

## Esito

Nelle sedute del 6 e del 9 novembre 2023, presso la sede del Ministero della Salute si è riunito il Comitato di valutazione, istituito presso la Direzione generale della Prevenzione sanitaria del Ministero con decreto dirigenziale del Direttore generale del 30 ottobre 2023, con il compito di selezionare un progetto di studio o ricerca relativo a: “*Studio d’impatto di sostanze chimiche e di scorretti stili di vita sulla salute riproduttiva: proposte operative per rendere consapevoli i giovani sul loro potenziale riproduttivo ed eliminare i possibili agenti dannosi per la fertilità di ragazzi e ragazze*”.

Sono state esaminate le proposte pervenute in risposta al relativo Avviso pubblicato il 27 settembre 2023 da parte di:

- 1) **ASL SALERNO: Studio multilivello integrato con intervento per ridurre gli effetti a sostanze chimiche e scorretti stili di vita sulla fertilità dei giovani in distinte aree italiane.**
- 2) **IRCCS Policlinico S. Matteo – Pavia: Responsabilizziamoci in salute! Una proposta di promozione della consapevolezza in tema di riproduzione e fertilità per uno sviluppo sostenibile.**
- 3) **Università di Padova. Dipartimento di Medicina (DIMED): Alimentare la fertilità.**
- 4) **Università degli studi di Roma Tor Vergata: PROSPERITÀ: Progetto per la Ricerca sull’Impatto dello Stato Nutrizionale e Stile di vita sulla Funzione Riproduttiva.**

Si rende pubblica la graduatoria:

<b>Progetto</b>	<b>Punteggio</b>
Studio multilivello integrato con intervento per ridurre gli effetti a sostanze chimiche e scorretti stili di vita sulla fertilità dei giovani in distinte aree italiane. <i>Ente Attuatore: ASL SALERNO.</i>	62
PROSPERITÀ: Progetto per la Ricerca sull’Impatto dello Stato Nutrizionale e Stile di vita sulla Funzione Riproduttiva. <i>Ente Attuatore: Università degli studi di Roma Tor Vergata.</i>	59
Responsabilizziamoci in salute! Una proposta di promozione della consapevolezza in tema di riproduzione e fertilità per uno sviluppo sostenibile. <i>Ente Attuatore: IRCCS Policlinico S. Matteo – Pavia.</i>	55
Alimentare la fertilità. <i>Ente Attuatore: Università di Padova. Dipartimento di Medicina (DIMED).</i>	54