

Migliori serrature smart (WiFi o Bluetooth): guida acquisto

Le **serrature smart (WiFi e Bluetooth)** costituiscono una tipologia di serratura **controllabile tramite smartphone**, che si sta a poco a poco diffondendo anche in Italia e al di fuori del settore turistico. In questa guida, troverai una tabella di confronto e le recensioni delle **migliori serrature smart**, ottime anche per le **porte blindate**.

Prima, però, ti potrebbe essere utile un approfondimento sull'argomento, con una panoramica dei vantaggi e svantaggi e una breve spiegazione su come funzionano.

Tabella comparativa delle migliori serrature smart

Ecco il confronto di modelli di serratura smart che andremo ad analizzare all'interno della guida:

Nome prodotto	SwitchBot Lock Pro Kit	Nuki 3.0	Nuki 3.0 Pro	WE.LOCK Touch 41 (impronta)	Yale Linus Smart Lock	WE.LOCK PCB01 (tastierino)
Modalità di accesso	Smartphone, tastierino, impronta digitale	Smartphone, smartwatch e Nuki Fob e Keypad (acquistabili separatamente)	Smartphone, smartwatch e Nuki Fob e Keypad (acquistabili separatamente)	Smartphone, impronte digitali, 3 smartcard RFID	Smartphone	Smartphone, tastierino, 3 smartcard RFID
Bluetooth	✓	✓	✓	✓	✗	✓
Wifi	Richiede Gateway (incluso nella confezione bundle=	Richiede Bridge (da acquistare separatamente) o l'acquisto di Combo 3.0	✓	Richiede Gateway (da acquistare separatamente)	Richiede Gateway (da acquistare separatamente)	Richiede Gateway (da acquistare separatamente)
Compatibilità	Alexa, Google Assistant	Amazon Alexa, Google Home, IFTTT	Amazon Alexa, Google Home, IFTTT	Alexa, Google Assistant	Alexa, Google Assistant	Alexa, Google Assistant

[Clicca qui](#)

Cos'è una serratura smart e a cosa serve?

Una **serratura intelligente o smart lock** è una serratura che non richiede l'utilizzo delle chiavi. Quelle più moderne e che qui definiamo realmente *smart* possono essere **controllate tramite app da smartphone**.

Le serrature "digitali" possono essere controllate da smartphone grazie alla tecnologia integrata in questi prodotti e la loro **connettività**.

Queste possono essere **serrature WiFi**, e quindi **possono connettersi al WiFi** domestico e permetterti di gestirne il funzionamento da remoto. Oppure **serrature Bluetooth**, cioè **utilizzano la tecnologia Bluetooth per comunicare e ricevere input dall'app del tuo telefono**, quando sei in prossimità della stessa serratura.

Inoltre, tali dispositivi possono essere dotati di entrambi i tipi di connettività. Anche se è possibile che per la connettività WiFi sia necessario **un bridge** accanto alla serratura vera e propria.

In poche parole, permettono di **sbloccare o bloccare l'accesso alla tua casa**, al tuo negozio o a qualsiasi locale in cui le adoperi in maniera più immediata, senza l'utilizzo di chiavi.

Anche **senza che tu sia presente fisicamente**, dando l'accesso ad altre persone.

A seconda della tipologia di prodotto, potrai aprire o chiudere la tua porta (blindata o no) con un tap sull'app, così come impostare autorizzazioni di accesso temporanei per altri utenti e modificare queste ultime in qualsiasi momento.

I vantaggi di una serratura smart: lo smartphone è la tua chiave

Dimenticare o perdere le chiavi di casa può davvero rovinarti la giornata oltre che, alle volte, costringerti a nuove spese.

Nel primo caso, dovrai sperare che qualcuno sia in casa o che qualcuno abbia una copia.

E se non c'è nessuno, correre ai ripari chiamando un professionista.

Nel secondo caso, ancora peggio, dovrai comunque cambiare la serratura per motivi di sicurezza, acquistandone una nuova e magari chiamare un tecnico per l'installazione.

Per non parlare di quando sei costretto a fare copie delle chiavi ogni volta che vuoi garantire l'accesso in casa ai tuoi cari.

[Clicca qui](#)

Le serrature smart **eliminano completamente il problema** e **semplificano l'apertura delle tue porte**.

Non avrai più bisogno di **cercare le tue chiavi nella borsa o nello zaino per ore**, o portartele insieme quando esci o vai a correre, così come non dovrai più combattere con vecchie serrature facendo strane manovre pur di aprirle.

Potrai accedere ai tuoi locali tramite specifici codici scelti da te, oppure tramite l'app del tuo smartphone.

La soluzione ideale per famiglie, Airbnb e piccole aziende

Una serratura domotica è senza dubbio una soluzione molto vantaggiosa non solo per l'uso individuale e familiare, ma anche **se hai bisogno di fornire un accesso temporaneo a determinate persone in tutta sicurezza** (affitti di breve o media durata come **Airbnb**, **case vacanze**, vicini, aziende di pulizia, portieri, corrieri e così via).

Anche se hai un negozio, un locale commerciale o uno studio, si tratta di un ottimo investimento per evitare contrattempi o per fornire l'accesso ai tuoi dipendenti.

Controllo da remoto: addio chiavi

Quante volte ti è capitato di tornare dal lavoro, dal bar, dalla palestra o da qualsiasi luogo in cui ti trovi, solo perché un membro della tua famiglia o il tuo coinquilino non aveva le chiavi?

O quante volte sei dovuto ritornare indietro per controllare di aver chiuso la porta di casa?

