***Indice***

[**Introduzione** 2](#_Toc13918999)

[**Descrizione della soluzione proposta** 2](#_Toc13919000)

[**Requisiti adempiti** 2](#_Toc13919001)

# **Introduzione**

Questo documento di rilascio è relativo alla versione 1.0 del sistema per la gestione della privacy negli aspetti legati al GDPR specificati dal cliente. Verrà presentata una descrizione generale della versione, per poi analizzare i requisiti definiti dal cliente che mira a soddisfare.

# **Descrizione della soluzione proposta**

La versione 1.0 del sistema consiste in una web-application accessibile da browser dal personale amministrativo incaricato dell’inserimento e gestione dei dati presenti all’interno del sistema. L’applicazione risiede in un server attivo ventiquattro ore su ventiquattro per permettere l’accesso al portale in qualsiasi momento, all’interno di esso i dati vengono memorizzati in un database accessibile solamente attraverso l’applicazione.

* L’accesso all’applicazione da browser avviene dalle persone autorizzate che dispongono delle credenziali di accesso fornite ai responsabili.
* La gestione di eventi e task è permessa da un calendario nel quale sono memorizzati tutti gli eventi registrati automaticamente dal sistema oppure creati arbitrariamente dagli utenti e da apposite pagine che permettono la creazione, la visualizzazione, la modifica e la cancellazione di eventi e di tipologie di evento, oltre che la loro selezione, ordinamento e filtraggio sulla base delle caratteristiche degli eventi e delle tipologie. Inoltre un sistema di notifica avvisa gli utenti della presenza/scadenza di determinati eventi.
* La gestione dei diversi registri (registro dei trattamenti, registro dei soggetti autorizzati al trattamento e registro degli eventi di potenziale violazione della privacy) può essere svolta attraverso una sezione del sistema che permette, laddove previsto, l’inserimento, la visualizzazione, la modifica, la cancellazione, la selezione, il filtraggio e l’ordinamento degli elementi dei registri, contenenti i campi specificati dal cliente.
* La gestione delle segnalazioni avviene attraverso appositi form da compilare in cui si possono registrare eventi di potenziale violazione dei dati oppure di richiesta di esercizio dei diritti degli interessati. La creazione di una segnalazione genera automaticamente degli eventi associati ad esse con i relativi tempi di notifica specificati dal cliente, oltre che un nuovo elemento nel registro degli eventi di potenziale violazione della privacy in caso di segnalazione relativa a data breach.
* La gestione dei documenti è permessa da una sezione del sistema contenente tutti i documenti caricati dagli utenti, oltre che la documentazione che descrive il sistema e tutti i manuali relativi alle procedure interne, organizzati in apposite sezioni. Un utente può inserire, modificare, cancellare, scaricare o ricercare un documento, così come può inserire, modificare, cancellare o scaricare intere sezioni di documenti.

# **Requisiti adempiti**

In riferimento al documento dei requisiti nella sua versione 0.5, si ritengono adempiti i seguenti requisiti:

|  |  |
| --- | --- |
| Requisito | Sì/No |
| R1 (Registro Trattamenti) | No |
| R2 (Task ed eventi) | Sì, esclusi R2.10 ed R2.11 |
| R3 (Data Breach) | No |
| R4 (Richieste Esercizio Diritti) | No |
| R5 (Gestore Documenti) | No |
| R6 (Gestione Anagrafica) | No |
| R7 (Sicurezza) | Sì, tutti |
| R8 (Standard PDF per Gestore Documenti) | No |

# **Item consegnati al cliente**

In questa sezione viene riportato lo stato degli item consegnati al cliente, ovvero la versione di tutti gli artefatti consegnati:

* versione 0.1 dell’ambito del lavoro;
* versione 0.4 dell’analisi dei requisiti;
* versione 0.1 del contratto;
* versione 0.4 del documento sulla base di dati;
* versione 0.4 del documento di progetto;
* versione 0.5 del documento dei requisiti;
* versione 0.1 del documento di rilascio;
* versione 0.3 del glossario;
* versione 0.3 del manuale utente;
* versione 0.1 dell’offerta;
* versione 0.1 del piano di manutenzione;
* versione 0.3 del test di accettazione;
* versione 0.3 del test su requisiti;
* casi d’uso UML datati;
* versione 0.2 del codice;
* diagrammi E-R datati (fino alla data corrente).

Questo insieme di artefatti costituisce la versione 1.0 del sistema.