

1 CULTURA sulla CYBERSECURITY

CREARE UNA FORTE CULTURA SULLA CYBERSECURITY A TUTTI I LIVELLI DELL'ORGANIZZAZIONE E CON PROCESSI E SISTEMI DI PROTEZIONE ADEGUATI

2 FORMAZIONE e SENSIBILIZZAZIONE

UNA FORMAZIONE CONTINUA ED EFFICACE RISPETTO AL PROPRIO RUOLO NESSUNO ESCLUSO. TUTTI PARTECIPANO ALLA SICUREZZA DELLE NOSTRE INFORMAZIONI

3 LE TERZE PARTI, I FORNITORI

DEVONO ESSERE MONITORATI RISPETTO AGLI ASPETTI DI SICUREZZA ED ASSICURARE LIVELLI DI SICUREZZA IDONEI. I LORO RISCHI SONO ANCHE I NOSTRI!

4 GESTIRE GLI INCIDENTI

SI DEVONO AVERE PROCEDURE DI RISPOSTA AGLI INCIDENTI, DEVONO ESSERE DOCUMENTATI, EVENTUALMENTE COMUNICATI. **LESSON LEARN** DAGLI INCIDENTI!

5 SISTEMI SICURI, ACCESSI ROBUSTI

L'ACCESSO AI SISTEMI, ALLE INFORMAZIONI DEVE AVVENIRE CON CREDENZIALI ROBUSTE NON FACILI DA INDIVIDUARE, A PIU' FATTORI. TENIAMO AL SICURO LE CHIAVI!

6 SISTEMI SICURI, CON I GIUSTI PRODOTTI E CONFIGURAZIONE

UN SISTEMA PER ESSERE SICURO HA BISOGNO DI PRODOTTI DI SICUREZZA (ANTIVIRUS, CRITTOGRAFIA,...) E DI UNA CORRETTA GESTIONE: AGGIORNAMENTI CONTINUI DEL SISTEMA ED APPLICAZIONI E MANTENERE SOLO I PRODOTTI SOFTWARE NECESSARI.

7 RETE SICURA

IMPLEMENTARE PRODOTTI PER RENDERE SICURA LA RETE DI ACCESSO AI PROPRI SISTEMI, LA RETE DI NAVIGAZIONE INTERNET (ES. FIREWALL...)

8 SISTEMI FISICA

PROTEGGERE L'ACCESSO FISICO AI PROPRI SISTEMI ED ALLE INFORMAZIONI, IMPOSTARE BLOCCHI AUTOMATICI SUI SISTEMI (COMPUTER, SERVER, PHONE...) IN CASO DI NON UTILIZZO

9 ESEGUIRE E PROTEGGERE I BACKUP

DEVONO ESSERE PIANIFICATI ED ESEGUITI IN MODO AUTOMATICO, DEVONO ESSERE MONITORATI E VERIFICATI, DEVONO ESSERE PROTETTI IN MODO ADEGUATO E SE NECESSARIO REPLICATI SU SISTEMI/SITI DIFFERENTI

11 ONLINE IN SICUREZZA:

E' NECESSARIO UTILIZZARE PROTOCOLLI SICURI PER I PROPRI SITI E SERVIZI, GESTIRE IN MODO ATTENTO LE INFORMAZIONI TRATTATE, ESEGUIRE TEST DI SICUREZZA PERIODICI

12 LA CONDIVISIONE AIUTA A PROTEGGERCI

E' UTILE CONDIVIDERE ESPERIENZE E FARE NETWORKING SUGLI ASPETTI DI SICUREZZA

12 AZIONI PER RENDERE SICURA LA PROPRIA IMPRESA

