



DEFINIZIONE PASSWORD

Una password (termine inglese) o parola d'accesso o parola d'ordine o chiave d'accesso è, in ambito informatico, una sequenza di caratteri alfanumerici utilizzata per accedere in modo esclusivo a una risorsa informatica (smartphone, sportello bancomat, computer, connessione internet, casella della posta elettronica, reti, programmi, ecc...).



DESCRIZIONE

Una password è solitamente associata a uno specifico nome utente (o identificatore utente), al fine di ottenere un'identificazione univoca¹ da parte del sistema a cui si chiede l'accesso.

Dato lo scopo per il quale è utilizzata, la password dovrebbe rimanere segreta a coloro i quali non sono autorizzati ad accedere alla risorsa in questione.

Non è consigliabile che una password sia costituita da una parola di senso compiuto.

CURIOSITÀ

L'uso di parole d'ordine come forma di riconoscimento risale all'antichità, soprattutto in ambiente militare. Ad esempio, le sentinelle di guardia erano solite chiedere una parola d'ordine a chi si avvicinava, e permettevano il passaggio solo a coloro che ne erano a conoscenza.

SUGGERIMENTI PER CREARE UNA PASSWORD EFFICACE

Una password efficace può essere facile da ricordare per te, ma quasi impossibile da indovinare per gli altri.

Usa una password diversa per ogni account importante, ad esempio una per l'account email e una per l'account di online banking.

ATTENZIONE!

Usare la stessa password per gli account importanti è rischioso. Se qualcuno dovesse scoprire la password di un tuo account, potrebbe usarla anche per accedere alle tue email, al tuo indirizzo e perfino al tuo denaro.

¹ Che ha un solo significato; che ammette una sola interpretazione, senza possibilità di equivoci.

Esempi di password non sicure:

| | | |
|-----------|--------------|----------------------------|
| 123456 | abc123 | password |
| iloveyou | 12345678 | Milan2024 |
| 987654321 | ciaociaociao | Ciao1234 |
| QWERTY | Pizzaazzip | La propria data di nascita |

Creiamo la nostra password

Una buona pratica è trovare parole chiave che utilizzino una **combinazione di lettere maiuscole, minuscole, numeri e caratteri speciali** (regole di complessità classiche) e una lunghezza minima di 8 caratteri.

Un primo esempio di password è giocare con gli acronimi di una frase semplice e rappresentativa come ad esempio:

Io mi chiamo Francesco e ho un cane. → ImcFeh1c.

Creare una password per TikTok

Un secondo esempio di password è di decidere una struttura (ordinamento) e una parola che vi sta a cuore:

TZeusT2000!

T= iniziale prima parola sito

Z= parola o Nome che conosco solo io (che potrò utilizzare per tutte le password)

T= iniziale seconda parola sito

2000 = anno di nascita cane

! = simbolo speciale (affermazione)

Creare una password per Instagram

Un secondo esempio di password è di decidere una struttura (ordinamento) e una parola che vi sta a cuore:

IZeusG2000! →

I= iniziale prima parola sito

Z= parola o Nome che conosco solo io (che potrò utilizzare per tutte le password)

G= iniziale seconda parola sito

2000 = anno di nascita cane

! = simbolo speciale (affermazione)

Creare una password per Facebook

Un secondo esempio di password è di decidere una struttura (ordinamento) e una parola che vi sta a cuore:

FZeusB2000! →

F= iniziale prima parola sito

Z= parola o Nome che conosco solo io (che potrò utilizzare per tutte le password)

B= iniziale seconda parola sito

2000 = anno di nascita cane

! = simbolo speciale (affermazione)

Creare una password per Netflix

Un terzo esempio potrebbe essere pensare al motivo che ti porta ad utilizzare una particolare piattaforma, app o sito.

Iscriversi a Netflix vuol dire guardare film, serie, cartoni, ecc... Ognuno di noi ha delle preferenze. La mia è guardare film Commedia! Allora perché non sfruttare questa parola?!

Commedia

Come renderla più sicura? Rispettando le regole viste in precedenza!

C0mmed1 @

Lunghezza = 8 caratteri

Numeri = sostituito la o con 0 (zero), sostituito una i con 1 (uno)

Simbolo speciale = al posto della a ho inserito @ (chiocciola)

Maiuscola = inserita

Minuscola = inserita

APP PER CONSERVARE LE PASSWORD

Ogni volta che devi accedere a un account non riesci mai a ricordare qual è la password giusta per effettuare il login?

No, non ti darò una pozione magica che improvvisamente ti farà avere una memoria di ferro. Piuttosto ti proporrò alcune app per conservare password che sono particolarmente utili e, soprattutto, sicure. Le app che ti consiglio oggi sono dei veri e propri password manager, ovvero dei programmi che custodiscono le password associate ai tuoi vari account e ai quali puoi avere accesso ricordando una sola password.



TUTTE LE PASSWORD A PORTATA DI MANO, OVUNQUE

Salva password e dati di accesso durante la navigazione (con il tuo consenso).

Archivia un numero illimitato di password a cui puoi accedere ovunque ti trovi.

Sarà un gioco da ragazzi reperire nomi utenti e password.



AL BAR:

“Mi scusi, posso avere la password del Wi-Fi?”

“**Prima deve ordinare da bere.**”

“Prendo una Coca-cola. Quant'è?”

“Sono 5 franchi.”

“Ecco a Lei” Ora mi dice la password del Wi-Fi?”

“**Prima deve ordinare da bere.** Tutto minuscolo e senza spazi.”

Quel momento in cui registri l'account:
“Siamo spiacenti la sua password deve contenere almeno una lettera maiuscola, un numero, un geroglifico, una lettera in braille, il nome di un componente dei Beatles, la formula segreta della cedrata Tassoni e un Pokémon leggendario”.