

OSH-RO@D: un INCROCIO tra SALUTE, SICUREZZA, LAVORO e INNOVAZIONE



21 aprile 2026

Auditorium INAIL
Piazzale G. Pastore, 6 - Roma

In collaborazione con

Fondazione Filippo Caracciolo



Automobile Club d'Italia



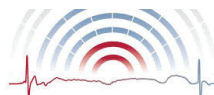
Università
di Genova



FONDAZIONE
RUBES TRIVA
SICUREZZA. LAVORO. AMBIENTE



Bambino Gesù
OSPEDALE PEDIATRICO



Azienda Ospedaliera
G. Rummo - Benevento

Si ringrazia anche per il prezioso contributo alle attività esperienziali
l'AFVS - Associazione Familiari e Vittime della Strada



*Evento di chiusura del Progetto di ricerca,
realizzato in collaborazione con l'INAIL, BRIC 2022 ID 06
OSH-RO@D: un incrocio tra salute, sicurezza, lavoro e innovazione*

OshRoad

PRESENTAZIONE

Il 90% di tutti gli incidenti stradali è legato a errori umani e ad alterazioni del macrofattore “uomo” all’interno del sistema guida (ambiente-veicolo-uomo) e gli incidenti stradali lavoro-correlati costituiscono oltre il 40% di tutti gli infortuni mortali sul lavoro: in particolare, gli incidenti stradali correlati ad alterazioni del sonno rappresentano oltre il 20%. Lo stato di salute e l’eventuale presenza di patologie acute/croniche possono ridurre o alterare la performance alla guida. La prima causa medica di eccessiva sonnolenza diurna, che espone i soggetti al rischio di incidenti stradali (frequenza fino a 5 volte superiore) ed infortuni lavorativi (rischio di infortunio lavorativo doppio) rispetto agli individui non affetti, è la Sindrome delle apnee ostruttive del sonno (OSA), patologia poco conosciuta, sottostimata e sotto trattata.

L’evento segna la chiusura delle attività del team multidisciplinare coinvolto nel progetto BRIC INAIL 2022 ID 06 OSH-RO@D, coordinato dal Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali di Sapienza Università di Roma e dal Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del lavoro e Ambientale di Inail che, attraverso un approccio interdisciplinare, ha sperimentato e sviluppato metodologie e tecnologie innovative per la gestione delle cause antropiche di incidentalità stradale anche lavoro-correlata, con un focus specifico sul rischio emergente delle apnee notturne. Il corso ECM sarà anche un momento di confronto e dibattito sui risultati del progetto appena concluso, su quanto emerso recentemente in questo ambito e sulle prospettive di ricerca future attraverso una discussione interattiva, multidisciplinare e strategica finalizzata alla prevenzione integrata del rischio di incidentalità stradale anche lavoro-correlato convergendo con gli obiettivi del Piano Nazionale Sicurezza Stradale 2030 (PNSS) e obiettivi europei previsti dalla Vision Zero.

Responsabile Scientifico

Prof.ssa Antonella Polimeni

Segreteria Scientifica

Dott.ssa Agnese Martini, Dott.ssa Emma Pietrafesa, Prof.ssa Valeria Luzzi

Segreteria Organizzativa Inail

Sig. Raimondo Buccelli

PROGRAMMA

08.30 Registrazione partecipanti

09.00-09.40 Saluti istituzionali

Presidente Inail: Prof. Fabrizio D'Ascenzo
Rettrice Sapienza Università di Roma: Prof.ssa Antonella Polimeni
Direttore Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche
e Maxillo-Facciali, Sapienza Università di Roma: Prof. Umberto Romeo
Direttore Dimeila Inail: Dott. Bruno Papaleo
Presidente ACI: Dott. Geronimo La Russa
Presidente OMCEO Roma: Dott. Antonio Magi

09.40-10.00 Intervento di apertura

Dott.ssa Silvia Frisina

10.00-10.30 Presentazione del progetto BRIC Inail 2022 ID 06 Osh-Ro@D (U.O.1, U.O. Inail)

Dott.ssa Agnese Martini, Prof.ssa Valeria Luzzi, Dott.ssa Emma Pietrafesa

Tavola Rotonda

10.30-11.40 *Mobilità lavorativa sana e sicura: l'incrocio tra salute, sicurezza e innovazione per le attività in collaborazione e prospettive di ricerca future*

Moderazione: Dott. Patrizio Rossi

Partecipanti: Dott. Gerardo Capozza, Dott.ssa Giuseppina Fusco, Dott. Giuseppe Saffioti, Dott. Alfredo Scala, Prof. Angelo Schenone, Dott.ssa Stefania Tomaro, Dott. Salvatore Zaffina

11.40-12.00 Conclusione Tavola Rotonda

Direttore Generale Inail: Dott. Marcello Fiori

Sessione I

12.00-13.15 *La centralità del fattore umano nella prevenzione degli incidenti stradali*

