



 CONTROLLO ACCESSI

smart access

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

urmet

Che cos'è SMART ACCESS?

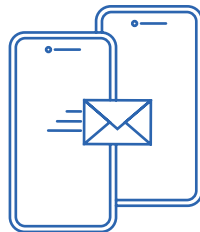
SMART ACCESS è un sistema di controllo accessi sicuro, composto da un **dispositivo elettronico** e da un **app** che consente di aprire la porta con il proprio smartphone **senza utilizzo di chiave meccanica**.

Si installa con facilità vicino alla porta d'ingresso. Non richiede un collegamento Internet per l'apertura delle porte ed è compatibile con ogni serratura elettrica, elettromagnetica o elettromeccanica di porte, cancelli, saracinesche, tornelli e sbarre di qualsiasi edificio.

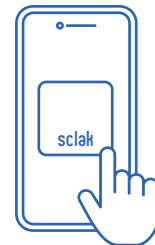
RENDI SMART OGNI TIPO DI ACCESSO



DIGITALIZZA
TUTTE LE CHIAVI



INVITA E GESTISCI
UTENTI DA REMOTO



APRI CON LO
SMARTPHONE

TECNOLOGIA SICURA

CRIPTAZIONE DI SICUREZZA SHA-2

Le comunicazioni con i nostri prodotti sono criptate tramite protocollo di protezione di livello NSA.

