

## LINEE GUIDA PER L'ACCESSO ALLA RETE WI-FI PUBBLICA “*VigevanoSMART*”

### Glossario

**Access Point:** dispositivo fisico per mezzo del quale si rende possibile la connessione in modalità WiFi (senza fili)

**Cookie:** semplici file di testo che vengono memorizzati dai siti web sul nostro dispositivo - PC, smartphone, tablet ecc... - durante la navigazione web.

Vengono utilizzati per “ricordare” le informazioni che l’utente ha inserito navigando, ad esempio quali parole ha cercato su un motore di ricerca.

I Cookie possono memorizzare anche dati personali, motivo per cui ogni sito ha l’obbligo di informare l’utente sull’utilizzo di questi file.

**Firewall** componente di una rete informatica che fornisce una protezione in termini di sicurezza informatica della rete stessa

**Hot Spot WiFi:** identifica una zona aperta al pubblico, come un parco o una piazza, ma anche un bar un ristorante un museo un teatro o ancora un aeroporto, che fornisce connessione internet in modalità WiFi

**MAC address:** codice che individua univocamente una scheda di rete sul globo. Le schede di rete sono i componenti dei nostri dispositivi - PC, smartphone, tablet ecc... - che consentono la connessione a una rete, con o senza fili.

Al mondo non possono esistere due schede di rete con il medesimo MAC address

**SSID:** acronimo inglese di “Service Set IDentification”. È il nome con cui viene identificata e diversificata una rete WiFi da un’altra. Se si ha necessità di connettersi a una specifica rete WiFi, e in quel luogo ve ne sono almeno due (o più) per individuare correttamente la rete senza fili (WiFi) di proprio interesse, ci si baserà sul nome della rete, vale a dire sul suo SSID.