

Venerdi 10 maggio 2024 Centro Congressi Luigi Zordan-Sala San Basilio Piazza San Basilio, 2 - L'Aquila Ore 10:00-17:00

### 09:30 - Registrazione partecipanti

#### Indirizzo di saluto:

Marco Marsilio - Presidente della giunta regionale

Emanuele Imprudente - Vice Presidente e Assessore all'Agricoltura, caccia e Pesca, Parchi e Riserve Naturali, Sistema Idrico e Ambiente - Regione Abruzzo

Anna Lutman - Direttore Generale ARPA Friuli Venezia Giulia e Vicepresidente del Consiglio del Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente

Maurizio Dionisio - Direttore Generale ARTA Abruzzo

Michelangelo lannone - Commissario straordinario ARPA Calabria

Giuseppe Bortone - Direttore Generale ARPAE Emilia-Romagna

Marco Martuzzi (\*)- Istituto Superiore di Sanità

#### 11:00 - Pausa caffè

#### Introducono:

Massimo Giusti - Direttore Tecnico Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente e della Transizione Ecologica dell'Abruzzo Giacinto Ciappetta - Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

Il Piano Salute, Ambiente, Biodiversità e Clima del PNC-PNRR - Gianpiero Di Francesco - Ministero della Salute Progetto VeBS "Il buon uso degli spazi verdi e blu per la promozione della salute e del benessere"

Sisto Milito - Regione Calabria

Mappatura delle iniziative e delle buone pratiche: risultati di progetto - Stefanina Viti - ISPRA

**La Bio Bank dei soggetti centenari e nonagenari nella Regione Abruzzo** - Mauro Serafini - Università degli Studi di Teramo - Ordinario di Scienze Tecniche e Dietetiche Applicate

**La Calabria tra verde e blu** - Giacinto Ciappetta - ARPA Calabria

**Aree verdi/blu per la salute dei bambini - caso studio - Chiara Badaloni - Dipartimento di Epidemiologia del Servizio Sanitario** Regionale, ASL Roma 1 - Regione Lazio

Aree verdi/blu per la salute degli anziani - caso studio - Marco Domenicali - Università di Bologna (\*) invitato



























Venerdi 10 maggio 2024 Centro Congressi Luigi Zordan-Sala San Basilio Piazza San Basilio, 2 - L'Aquila Ore 10:00-17:00

Le attività di formazione specifiche e le sinergie con gli altri progetti PNC - Leonardo Villani, Doris Zjalic e Gaia Lombardi - Università Cattolica del Sacro Cuore

**Servizi ecosistemici e rimboschimento multifunzionale** - Nelson Marmiroli - Consorzio interuniversitario nazionale per le scienze ambientali

Le infrastrutture verdi: monitoraggio attraverso i dati Copernicus e accessibilità alle aree verdi pubbliche Ines Marinosci e Angela Cimini - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale

(Non) gestione del verde e salvaguardia della biodiversità nelle aree urbane - Pietro Massimiliano Bianco, Valerio Silli e Valter Bellucci - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale

La ricetta VerdeBlu - Laura Mancini, Angela Nardin, Aurora Mancini, Ornella Punzo e Luca Avellis - Istituto Superiore di Sanità e Leonardo Villani, Gaia Surya Lombardi e Doris Zjalic - Università Cattolica del Sacro Cuore

13:00 - Pausa lavori

#### 14:15 - Forum stakeholders

### Introducono e conducono:

Laura Mancini - ISS Maurizio Dionisio - ARTA Abruzzo

Stakeholder invitati, da confermare

Carlo MasciSindaco PescaraDiego FerraraSindaco ChietiGianguido D'AlbertoSindaco TeramoPierluigi BiondiSindaco L'Aquila

Angelo Caruso Presidente della Provincia L'Aquila
Ottavio De Martinis Presidente della Provincia Pescara
Camillo D'Angelo Presidente della Provincia Teramo
Francesco Menna Presidente della Provincia Chieti

Vannia Gava Viceministro Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Luigi D'Eramo Sottosegretario Ministero Agricoltura

Fausta Bergamotto Sottosegretario Ministero delle Imprese e del made in Italy

Claudio D'Amario Dipartimento Sanità Giuseppe Bucciarelli Dipartimento Sanità

Fabrizio Taranta Assessore all'Ambiente Comune di L'Aquila



Venerdi 10 maggio 2024 Centro Congressi Luigi Zordan-Sala San Basilio Piazza San Basilio, 2 - L'Aquila Ore 10:00-17:00

