

www.securemme.it

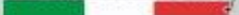
D-SMART

Make your lock motorized



Pat Pending

 **SECUREMME**[®]
SERRATURE DI SICUREZZA

Made in Italy


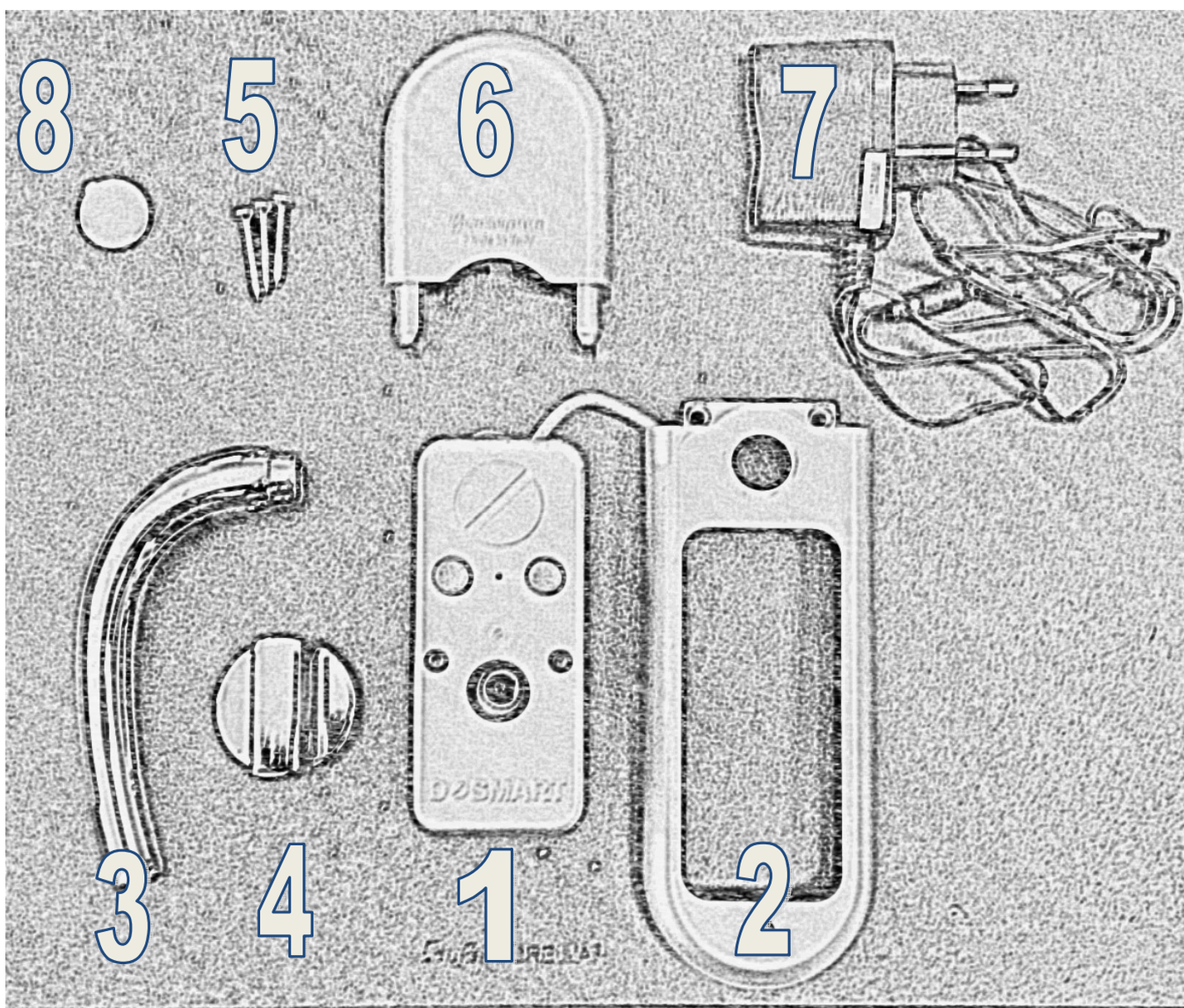
INDICE CONTENUTI

Contenuto confezione	2
Descrizione	3
Caratteristiche tecniche	4
Avvertenze	6
Installazione	7
Configurazione <i>installatore</i>	8
Configurazione <i>proprietario</i>	12