Tecnologia sicura, flessibile e smart



SICURA

Identificazione a 2 fattori



LOW ENERGY

Comunicazione attraverso Bluetooth LE4.0



SEMPLICE

Una sola app per rendere smart la tua casa



CONTACTLESS

Entri in casa senza toccare nulla



FLESSIBILE

Gestisci gli accessi alla struttura in libertà



ECONOMICA

Risparmio manutenzione delle serrature



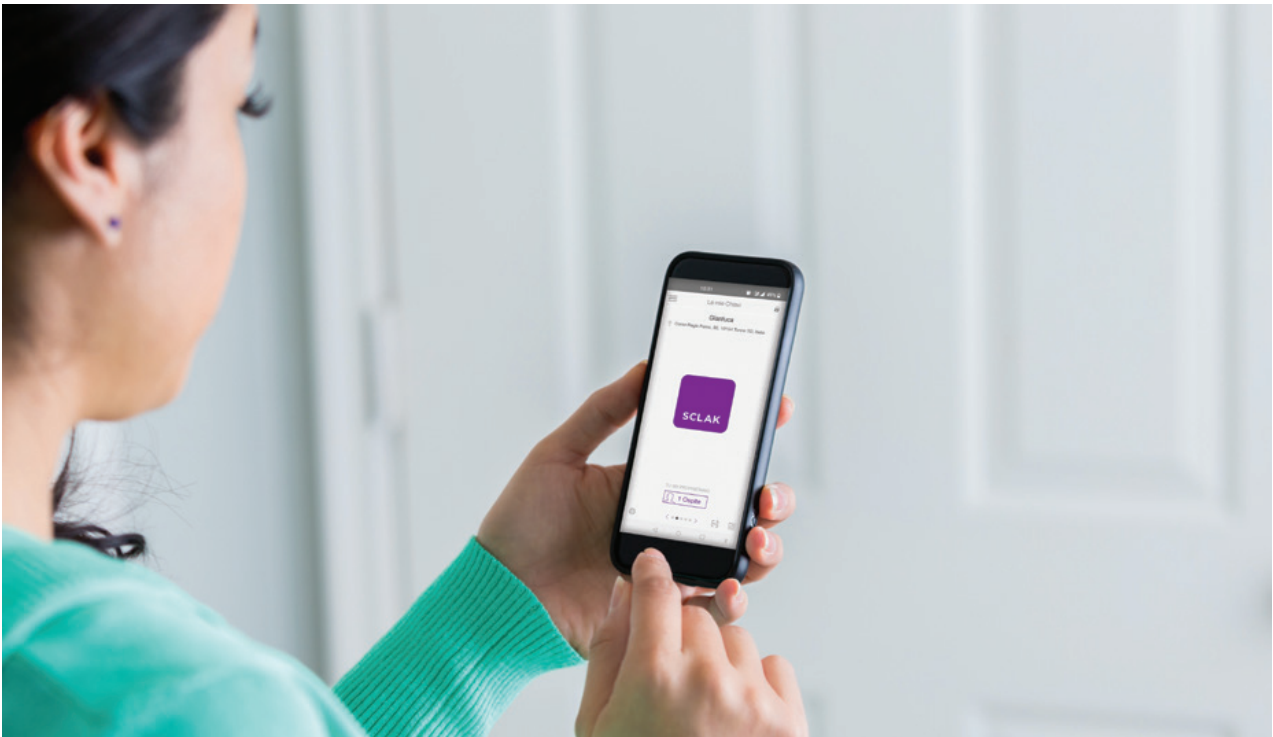
NO INTERNET

Senza connessione Wi-Fi



VERSATILE

Adatto su qualsiasi impianto

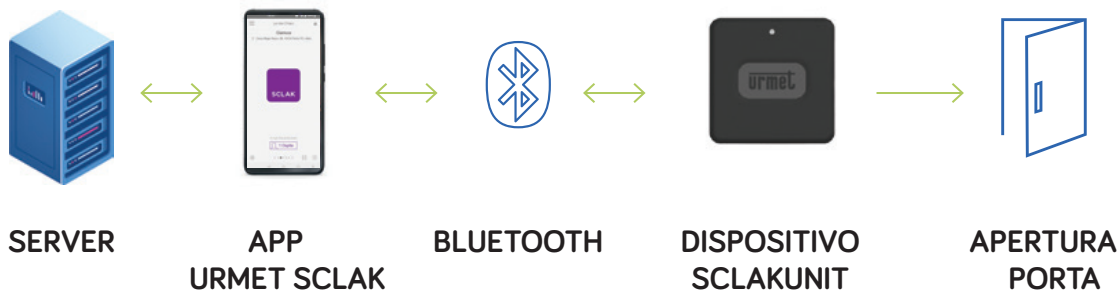


Come funziona

Tramite Smart access è possibile sostituire le chiavi meccaniche con chiavi digitali per tutte le serrature collegate e **condividerle in modo permanente o temporaneo** invitando altri utenti. Lo smartphone diventerà così un portachiavi universale, permettendo di avere sempre con sé tutte le chiavi digitali per aprire le porte comodamente in diverse situazioni. Per utilizzare le chiavi digitali è necessario acquistare delle **licenze**, secondo il profilo (proprietario o ospite) che si vuole utilizzare.

Il dispositivo Smart access **si connette via Bluetooth allo smartphone** e se l'utente ha i permessi abilitati potrà accedere. Per l'apertura non è necessario alcun collegamento ad Internet, la chiave accettata ha i privilegi impostati al momento dell'invio da parte dell'amministratore/proprietario. Con l'apertura, il telefono trasmette i dati al dispositivo.

Tutti i dispositivi Smart access hanno una **connettività BLE 4.0**.



L'APP URMET SCLAK

Con l'app Urmel Sclak è possibile aprire il varco facendo «tap» sul bottone: in questo modo, tramite il bluetooth, lo smartphone trasmette il comando al dispositivo Smart access installato vicino il varco e ne permette l'apertura.

L'app Urmel Sclak gestisce **4 profili utenti** (Installatore – Amministratore – Proprietario – Ospite), ognuno dei quali ha differenti permessi.

É disponibile sugli store per dispositivi iOS versione 8 o superiori e dispositivi Android versione 4.3 o superiori.



WEB APP URMET SCLAK

Smart access dispone di una **Web app per PC**, che permette di monitorare e gestire con semplicità le attività di accesso su tutti i dispositivi Smart access

Come gestire gli inviti

L'app Urmet Sclak permette di creare facilmente **inviti** e inviarli ai propri «ospiti». Le chiavi digitali sono inviate tramite SMS, e-mail o link, è possibile personalizzare il messaggio di invito sia da app che da web app.

L'invito può contenere l'abilitazione a uno o a più dispositivi Smart access utilizzando la funzione «**portachiavi virtuale**».

COS'È IL PORTACHIAVI VIRTUALE

Il portachiavi virtuale è la funzionalità che permette di **raggruppare sotto un unico invito più chiavi virtuali** per l'apertura di diverse porte (ad esempio, il cancello principale del condominio e l'entrata secondaria).

Quando l'utente riceve l'invito per accedere a uno o più varchi, scarica gratuitamente l'app Urmet Sclak sullo smartphone. Accettando l'invito, viene immediatamente abilitato all'apertura della/e porta/e tramite l'app.



L'app Urmet Sclak consente di gestire un **numero illimitato di dispositivi Smart access**; a ognuno di essi è dedicato un «bottone» nell'app. L'utente può di conseguenza aprire le porte sulle quali è stato abilitato.

Quando il «bottone» si colora interamente, significa che siamo in prossimità del dispositivo Bluetooth ed è quindi possibile aprire la porta. È possibile abilitare l'apertura automatica degli ingressi: porta e cancelli si aprono quando la persona autorizzata si trova nel raggio d'azione del segnale Bluetooth del dispositivo Smart access.

I profili degli utenti

INSTALLATORE*



- Installa il dispositivo Smart access
- Nomina l'amministratore (uno per dispositivo)
- L'installatore può anche essere amministratore dello stesso dispositivo

AMMINISTRATORE DISPOSITIVO SMART ACCESS*

NB: può anche essere proprietario dello stesso dispositivo



- Invita Proprietari con prova gratuita di 3 mesi
- Invita e gestisce gli ospiti del condominio, della struttura o dell'ufficio
- Crea portachiavi virtuali
- Controlla gli accessi dei propri ospiti

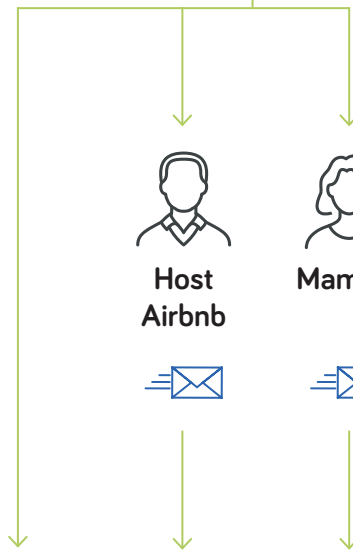
PROPRIETARIO*



Host
Airbnb



Mamma



- Invita e gestisce i suoi ospiti
- Crea portachiavi virtuali
- Controlla gli accessi dei suoi ospiti
- Usa la sua chiave

OSPITE



Ospite
Airbnb



Servizi



Figlia



Colf



Manutentore





- Usa la sua chiave

Nota bene: per ogni dispositivo Smart access è previsto **un solo installatore** e **un solo amministratore**.

* Per utilizzare Smart access Installatore, Amministratore e Proprietario devono crearsi un account.

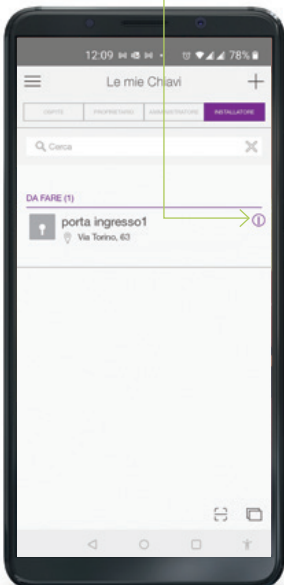
COME FUNZIONA

Ciascuna tipologia di utente può effettuare specifiche attività, per garantire il massimo controllo o, in altri casi, la massima riservatezza.

ATTIVITÀ	 INSTALLATORE	 AMMINISTRATORE	 PROPRIETARIO	 OSPITE
Installa il dispositivo Smart access	✗			
Imposta l'amministratore del dispositivo Smart access	✗			
Invita proprietari		✗		
Abilita e disabilita i proprietari		✗		
Abilita e disabilita i suoi ospiti		✗	✗	
Crea portachiavi virtuali		✗	✗	
Assegna le chiavi Ospite		✗	✗	
Gestisce gli accessi dei suoi Ospiti		✗	✗	
Verifica la cronologia accessi dei suoi Ospiti		✗	✗	
Usa la sua chiave			✗	✗

GESTIONE PROFILI VIA APP

INSTALLATORE



AMMINISTRATORE



PROPRIETARIO



OSPITE



Le chiavi digitali

Le chiavi digitali sono sicure e personalizzabili e possono essere utilizzate anche da amici, parenti, personale di servizio, dipendenti e ospiti. Il sistema Smart access gestisce 2 tipologie di licenza: «Proprietario» e «Ospite».

LICENZE CHIAVI PROPRIETARIO

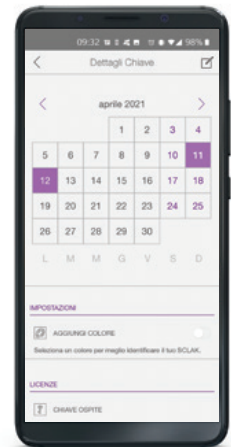
La licenza chiave «Proprietario» permette di invitare ospiti ed è **acquistabile singolarmente**. Ha **validità 10 anni**: allo scadere di questo periodo, l'utente viene avvisato anticipatamente attraverso una notifica sull'app.

I dispositivi Smart access prevedono di default una chiave «Proprietario» e un pacchetto 5 chiavi «Ospite» valido per 1 mese dall'attivazione.

LICENZE CHIAVI OSPITE

La licenza chiave «Ospite» è **acquistabile in pacchetti** di diverso taglio (5, 10, 20, 100 o 350 licenze chiavi), pensati apposta per venire incontro alle esigenze di ogni utente. Ha **validità 12 mesi** dalla prima licenza utilizzata: allo scadere del pacchetto di licenze, l'utente viene avvisato da una notifica sull'app.

La chiave ospite è attiva per 12 mesi dalla sua attivazione.



É possibile scegliere una delle seguenti modalità di utilizzo:

TEMPORANEO

per il soggiorno in una struttura ricettiva.



RICORRENTE

per consentire l'accesso di colf o baby sitter.



UNA SOLA VOLTA

per il corriere che deve consegnare un pacco.



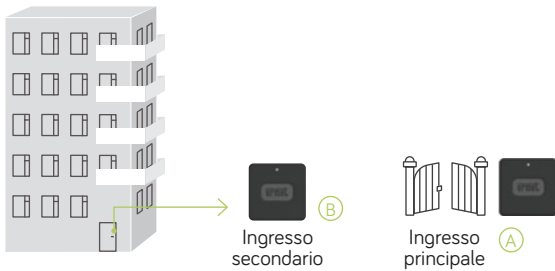
PERMANENTE

per un figlio che torna a casa in assenza dei genitori.



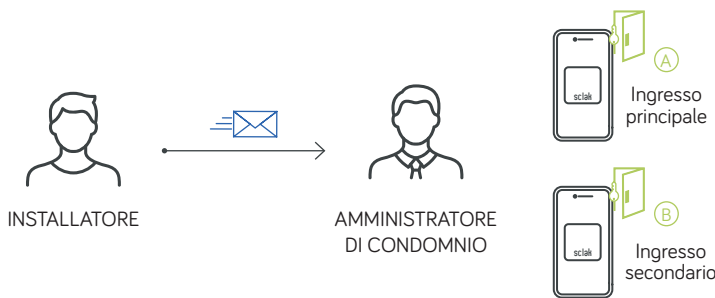
Le licenze chiave «Proprietario» e chiave «Ospite» si acquistano direttamente dall'app Urmet Sclak. Contatta la rete vendita Urmet o chiedi al tuo installatore di fiducia per conoscere il piano tariffario delle licenze.