Silvia Tauro Presidente Legambiente Abruzzo

Patrizio Schiazza Segretario regionale Ambiente e Vita Abruzzo

Edoardo Alesse Rettore UNIVAQ
Dino Mastrocola Rettore UNITE

Christian Corsi Preside UNITE Bioscienze e tecnologie agro-alimentari e ambientali

Claudio D'Addario UNITE Dipartimento di Bioscienze Sergio Caputi Rettore Università D'Annunzio

Germano Caramignoli Comandante Regionale Guardia di Finanza

Gabriele Giuseppe Nastasi

Antonino Neosi

Comandante provinciale Guardia di Finanza L'Aquila

Comandante Regionale Carabinieri Abruzzo e Molise

Nicola Mirante Comandante Provinciale Carabinieri L'Aquila

Antonio Spoletini Comandante Carabinieri per la tutela ambientale - Nucleo operativo ecologico di Pescara

Gennaro Tornatore Comandante Regionale VVF Dirigente Generale

Romeo Panzone Comandante provinciale VVF L'Aquila

Marcello Luigi NotaroComando regionale Guardia Costiera e Capitaneria di portoFabrizio GiovannoloComando provinciale Guardia Costiera e Capitaneria di porto

Giampiero CostantiniComandante Regionale Carabinieri ForestaleNicolò GiordanoComandante Carabinieri Forestale L'AquilaDomenco De NardisComandate Polizia Municipale L'Aquila

Giovanni Cannata Presidente Ente Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise

Francesco D'Amore Presidente Parco Regionale del Sirente-Velino

Tommaso Navarra Presidente Parco Nazionale del Gran Sasso-Monti della Laga

Lucio ZazzaraPresidente Parco Nazionale della MajellaEzio PrevitaliDirettore Laboratorio del Gran Sasso INFNPierluigi CaputiCommissario Laboratorio del Gran Sasso INFN

Ivo Pagliai Presidente CdA Gran Sasso Acqua

Gianfranco Basterebbe Presidente Sasi

Alessia Cognitti Presidente Ruzzo Acque

Giovanna Brandelli Presidente ACA

Ferdinando Romano Direttore Generale Asl 1 Abruzzo

Vero MinchitelliDirettore ASL PescaraMaurizio Di GiosiaDirettore ASL TeramoThomas SchaelDirettore ASL Chieti

Pierpaolo Pescara Direttore Dipartimento Ambiente e Territorio Regione Abruzzo Giuseppe Savini Presidente ARAP Abruzzo Azienda Regionale Attività Produttive



Venerdi 10 maggio 2024 Centro Congressi Luigi Zordan-Sala San Basilio Piazza San Basilio, 2 - L'Aquila Ore 10:00-17:00

Antonella Ballone Presidente CCIAA l'Aquila

Giancarlo Di Vincenzo Prefetto L'Aquila Enrico De Simone Questore L'Aquila

Francesca Marinangeli CREA - Centro di Ricerca Politiche e Bio-economia

Loretta G. Pace Università degli studi dell'Aquila

Aldo Di Benedetto Comune di Barrea Ileana Schipani Regione Abruzzo

Mario Giannoni Ordine Dei Medici Provincia L'Aquila

Angela Pellacchi Ordine Farmacisti Provincia L'Aquila/Pescara Filippo Fuorto Ordine Veterinari Provincia L'Aquila/Pescara

Ilario MammoneSIPSICristiano BumbacaITERSOSMaurilio CipparoneCURSALuciano Di TizioWWF

Stefano Ciafani LEGAMBIENTE Rosalba Giugni MAREVIVO

Laura Reali Associazione culturale pediatri

Maya Battisti e Raniero Maggini Cittadinanzattiva - Responsabile per le politiche per l'ambiente e il territorio

Sandra Frateiacci Feder ASMA Francesco Caroli Rete Città Sane

Organizzazione evento:

Sabrina Panico - sabrina.panico@isprambiente.it Chiara Acciavatti - c.acciavatti@artaabruzzo.it Attilio Castellucci - attilio.castellucci@isprambiente.it

Grafica: Sonia Poponessi

Il progetto PNC VeBS è finanziato dal Ministero per la Salute, nell'ambito del Piano Nazionale per gli investimenti Complementari (PNC) - E.1 Salute, Ambiente, Biodiversità e Clima 1.4: Promozione e finanziamento di ricerca applicata con approcci multidisciplinari in specifiche aree di intervento salute-ambiente-biodiversità-clima

L'evento ricade nel Regime DNSH 2, rispetta il tagging climatico e digitale e i criteri di sostenibilità energetica e ambientale "CAM Eventi", di cui al DM 19 ottobre 2022 n. 459, G.U. n. 282 del 02 dicembre 2022 (allegato 1)



