



**Attività progettuali
GDPR**

-



L'approccio metodologico adottato per lo svolgimento delle attività di assessment si basa su un **framework** che consente l'**individuazione degli scostamenti** rispetto ai requisiti derivanti dalla normativa cogente.

Il framework per l'esecuzione della Gap Analysis relativa alla conformità al GDPR scaturisce da un'analisi degli articoli del Regolamento che ha portato alla selezione degli articoli volti all'individuazione delle tematiche aventi impatto sui Sistemi Informativi di Cabel.

L'attività è stata strutturata nelle seguenti fasi:

Compliance Assessment

Assessment del **livello di conformità** rispetto agli adempimenti previsti dal GDPR.

Gap Analysis

Individuazione dei **Gap** rispetto ai requisiti normativi in scope.

Remediation Plan

Condivisione delle attività necessarie all'adeguamento ai requisiti previsti dal GDPR, al fine di colmare i Gap rilevati.

Inoltre per ciascuna attività di Remediation individuata da Cabel è stata indicata la natura per il corrispondente adeguamento da implementare:



DOCUMENTALE

Necessità di dotarsi di un documento o di elementi all'interno di un documento formale richiesto da un requisito normativo.



PROCESSO

Processo o parte di un processo da implementare o da rendere compliant con i requisiti richiesti dalla normativa.