ESEMPIO DI CONDIVISIONE DELLE CHIAVI DI VARCHI COMUNI

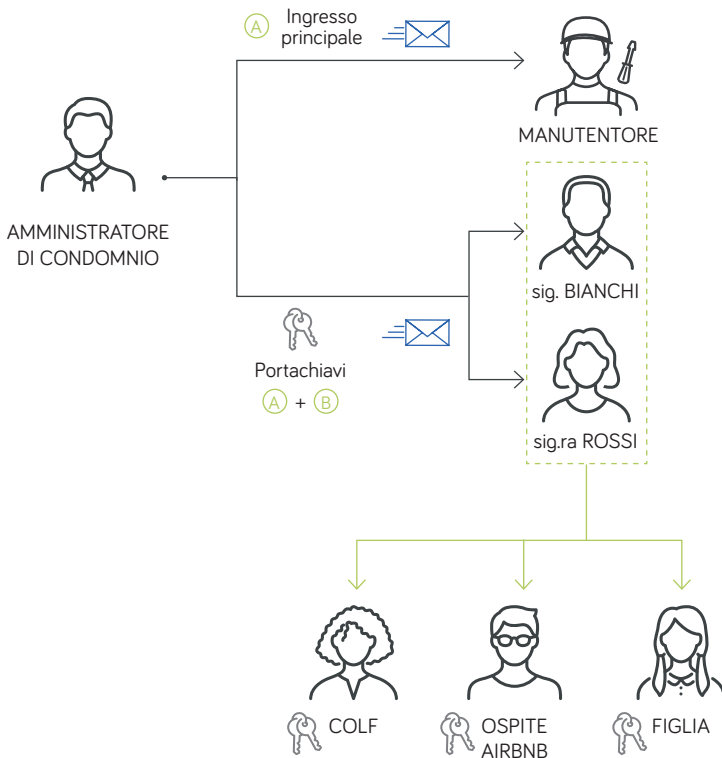


In un condominio vengono installati:

- un dispositivo Smart access per aprire l'ingresso principale (A)
- un dispositivo Smart access per aprire l'ingresso secondario (B).



L'**installatore** installa il dispositivo Smart access e invita l'amministratore di condominio per la gestione degli spazi comuni.

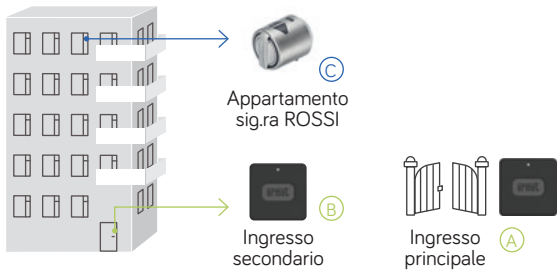


L'**amministratore di condominio** crea un portachiavi con le chiavi degli ingressi (A) e (B) e invia a tutti i condòmini una chiave proprietario per l'apertura degli ingressi comuni. L'amministratore di condominio può inviare una chiave ospite anche al personale addetto alla manutenzione (ascensori, luci scale, giardino, ecc.) per il tempo necessario ad effettuare il servizio.

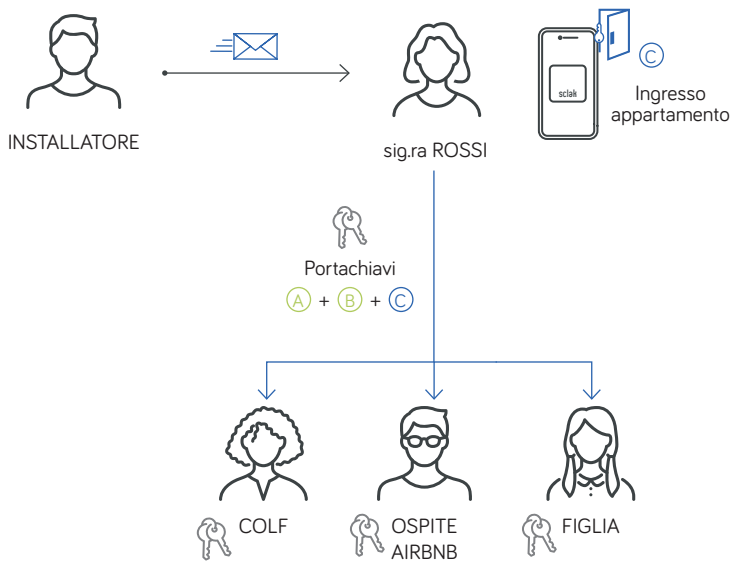
I **condòmini**, se possessori di una chiave proprietario, possono abilitare l'apertura degli ingressi comuni ad altri utenti (ad esempio, familiari, baby sitter, ospite, colf, ecc.) con diverse modalità di utilizzo.

Utilizzando la funzione Portachiavi, l'utente ha la possibilità di inviare **più chiavi con un solo invito**.

ESEMPIO DI CONDIVISIONE DELLE CHIAVI DI VARCHI COMUNI E PRIVATI



Nello stesso condominio dell'esempio precedente la signora Rossi decide di acquistare un cilindro GEAR per aprire la propria porta del suo appartamento.



L'**installatore** manda l'invito come Amministratore alla signora Rossi: in quanto proprietà privata, sarà lei stessa a gestire i suoi inviti come Proprietari e Ospiti.

