

Giornata di approfondimento

SENTIERI

DA PERCORRERE

**SALUTE E AMBIENTE A TERNI:
CONOSCENZE ATTUALI E PROSPETTIVE DI
STUDIO E INTERVENTO**

L'evento si propone di aggiornare lo stato delle conoscenze sulla salute della popolazione di Terni in relazione alla situazione ambientale intesa in modo esteso.

La stima dell'impatto sulla salute dell'inquinamento verrà messa in relazione anche con aspetti socio-economici, illustrando in particolare come le disuguaglianze agiscano sulle "condizioni del vivere" dei cittadini e quindi sulla loro esposizione ai fattori di nocività ambientale.

Una tavola rotonda e la possibilità di interventi da parte dei cittadini, serviranno a completare il quadro di riferimento per le decisioni da assumere da parte di tutte le istituzioni.

TERNI, 14 SETTEMBRE 2018

PROGRAMMA

9:30 Saluti

Leonardo Latini, *Sindaco di Terni*
Imolo Fiaschini, *Direttore Generale USL Umbria n. 2*
Giuseppe Donzelli, *Presidente Ordine dei Medici di Terni*

9:40 Introduzione ai lavori

Benedetta Salvati, *Assessore all'Ambiente, Comune di Terni*

09:55 Studiare e intervenire in un sito contaminato

Fabrizio Bianchi

10:20 La valutazione d'impatto sanitario e la comunicazione del rischio: criticità e adozione di un approccio sistemico

Aldo Di Benedetto

10:45 Lo stato di contaminazione delle matrici acqua e suolo nel SIN e nelle aree in bonifica

Raffaella Petralla

11:10 Pausa

11:20 Inquinamento dell'aria nella conca ternana

Luca Proietti

11:40 Prospettiva sulle misure messe in atto dal Comune di Terni per il miglioramento della qualità dell'aria nella conca ternana

Marta Frittella

12:00 Le evidenze epidemiologiche nel SIN e nella conca ternana alla luce dello studio SENTIERI e degli aggiornamenti della USL Umbria n. 2

Ubaldo Bicchielli

12:30 La valutazione di impatto sulla salute dell'inquinamento a Terni

Armando Mattioli

13:00 Effetti biologici precoci delle esposizioni ambientali sull'apparato respiratorio

Nicola Murgia, Giacomo Muzi

13:15 Associazione tra danno al DNA in cellule della mucosa buccale di bambini delle scuole elementari e concentrazione di inquinanti atmosferici: Progetto MAPEC-Life

Massimo Moretti

13:30 Pausa Pranzo

14:30 Presentazione del progetto di studio epidemiologico "Neoconca"

Giancarlo Pocetta, Giancarlo Marchionna

15:10 Il Progetto GIOCONDA e l'esperienza di una scuola a Terni

Liliana Cori, Cinzia Fabrizi, Massimo Tagliani

15:30 Tavola rotonda: quali studi e iniziative per la conca ternana?

coordina Vincenzo Carducci, giornalista

Fabrizio Bianchi, *Istituto di Fisiologia Clinica - CNR*

Aldo Di Benedetto, *Ministero della Salute*

Gianni Giovannini, *Servizio Prevenzione, sanità veterinaria e sicurezza alimentare, Regione Umbria*

Guglielmo Spernanzoni, *Dipartimento di Prevenzione, USL Umbria n. 2*

Alfonso Morelli, *Assessore all'Ambiente, Comune di Narni*

Simone Monotti, *Ordine degli Ingegneri della Provincia di Terni*

Interventi del pubblico

17:30 Conclusioni

Pietro Manzi, *Direttore Sanitario USL Umbria n. 2*

Benedetta Salvati, *Assessore all'Ambiente, Comune di Terni*

RELATORI

Fabrizio Bianchi - Istituto di Fisiologia Clinica - CNR

Ubaldo Bicchielli - Servizio Epidemiologia e analisi biostatistica, Dipartimento di Prevenzione, USL Umbria n. 2

Liliana Cori - Istituto di Fisiologia Clinica – CNR

Aldo Di Benedetto - Direzione Generale della Prevenzione sanitaria, rischio chimico, fisico, biologico e promozione della salute ambientale, Ministero della Salute

Cinzia Fabrizi - ITT “Allievi – Sangallo” Terni

Marta Frittella - U.O. Ambiente – Sistema Aria, Comune di Terni

Giancarlo Marchionna - S.C. SPSAL Area Sud, Dipartimento di Prevenzione, USL Umbria n. 2

Armando Mattioli - Unità di progetto “Ambiente e salute”, Dipartimento di Prevenzione, USL Umbria n. 2

Massimo Moretti - Cattedra di Igiene, Dipartimento di Scienze farmaceutiche, Università degli Studi di Perugia

Nicola Murgia - Sezione di Medicina del Lavoro, Dipartimento di Medicina, Università degli Studi di Perugia

Giacomo Muzi - Sezione di Medicina del Lavoro, Dipartimento di Medicina, Università degli Studi di Perugia

Raffaella Petralla - U.O. Ambiente – Sistema Acqua e suolo, Comune di Terni

Giancarlo Pocetta - Cattedra di Igiene di Terni, Dipartimento di Medicina Sperimentale, Università degli Studi di Perugia

Luca Proietti - Area Dipartimentale Umbria Sud – Sicurezza, ARPA Umbria

Massimo Taglioni - ITT “Allievi – Sangallo” Terni

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Fabrizio Bianchi
Ubaldo Bicchielli
Armando Mattioli
Giancarlo Pocetta

Tel. 0742 - 339522

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Agata Amitrano
Tel. 0744 - 549409
e-mail: agata.amitrano@comune.terni.it

CREDITI FORMATIVI

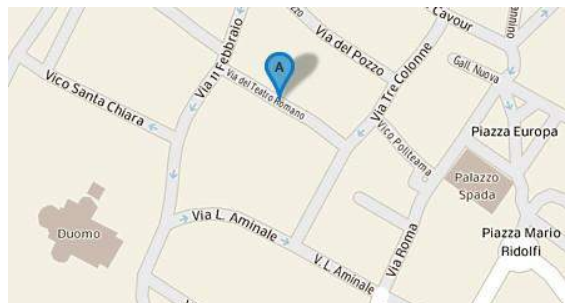
L'evento è stato accreditato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Terni per il rilascio di n. 6 CFP. Per il riconoscimento dei crediti è necessario registrare la propria adesione tramite la piattaforma: <http://formazione.ordingtr.it>.

ATTESTATI

Sarà rilasciato un attestato di partecipazione a chi ne farà richiesta per e-mail a: agata.amitrano@comune.terni.it

SEDE

Sala Blu, Palazzo Gazzoli
Via del Teatro Romano, 15 - Terni



La partecipazione all'evento è gratuita.



DA PERCORRERE

SALUTE E AMBIENTE A TERNI: CONOSCENZE ATTUALI E PROSPETTIVE DI STUDIO E INTERVENTO

Giornata di approfondimento

TERNI, 14 SETTEMBRE 2018 - ORE 9:30

SALA BLU, PALAZZO GAZZOLI



In collaborazione con:

