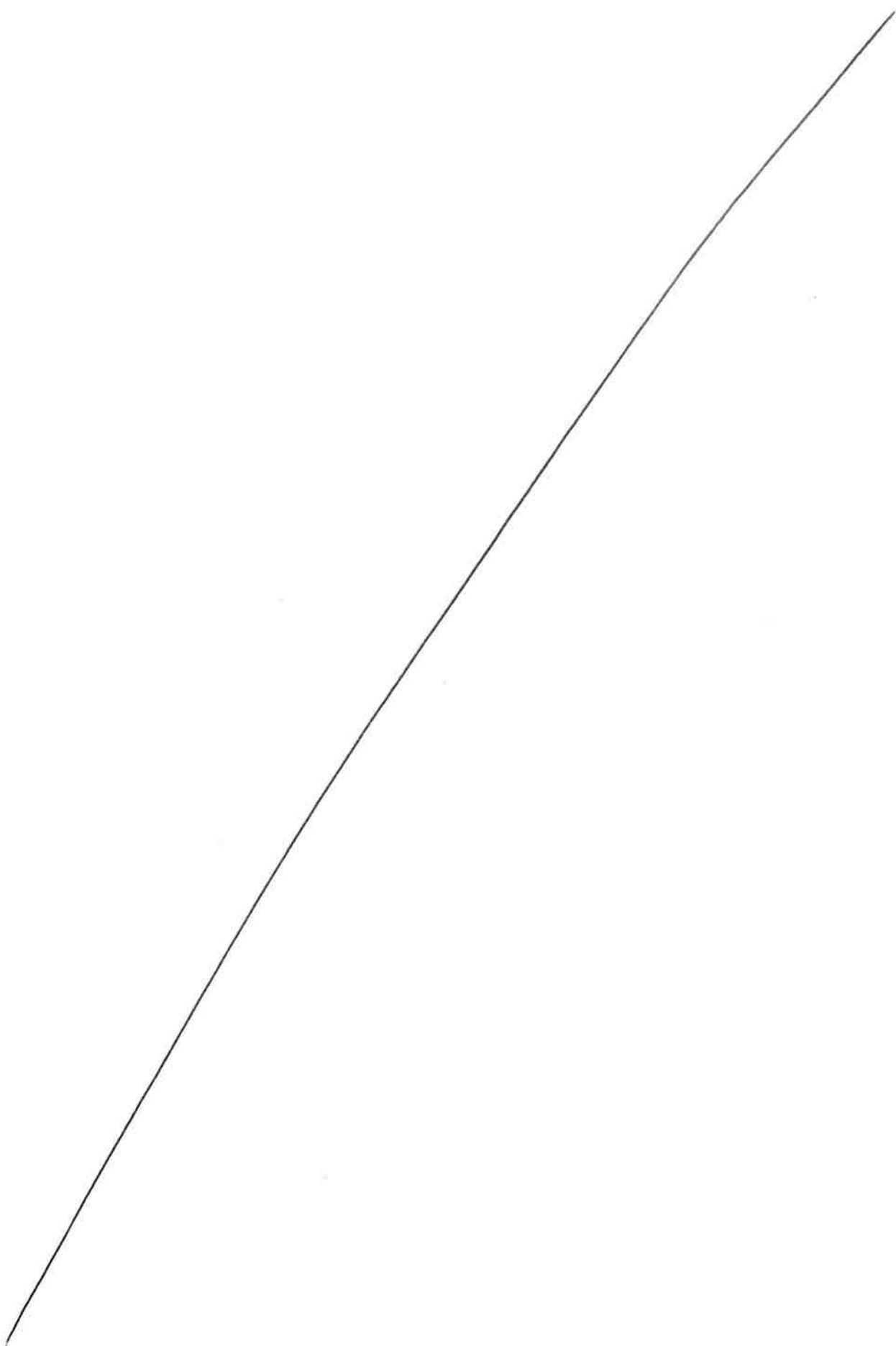


24_ CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER LA COPERTURA A TEMPO DETERMINATO, DELLA DURATA DI CINQUE ANNI, SECONDO LA NORMATIVA CONCORSUALE AI SENSI DEL D.P.C.M. DEL 21 APRILE 2021, PER N. 1 POSTO RICERCATORE SANITARIO, CATEGORIA DS, PER LA SC SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI

PROVA I

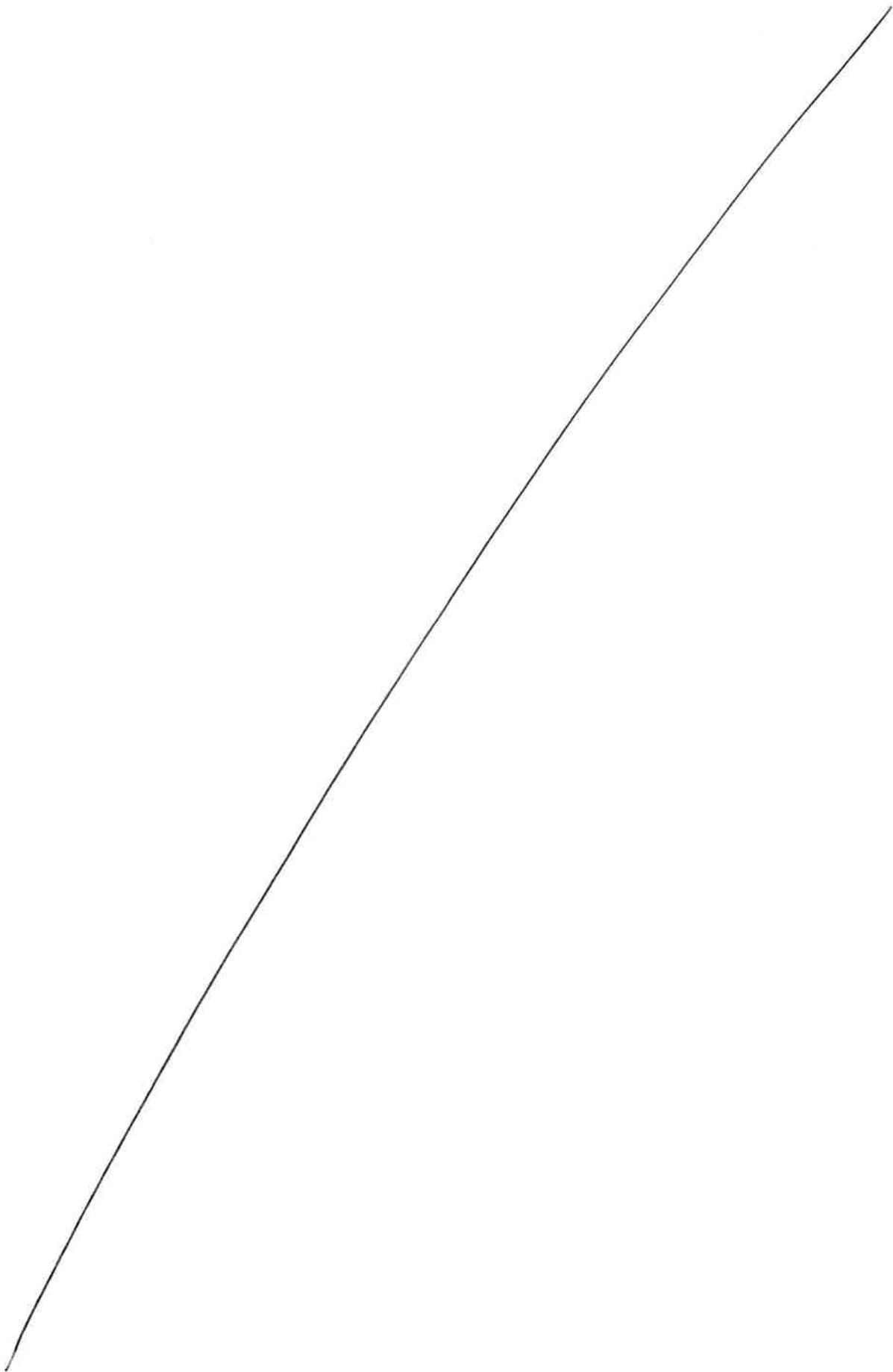
1. Il candidato descriva le principali tecnologie informatiche emergenti applicabili all'ambito della ricerca scientifica
2. Il candidato descriva il ruolo del direttore generale all'interno di un IRCCS
3. Infrastruttura per la ricerca: il candidato descriva una possibile soluzione architeturale
4. Il candidato descriva i principali aspetti di cui dover tenere conto nella gestione dei dati personali nei progetti di ricerca
5. Il candidato descriva le principali integrazioni tra il Sistema Informativo Ospedaliero (SIO) e un sistema di gestione dei trials clinici



24_ CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER LA COPERTURA A TEMPO DETERMINATO, DELLA DURATA DI CINQUE ANNI, SECONDO LA NORMATIVA CONCORSUALE AI SENSI DEL D.P.C.M. DEL 21 APRILE 2021, PER N. 1 POSTO RICERCATORE SANITARIO, CATEGORIA DS, PER LA SC SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI

PROVA 2

1. Infrastruttura per la ricerca: il candidato descriva una possibile soluzione architettuale
2. Il candidato descriva il ruolo del direttore scientifico all'interno di un IRCCS
3. Il candidato descriva l'Health Technology Assessment (HTA) con particolare riferimento al ruolo degli IRCCS nella ricerca scientifica
4. Il candidato descriva gli aspetti normativi a cui sottende la gestione dei dati personali con particolare riferimento alla ricerca scientifica
5. Il candidato descriva le funzionalità di un sistema ERP (Enterprise Resource Planning) in ambito sanitario, con particolare riferimento alle esigenze di un IRCCS



24_ CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER LA COPERTURA A TEMPO DETERMINATO, DELLA DURATA DI CINQUE ANNI, SECONDO LA NORMATIVA CONCORSUALE AI SENSI DEL D.P.C.M. DEL 21 APRILE 2021, PER N. 1 POSTO RICERCATORE SANITARIO, CATEGORIA DS, PER LA SC SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI

PROVA 3

1. Il candidato descriva le principali integrazioni tra il Sistema Informativo Ospedaliero (SIO) ed un sistema di gestione dei trials clinici
2. Il candidato descriva i componenti della direzione strategica di un IRCCS, dettagliandone ruoli e responsabilità
3. Infrastruttura per la ricerca: il candidato descriva una possibile soluzione architeturale
4. Il candidato descriva, alla luce della normativa vigente sulla privacy, gli aspetti da tenere in considerazione per la corretta gestione del dato nell'ambito della ricerca scientifica
5. Il candidato descriva le caratteristiche e le potenzialità di un Data Lake all'interno di una realtà sanitaria, dettagliando le possibili fonti informative che lo alimentano