Venerdi 10 maggio 2024 Centro Congressi Luigi Zordan-Sala San Basilio Piazza San Basilio, 2 - L'Aquila Ore 10:00-17:00

**Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR),** approvato con Legge n. 101/2021 (di conversione e modifica al DL 59/2021) con cui si approva anche il Piano Nazionale per gli investimenti Complementari (PNC) che integra con risorse nazionali gli interventi del **PNRR** per complessivi 30.622,46 milioni di euro per gli anni 2021-2026;

**Scheda di progetto** "Salute, Ambiente, Biodiversità e Clima" allegata al decreto del Ministero dell'economia e delle finanze del 15/07/2021 che, per ciascun programma del PNRR, individua obiettivi, modalità di attuazione, soggetti attuatori, cronoprogramma finanziario e relazione illustrativa

**Direzione Generale della Prevenzione** sanitaria del Ministero della Salute, individuata quale soggetto attuatore per gli interventi di:

**sviluppo** e implementazione di specifici programmi operativi pilota per la definizione di modelli di intervento integrato salute-ambienteclima in due siti contaminati selezionati di interesse nazionale (investimento 1,2)

**promozione** e finanziamento di ricerca applicata con approcci multidisciplinari in specifiche aree di intervento salute-ambiente-clima (investimento 1.4)

**Piano operativo**, predisposto dalla Direzione Generale della Prevenzione sanitaria e l'Istituto superiore di sanità (ISS), condiviso con l'Unità di missione che supporta l'attuazione delle riforme e degli investimenti previsti da PNRR e PNC, nel quale è previsto uno specifico investimento relativo al progetto "Salute, Ambiente, Biodiversità e Clima", strettamente collegato all'azione di riforma oggetto della Missione 6-Salute del PNRR denominata "definizione di un nuovo assetto istituzionale sistematico per la prevenzione in ambito sanitario, ambientale e climatico, in linea con un approccio integrato (One Health)"

**30/06/2022** pubblicato l'Avviso per la selezione di progetti di ricerca applicata "Salute-Ambiente-Biodiversità-Clima", nell'ambito del PNC - Investimento 1.4

**10/08/2022** la Regione Calabria (quale Regione Capofila) ha presentato, nei termini stabiliti dal Ministero della Salute, il progetto di ricerca afferente all'Area B Linea 4 dal titolo "Il buon uso degli spazi verdi e blu per la promozione della salute e del benessere", per l'importo complessivo di € 700.000,00 il cui Coordinatore Scientifico è l'ISS (Dipartimento Ambiente e Salute - Reparto Ecosistemi e Salute), mentre il Coordinatore Tecnico è l'ARPACAL (Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria)

**Soggetti** coinvolti nel progetto di ricerca: Dipartimento Tutela della Salute e Servizi Socio-Sanitari della Regione Calabria; ARPACAL; Agenzia Regionale Prevenzione, Ambiente ed Energia (ARPAE Emilia-Romagna); Regione Lazio con il Dipartimento Epidemiologia del S.S.R. - ASL Roma1; Università Cattolica del Sacro Cuore; Università di Bologna - Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche; Consorzio Interuniversitario Nazionale per le Scienze Ambientali (CINSA); Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA), Agenzia Regionale per la Tutela Ambientale dell'Abruzzo (ARTA Abruzzo)

**30/09/2022** Decreto Direttoriale del Ministero della Salute di ammissione al finanziamento, tra i 13 progetti (8 rientranti in Area A e 5 in Area B), per € 700.000,00, del progetto di ricerca proposto dalla Regione Calabria, Cod. PREV-B-2022-12377017

**28/10/2022** sottoscritto l'Accordo di collaborazione tra il Ministero della Salute e la Regione Calabria, ai sensi dell'art.15 della legge 7/08/1990, n.241, e s.m.i. (CUP Master del progetto: 16512200020001)

**19/01/2023** avvio del progetto con termine di realizzazione, secondo cronoprogramma allegato al progetto, il 31/12/2026

**19/06/2023** tra il Ministero della Salute e la Regione Calabria, ai sensi dell'art.15 della legge 7/08/1990, n.241, e s.m.i. è stato siglato l'Atto Aggiuntivo all'Accordo di collaborazione sottoscritto il 28/10/2022

**24/07/2023** sottoscritto l'Accordo Attuativo (ex art.15 della legge n.241/1990), tra la Regione Calabria e le otto UU. 00. coinvolte nel progetto (Rep. al n.17161 del 25/07/2023)

**31/08/2023**, **31/12/2023** primi prodotti, 30/09/2023 prima rendicontazione finanziaria e delle attività