Il controllo da remoto ti permetterà di controllare lo stato della tua porta e di aprire o chiuderla con il tuo smartphone, **da qualsiasi parte del mondo**.

I contro di una serratura elettronica WiFi o Bluetooth

I vantaggi offerti dalle serrature smart, come altre tecnologie intelligenti sono innegabili.

Purtroppo, ai (tanti) pro, dobbiamo affiancare alcuni contro. Trattandosi di un prodotto basato sulla tecnologia, qualsiasi problema del software della serratura o **l'impossibilità di utilizzare lo smartphone per aprire la porta** (batteria scarica o problemi in generale), possono causare spiacevoli imprevisti.

[Clicca qui](#)

Tuttavia, i benefici derivanti dall'utilizzo quotidiano delle serrature smart superano di gran lunga i rischi occasionali che comportano.

Per far fronte a questi inconvenienti, i produttori si impegnano costantemente per fornire aggiornamenti del software ed utili funzionalità aggiuntive.

Smart lock e casa domotica

Essendo prodotti connessi, le serrature smart potranno collegarsi ed interagire con gli altri prodotti smart della tua casa.

Non solo in ambito sicurezza (**videocitofoni WiFi** , **telecamere di videosorveglianza WiFi** e **ip cam da esterno** , **kit di videocamere wireless** , sensori di movimento, **rilevatori di monossido di carbonio e fumo** , **sistemi di antifurto wireless**), ma anche con dispositivi che controllano altri aspetti domestici come l'illuminazione, il clima e così via.



E non è tutto. **Potrai infatti controllare le serrature smart con la voce grazie agli smart speaker** come Google Home (Nest) o **Amazon Echo** . E sempre con la voce potrai far svolgere una serie di azioni contemporaneamente, per esempio spegnere la luce e bloccare le serrature solo dicendo *buonanotte*.

Come scegliere le serrature smart (WiFi o Bluetooth)

Il mercato italiano delle serrature smart in ambito domestico, come molte altre categorie relative alla **domotica** , non è così maturo come quello statunitense, per esempio. Tuttavia, ci sono alcune opzioni interessanti per chi desidera questo tipo di prodotto. Da alcuni modelli stile "hotel" con tanto di **tastierino per il codice** a dispositivi che neanche si vedono esternamente.

Anche se online si possono trovare molti brand di qualità e bestseller in UK o USA (*Schlage Sense*, *August* e *Kwikset*), consigliamo **brand che abbiano un minimo di presenza in Italia**, soprattutto per ricevere assistenza in caso di problemi.

[Clicca qui](#)

Premettiamo che la sicurezza è sicuramente uno dei campi per cui **è fondamentale optare per prodotti di qualità**, oltre che per brand in grado di fornire aiuto.

Cercare soluzioni economiche, quindi, non è assolutamente consigliabile.

Fortunatamente, sistemi di serrature tecnologicamente più avanzati ed affidabili sono sempre più accessibili rispetto al passato e richiedono sempre meno la manodopera di professionisti.

Il costo è solo una barriera iniziale, che dimenticheremo man mano che approfittiamo dei vantaggi di queste tecnologie.

Quali fattori considerare prima dell'acquisto?

Tra i fattori da considerare durante l'acquisto di una serratura elettrica WiFi o con connettività Bluetooth, uno importante riguarda la compatibilità di questa con la porta sulla quale vuoi installarla, per esempio se necessiti di una serratura smart per porte blindate, dovrai assicurarti che sia compatibile con il tipo di porta e di cilindro.

Alcune serrature potranno **essere montate sulla serratura e il cilindro esistenti mentre altre avranno un loro proprio cilindro da installare** e, perciò, richiedono spesso l'intervento di un tecnico.

Inoltre, comprendere **il tipo di connettività** (Bluetooth, Wifi o entrambe) **e le funzionalità offerte** (sblocco automatico in prossimità della porta, autorizzazioni temporanee e così via), può aiutare a scegliere il prodotto giusto per le tue esigenze.

Migliori serrature smart (per porta blindata e non)

Ecco la lista delle **migliori serrature smart** (sia per porta blindata e non):

- SwitchBot Lock Pro Kit
- Nuki Smart Lock 3.0
- Nuki Smart Lock 3.0 Pro
- Yale Linus Smart Lock
- WE.LOCK PCB01 (tastierino)
- WE.LOCK Touch41 (impronta digitale)
- Switchbot WiFi smart Lock
- Serratura TheKeys



[Clicca qui](#)

Yale Linus Smart Lock



Tra le migliori serrature smart segnaliamo la Linus Smart Lock, dell'azienda Yale, una delle più affidabili del settore. Anche in questo caso, puoi dimenticarti delle chiavi tradizionali e accedere in casa utilizzando **il tuo smartphone**.

La Yale Linus Smart Lock utilizza la **tecnologia Bluetooth** per comunicare con lo smartphone. Puoi utilizzare l'app **Yale Access** per gestire la tua serratura, creare codici di accesso per i tuoi ospiti o controllare lo stato della serratura in tempo reale.

Se collegata al WiFi (tramite apposito **gateway da acquistare separatamente**), questa serratura prevede l'**invio di notifiche** quando lo stato della porta cambia, permettendo di prevenire intrusioni indesiderate e tenere sotto controllo l'accesso alla casa. Sempre grazie alla tecnologia *Doorsense*, avrai la possibilità di verificare che la porta sia correttamente chiusa.

Gode di un'ampia compatibilità e presenta un'installazione piuttosto semplice. In termini di alimentazione, questa serratura utilizza quattro batterie AA, che garantiscono un'autonomia di circa un anno.

[Clicca qui](#)