CONTENUTO CONFEZIONE

- | | | |
|-----|---|---------------------|
| (1) | SCHEDA ELETTRONICA (cod. PL8000KxxSH)+ MOTORIDUTTORE (cod. MR8000KZA7038) | <u>1 pz.</u> |
| (2) | PLACCA SUPPORTO BATTERIA (cod. PK8000KxxCT) | <u>1 pz.</u> |
| (3) | MANIGLIA (cod. 5000Xxx) | <u>1 pz.</u> |
| (4) | POMOLO (cod. 5032Xxx) | <u>1 pz.</u> |
| (5) | VITI FISSAGGIO PLACCA SUPPORTO BATTERIA (cod. VT80M3XZB25XX) | <u>3 pz.</u> |
| (6) | BATTERIA RICARICABILE (cod. PP8000KxxXXBT) | <u>1 pz.</u> |
| (7) | CARICABATTERIE (cod. PP8000KxxXXBT) | <u>1 pz.</u> |
| (8) | MAGNETE AUTOADESIVO PER CHIUSURA AUTOMATICA (MG8000XXXXXPO) | <u>1 pz.</u> |



D SMART

Make your lock motorized

DESCRIZIONE D-SMART

DSMART è il nuovo dispositivo per automatizzare serrature a cilindro europeo (interasse 85 mm).

Il dispositivo è applicabile a tutti i cilindri europei con il codolo 8 mm

Apertura della porta tramite :

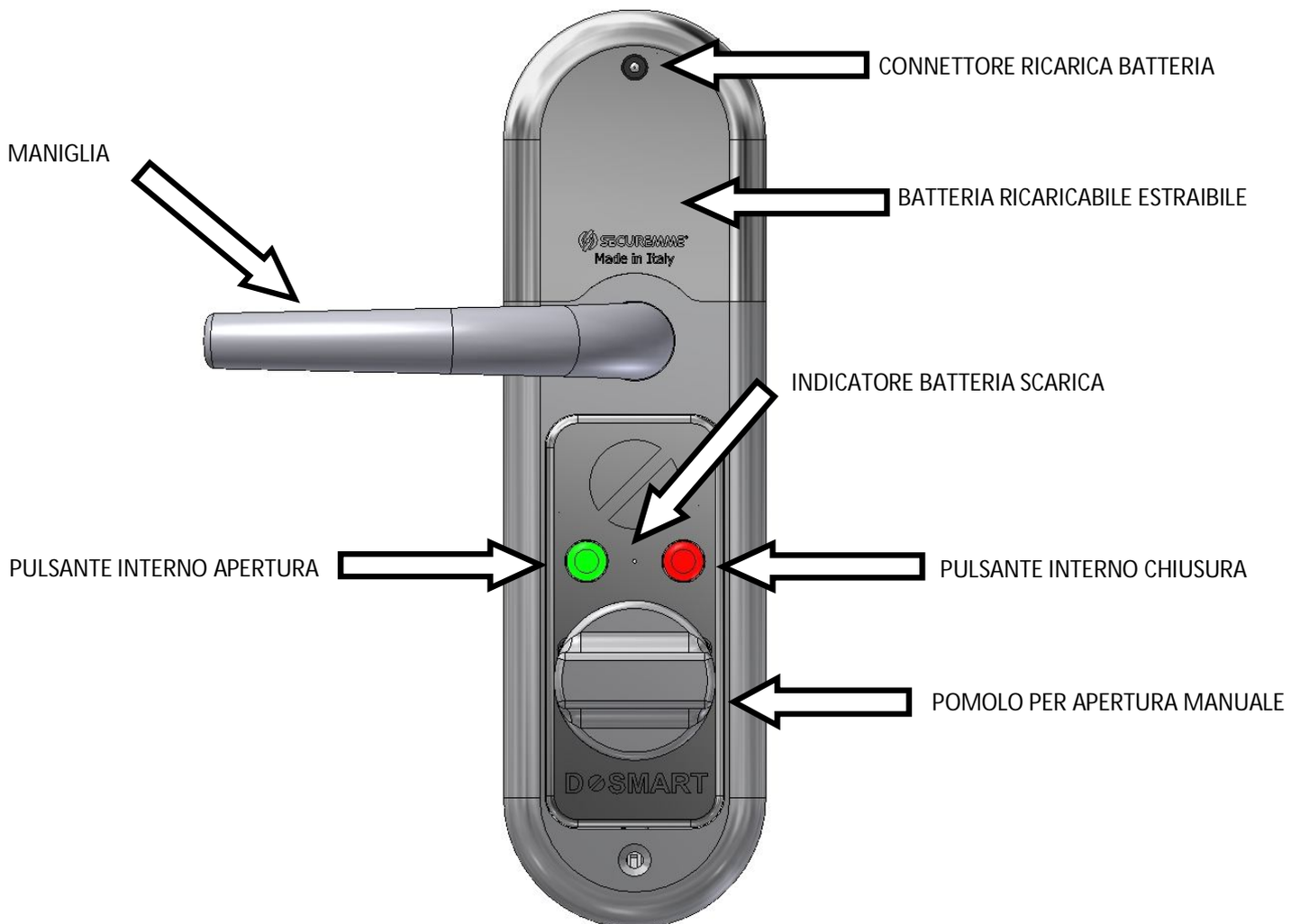
Smartphone: scarica l'app D-SMART disponibile su sistemi Apple, Android e Windows Phone per gestire e configurare la porta

