

Password sicura

La **usercode** è la matricola ASSILT.

A. PRIMO ACCESSO O ACCESSO A SEGUITO “RESET PASSWORD”

Al Primo accesso (a partire dal 1° Marzo 2017) o dopo un “reset Password” richiesto al Numero Verde:

- 1) Inserire nel campo usercode la propria matricola ASSILT
- 2) Inserire nel campo password il proprio Codice Fiscale (maiuscolo) e...
- 3) ...cliccare Enter

The screenshot shows the Assilt login interface. At the top, the Assilt logo is on the left, and the text 'Associazione per l'assistenza sanitaria integrativa ai lavoratori delle aziende del Gruppo Telecom Italia' is on the right. Below this, there are two input fields: 'usercode' with the value '17519000' and 'password' with the value 'SPSMNC61S60H501Y'. To the right of the password field is a blue button with a right arrow and the text 'Enter'. Red arrows from the numbered list above point to the usercode field, the password field, and the Enter button.

4) Si apre una nuova pagina che richiede:

- a. usercode: matricola ASSILT
- b. Password: Codice Fiscale (maiuscolo) – **SOLO PER IL PRIMO ACCESSO O RESET PASSWORD**
- c. Nuova password
- d. Conferma Nuova password
- e. cliccare Enter

The screenshot shows the Assilt password reset interface. At the top, the Assilt logo is on the left, and the text 'Associazione per l'assistenza sanitaria integrativa ai lavoratori delle aziende del Gruppo Telecom Italia' is on the right. Below this, there are four input fields: 'usercode' with the value '17519000', 'password' with masked characters (dots), 'Nuova Password' with masked characters, and 'Conferma Password' with masked characters. To the right of the password field is a blue button with a right arrow and the text 'Enter'. Red arrows from the numbered list above point to the usercode field, the password field, the Nuova Password field, the Conferma Password field, and the Enter button.

Per modificare la password è necessario fornire Identificativo e Password attuali e ripetere due volte la nuova password per conferma.

La nuova password deve rispettare le seguenti semplici regole:

- deve essere lunga almeno 8 caratteri
- deve contenere almeno 1 carattere alfabetico
- deve contenere almeno 1 carattere numerico
- deve contenere almeno 1 carattere speciale compreso tra i seguenti: ,(punto) ;(punto e virgola) \$! @ -(meno) Non sono ammessi altri caratteri
- non deve contenere più di 2 caratteri consecutivi uguali
- non deve contenere spazi
- non deve contenere la Userid
- non può essere cambiata più di una volta nell'arco delle 24 ore
- non deve essere uguale ad una delle ultime quattro utilizzate

La composizione delle password deve rispettare le seguenti caratteristiche:

- 1) deve essere lunga **almeno 8** caratteri
- 2) deve contenere lettere numeri e **almeno 1 carattere speciale** tra !\$.@-;
- 3) non deve contenere **più di 2** caratteri consecutivi uguali (p.es: ee, 11, AA, ...)
- 4) **non** deve contenere **più di 2 caratteri uguali alla precedente password**
- 5) non deve contenere spazi
- 6) non deve contenere la matricola Assilt
- 7) non deve essere uguale ad una delle ultime 4 password già utilizzate

B. ACCESSI SUCCESSIVI

Si accede digitando:

- a. usercode: la matricola ASSILT
- b. password: la nuova password creata
- c. cliccare Enter

C. RINNOVO DOPO SEI MESI

Se invece sono trascorsi 6 mesi dalla prima registrazione, e il sistema richiede il Cambio Password, si apre una nuova pagina che richiede :

- a. usercode: matricola ASSILT
- b. Password: password attuale
- c. Nuova password
- d. Conferma Nuova password
- e. cliccare Enter

NOTA

È sempre possibile chiamare gli operatori del Contact Center ASSILT al Numero Verde 800 462 462 per ricevere assistenza, in caso di:

- Smarrimento della password
- “Blocco” dell’utenza a seguito raggiungimento del numero massimo di tentativi possibili (10 tentativi senza successo)

Una volta ottenuto il reset, **dopo 24h** potrà essere effettuato nuovamente il primo accesso come da indicazioni al punto A.

SI RICORDA CHE LA PASSWORD PER ACCEDERE AI SERVIZI DEL NUMERO VERDE È SEMPRE QUELLA NUMERICA