

**Oggetto:** Programma di ricerca del Partenariato Esteso dal titolo “*One Health Basic and Traslational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases* (in seguito “Progetto INF-ACT), fondi PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.3 Tematica 13. Malattie Infettive Emergenti, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE00000007 - *Bando a cascata* per attività coerenti con la tematica “*Raccolta tempestiva di dati sul comportamento umano per la sorveglianza e la messa a punto di modelli di predizione dell’evoluzione delle epidemie con riferimento alle malattie infettive emergenti*”  
**ref COC-1-2023-ISS-02**

Il Direttore del Dipartimento Malattie Infettive dell’Istituto Superiore di Sanità, in qualità di Responsabile del Procedimento dello Spoke 4, nell’ambito della procedura competitiva denominata “*Bando a Cascata*” indetta dagli Spoke di natura pubblica di un Partenariato esteso, così come previsto dagli obiettivi del Progetto INF-ACT, nel rispetto della normativa di riferimento sugli aiuti di Stato, sui concorsi e sui contratti pubblici, nonché delle altre norme e disposizioni comunitarie e nazionali applicabili, a seguito delle valutazioni di carattere tecnico-scientifico sulle proposte progettuali presentate in risposta al **Bando COC-1-2023-ISS-02** comunica nel documento allegato al presente atto, e che ne costituisce parte integrante, la valutazione finale e la relativa graduatoria.

Per il progetto risultato meritevole di finanziamento, si procederà a contattare il soggetto proponente per concordare le successive fasi di formalizzazione della partecipazione, nel rispetto di quanto già menzionato nel Bando.

Il presente atto viene pubblicato sul sito [www.iss.it](http://www.iss.it) e sul sito [www.inf-act.it](http://www.inf-act.it)

Il Direttore del Dipartimento Malattie Infettive  
Prof. Anna Teresa Palamara



## Allegato 1

### *One Health Basic and Traslational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases*

#### • PROPOSTE PROGETTUALI AMMISSIBILI AL FINANZIAMENTO (punteggio > 70/100)

ID	Titolo	Acronimo	Soggetto Proponente	Soggetti Beneficiari	Finanziamento richiesto	Punteggio
S4_02.P0001	BEHAVIOUR AND SENTIMENT MONITORING AND MODELLING FOR OUTBREAK CONTROL	BEHAVE-MOD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli"</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Università di Pisa</li> <li>Università degli Studi di Palermo</li> <li>Università Bocconi</li> <li>Università di Trento</li> <li>Università degli Studi di Trieste</li> <li>Ospedale San Raffaele IRCCS</li> </ul>	€ 1,999,980.45	73.3

#### • PROPOSTE PROGETTUALI NON AMMISSIBILI AL FINANZIAMENTO (punteggio < 70/100)

ID	Titolo	Acronimo	Soggetto Proponente	Soggetti Beneficiari	Finanziamento richiesto	Punteggio
S4_02.P0002	IDENTIFYING PREDICTORS VALIDATING MODELS AND IMPLEMENTING SURVEILLANCE SYSTEMS FOR DETECTING OUTBREAK ONSETS EARLY AND PREDICTING	PREVENT	<ul style="list-style-type: none"> <li>Università degli Studi Milano-Bicocca</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Università degli Studi di Roma Tor Vergata</li> <li>Università degli Studi di Salerno</li> <li>Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "L.Spallanzani"</li> <li>Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo</li> <li>ASST Fatebenefratelli Sacco</li> <li>AOUC Policlinico di Bari</li> <li>Regione Lazio</li> <li>Società Servizi Telematici s.r.l.</li> <li>ICTLAB s.r.l. Catania</li> <li>ATS Milano</li> </ul>	€ 1,684,000.00	57.3