Tastiera numerica: un codice segreto, diverso per ogni utente gestibile con fasce orarie (OPTIONAL)

Transponder: chiave elettronica formato portachiavi . (OPTIONAL)

Telecomando: per apertura in prossimità (OPTIONAL)

Controlla e limita gli accessi degli utenti abilitati all'ingresso.



CARATTERISTICHE TECNICHE D-SMART

Dimensioni : 230mm x 65mm x 25mm

Scheda elettronica : Tecnologia Bluetooth BT (4.1)

Frequenza di comunicazione : 2.4 GHz

Tipo di batteria : Ricaricabile ioni di Litio (Li-Ion)

Caratteristiche batteria: 3.7V 3700mAh (**utilizzare solo batterie e carica batterie Securemme**)

Caratteristiche di alimentazione : ingresso AC 100-240 VAC ; uscita 4.2VDC 1A ; 50-60Hz

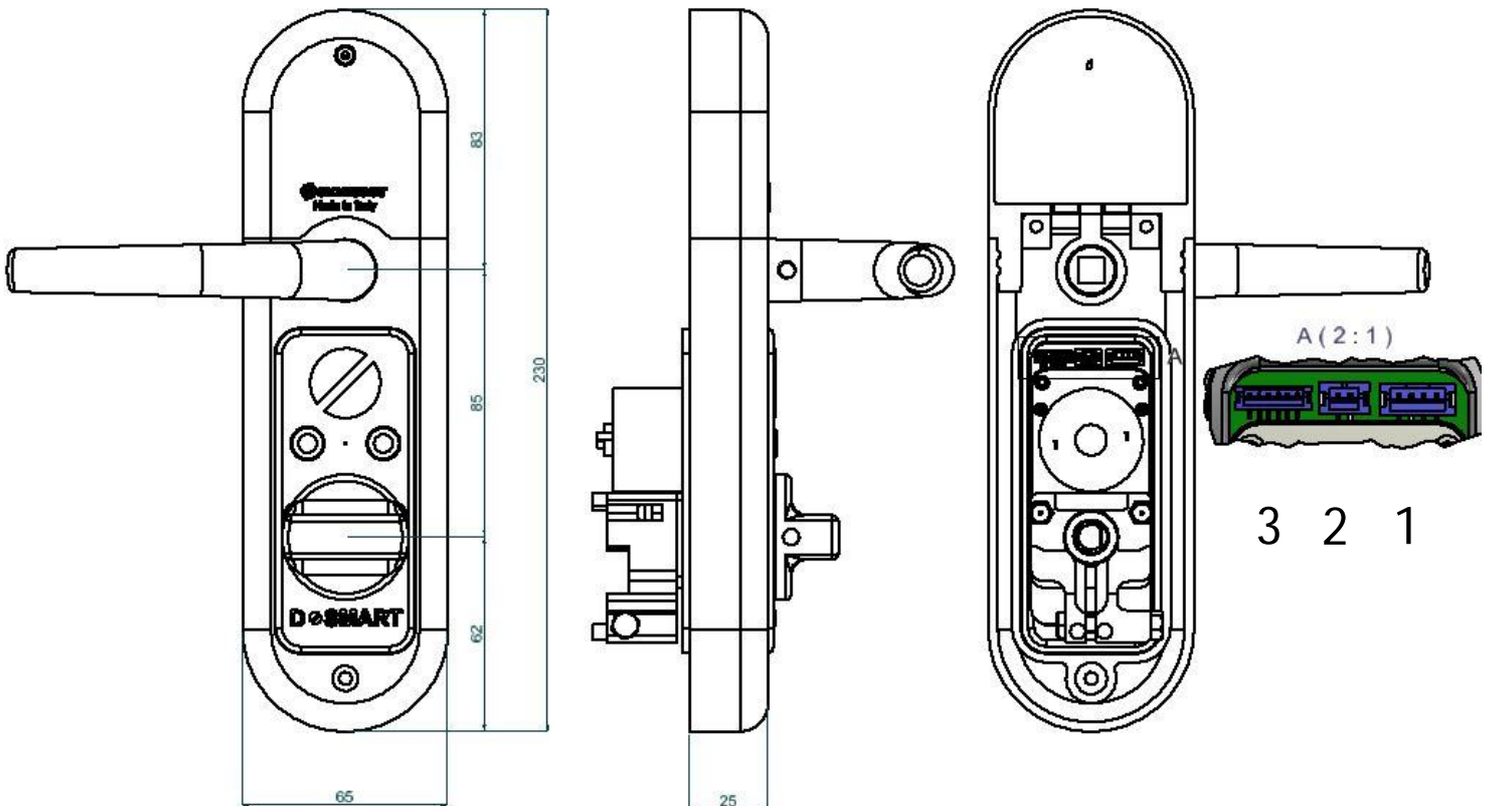
Temperatura di utilizzo : -10°C ~ +45°C

Tempo di ricarica batteria: 6 ore

Durata stimata : 1400 aperture di porta

Sistemi supportati : iOS 8 o versioni successive; Android 4.4 o versioni successive; windows phone 10 o versioni successive

Descrizione connettori: 1= connettore alimentazione 2= connettore motore 3= connettore tastiera esterna



D-SMART

Make your lock motorized

AVVERTENZE D-SMART

- La non osservanza di quanto descritto in questo manuale di installazione, ne pregiudica il corretto funzionamento con la conseguente perdita della garanzia del prodotto.
- Ogni altro uso è da considerarsi improprio e pericoloso.
- Non invertire la polarità dei contatti metallici presenti su placca e/o batteria.
- Non effettuare lavorazioni sulla porta con il dispositivo installato, per evitare che residui di legno o di metallo possano infiltrarsi nello stesso.
- Maneggiare con cura la batteria .
- Il prodotto può essere destinato solo all'uso per il quale è stato espressamente concepito e cioè con batterie e carica batterie originali Securemme.
- Controllo elettronico movimentazione motore limitato in corrente
- L'esecuzione del collegamento del prodotto deve essere eseguito in rispetto delle norme vigenti.
- Prima di effettuare qualsiasi operazione di manutenzione del prodotto, scollegare la batteria
- In caso di guasto e/o cattivi funzionamento del prodotto togliere la batteria ed utilizzare la chiave meccanica
- Per eventuale assistenza tecnica , rivolgersi unicamente a Securemme o ad un centro di assistenza tecnica autorizzato da Securemme.
- Securemme s.r.l. si riserva il diritto di apportare tutte le modifiche che ritiene opportune al prodotto ed al manuale istruzioni senza preavviso, al fine di migliorarne la qualità o per esigenze produttive e commerciali.

