



// **CARATTERISTICHE**

- ❖ Lo SmartTag è utilizzato come elemento identificativo nel sistema 3060 per azionare cilindri di chiusura digitali, SmartHandle, SmartRelè e SmartLocker.
- ❖ Gestite, con un unico SmartTag, fino a 32.000 chiusure e aprite porte e portoni.
- ❖ Gli SmartTag MIFARE® Classic, MIFARE Plus® e MIFARE® DESFire® possono essere utilizzati nel sistema 3060. Ciò è particolarmente vantaggioso se un'azienda dispone già di schede che vengono utilizzate, ad esempio, come tesserini identificativi aziendali o per la registrazione degli orari.

// **NEL SISTEMA 3060 LO SMART TAG SERVE PER L'IDENTIFICAZIONE E AZIONA:**

Cilindri di chiusura digitali



SmartLocker digitali



SmartHandle digitali



SmartRelè – Lettore



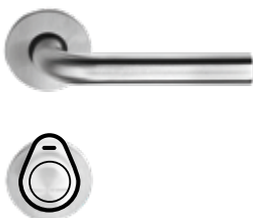
SmartRelè 2  
Lettore



SmartRelè 3 Advanced  
Lettore a LED

**CILINDRO DI CHIUSURA DIGITALE**

- ⌘ Tenere lo SmartTag direttamente davanti al pomolo del cilindro.



- ⌘ Attendere il **segnale ottico e acustico<sup>1</sup> o ottico e/o acustico<sup>2</sup> di attivazione** del cilindro di chiusura.
- ⌘ **Ruotare il pomolo** del cilindro di chiusura digitale nel senso di apertura.
- ⌘ Aprire la porta.

1) Cilindri di chiusura digitali 3061



2) Digital Cylinder AX



**SMART HANDLE DIGITALE 3062**

- ⌘ Tenere lo SmartTag davanti all'unità di lettura della SmartHandle 3062.



- ⌘ Attendere il **segnale ottico e acustico di attivazione** della SmartHandle.
- ⌘ **Premere la maniglia.**
- ⌘ Aprire la porta.



**SMART HANDLE AX DIGITALE**

- ⌘ Tenere lo SmartTag davanti all'unità di lettura della SmartHandle AX.



- ⌘ Attendere il **segnale ottico e/o acustico di attivazione** della SmartHandle.
- ⌘ **Premere la maniglia.**
- ⌘ Aprire la porta.



**SMARTLOCKER AX DIGITALE**

- ⌘ Tenere lo SmartTag davanti all'area di lettura dello SmartLocker AX.



- ⌘ Attendere il **segnale ottico e/o acustico di attivazione** dello SmartLocker.
- ⌘ Aprire la porta dell'armadietto.



**SMART RELÈ – LETTORE**

- ⌘ Tenere la SmartCard direttamente davanti sullo SmartRelè 2 o SmartRelè 3 Lettore.



- ⌘ Attendere il **segnale ottico e acustico di attivazione.**
- ⌘ Grazie allo **SmartRelè**, un incontro elettrico può, ad esempio, attivare una porta o aprire una sbarra.

