

Obiettivo generale: completare allineamento alla normativa per gli aspetti inerenti la sicurezza, la privacy e il processo di PTPCT

Interventi individuati	Criticità da superare	Benefici attesi	Tempi stimati*	
1	Sviluppare un sistema informatico per digitalizzare il processo di gestione del PTPCT	Le responsabilità sui controlli relativi all'attuazione delle misure contenute nel PTPCT non sono chiaramente formalizzate e la struttura che se ne occupa (Serv. 14 Dip. Funzione pubblica) risulta carente in termini strumenti per l'automatizzazione dei controlli, non riuscendo a far fronte all'elevato carico di lavoro con le risorse umane disponibili. Ciò comporta frequenti necessità di re-work e percentuali di controllo non abbastanza rappresentative.	Lo sviluppo di un sistema informatico per il monitoraggio sull'attuazione delle misure contenute nel PTPCT permetterà di efficientare la gestione dei dati (impiego di form online, pubblicazione semi-automatizzata dei contenuti sottoposti ad obblighi di pubblicità e monitoraggio "in tempo reale" delle tempistiche da rispettare e dei risultati dell'attuazione). Ciò consentirà di ridurre il carico di lavoro sulle risorse impiegate nei diversi Dipartimenti oltre che di migliorare la qualità dei controlli e, conseguentemente, le modalità di attuazione delle misure contenute nel Piano.	Circa 12 mesi
2	Sviluppare un sistema informativo per la gestione degli aspetti inerenti la sicurezza	I sistemi informativi utilizzati in Regione ai fini della gestione degli aspetti relativi alla sicurezza sui luoghi di lavoro sono obsoleti, non interoperabili oltre a non supportare la gestione informatizzata dei dati relativi alla sicurezza sul lavoro e a generare un rischio di perdita degli stessi	Lo sviluppo di un nuovo sistema informativo in materia di sicurezza sul lavoro consentirà non solo di soddisfare i requisiti normativi ma anche di ridurre il rischio degli errori e garantire una maggiore regolarità nella gestione delle informazioni inerenti la sicurezza	Da 12 a 18 mesi
3	Sviluppare un sistema informativo per digitalizzare i processi inerenti la privacy	Ad oggi la gestione manuale e autonoma dei registri delle attività di trattamento dei dati da parte dei titolari e dei responsabili comporta un eccessivo dispendio di tempo e un elevato rischio di incorrere in errori e rilavorazione	Lo sviluppo di un nuovo sistema informativo per la privacy consentirà di ridurre il rischio operativo e le tempistiche di processo attraverso la semplificazione e omogeneizzazione delle modalità operative	Da 12 a 18 mesi
4	Condividere un modello « base» standard per la predisposizione di documenti tecnici	Attualmente si rileva disomogeneità nei documenti tecnici (DVR, PEE, ...) e conseguente inadempienza normativa	La condivisione di un modello standard per tutti i Dipartimenti uniformerà le modalità di analisi dei rischi, il livello di approfondimento e ridurrà i tempi di lavorazione e il rischio di sanzioni	Circa 10 mesi
5	Potenziare le competenze del personale regionale in materia di sicurezza e privacy	Oggi le Strutture regionali gestiscono il processo di formazione in autonomia generando disparità di competenze in materia di sicurezza e un mancato aggiornamento delle figure di riferimento (ad. RSPP, dirigenti per la sicurezza, preposti, ...)	Il potenziamento delle competenze in materia di sicurezza e privacy permetterà di valorizzare il capitale umano, efficientando e semplificando le modalità operative, riducendo i rischi e soddisfacendo inoltre i requisiti normativi	Da 12 a 18 mesi

* Tempi stimati dal momento di insediamento del cantiere affinché gli interventi siano efficaci