SMALTIMENTO

- Il prodotto non va smaltito insieme ai rifiuti domestici. Alla fine del suo ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle normative vigenti in materia.
- Batteria ricaricabile In qualità di utente finale avete l'obbligo (Ordinanza batterie) di restituire tutte le batterie ricaricabili usate; lo smaltimento nei rifiuti domestici è vietato. Le batterie ricaricabili contaminate sono etichettate con questo simbolo indicante che lo smaltimento nei rifiuti domestici è proibito. Le designazioni per i metalli pesanti coinvolti sono: Cd=Cadmio, Hg=Mercurio, Pb=Piombo (le designazioni si trovano sulla batteria ricaricabile, ad es. al di sotto del simbolo del bidone della spazzatura riportato sulla sinistra). È possibile portare le batterie ricaricabili esaurite gratuitamente presso un centro di smaltimento autorizzato nella propria zona,. In questo modo si rispettano le disposizioni legali e si contribuisce alla tutela dell'ambiente.



D-SMART

Make your lock motorized

INSTALLAZIONE D-SMART

1. Eseguire un taglio nel pannello interno come in fig. 1 avente dimensioni di 50x105mm per alloggiare motoriduttore . Aiutarsi con la dima in carta disponibile a pag. XX
2. Utilizzare un cilindro con il gambo rasabile" preferibilmente Securemme"
3. Assicurarisi delle dimensioni del gambo rasabile (vedi fig.2)
- 4. Si raccomanda per un buon funzionamento del prodotto la lubrificazione del gambo (fig. 3)**
5. Montare il cilindro sulla serratura esistente e fissarlo (fig.4)

