



FEEM Servizi srl
Bando di concorso per n. 4 Premi di ricerca
su tematiche relative alla tutela e promozione della Salute
in relazione alle attività industriali del settore energetico
e di welfare sanitario aziendale nel contesto della Transizione Energetica

SCADENZA:
13/04/2026

ART. 1 - Oggetto

FEEM Servizi srl, società che svolge attività funzionali al raggiungimento degli scopi statutari della Fondazione Eni Enrico Mattei (FEEM), lancia per l'edizione 2026 un bando di concorso in ambito scientifico epidemiologico, medico, sanitario e di management sanitario/socio-sanitario, volto a sostenere e arricchire il dibattito pubblico su tematiche riguardanti l'interazione tra attività industriali, l'ambiente lavorativo e la salute di lavoratori e comunità, con focus specifico relativo agli impatti risultanti dalla transizione del settore energetico; alla definizione di nuovi modelli per le aziende di preparazione e gestione di malattie emergenti; all'identificazione di modelli di integrazione tra sistemi sanitari pubblici e aziende private; nonché alla relazione tra acqua e salute, con un approccio di *One Health*.

Tale bando prevede quattro premialità per i professionisti e/o ricercatori under 40 che abbiano dimostrato particolare competenza nell'approfondimento di tematiche sanitarie relative alle aree di competenza oggetto di approfondimento come riportato nell'Art.2.

ART. 2 - Aree tematiche oggetto di approfondimento

A. Effetti dell'ambiente e delle attività industriali sulla salute – Igiene industriale e tossicologia:

Studio degli impatti, dei rischi e degli effetti sulla salute dei lavoratori e delle comunità in relazione ai processi legati alle principali tecnologie tradizionali e innovative di trasformazione e produzione di energia, in particolare quelle che contribuiscono ad una transizione verso forme di energia più sostenibili e quindi ad una decarbonizzazione del settore energetico. L'area di studio include anche la definizione di principi e metodi per l'analisi tossicologica industriale e l'identificazione dei principali sistemi e strumenti di prevenzione dei rischi professionali derivanti dai processi legati alla produzione e alla trasformazione di energia.

B. Malattie Infettive, Malattie Emergenti e Emergenze Sanitarie:

Analisi, anche sulla base dell'esperienza pandemica e dell'approccio *One Health e di Planetary Health*, degli strumenti e modelli di prevenzione, diagnosi e gestione di malattie infettive emergenti ad alto potenziale epidemico adottati dalle aziende del settore energetico. Sviluppo di proposte di sistemi

innovativi di gestione sanitaria e programmi di welfare aziendale sui luoghi di lavoro, nonché di protocolli per la prevenzione e controllo del rischio di patologie della sfera fisica e mentale legate allo scenario di crisi globale in atto, anche impiegando sistemi altamente digitalizzati e di AI.

C. Modelli e Sistemi Sanitari e Socio-Sanitari:

Identificazione delle forme e delle progettualità di collaborazione tra aziende sanitarie di erogazione di servizi di tipo pubblico e imprese private con modelli di welfare sanitario, evidenziando le implicazioni nel breve, medio e lungo periodo. Confronto dei potenziali nuovi modelli di sinergia tra sistemi aziendali privati e Sistema Sanitario Nazionale, con un focus sui servizi che le aziende possono offrire in modo complementare al SSN e in risposta alle aree emergenti di domanda anche attraverso il contributo delle tecnologie digitali (servizi non ricompresi nei LEA, servizi sociosanitari, servizi specialistici).

D. Acqua e Salute: l'importanza dell'approccio One Health e WASH in ambito industriale e per la salute delle comunità:

Identificazione degli aspetti rilevanti per la definizione di Policies nella relazione tra risorse idriche e salute in una visione integrata di *One Health* e *One Water* alla luce dell'importanza degli interventi WASH, con focus particolare sugli aspetti emergenti in ambito di salute delle comunità, e che caratterizzano la transizione del settore energetico, buone pratiche, con attenzione agli ambiti di *Wastewater Treatment and Remediation* e di qualità della nutrizione umana.

ART. 3 - Premio

Il Premio di ricerca consiste in un contributo economico pari a € 5.000,00 per ciascuno dei vincitori delle 4 aree tematiche. Tale premio andrà assoggettato a tassazione da parte del vincitore nella dichiarazione dei redditi relativa all'anno di percezione del premio. In caso di vincita di gruppo, il premio sarà ripartito in parti uguali tra tutti i componenti.

ART. 4 - Destinatari

Il bando di concorso si rivolge a professionisti di vario titolo e/o ricercatori under 40 (nati a partire dal 1° gennaio 1986 in possesso di Laurea Magistrale o titolo affine, es. Master) – requisito minimo di partecipazione – che risiedano e operino in Italia in settori e contesti afferenti alle aree tematiche di riferimento del bando (indicate all'art. 2).