Moderazione: Dott. Alessandro Marinaccio, Dott. Pietro Ferraro

12.00-12.05 *Introduzione: il contributo della Fondazione Caracciolo-ACI (U.O.2)*
Dott. Francesco Ciro Scotto

12.05-12.25 *Monitoraggio dei dati bio-fisiologici su simulatore e circuito protetto di guida (U.O.2, U.O.Inail)*
Dott. Davide Venditti, Dott. Gianluigi Zaccardo

12.25-12.45 *Simulazione di scenari di traffico con guida da remoto (U.O.2, U.O.Inail)*
Prof. Francesco Deflorio, Ing. Luigi Di Matteo

12.45-13.15 *Il fattore umano nella rilevazione degli incidenti: la sperimentazione nell'Area di Benevento (U.O.6, U.O.5 e U.O.Inail)*
Dott.ssa Rosalia La Motta, Mg. Emanuele Grio, Isp. Carlo Maselli

13.15-14.30 Light lunch

Sessione II

14.30-16.35 *Determinanti di salute nella prevenzione degli incidenti stradali e infortuni lavorativi*

Moderazione: Prof.ssa Valeria Luzzi, Dott.ssa Lucia Bramante

14.30-14.50 *Conoscenza e percezione del rischio strada nel settore dell'igiene ambientale: l'esperienza in ASIA Napoli (U.O.3, U.O.Inail)*

Dott.ssa Monica Bigliardi, Dott. Gaspare Galasso, Dott. Simone Russo

14.50-15.20 *La sorveglianza sanitaria strumento di prevenzione degli infortuni e promozione della salute: un focus sul sonno (U.O.2, U.O.4, U.O.Inail)*

Dott.ssa Annapaola Santoro, Dott. Bartolomeo Zerillo

15.20-16.00 *Ampliamento protocollo clinico con visita ORL, monitoraggio notturno cardio-respiratorio e analisi OSA e stress ossidativo: il contributo di Sapienza Università di Roma (U.O.1, U.O.Inail)*

Prof. Giuseppe Magliulo, Dott.ssa Annalisa Pace, Prof.ssa Alessandra Gentili, Dott.ssa Mariangela Spagnoli

16.00-16.20 *Deprivazione di sonno e eccessiva sonnolenza: il contributo del Dipartimento Neuroscienze dell'Università di Genova (U.O.5)*

Prof. Sergio Garbarino, Prof. Dario Arnaldi

16.20-16.35 *Prospettive di ricerca: il sonno determinante di salute in ottica di genere (U.O.Inail)*

Dott.ssa Alessandra Binazzi

Sessione simultanea

16.35-17.30 *Presentazione poster e Laboratori esperienziali*

Moderazione: Dott.ssa Michela Bonafede

Presentazione poster

Dott.ssa Rosina Bentivenga, Dott.ssa Giulia Bertini, Dott.ssa Alice Faccenna, Dott.ssa Alessandra Manno, Dott.ssa Beatrice Marasca, Ing. Fabrizio Marra, Dott.ssa Maria Rosaria Marchetti, Dott.ssa Donatella Vasselli, Dott.ssa Alessia Williams

Laboratori esperienziali a cura di Inail-Dimeila

Strumenti per la formazione innovativa e partecipata sul rischio strada lavoro-correlato e disturbi del sonno

Gruppo di lavoro/esercitatori Dimeila, Inail: Dott.ssa Agnese Martini, Dott.ssa Emma Pietrafesa, Dott.ssa Alessandra Binazzi, Dott.ssa Donatella Vasselli, Dott.ssa Alessia Williams, Dott.ssa Rosina Bentivenga, Dott.ssa Maria Rosaria Marchetti, Sig. Raimondo Buccelli

Laboratorio Esperienziale a cura di AFVS - Associazione Familiari e Vittime sulla Strada

17.30-17.45 Chiusura evento

RELATORI/DOCENTI E MODERATORI

Dario Arnaldi Professore Associato - Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica e Scienze materno-infantili, Università di Genova

Rosina Bentivenga Ricercatore - Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del lavoro e Ambientale, Inail

Giulia Bertini Dipartimento di Chimica, Sapienza Università di Roma

Monica Bigliardi Coordinatrice progetti di Direzione - Fondazione Rubes Triva

Alessandra Binazzi Ricercatore - Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del lavoro e Ambientale, Inail

Michela Bonafede, Primo Ricercatore - Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro e Ambientale, Inail

Lucia Bramante Dirigente Medico - Sovrintendenza Sanitaria Centrale, Inail

Raimondo Buccelli Collaboratore tecnico enti di ricerca - Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del lavoro e Ambientale, Inail

Gerardo Capozza Direttore della Comunicazione Istituzionale del Gruppo di Ospedali privati San Donato di Milano

Francesco Deflorio Professore Associato - Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture, Politecnico di Torino

Luigi Di Matteo Coordinatore Centrale - Area Tecnica ACI

Alice Faccenna Dipartimento di Chimica, Sapienza Università di Roma

Pietro Ferraro Responsabile S.O. Medicina del Lavoro e Tutela Ambientale - Direzione Sanità, Rete Ferroviaria Italiana S.p.A.

