

TRACCIA 1

- 1) Si illustrino le principali tecniche di *Health Technology Assessment* evidenziandone il funzionamento oltre alle possibili diverse competenze coinvolte.
- 2) Nell'ambito della stesura, gestione e coordinamento di progetti di ricerca, illustrare significato e contenuto delle diverse dimensioni: eccellenza del contenuto scientifico, struttura ed organizzazione del progetto e impatto (economico e competitività scientifiche) sull'economia del progetto. Utilizzare anche esempi, se il candidato lo ritiene opportuno.

TRACCIA 2

- 1) Cosa sono e come si disegnano e strutturano dal punto di vista organizzativo i PDTA (percorsi diagnostico terapeutici assistenziale)?
- 2) Nell'ambito della stesura, gestione e coordinamento di progetti di ricerca, quali sono le differenze fra *work package (WP)*, *task*, *deliverables* e *milestones*? Utilizzare anche esempi, se il candidato lo ritiene opportuno.

TRACCIA 3

- 1) Come si recuperano evidenze di letteratura alla base di valutazione economica in sanità attraverso analisi bibliografiche per *keywords* (revisione sistematica della letteratura)?
- 2) Nell'ambito della stesura, gestione e coordinamento di progetti di ricerca, come rappresentare i *contingency plan* e l'analisi dei rischi? Utilizzare anche esempi, se il candidato lo ritiene opportuno.