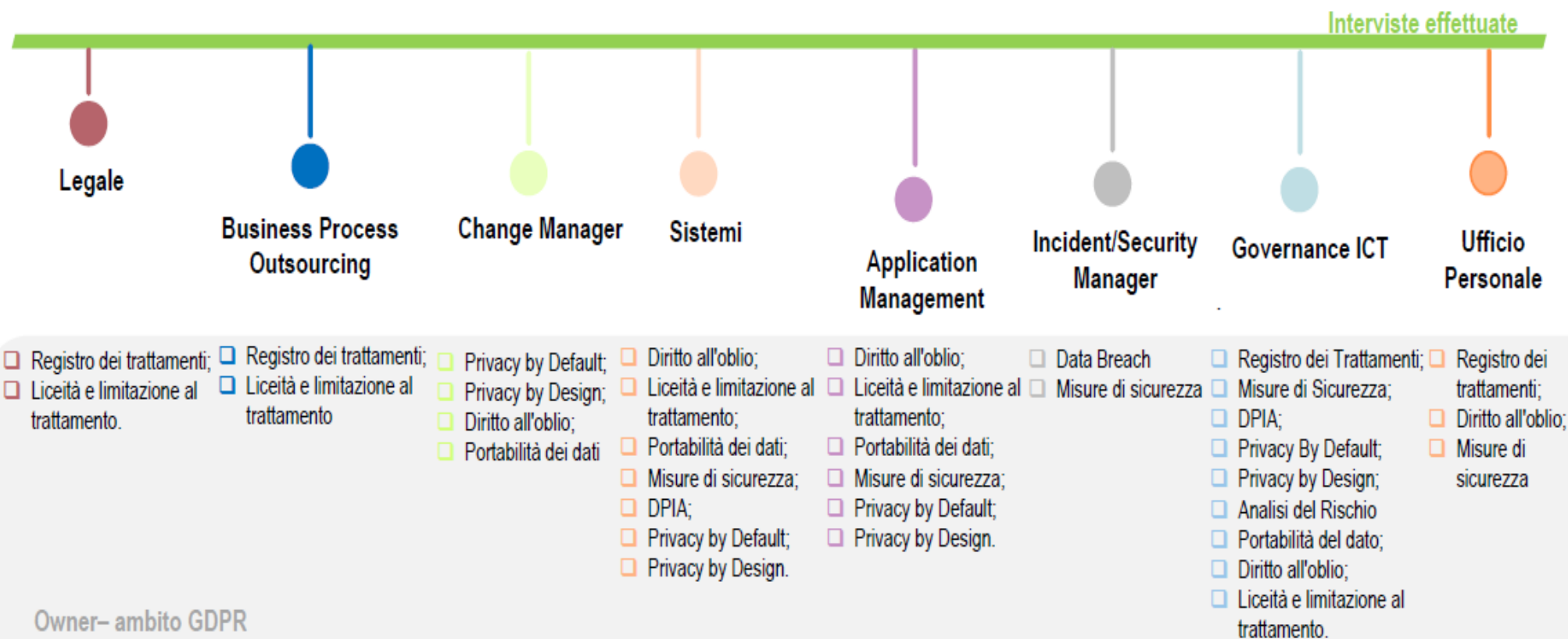


TECNOLOGICO

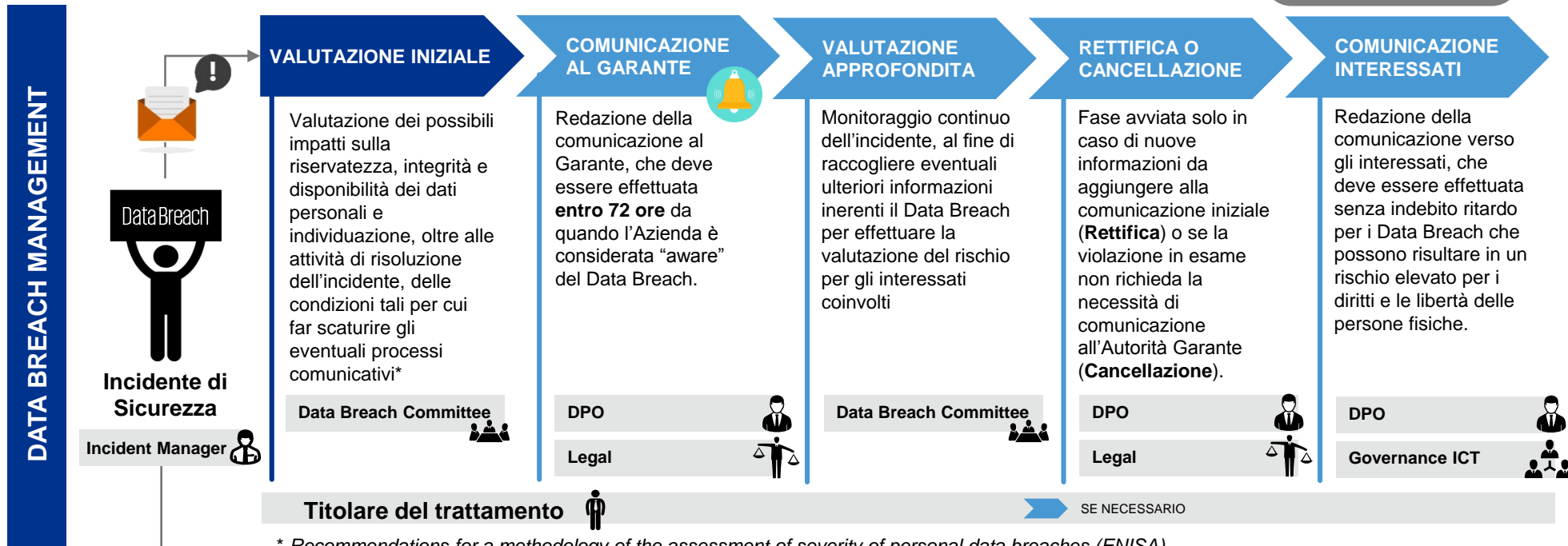
Necessità di dotarsi o di adeguare accorgimenti tecnologici necessari per ottemperare alle richieste della normativa.

APPROCCIO PROGETTUALE

Nell'ambito dell'attività di assessment sono state svolte **interviste** tra il team di progetto e i **referenti individuati** da Cabel (owner di processo), in particolare afferenti alle aree Governance ICT, Sistemi, Application Management, Incident/Security Manager, Change Manager, Legale, Ufficio Personale, Business Process Outsourcing.



3. Data Breach management



* Recommendations for a methodology of the assessment of severity of personal data breaches (ENISA)