Silvia Frisina Vicepresidente, AFVS - Associazione Familiari e Vittime della Strada

Giuseppina Fusco Presidente, Fondazione Caracciolo-ACI

Gaspere Galasso HSE Manager, Responsabile U.O. SS. Salute, Sicurezza e Ambiente, ASIA Napoli

Sergio Garbarino Professore a contratto - Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica e Scienze materno-infantili, Università di Genova

Alessandra Gentili Professore Ordinario - Dipartimento di Chimica, Sapienza Università di Roma

Emanuele Grio Comandante della Compagnia Carabinieri di Benevento, Arma dei Carabinieri

Rosalia La Motta Presidente ACI-Benevento

Valeria Luzzi Professore Associato - Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali, Sapienza Università di Roma

Giuseppe Magliulo Professore Ordinario, Responsabile del Centro Diagnostico e terapeutico per la Roncopatia e le Apnee del Sonno, Policlinico Umberto I

Alessandra Manno Dipartimento Organi di Senso, Sapienza Università di Roma

Beatrice Marasca Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali, Sapienza Università di Roma

Maria Rosaria Marchetti Primo Ricercatore - Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del lavoro e Ambientale, Inail

Alessandro Marinaccio Dirigente di ricerca - Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del lavoro e Ambientale, Inail

Fabrizio Marra Ricercatore - Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Energetica, Sapienza Università di Roma

Agnese Martini Primo Ricercatore - Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del lavoro e Ambientale, Inail

Carlo Maselli Ispettore - Sezione di Benevento, Polizia Stradale

Annalisa Pace, Ricercatore - Centro Diagnostico e terapeutico per la Roncopatia e le Apnee del Sonno, Policlinico Umberto I

Emma Pietrafesa Primo Ricercatore - Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del lavoro e Ambientale, Inail

Patrizio Rossi Sovrintendente Sanitario Centrale, Inail

Simone Russo Ricercatore - Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del lavoro e Ambientale, Inail

Giuseppe Saffioti Direttore - Direzione Sanità Rete Ferroviaria Italiana S.p.A.

Annapaola Santoro Dirigente Medico - Servizio Medico Competente, IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Alfredo Scala Direttore, Autodromo ACI Vallelunga S.p.A

Angelo Schenone Direttore Clinica Neurologica - Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione, Oftalmologia, Genetica e Scienze materno-infantili, Università di Genova

Francesco Ciro Scotto Direttore Scientifico, Fondazione Caracciolo-ACI

Mariangela Spagnoli Primo Ricercatore - Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del lavoro e Ambientale, Inail

Stefania Tomaro Direttrice, Fondazione Rubes Triva

Donatella Vasselli Ricercatore - Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del lavoro e Ambientale, Inail

Davide Venditti CEO, Formula Center Italia

Alessia Williams Ricercatore - Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del lavoro e Ambientale, Inail

Gianluigi Zaccardo Responsabile - Divisione Guida Sicura, ACI-Vallelunga S.p.A.

Salvatore Zaffina Responsabile scientifico, Unità Operativa 4, Progetto BRIC Inail Osh-Ro@d

Bartolomeo Zerillo Dirigente Medico, Policlinico Tor Vergata

INFORMAZIONI GENERALI

Iscrizione

L'iscrizione è gratuita.

Informazioni ECM

Rif. ECM: 480684 Crediti riconosciuti: 4

Destinatari dell'iniziativa: Medici Chirurghi (tutte le discipline), Tecnici della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, Biologi, Chimici, Assistenti sanitari, Infermieri, Psicologi (Psicologia, Psicoterapia), Odontoiatri, Dietisti, Tecnici della neurofisiopatologia, Terapisti occupazionali.



Compila il form
con i tuoi dati anagrafici
e rispondi al questionario ECM
entro le ore 18.00 del 24 aprile



Compila il form
con il questionario
di gradimento

Provider ECM

Eventi ECM Sapienza (id: 6214) | ecm.sapienza@uniroma1.it

Attestato di partecipazione

I partecipanti troveranno l'attestato di partecipazione caricato, entro 7 gg lavorativi dal termine dell'Evento, nell'area personale della piattaforma di iscrizione DeskOnline.

Con il patrocinio di



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



GI.ADA Srls

Via E. Monaci, 21 - 00161 Roma

Tel. 06.24404442

P.IVA: 15624501001

Codice SDI: BA6ET11

Eleonora Rossini

cell. 338.8930652

eleonora.rossini@wegiada.it

Giada Gonnelli

cell. 338.7098748

giada.gonnelli@wegiada.it