La **signora Rossi** crea un portachiavi con le chiavi degli ingressi comuni (A) e (B) e della porta del suo appartamento (C) e invita i suoi ospiti.

Utilizzando la funzione Portachiavi, l'utente ha la possibilità di inviare **più chiavi con un solo invito**.

La funzione dell'installatore

Il profilo **installatore** presente nell'app identifica la persona che installa il dispositivo Smart access. Questa può eseguire l'installazione fisica del prodotto e impostare tutti i dati tecnici.

Terminata l'installazione e verificato il corretto funzionamento, l'installatore nomina l'**amministratore del dispositivo**, il quale diventa a tutti gli effetti il gestore del prodotto.

L'amministratore può essere lo stesso installatore o una persona terza e nomina i **proprietari** e i propri **ospiti**.

I VANTAGGI PER L'INSTALLATORE

Con Smart access l'installatore:

- Offre un servizio innovativo e professionale.
- Può proporre a tutti i suoi clienti di integrare l'apertura della porta tramite lo smartphone.
- Può collegarlo al sistema videocitofonico digitale 2Voice di Urmet o di terze parti. Nel sistema 2Voice, lo UNIT viene alimentato direttamente dal bus.
- Offre un prodotto versatile e adattabile su tutti gli impianti preesistenti.
- Installa un sistema stand alone installabile in qualsiasi situazione.

Applicazioni



RESIDENZIALE

Box auto, portoni, ingressi comuni, porta di casa



UFFICI

Gestione accessi di dipendenti e fornitori



NEGOZI

Gestione accessi per dipendenti e servizi vari (pulizie, manutenzioni...)



RICETTIVITÀ

Strutturata e non, per gestire in modo integrato prenotazioni e accessi



PARCHEGGI

Controllo accessi di tutti i tipi di parcheggi



CO-WORKING

Gestione delle prenotazioni di uffici e sale riunioni



INDUSTRIA

Gestione accessi a specifiche aree: magazzini, uffici, aree riservate...



SMART MOBILITY

Accessi/controllo per sistemi di bike sharing e apertura singole auto

LA SOLUZIONE PER HOST AIRBNB

L'app Urmel Sclak è integrata con il **portale Airbnb** e permette agli host di gestire Ospiti e Chiavi con facilità, **semplificando le fasi di check-in**.

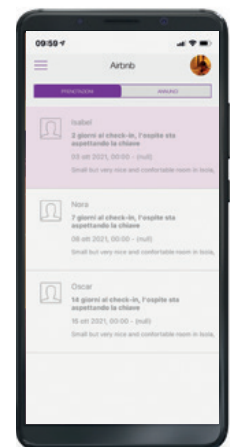
Il sistema è sicuro poichè al termine del periodo prenotato, le chiavi virtuali vengono disabilitate in modo automatico.

Check-in comodo e sicuro:

- Evita la consegna delle chiavi fisiche, anche in orari scomodi.
- Evita i disagi causati dallo smarrimento delle chiavi fisiche.
- Evita di affidare le chiavi a terzi.
- Riduce di costi di gestione di un'eventuale reception o spese di co-host.

In aggiunta alla funzionalità per Airbnb, l'app Urmel Sclak si integra con i principali siti channel manager per la gestione delle prenotazioni.

Per saperne di più, visita il sito www.urnet.com.



Funzioni integrate per i partner

La soluzione Smart access consente l'integrazione in Cloud con piattaforme di terze parti, rendendo ancora più smart gli accessi agli edifici.

I VANTAGGI DELL'INTEGRAZIONE

- L'utilizzo della propria piattaforma di controllo, come PMS (gestionale alberghiero), channel manager o un cloud per la gestione del controllo degli accessi.
- Una maggiore efficienza delle procedure di amministrazione del sistema.
- Il rilascio di accessi temporanei agli ospiti della propria struttura tramite il proprio portale.
- Un supporto tecnico specializzato e accesso a condizioni vantaggiose per il vostro business.

INTEGRAZIONE LITE (UTILIZZO DELL'APP URMET SCLAK PER L'UTENTE FINALE)

Con questa modalità, il partner può offrire al proprio cliente una soluzione integrata senza la necessità di sviluppare la propria app mobile. L'integrazione permette di gestire i servizi offerti dal **Cloud Sclak** attraverso le piattaforme del partner, utilizzando l'**app Urmet Sclak** per accedere all'edificio.

COME FUNZIONA

Il partner offre i servizi di Smart access al proprietario della struttura, che può generare gli inviti chiave ospite direttamente all'interno del proprio software o delle piattaforme applicative che utilizza. L'ospite può effettuare la prenotazione sulla piattaforma del partner e ricevere in automatico la propria chiave ospite virtuale per accedere alla struttura, da utilizzare sull'app Urmet Sclak.



Per gli sviluppatori

Urmet fornisce il supporto tecnico, la documentazione e le credenziali.

INTEGRAZIONE FULL (GESTIONE CHIAVI OSPITE TRAMITE APP DI TERZE PARTI)

Con questa modalità, il partner può offrire al proprio cliente una soluzione integrata utilizzando la propria app mobile per gestire le chiavi di accesso alla struttura.