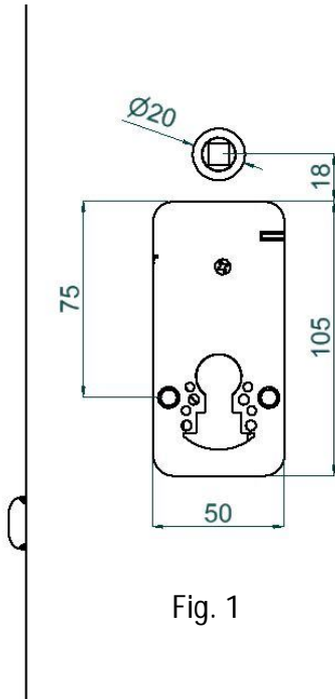


Fig. 1

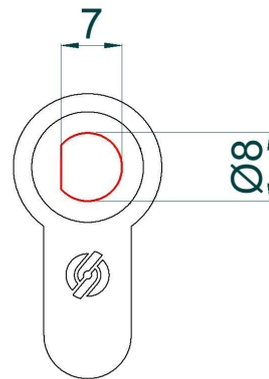


Fig. 2

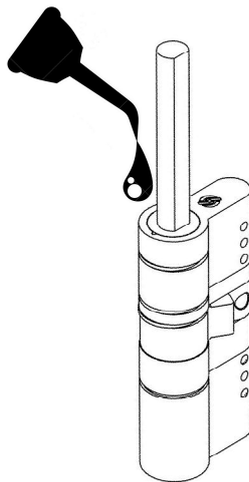


Fig. 3

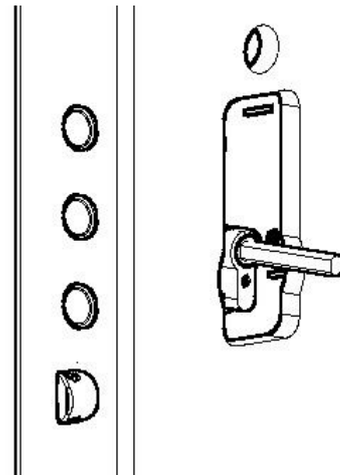


Fig. 4

D-SMART

Make your lock motorized

INSTALLAZIONE D-SMART

6. Applicare il gruppo motore comprensivo di scheda elettronica sul gambo del cilindro fino in battuta sulla serratura (fig.5)
7. Serrare con la chiave esagonale da 8mm la vite M5 del gruppo motore sul corpo del cilindro per fissarlo (fig.6)
8. Applicare sul pannello la placca supporto batterie (fig.7),
9. Inserire e fissare maniglia e pomolo (fig. 8) successivamente fissare sul pannello con le 3 viti autofilettanti in dotazione la placca porta batteria (fig. 9)
10. Inserire batteria (fig. 10)

