo ambientale
- Valutazione esposizione: modelli sperimentali
- Rappresentazione geografica e cartografica
- Sviluppi in campo normativo
- Analisi di serie storiche

## SEDE DEL CONVEGNO

### CASTELLO di Pavone Canavese

Via Dietro Castello,  
10018 Pavone Canavese TO

#### COME RAGGIUNGERE LA SEDE DEL CONVEGNO

**In auto:** prendere il raccordo autostradale Torino - Caselle, poi A5 direzione Aosta, uscire a Ivrea e proseguire in direzione Pavone C.se seguendo le indicazioni per il Castello di Pavone.

**In treno:** dalla stazione ferroviaria di Ivrea prendere l'autobus di linea fino a Pavone C.se poi proseguire a piedi fino al Castello.

**In aereo:** dall'aeroporto di Torino Caselle si raggiunge la stazione di Torino con un servizio di treni o autobus. Proseguire con il treno fino a Ivrea. Poi prendere l'autobus di linea fino a Pavone e proseguire a piedi fino al Castello

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Anna Prandstatter, ARPA Piemonte  
Tel.+39 011 19681544

## COMITATO ORGANIZZATORE

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Daniela Checchinato | Arpa Piemonte |
| Alessandro Bonino   | Arpa Piemonte |
| Silvia Musiu        | Arpa Piemonte |
| Sonia Gustin        | Arpa Piemonte |

## ISCRIZIONI

Le iscrizioni, esclusivamente online sul sito:

[www.airp-asso.it](http://www.airp-asso.it)

entro il 27 ottobre, versando la quota con le modalità indicate (bonifico bancario, Carte di Credito, PayPal).

## È PREVISTO L'ACCREDITAMENTO ECM

L'evento è valido ai fini della formazione per  
Esperti di Radioprotezione

## PROPONI UN CONTRIBUTO SCIENTIFICO

I riassunti dovranno essere scritti utilizzando il format scaricabile dal sito [www.airp-asso.it](http://www.airp-asso.it) e caricati direttamente sullo stesso sito entro il 12 settembre

## INFORMAZIONI

Le sessioni comprenderanno relazioni ad invito, comunicazioni orali e poster.

Al Convegno è associata una mostra scientifica.

È previsto un programma sociale.

Saranno richiesti i patrocini a: Regione Piemonte, Città Metropolitana di Torino, SNPA, ISIN, ISS.

## QUOTE DI PARTECIPAZIONE

|  |       |
|--|-------|
| Dipendenti ARPA Piemonte e soci AIRP           | € 280 |
| Non dipendenti e non soci AIRP                 | € 380 |
| Studenti e specializzandi                      | € 100 |
| Giornaliera per dipendenti/soci AIRP           | € 120 |
| Giornaliera per non dipendenti e non soci AIRP | € 150 |

Le quote sono da intendersi + IVA 22%, se dovuta.

## SCADENZE

**12 settembre:**

TERMINE DI PRESENTAZIONE DEI RIASSUNTI

**Entro il 25 settembre:**

COMUNICAZIONE DI ACCETTAZIONE DEI RIASSUNTI

**20 novembre:**

TERMINE DI PRESENTAZIONE DEI LAVORI