

Area: **UFFICIO SIA**

Descrizione: **4)IT service continuity management**

PERCORSO MINIMO in:

- TEMPO: **Start Event** --> **Sub Process** Individuazione del perimetro di risorse critiche da inserire nel Piano di Continuità Operativa e di Disaster Recovery, muovendo da una Business Impact Analysis e da un'analisi dei rischi. --> **Sub Process** Redazione, verifica e aggiornamento del Piano di Continuità operativa e del piano del Disaster recovery --> **Sub Process** Verifica del piano di Disaster recovery attraverso schedulazione, esecuzione e verifica di test periodici --> **Exclusive Gateway** Il piano disaster recovery rispetta i criteri e le condizioni previste per lo stesso? --> **End Event**
- COSTO: **Start Event** --> **Sub Process** Individuazione del perimetro di risorse critiche da inserire nel Piano di Continuità Operativa e di Disaster Recovery, muovendo da una Business Impact Analysis e da un'analisi dei rischi. --> **Sub Process** Redazione, verifica e aggiornamento del Piano di Continuità operativa e del piano del Disaster recovery --> **Sub Process** Verifica del piano di Disaster recovery attraverso schedulazione, esecuzione e verifica di test periodici --> **Exclusive Gateway** Il piano disaster recovery rispetta i criteri e le condizioni previste per lo stesso? --> **End Event**
- TUTTO: **Start Event** --> **Sub Process** Individuazione del perimetro di risorse critiche da inserire nel Piano di Continuità Operativa e di Disaster Recovery, muovendo da una Business Impact Analysis e da un'analisi dei rischi. --> **Sub Process** Redazione, verifica e aggiornamento del Piano di Continuità operativa e del piano del Disaster recovery --> **Sub Process** Verifica del piano di Disaster recovery attraverso schedulazione, esecuzione e verifica di test periodici --> **Exclusive Gateway** Il piano disaster recovery rispetta i criteri e le condizioni previste per lo stesso? --> **End Event**

Collaboration:

- **Participant** - ERSU
  - **Start Event** - IT service continuity management
  - **Sub Process** - Individuazione del perimetro di risorse critiche da inserire nel Piano di Continuità Operativa e di Disaster Recovery, muovendo da una Business Impact Analysis e da un'analisi dei rischi.
  - **Sub Process** - Redazione, verifica e aggiornamento del Piano di Continuità operativa e del piano del Disaster recovery
  - **Sub Process** - Verifica del piano di Disaster recovery attraverso schedulazione, esecuzione e verifica di test periodici
  - **Exclusive Gateway** - Il piano disaster recovery rispetta i criteri e le condizioni previste per lo stesso?
  - **Task** - Modifiche e/o integrazioni relativi al piano per il riesame dello stesso
  - **Sequence Flow** - Sì, a condizione
  - **Sequence Flow** - Sì.
  - **Task** - Riscontro istanze eventuale accesso agli atti
  - **Task** - Accesso agli atti amministrativi
  - **Sequence Flow** - No.