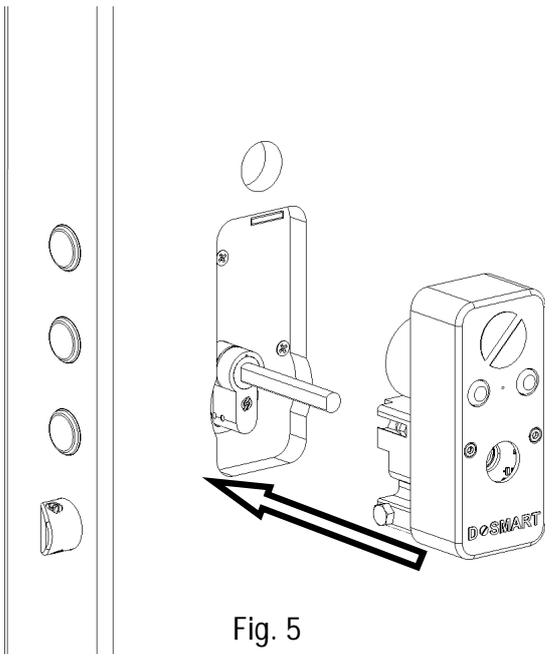


Fig. 5

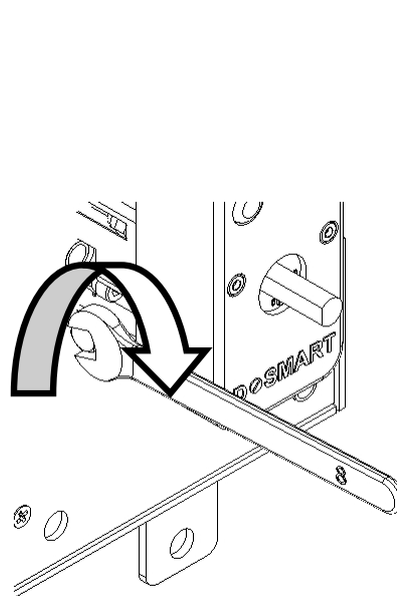


Fig. 6

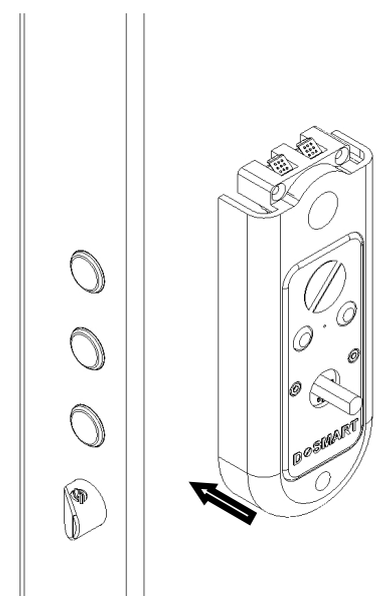


Fig. 7

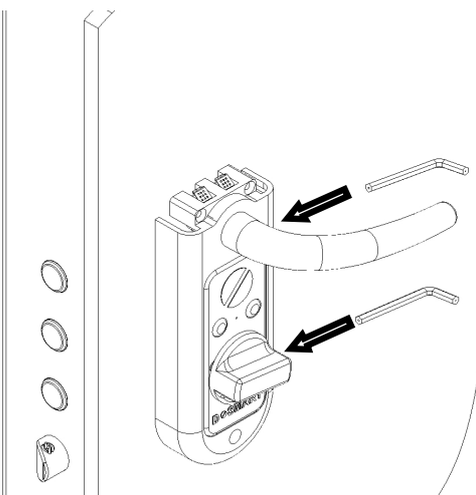


Fig. 8

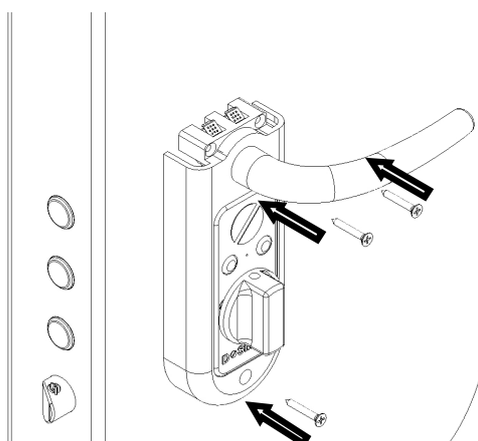


Fig. 9

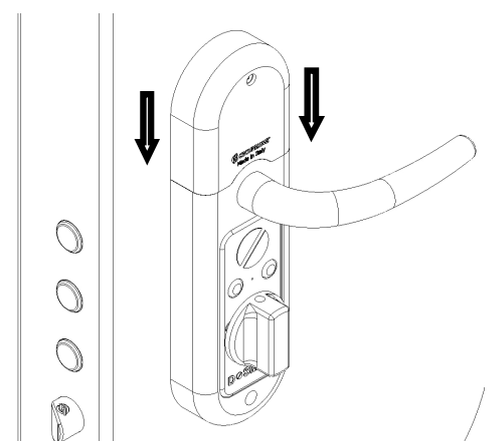