A titolo di esempio possono costituire oggetto della ricerca le seguenti discipline: Medicina del Lavoro, Tecnologie Biomediche, Biochimica Fisica, Farmacologia, Microbiologia, Management e Welfare dei Sistemi Socio-Sanitari, Economia, Scienze Sociali, Idrologia, Ecologia, Igiene e Medicina Preventiva, Ingegneria Medica.

ART. 5 - Assegnazione e Valutazione dei titoli

Il Premio verrà assegnato tramite concorso pubblico dalla Commissione Giudicatrice, che valuterà nel merito i seguenti elementi:

- **Proposta progettuale**, enunciata all'interno del documento denominato *Proposta di candidatura* (Allegato 1), che faccia preciso riferimento a una delle quattro tematiche oggetto di approfondimento. Tale proposta sarà valutata rispetto a seguenti parametri di riferimento: **grado di innovazione, dettaglio tecnico scientifico, chiarezza e attinenza, e impatto e applicabilità**;
- **Curriculum Vitae** del candidato e attività svolte inerenti ai temi oggetto del bando. Per la candidatura di gruppo è richiesto l'invio del CV di ciascun membro.

ART. 6 - Composizione della Commissione

La Commissione Giudicatrice, costituita da professionisti ed esperti scientifici di caratura internazionale nelle discipline oggetto di approfondimento del bando, è composta da:

- **Prof. Paolo Boffetta** - *Docente Ordinario Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Università di Bologna e Stony Brook University, NY*;
- **Prof. Bruno Dallapiccola** - *Direttore Scientifico Emerito dell'Ospedale Bambino Gesù, Roma*;
- **Prof. Nicola Normanno** - *M.D., Scientific Director IRCCS Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori (IRST) "Dino Amadori"*;
- **Prof. Gualtiero Ricciardi** - *Professore Ordinario di Igiene presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore*;
- **Prof.ssa Valeria Tozzi** - *Associate Professor of Practice, Government Health and Not for Profit Division; Direttrice Master EMMAS, SDA Bocconi School of Management, Milano*;
- **Prof. Alessandro Leto** - *Direttore Water Academy SRD Foundation; Senior Advisor del CEO di ACEA; Incaricato dal Sindaco di Genova per la redazione delle Linee Guida sulla Strategia Idrica della Città; e Direttore del Master di 1° Livello "Water Awareness, Consciousness and Management" di WA SRD Foundation e Università Telematica Internazionale UniNettuno (Consorzio Internazionale di Università del Mediterraneo)*.

Il giudizio della Commissione è inappellabile.

ART. 7 - Presentazione delle domande

La domanda di partecipazione al concorso, individuale o di gruppo, (rif. All. 1 – *Proposta di Candidatura*), dovrà essere inviata esclusivamente **entro il 13/04/2026 ore 23:59 CET**, tramite posta elettronica al seguente indirizzo: comitato.salute@feem.it. Non verranno prese in considerazione domande di partecipazione inviate oltre la data di scadenza prevista dal presente Bando.

La stessa ricerca oggetto della domanda di partecipazione può essere presentata in più edizioni, fornendo



all'atto della candidatura una comprovata motivazione della ripresentazione, atta a identificare tangibili progressi scientifici rispetto alla precedente domanda di partecipazione.

La candidatura, corredata dalla relativa proposta progettuale, è limitata a un'unica area tematica. Non sono ammesse candidature multiple aventi ad oggetto differenti proposte progettuali da parte del medesimo candidato, sia individualmente sia quale componente di un gruppo.

La candidatura potrà essere presentata **in lingua italiana o inglese**.

Alla presentazione della domanda, ciascun candidato dovrà allegare:

- 1) Proposta di candidatura;
- 2) Curriculum Vitae.

L'Amministrazione si riserva di effettuare controlli sulla veridicità di quanto dichiarato.

ART. 8 – Conferimento

A conclusione del processo di selezione, la Commissione Giudicatrice presenterà i nomi dei vincitori al Comitato Promotore, il quale avrà cura di proclamare i vincitori attraverso la successiva comunicazione via mail dei loro nominativi a tutti i partecipanti. Inoltre, i vincitori saranno proclamati e premiati dalla Commissione Giudicatrice durante una cerimonia ufficiale che si terrà durante il secondo semestre del 2026 con modalità che verranno opportunamente comunicate.

ART. 9 - Accettazione

Nel termine perentorio di cinque giorni dalla data di ricevimento della comunicazione ufficiale dell'esito della selezione, l'assegnatario/i dovrà/dovranno far pervenire al Comitato Promotore dell'iniziativa la dichiarazione di accettazione formale, tramite posta elettronica al seguente indirizzo: comitato.salute@feem.it.

ART. 10 - Rinuncia

In caso di rinuncia da parte del vincitore/i, il premio sarà messo a disposizione dei partecipanti classificati idonei, secondo l'esito della selezione.

Milano, 03/02/2026