COME FUNZIONA

Rispetto alla modalità LITE, la modalità FULL aggiunge la possibilità per il partner di integrare le funzionalità di apertura all'interno della propria app mobile (iOS - Android). La gestione delle chiavi ospiti/proprietario avviene come nella modalità LITE. Il proprietario della struttura può beneficiare di tutti i servizi offerti utilizzando l'app del partner; l'ospite può prenotare sulla piattaforma del partner e ricevere in automatico la propria chiave, da utilizzare sull'app del partner.



Per gli sviluppatori

Urmet fornisce il supporto tecnico, la documentazione, le credenziali e il software (SDK) iOS + Android.

La gamma



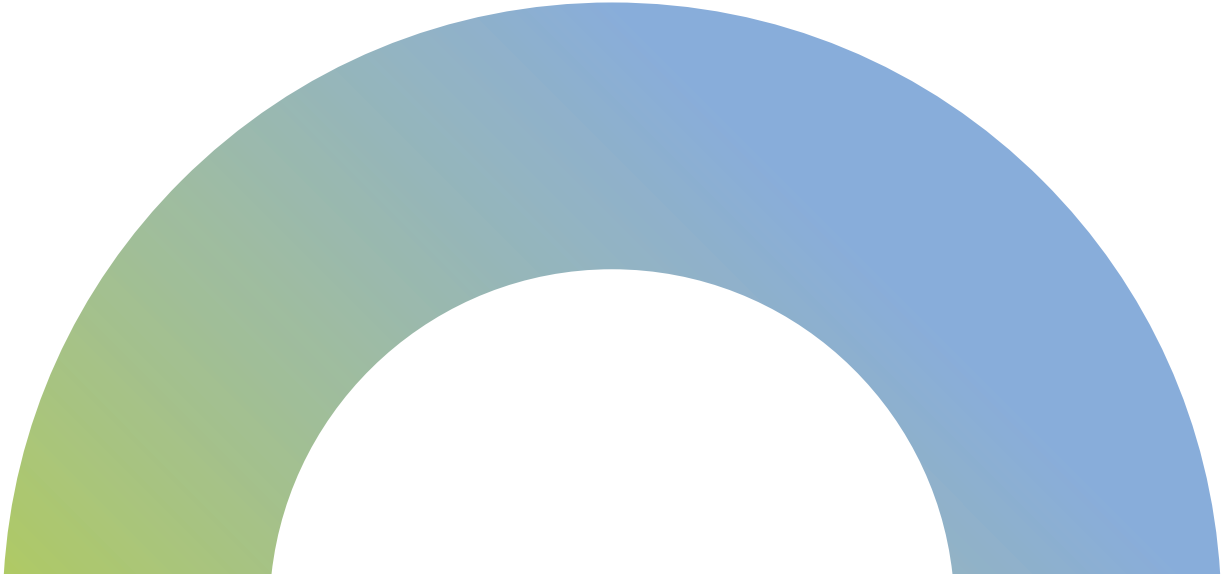
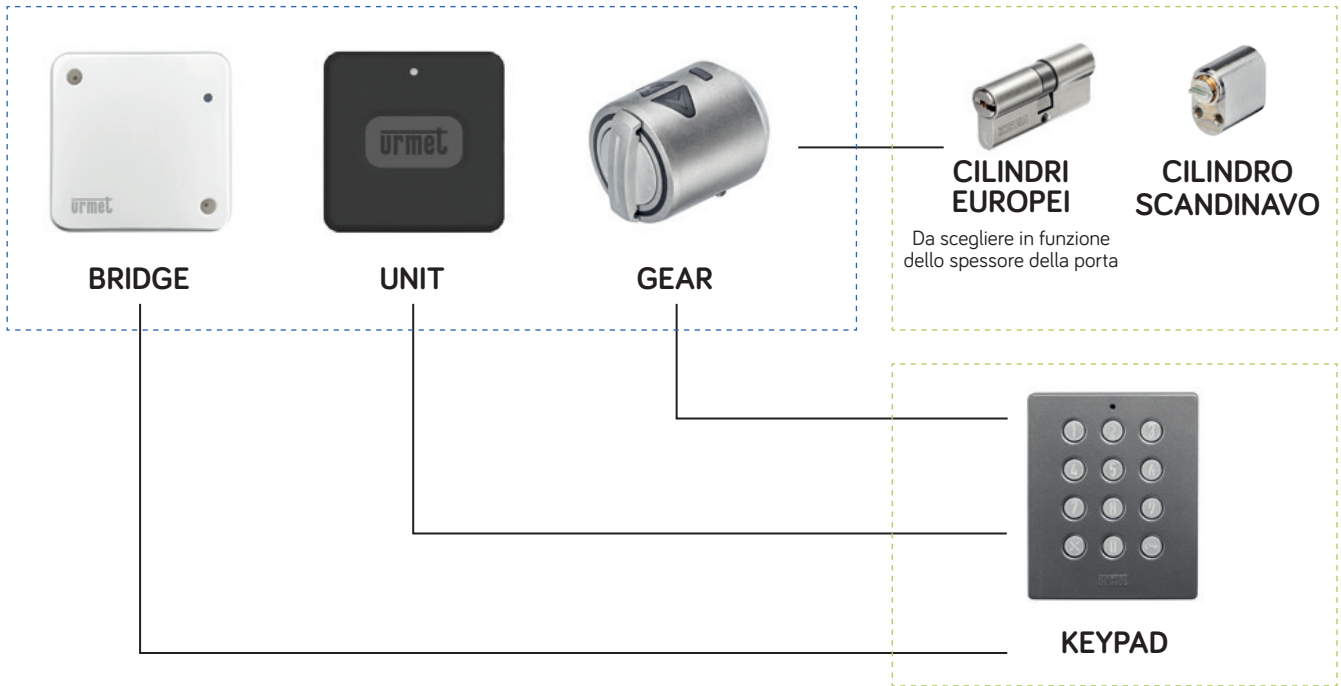
La gamma Smart access è composta da **3 prodotti principali** che costituiscono il nucleo del sistema smart di controllo accessi:

