

## Relatori

Dr Wolfram Berndt Fishbach - S.C. Salute e Ambiente Centro

Dr Cosimo Salvatore Usai - Serv. Igiene Pubblica – ASSL Oristano

Dr Osvaldo Matza - SC Salute e Ambiente Sud – ASSL Cagliari

Dr Pierpaolo Nurchis - SC Salute e Ambiente Centro

### Direzione e Coordinamento del Corso:

Dr Pierpaolo Nurchis - Direttore SC. Salute e Ambiente Centro Sardegna

**Responsabili Scientifici:** Dr .Wolfram Berndt Fishbach -  
Dr Cosimo Salvatore Usai – Dr Pierpaolo Nurchis

**Partecipanti n. 50** : Medici di Medicina Generale (MMG) - Pediatri di Libera Scelta (PLS)

### Modalità di iscrizione:

Scaricare la scheda di iscrizione dal sito della ASSL di Nuoro al Link Formazione – Modulistica e Documenti oppure dall'Intranet aziendale all'indirizzo <http://intranet.atssardegna.local/home/> - Formazione – Modulistica e inviarla alla mail della Segreteria Organizzativa Formazione ASSL Nuoro. Le iscrizioni saranno accettate in ordine di arrivo e i non ammessi alla partecipazione (eccedenti il numero dei corsisti stabilito) saranno avvisati via mail -

**Segreteria Organizzativa Servizio Formazione ASSL Nuoro**

Tel. 0784/240537 – mail: [alessia.marras@atssardegna.it](mailto:alessia.marras@atssardegna.it)

**Crediti ECM: in via di definizione**

SC Formazione, Ricerca e Cambiamento Organizzativo  
P.O. Zonchello – P.zza Sardegna 1 – Nuoro



**Dipartimento di Prevenzione Zona Centro  
S.C. Salute e Ambiente**

**Corso di formazione**

***Sviluppo delle conoscenze sulle  
tematiche di ambiente e salute e  
comunicazione del rischio***

*Attività P. 8.2.2.3 del PRP 2014-2018 (Rimodulato)*

**13 DICEMBRE 2019**

**Padiglione Formazione P.O. Zonchello  
P.zza Sardegna 1 - Nuoro**

*Sc. Salute e Ambiente CVia G. Carducci, 35 – Oristano - Tel. : 0783-317064  
[sc.saluteambientecentro@atssardegna.it](mailto:sc.saluteambientecentro@atssardegna.it)*

## Obiettivi del corso

L'ambiente rappresenta un determinante fondamentale dello stato di salute della popolazione, responsabile, secondo le stime dell'OMS, di 1 morto ogni 4 a livello globale (12,6 milioni di decessi all'anno) e di patologie acute e croniche prevalentemente cardiovascolari, tumorali e respiratorie, ma l'impatto degli inquinanti ambientali sulla salute umana è evitabile perché prevenibile.

Assume perciò notevole importanza il ruolo informativo ed educativo dei Medici di Medicina Generale e dei Pediatri di libera scelta nei confronti dei propri assistiti in quanto figure di riferimento su cui essi ripongono la loro fiducia, rappresentando così un importante motore per la prevenzione delle patologie così dette "*ambiente correlate*". Affinché questo possa effettivamente avvenire è necessario che gli operatori del SSR sviluppino comuni azioni di prevenzione.

La partecipazione al corso in argomento rappresenta quindi un'occasione per condividere le conoscenze da trasferire ai propri assistiti e fornire loro le indicazioni utili per capire e individuare i potenziali rischi ambientali ai quali potrebbero essere esposti

## Programma

- 08:30- 9:00  
Salute e Ambiente nel Piano di Prevenzione 2014/2018 e nei LEA
- 09:00- 9:45  
Amianto negli ambienti di vita
- 9:45-10:30  
Le Sostanze Chimiche nella vita di tutti i giorni
- 11:00 -11:20  
Ambiente outdoor: inquinamento e patologie correlate
- 11:20 -11:45  
Ambiente indoor come determinante di salute
- 11.45-12:30  
Percezione e Comunicazione del Rischio Ambientale per la Salute
- 12:30-13:30  
Discussione plenaria, Verifica dell'apprendimento e chiusura del Corso.