**Scheda formativa**

|  |  |
| --- | --- |
| **Titolo**  | Aumentare il livello di sicurezza delle transazioni online |
| **Parole chiave (meta tag)** | Minacce informatiche, Spam, Impostazioni di sicurezza, Protocolli di sicurezza |
| **Lingua** | Inglese |
| **Obiettivi / Finalità / Risultati di Apprendimento** | * Sapere a cosa prestare attenzione quando si eseguono transazioni online
* Scoprire come rafforzare la sicurezza dei nostri siti
* Comprendere i vantaggi principali delle transazioni online
* Riconoscere i principali svantaggi delle transazioni online
 |
| **Area formativa: (Selezionane una)** |
| **Online / Digital Marketing / Cyber-Security** | **x** |
| **E-Commerce / Finanziamenti** |  |
| **Benessere digitale** |  |
| **Smart work / Nomadi digitali** |  |
| **Descrizione** | Le transazioni online sono in aumento. Sono diventate sempre più parte della nostra vita, al punto che, al giorno d'oggi, tutto ciò che immaginiamo può essere acquistato online. Nonostante eseguano in media diverse transazioni a settimana, gli utenti medi potrebbero non conoscere informazioni vitali su come salvaguardare la propria sicurezza durante l'acquisto o la vendita online e stare lontano da tutti i tipi di minacce informatiche come frodi di identità, furti o malware. |
| **Contenuti disposti in 3 livelli** | 1. **AUMENTARE IL LIVELLO DI SICUREZZA DELLE TRANSAZIONI ONLINE**

**1.1 Cosa fare e cosa non fare delle transazioni online**1.1.1 Aree a rischio1.1.2 Impostazioni di sicurezza online1.1.3 Vantaggi e svantaggi |
| **Autovalutazione (domande e risposte a scelta multipla)** | **1. Cosa significa la "s" in "https"?**a.- **Sicuro**b.- Sicurezzac.- Sostenuto**2. Un tasso sufficientemente elevato di transazioni fraudolente si tradurrà in entità della carta:**a.- Congratulazioni per i nostri sforzi**b.- Blocco delle loro transazioni sul nostro sito**c.- Forzare un cambio di dominio per il nostro sito**3. I dati devono essere crittografati?****a.- Sì**b.- Noc.- Solo quando si lavora da un luogo pubblico**4. Quale dei seguenti sono dei protocolli di sicurezza?**a.- SSD e TPMb.- SMS e TNS**c.- SSL e TLS****5. Cos'è la frode amichevole?**a.- Frode proveniente da amicib.- Frode ben intenzionata**c.- Transazioni successivamente contestate da clienti insoddisfatti** |
| **Risorse (video, link di riferimento)** |  |
| **Materiale correlato** |  |
| **PPT correlati** | ESMERALD\_ONLINE\_TRANSACTIONS\_IWS |
| **Bibliografia** | * https://www.safewise.com/online-security-faq/online-transaction-secure/ --- sicuro
* [https://seon.io/resources/which-online-payment-methods-have-the-highest-fraud-risk/ Seon.io ---](https://seon.io/resources/which-online-payment-methods-have-the-highest-fraud-risk/)
* [Avast --- https://blog.avast.com/secure-online-transactions-avast](https://blog.avast.com/secure-online-transactions-avast)
* 2checkout --- <https://blog.2checkout.com/advantages-and-challenges-of-accepting-payments-online/>
 |
| **Fornito da** | IWS (Internet Web Solutions) |