

Codice A1409B

D.D. 29 novembre 2021, n. 1924

Piano Regionale di Prevenzione 2020-2025. Costituzione del tavolo regionale Ambiente, Clima e Salute per la definizione di strategie e la gestione di interventi a tutela della salute pubblica in aree interessate da elevate pressioni ambientali e di particolare rilevanza regionale.



ATTO DD 1924/A1400A/2021

DEL 29/11/2021

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE
A1400A - SANITA' E WELFARE**

OGGETTO: Piano Regionale di Prevenzione 2020-2025. Costituzione del tavolo regionale Ambiente, Clima e Salute per la definizione di strategie e la gestione di interventi a tutela della salute pubblica in aree interessate da elevate pressioni ambientali e di particolare rilevanza regionale

PREMESSO CHE:

- l'ambiente, nella sua accezione più completa, comprensiva di stili di vita, condizioni sociali ed economiche, è un determinante fondamentale per il benessere psicofisico e quindi per la salute delle persone e delle popolazioni. Molti processi patologici trovano la loro eziopatogenesi in fattori ambientali;

- la Dichiarazione di Ostrava della Sesta Conferenza Interministeriale Ambiente e Salute (OMS 2017) sottolinea la necessità di rafforzare l'impegno a tutti i livelli per migliorare le strategie di protezione dell'ambiente e prevenire/eliminare gli effetti avversi, i costi e le disuguaglianze delle condizioni che impattano sull'ambiente e sulla salute. La Dichiarazione riconosce che il benessere delle popolazioni è strettamente legato agli obiettivi dell'Agenda 2030 e agli obiettivi degli Accordi per la lotta ai cambiamenti climatici che, necessariamente, devono far parte integrante di una strategia globale su ambiente e salute;

- con l'Intesa tra il Governo, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano n. 127/CSR del 6 agosto 2020 è stato approvato il Piano Nazionale della Prevenzione (PNP) 2020-2025, recepito dalla Regione Piemonte con DGR n. 12-2524 dell'11/12/2020, che dedica uno specifico Macro Obiettivo alla tematica Ambiente, Clima e Salute;

- nel Macro Obiettivo è richiamata la necessità di affrontare la questione trasversale della biodiversità e della salute umana secondo un approccio One Health, promuovendo l'istituzione di tavoli regionali interdisciplinari e l'adozione di strategie intersettoriali e integrate con i vari portatori di interesse, finalizzate a garantire l'attuazione di politiche e programmi sostenibili di protezione ambientale e di promozione della salute.

CONSIDERATO CHE:

- uno dei fattori di rischio sui quali il PNP ha definito obiettivi strategici e linee strategiche di intervento e per le quali, pertanto, le Regioni dovranno individuare azioni di prevenzione e mitigazione, riguarda l'esposizione ad agenti chimici, fisici e microbiologici in ambienti indoor e outdoor;

- il PNP promuove l'adozione di interventi per la prevenzione e l'eliminazione di effetti ambientali e sanitari avversi, in situazioni dove sono riconosciute elevate pressioni ambientali come, ad esempio, i siti contaminati che possono essere molteplici e caratterizzati da criticità differenti e più o meno rilevanti;

RITENUTO NECESSARIO:

- rafforzare il processo di governance su tale ambito attraverso la costituzione di un tavolo di lavoro regionale finalizzato alla definizione di strategie e alla gestione di interventi a tutela della salute pubblica in aree interessate da elevate pressioni ambientali, caratterizzate da particolare rilevanza regionale che, pertanto, necessitano di un coordinamento di livello centrale;

- stabilire che il tavolo funga contemporaneamente da laboratorio di sperimentazione volto a individuare futuri modelli organizzativi regionali che permettano di affrontare i rischi per la salute derivanti da determinanti ambientali in maniera strutturata e stabile, inclusa la realizzazione di sistemi informativi integrati;

- prevedere che il tavolo regionale Ambiente, Clima e Salute (di seguito TRACS), su tematiche ambientali con potenziale rilevante impatto sulla salute della popolazione o dei lavoratori legato a specifiche aree contaminate, svolga la duplice funzione di:

- consultazione, comunicazione e raccordo con gli stakeholder e con i decisori politici (di seguito funzione FCR) previa individuazione degli interlocutori con i quali interfacciarsi;
- valutazione tecnico scientifica multidisciplinare e multiprofessionale (di seguito funzione FTS);

- stabilire la seguente composizione del TRACS per la funzione di consultazione e raccordo con gli stakeholder e con i decisori politici (FCR):

- Bartolomeo Griglio - Settore regionale Prevenzione e Veterinaria;
- Angelo Robotto - ARPA Piemonte;
- il Direttore Generale dell'ASL territorialmente competente sull'area interessata;

- stabilire la seguente composizione del TRACS per la funzione tecnico scientifica (FTS):

- Bartolomeo Griglio - Settore regionale Prevenzione e Veterinaria
- Raffaella Pastore e Ruggero Dal Zotto - Settore regionale Prevenzione e Veterinaria con funzione di coordinamento e supporto;
- Morena Stroschia e Fabrizio Ferraris consulenti del Settore regionale Prevenzione e Veterinaria sulle tematiche inerenti ad Ambiente, Clima e Salute e rischio da agenti chimici e cancerogeni nei luoghi di lavoro;
- Paola Quaglino – ARPA Piemonte;
- Giuseppe Ru - Istituto Zooprofilattico Sperimentale per il Piemonte e la Valle d'Aosta;
- Giuseppe Costa - SCDU Sovrazonale di Epidemiologia – ASL TO3;
- Antonella Bena S.S. Dors -ASL TO3;