- UNIT
- GEAR
- BRIDGE

A questi prodotti è possibile abbinare alcuni **accessori che completano il sistema.**

NUCLEO DEL SISTEMA SMART ACCESS

ACCESSORI



1086/11

UNIT

Relè con interfaccia Bluetooth che permette di aprire una serratura elettrica. Si può installare su scatola incasso o integrato nella **pulsantiera Alpha di Urmet** per essere alimentato attraverso il bus del sistema 2Voice.

- Contatti di attivazione: 1 (NA o NC) 24V@1A
- Alimentazione: 48 V $\overline{\text{---}}$ o 12÷24 V $\overline{\text{~}}$
- Dimensioni (L x A x P): 55 x 55 x 20 mm
- Led indicazione stato funzionamento dispositivo



1086/16

BRIDGE CON INTERFACCIA BLUETOOTH E WI-FI

Il Bridge è un dispositivo con interfaccia Bluetooth e Wi-Fi che permette di attivare dei servizi da Smartphone e mettere on-line altri dispositivi della linea Smart access. Nel Bridge è presente un led per indicare lo stato di funzionamento.

Il prodotto ha 2 modalità di funzionamento, Stand Alone e Bridge.

STAND ALONE

Il dispositivo è utilizzato per aprire la porta con comando Bluetooth utilizzando l'App Urmet Sclak da Smartphone oppure da tastiera Keypad.

BRIDGE

In questa modalità il dispositivo è visto come un accessorio dei moduli Unit e Gear e consente di fare da "ponte" tra questi dispositivi e la rete Internet tramite il trasmettitore Wi-Fi di cui è corredato. Possibilità di collegare più dispositivi Smart access al Bridge presenti ad una distanza tra 10 e 15m. Nella modalità Bridge il dispositivo riceve i comandi via Wi-Fi e viene ignorata la ricezione del comando Bluetooth di apertura porta, di conseguenza per comandare il contatto a bordo del bridge occorre utilizzare la rete Wi-Fi. In modalità bridge è possibile aggiornare il sistema da remoto, questo permette di poter accedere alla struttura, dove è presente una Keypad, senza utilizzare l'APP Urmet Sclak.

- Interfaccia Wi-Fi/Bluetooth
- Connessione Bluetooth Low Energy 4.0
- Comunicazione criptata con algoritmo SHA-2
- Trasmissione Wi-Fi 2.4G
- Compatibilità con parco installato Smart access
- Un canale di trasmissione Bluetooth
- Portata segnale tra Bridge e dispositivi Smart access, campo aperto: richiesta 10-15 m
- Alimentazione 12Vcc/Vac.



1086/225

KIT GEAR MOTORIZZATO BLUETOOTH CON ACCESSORI PER CILINDRO EUROPEO

Il cilindro motorizzato, detto Gear, è posizionato all'interno dell'abitazione ed è alimentato da 2 batterie ricaricabili, è utilizzato con cilindri europei e non elimina la chiave meccanica. Il Gear deve essere completato con un cilindro europeo.

Il kit è composto da:

- 1 cod. 1086/22 - Cilindro motorizzato Gear
- 1 cod. 1086/25 - Kit accessori per cilindro europeo



1086/226

KIT GEAR MOTORIZZATO BLUETOOTH CON ADATTATORE PER CILINDRO EUROPEO FRIZIONATO

Il cilindro motorizzato, detto Gear, è posizionato all'interno dell'abitazione ed è alimentato da 2 batterie ricaricabili, è utilizzato con cilindri europei frizionati e non elimina la chiave meccanica. Il Gear deve essere utilizzato con un cilindro frizionato con sporgenza lato interno di 3-5mm.

Il kit è composto da:

- 1 cod. 1086/22 - Cilindro motorizzato Gear
- 1 cod. 1086/26 - Adattatore per cilindro europeo frizionato



1086/227

KIT GEAR MOTORIZZATO BLUETOOTH CON ACCESSORI PER CILINDRO SCANDINAVO, (SOLO PER ESTERO)

Il cilindro motorizzato, detto Gear, è posizionato all'interno dell'abitazione ed è alimentato da 2 batterie ricaricabili, è utilizzato con cilindri scandinavi e non elimina la chiave meccanica. Il Gear deve essere completato con un cilindro scandinavo.

Il kit è composto da:

- 1 cod. 1086/22 - Cilindro motorizzato Gear
- 1 cod. 1086/77 - Kit accessori per cilindro Scandinavo



1086/46

KEYPAD

Tastiera numerica Bluetooth che permette di aprire la porta componendo un codice.

- Codice Pin a 4, 5 o 6 cifre fino a un massimo di 1000
- Tastiera retroilluminata
- Alimentazione: 1 batteria ER14505 3.6 V AA
- Temperatura operativa: -20 °C +60 °C
- Protezione IP65



La tastiera funziona solo se associata al relé UNIT o al nottolino motorizzato GEAR o al BRIDGE.