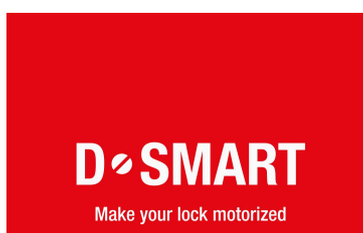
Fig. 10

D-SMART

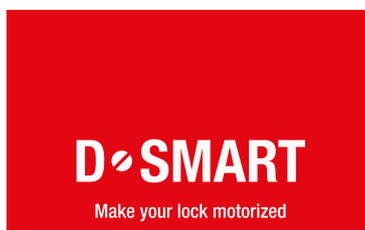
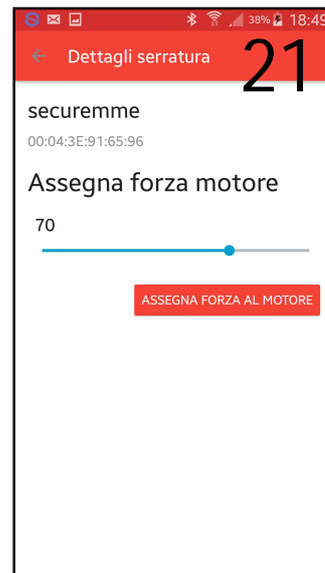
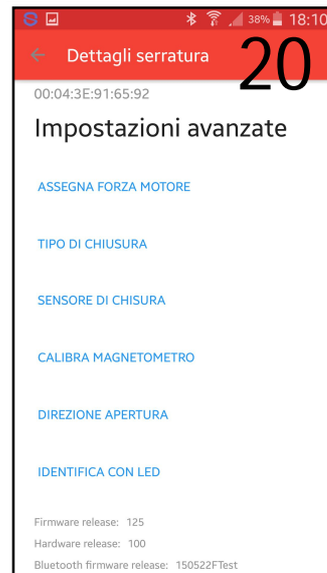
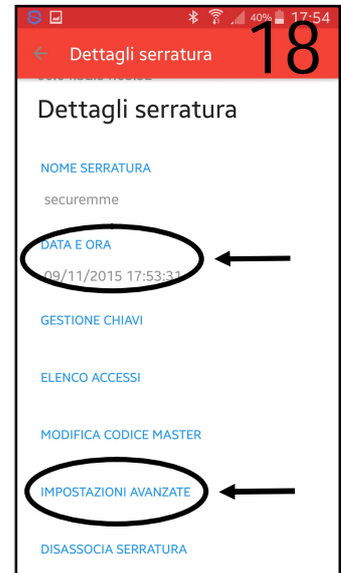
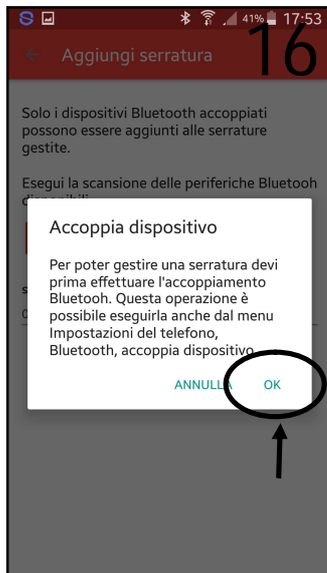
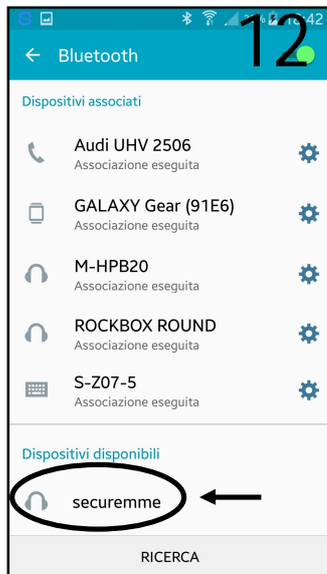
Make your lock motorized

