

TRACCIA N.1 (non estratta)

- **Domanda 1: Project Management Innovativo nel Settore Pubblico**
 - Descriva e analizzi l'applicazione delle metodologie e degli strumenti di project management innovativi, quali Agile, Lean e Design Thinking, nel contesto della Pubblica Amministrazione. Valuti come queste metodologie possano essere adattate per affrontare le specificità dei progetti informatici in un ente pubblico, come l'Agenzia Italiana del Farmaco, in termini di complessità normativa, trasparenza e requisiti di sicurezza. Illustri i potenziali benefici e le sfide nell'implementazione di tali approcci per migliorare l'efficienza e la capacità di consegna di valore nei progetti IT pubblici.
- **Domanda 2: Fondamenti e Strategie di Cybersecurity per la PA**
 - Approfondisca i fondamenti della cybersecurity, con un focus specifico sulle tattiche, tecniche e procedure di difesa che un'organizzazione della Pubblica Amministrazione dovrebbe adottare. Spieghi l'importanza di un approccio proattivo alla sicurezza informatica e come le strategie di cybersecurity dovrebbero essere integrate nella progettazione e gestione dei sistemi informativi, in particolare per la protezione dei dati sensibili e delle infrastrutture critiche in un contesto come quello di AIFA.
- **Domanda 3: L'Impatto delle Norme sull'Amministrazione Digitale e del Piano Triennale per l'Informatica nella PA**
 - Discuta l'influenza delle norme sull'Amministrazione Digitale e del Piano Triennale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione sulla progettazione, realizzazione e conduzione dei sistemi informativi in un ente pubblico. Analizzi come questi quadri normativi e strategici orientino le decisioni architetturali, lo sviluppo del software e la gestione operativa dei servizi digitali, evidenziando le implicazioni per la trasformazione digitale dell'Agenzia Italiana del Farmaco.