



VALUTAZIONE ARCHIVI INFORMATICI

Azienda/Organizzazione

Fondazione GAL Hassin

SEDE LEGALE

Parco Astronomico GAL Hassin
via della Fontana Mitri snc, 90010
Isnello - Palermo

Data revisione: 07/03/2019

VALUTAZIONE ARCHIVI INFORMATICI

Di seguito, è riportata la valutazione degli archivi informatici in dotazione all'organizzazione. L'entità dei rischi viene ricavata assegnando un opportuno valore alla **probabilità di accadimento (P)** ed alle **conseguenze** di tale evento (C). Dalla combinazione di tali grandezze si ricava la matrice di rischio la cui entità è data dalla relazione:

$$LR = P \times C$$

LR = livello di rischio

P = probabilità di accadimento

C = conseguenze

Alla **probabilità di accadimento dell'evento P** è associato un indice numerico rappresentato nella seguente tabella:

PROBABILITA' DELL'EVENTO	
1	Improbabile
2	Poco probabile
3	Probabile
4	M. Probabile
5	Quasi certo

Alle **conseguenze (C)** è associato un indice numerico rappresentato nella seguente tabella:

CONSEGUENZE	
1	Trascurabili
2	Marginali
3	Limitate
4	Gravi
5	Gravissime

MATRICE DEI RISCHI

La matrice che scaturisce dalla combinazione di **probabilità** e **conseguenze** è rappresentata in figura seguente:

P r o b a b i l i t à	5	5	10	15	20	25
	4	4	8	12	16	20
	3	3	6	9	12	15
	2	2	4	6	8	10
	1	1	2	3	4	5
		1	2	3	4	5
Conseguenze						

Entità Rischio	Valori di riferimento
Accettabile	$(1 \leq LR \leq 3)$
Medio - basso	$(4 \leq LR \leq 6)$
Rilevante	$(8 \leq LR \leq 12)$
Alto	$(15 \leq LR \leq 25)$

RISULTATI

Nome	Server GAL Hassin
Tipo Struttura	Interna
Sede	Parco Astronomico (Isnello)
Personale con diritti di accesso	NORATO SALVATORE C.F. NRTSVT81S24L219X NASTASI ALESSANDRO C.F. NSTLSN83C09D423B CRICCHIO DARIO C.F. CRCdra86H07G273S ZIINO LUCIANA C.F. ZNILCN89S66G273O MASIERO SABRINA C.F. MSRSRN70B67F241O
Note	
Software utilizzati	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Office • Open Office base • Poliware

PERICOLO		
Agenti fisici (incendio, allagamento, attacchi esterni)		
RISCHI		
<ul style="list-style-type: none"> • Perdita • Distruzione non autorizzata 		
VALUTAZIONE RISCHIO		
Probabilità	Conseguenza	Livello di rischio
Poco probabile	Limitate	Medio-basso

PERICOLO		
Interruzione servizi (sbalzi di tensione, guasti impianto di climatizzazione, interruzione collegamenti di rete, ecc.)		
RISCHI		
<ul style="list-style-type: none"> • Perdita • Distruzione non autorizzata • Modifica non autorizzata • Divulgazione non autorizzata • Accesso dati non autorizzato 		
VALUTAZIONE RISCHIO		
Probabilità	Conseguenza	Livello di rischio
Poco probabile	Limitate	Medio-basso

PERICOLO		
Problemi tecnici (Anomalie e malfunzionamento software, problemi hardware o componenti servizio IT)		
RISCHI		
<ul style="list-style-type: none"> • Perdita • Distruzione non autorizzata • Modifica non autorizzata • Divulgazione non autorizzata • Accesso dati non autorizzato 		
VALUTAZIONE RISCHIO		
Probabilità	Conseguenza	Livello di rischio
Poco probabile	Limitate	Medio-basso

PERICOLO		
Azioni non autorizzate (Errori volontari o involontari, virus, uso non autorizzato di strumentazione, ecc.)		
RISCHI		
<ul style="list-style-type: none"> • Perdita • Distruzione non autorizzata • Modifica non autorizzata 		
VALUTAZIONE RISCHIO		
Probabilità	Conseguenza	Livello di rischio
Poco probabile	Limitate	Medio-basso

MISURE DI SICUREZZA TECNICHE ED ORGANIZZATIVE		
<ul style="list-style-type: none"> • Autorizzazione del singolo incaricato al trattamento e alla modifica dei dati • Dispositivi antincendio • E' applicata una gestione della password degli utenti • Impianto elettrico dotato di misure salvavita atte anche ad evitare cortocircuiti e possibili incendi • L'impianto elettrico è certificato ed a norma • Sistemi di allarme e di sorveglianza anti-intrusione • Sono gestiti i back up 		