1086/330

KIT 5 DISTANZIALI PER CILINDRO EUROPEO

Il kit è composto da 5 distanziali con spessore 5mm.

1086/331

CILINDRO EUROPEO CON CODOLO, 31MM ESTERNO

Cilindro europeo con codolo, lunghezza esterna 31 mm, dotato di distanziali. Da utilizzare con Gear 1086/22. Dispone di perni sagomati per contrastare l'apertura mediante bumping.

Composizione:

- 5 chiavi padronali
- 2 chiavi cantiere
- 1 chiave one/off per disabilitare le chiavi da cantiere
- 2 distanziali con spessore 5mm
- Carta di sicurezza (con numero seriale del cilindro)
- 1 vite



1086/336

CILINDRO EUROPEO CON CODOLO, 36MM ESTERNO

Cilindro europeo con codolo, lunghezza esterna 36 mm, dotato di distanziali. Da utilizzare con Gear 1086/22. Dispone di perni sagomati per contrastare l'apertura mediante bumping.

Composizione:

- 5 chiavi padronali
- 2 chiavi cantiere
- 1 chiave one/off per disabilitare le chiavi da cantiere
- 2 distanziali con spessore 5mm
- Carta di sicurezza (con numero seriale del cilindro)
- 1 vite



1086/341

CILINDRO EUROPEO CON CODOLO, 41MM ESTERNO

Cilindro europeo con codolo, lunghezza esterna 41 mm, dotato di distanziali. Da utilizzare con Gear 1086/22. Dispone di perni sagomati per contrastare l'apertura mediante bumping.

Composizione:

- 5 chiavi padronali
- 2 chiavi cantiere
- 1 chiave one/off per disabilitare le chiavi da cantiere
- 2 distanziali con spessore 5mm
- Carta di sicurezza (con numero seriale del cilindro)
- 1 vite



1086/346

CILINDRO EUROPEO CON CODOLO, 46MM ESTERNO

Cilindro europeo con codolo, lunghezza esterna 46 mm, dotato di distanziali. Da utilizzare con Gear 1086/22. Dispone di perni sagomati per contrastare l'apertura mediante bumping.

Composizione:

- 5 chiavi padronali
- 2 chiavi cantiere
- 1 chiave one/off per disabilitare le chiavi da cantiere
- 2 distanziali con spessore 5mm
- Carta di sicurezza (con numero seriale del cilindro)
- 1 vite



1086/22

GEAR

Nottolino motorizzato con interfaccia Bluetooth compatibile con i cilindri europei. Il cilindro motorizzato, detto Gear, permette di rendere Smart la porta di ingresso di un'abitazione. Infatti, grazie all'interfaccia Bluetooth, la porta può essere aperta da Smartphone utilizzando l'APP Urmet Sclak. Il Gear è posizionato all'interno dell'abitazione ed è alimentato da 2 batterie ricaricabili, può essere utilizzato con cilindri europei o scandinavi e non elimina la chiave meccanica. Il Gear deve essere completato con un cilindro europeo o con l'adattatore per cilindro europeo/scandinavo.

- Numero di aperture porta: 2.100
- Stand-by: 3 mesi
- 10 attivazioni/anno
- Durata batteria: 3 mesi con 10 attivazioni al giorno
- Da completare con accessori e cilindro europeo o accessori per cilindro scandinavo



1086/25**KIT ACCESSORI CILINDRO EUROPEO PER GEAR MOTORIZZATO CON BLUETOOTH**

Il kit è utilizzato con il Gear 1086/22.

Composizione:

- 1 staffa
- 1 adattatore per cilindro
- 1 grano esagonale M3 x 6mm
- 1 vite M5 x 40mm
- 1 vite M5 x 20mm
- 1 boccola

**1086/26****ADATTATORE CILINDRO EUROPEO PER GEAR MOTORIZZATO CON BLUETOOTH**

L'adattatore è utilizzato con un cilindro europeo frizionato. Il cilindro deve sporgere di 3mm.

**1086/27****KIT ACCESSORI CILINDRO SCANDINAVO PER GEAR MOTORIZZATO CON BLUETOOTH, (SOLO PER ESTERO)**

Il kit è utilizzato con il Gear 1086/22.

Composizione:

- 1 staffa
- 1 adattatore per cilindro
- 1 grano esagonale M3 x 6mm
- 2 vite M5 x 90mm
- 1 boccola



Tutti i prodotti Urmet sono marcati **CE**

Urmet S.p.A. si riserva il diritto di apportare modifiche alle proprie apparecchiature in qualsiasi momento, senza darne alcun preavviso.

Finito di stampare nel mese di Maggio 2024



CUSTOMER CARE **INSTALLATORI**

011•19620029



info commerciali e tecniche | preventivi

NUOVO SERVIZIO PREVENTIVAZIONE GRATUITO
VIDEOCITOFONIA | ANTINTRUSIONE
VIDEOSORVEGLIANZA | ANTICENDIO

Numero attivo dal lunedì al venerdì h 8:30-13:00/14:00-18:00

URMET S.p.A.

Via Bologna, 188/C • 10154 Torino

sclak.com • info@sclak.com • seguici su



urmet