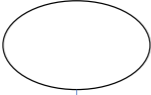



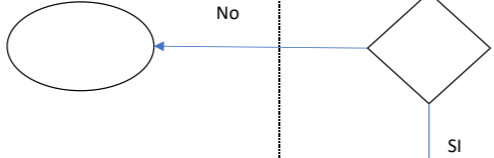


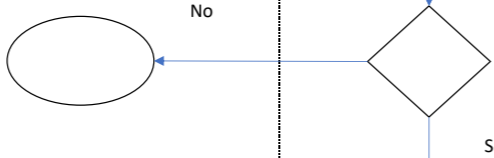

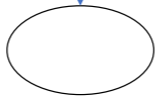


n.	ATTORI	Strutture di Ateneo	RTD/Area Per L'Innovazione E Gestione Dei Sistemi Informativi Ed Informatici	Unità funzionale di supporto al RPD	NOTE
	ATTIVITA'				
1	Rilevazione e segnalazione di data breach				E' la fase in cui viene rilevata la violazione e vengono raccolte le notizie in merito all'avvenimento
2	Comunicazione del data breach				Va data notizia del databreach nel minore tempo possibile alle strutture competenti (Area per l'Area Per L'Innovazione E Gestione Dei Sistemi Informativi Ed Informatici, RPD)
3	Analisi dell'accaduto				La procedura relativa al databreach prevede il lavoro congiunto delle strutture addette alla sicurezza informatica e alla protezione dei dati personali in diverse attività del processo
4	Valutazione d'impatto				La valutazione d'impatto è un processo che coinvolge sia i sistemi informativi che la struttura di supporto al RPD. In tale ambito si analizza quale sarà l'impatto della violazione sugli interessati. Se non risultano eventuali danni si procede solo alla registrazione sul registro di databreach.
5	Individuazione delle azioni correttive				
6	Valutazione se è necessaria notifica del Databreach al Garante per la protezione dei dati e la comunicazione agli interessati				Se le risultanze della valutazione d'impatto dopo l'adozione delle misure correttive non è bassa non è necessario procedere alla notifica. Il data breach va annotato sul registro databreach. Bisogna valutare se comunicare agli interessati l'avvenuto Databreach
7	Comunicazione al Garante per la protezione dei dati ed eventualmente agli interessati				
8	Recepimento e repertoriazione della risposta del Garante				La risposta viene repertoriata e archiviata. La risposta viene annotata nel registro dei databreach

- * Sono state individuate tre opzioni:
 1) Del tutto lavorabile da remoto
 2) Parzialmente lavorabile da remoto
 3) Non lavorabile da remoto