- Marinella Bertolotti - SC Infrastruttura, Ricerca, Formazione, Innovazione (IRFI) - ASO SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo di Alessandria;
- Enrico Bergamaschi - Università degli Studi di Torino;
- Fabrizio Faggiano - Università degli Studi del Piemonte Orientale;
- il coordinatore del tavolo locale dipartimentale “Ambiente, Clima e Salute” dell’ASL territorialmente competente sull’area interessata;

- prevedere che, nel corso dei lavori, il TRACS per la funzione tecnico scientifica (FTS) possa essere integrato da rappresentanti di altri Enti o da soggetti con competenze su temi specifici che dovessero emergere durante i processi di valutazione; ai componenti non spettano compensi, gettoni di presenza, rimborsi di spese o altri emolumenti comunque denominati;

- stabilire che le funzioni di coordinamento e supporto del TRACS per la funzione tecnico scientifica (FTS) sia svolta dai funzionari regionali con la cooperazione del gruppo di biologi del progetto regionale “Sostegno al programma Ambiente e Salute del Piano Regionale di Prevenzione”.

Tutto ciò premesso e considerato

Attestata la regolarità amministrativa del presente atto

IL DIRETTORE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- D. Lgs. 165/01; artt. 17 e 18 della L.R. 23/08; DGR n. 12-2524 dell'11/12/2020

determina

- di rafforzare il processo di governance su Ambiente, Clima e Salute attraverso la costituzione di un tavolo di lavoro regionale finalizzato alla definizione di strategie e alla gestione di interventi a tutela della salute pubblica in aree interessate da elevate pressioni ambientali, caratterizzate da particolare rilevanza regionale, che necessitano di un coordinamento di livello centrale;

- di stabilire che il tavolo funga contemporaneamente da laboratorio di sperimentazione volto a individuare futuri modelli organizzativi regionali che permettano di affrontare i rischi per la salute derivanti da determinanti ambientali in maniera strutturata e stabile, inclusa la realizzazione di sistemi informativi integrati;

- di prevedere che il tavolo regionale Ambiente, Clima e Salute (di seguito TRACS), su tematiche ambientali con potenziale rilevante impatto sulla salute della popolazione o dei lavoratori legato a specifiche aree contaminate, svolga la duplice funzione di:

- consultazione, comunicazione e raccordo con gli stakeholder e con i decisori politici (di seguito funzione FCR) previa individuazione degli interlocutori con i quali interfacciarsi;
- valutazione tecnico scientifica multidisciplinare e multiprofessionale (di seguito funzione FTS);

- di stabilire la seguente composizione del TRACS per la funzione di consultazione e raccordo con gli stakeholder e con i decisori politici (FCR):

- Bartolomeo Griglio - Settore regionale Prevenzione e Veterinaria;
- Angelo Robotto - ARPA Piemonte;

- il Direttore Generale dell'ASL territorialmente competente sull'area interessata;
- di stabilire la seguente composizione del TRACS per la funzione tecnico scientifica (FTS):
- Bartolomeo Griglio - Settore regionale Prevenzione e Veterinaria
 - Raffaella Pastore e Ruggero Dal Zotto - Settore regionale Prevenzione e Veterinaria con funzione di coordinamento e supporto;
 - Morena Stroscia e Fabrizio Ferraris consulenti del Settore regionale Prevenzione e Veterinaria sulle tematiche inerenti ad Ambiente, Clima e Salute e rischio da agenti chimici e cancerogeni nei luoghi di lavoro;
 - Paola Quaglino – ARPA Piemonte;
 - Giuseppe Ru - Istituto Zooprofilattico Sperimentale per il Piemonte e la Valle d'Aosta;
 - Giuseppe Costa - SCDU Sovrazonale di Epidemiologia – ASL TO3;
 - Antonella Bena S.S. Dors -ASL TO3;
 - Marinella Bertolotti - SC Infrastruttura, Ricerca, Formazione, Innovazione (IRFI) - ASO SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo di Alessandria;
 - Enrico Bergamaschi - Università degli Studi di Torino;
 - Fabrizio Faggiano - Università degli Studi del Piemonte Orientale;
 - il coordinatore del tavolo locale dipartimentale “Ambiente, Clima e Salute” dell'ASL territorialmente competente sull'area interessata;
- di prevedere che, nel corso dei lavori, il TRACS per la funzione tecnico scientifica (FTS) possa essere integrato da rappresentanti di altri Enti o da soggetti con competenze su temi specifici che dovessero emergere durante i processi di valutazione; ai componenti non spettano compensi, gettoni di presenza, rimborsi di spese o altri emolumenti comunque denominati;
- di stabilire che le funzioni di coordinamento e supporto del TRACS per la funzione tecnico scientifica (FTS) sia svolta dai funzionari regionali con la cooperazione del gruppo di biologi del progetto regionale “Sostegno al programma Ambiente e Salute del Piano Regionale di Prevenzione”.
- di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri di spesa a carico del bilancio regionale.

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso entro il termine di 60 giorni, innanzi al TAR per il Piemonte.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte, ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. 22/2010.

La presente determinazione non è soggetta a pubblicazione ai sensi del D.Lgs. 33/2013.

IL DIRETTORE (A1400A - SANITA' E WELFARE)
Firmato digitalmente da Mario Minola