CONFIGURAZIONE D-SMART installatore

11. Accendere il bluetooth dello smartphone e ricercare nuovi dispositivi
12. Abbinarsi al dispositivo indicato con nome default **Securemme**
13. Scaricare applicazione su smartphone digitando Dsmart oppure Securemme negli store Ios-Android-Windows Phone ed aprirla
14. Aggiungere un nuovo dispositivo cliccando su +
15. Cliccare su scansione per trovare il dispositivo **Securemme** con il suo indirizzo relativo
16. Accoppiare dispositivo con lo smartphone
17. Cliccare sul logo impostazioni per accedere a dettagli serratura
18. Cliccare data e ora e dare il salva per sincronizzare l'ora con il dispositivo e successivamente cliccare su impostazioni avanzate
19. Inserire il codice di master di fabbrica : **master**
20. Menù impostazioni avanzate per la configurazione della porta
21. Assegna forza motore: la forza è già impostata su un valore di default standard , è possibile aumentare in percentuale la potenza del 15% in caso di maggiori attriti. Si ricorda che aumentando la forza del motore aumenteranno anche i consumi della batteria
22. Sensore di chiusura: utilizzare il default che è magnetometro (utilizzare il magnete autoadesivo e applicarlo sul telaio porta).
23. Direzione apertura porta : impostare destra o sinistra in base alla mano della porta
24. Calibra magnetometro: applicare il magnete autoadesivo in dotazione , applicarlo sul telaio in linea d'asse alla maniglia in centro al telaio (vedi. fig. 11) chiudere la porta e cliccare il comando calibra a porta chiusa. I valori x= y= z= verranno memorizzati. Si ricorda di verificare che i valori della porta chiusa siano differenti dai valori della porta aperta
25. Tipo di chiusura: Manuale= possibilità di chiudere la serratura anche quando la porta è aperta (viene disattivato il magnetometro). Semiautomatico= dopo aver impostato il magnetometro la chiusura avviene solo quando la porta viene accostata e per la chiusura è necessario cliccare il pulsante interno rosso chiudi , oppure pulsante chiudi su smartphone oppure digitando il codice 0+R sulla tastiera esterna. Automatico= la porta accostata si chiude in automatico (per il risparmio energetico della batteria la chiusura della porta in questa modalità deve essere effettuata entro 1 minuto dal momento di apertura)



CONFIGURAZIONE D-SMART installatore



CONFIGURAZIONE D-SMART installatore

