

**TIMTEL**  
"TELEIMPIANTI"

Progetto  
Econdominium:

**BROCHURE 42**

CONDOMOTICA:  
CHIUSURA  
PORTONCINO  
CONDOMINIALE

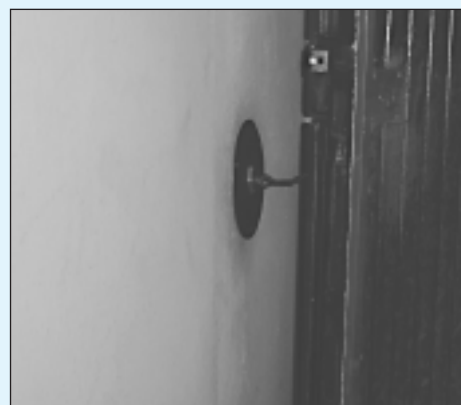
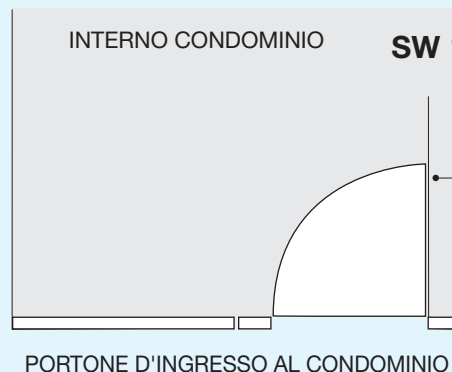
Servizi  
ai condominii

Work in progress

Brochure interna



## ***Il Portone di ingresso al condominio non è chiuso (come invece dovrebbe)***



L'INTERRUTTORE DI SEGNALAZIONE

Un interruttore segnala che il Portone è rimasto aperto per più di un certo tempo (ad esempio 6 minuti) in condizione "normale" protetta. Allora il sistema genererà un "Bip", che può essere applicato a un ronzatore locale (con intensità via via crescente) oppure il "Bip" verrà trasmesso a chi di dovere ed eventualmente farà partire una telefonata (in automatico) che avvertirà dell'inconveniente un condOmino di turno.

Naturalmente un altro sistema SW ("nascosto") impedirà questa segnalazione in alcuni momenti previsti, ad esempio:

- . pulizie
- . consegna gasolio
- . ecc.



**Progetto  
Econdominium:**

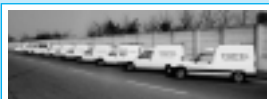
**BROCHURE 42**

**CONDOMOTICA:  
CHIUSURA  
PORTONCINO  
CONDOMINIALE**

**Servizi  
ai condomini**

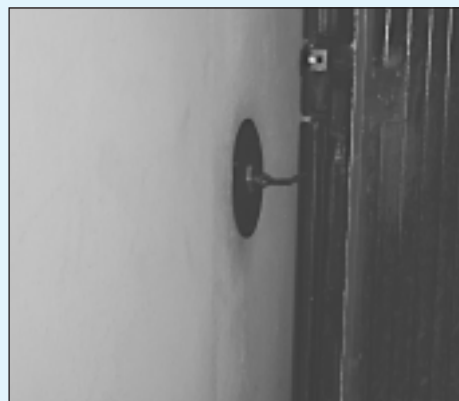
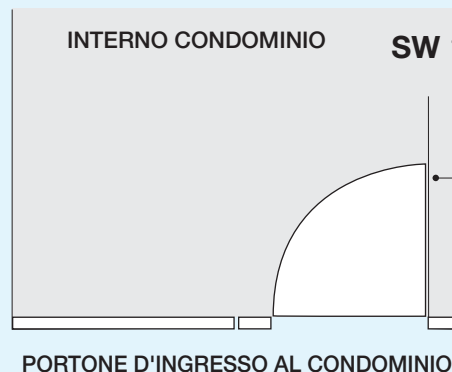
Work in progress

Brochure interna



## **Provvedimenti dell'Amministratore**

Timtel mette in offerta tutto quanto prevedibile, cioè la fornitura dell'impianto per il servizio, l'organizzazione del servizio stesso, la sua manutenzione e la relativa gestione (istruzione agli utenti, dimostrazioni pratiche, ecc.). Ma occorre prevedere anche un maggior intervento dell'Amministratore (o almeno dei suoi collaboratori di Studio).



L'INTERRUTTORE DI SEGNALAZIONE

Qui occorre ipotizzare un certo periodo di "allenamento" per evitare i "falsi allarmi", e prevedere con cura i cartelli "Attenzione, portone allarmato" e che vengano azionati gli "Sw" nascosti di interruzione del servizio, quando necessario.

L'Amministratore dovrà poi scegliere un condOmino che si presti a ricevere le telefonate (automatiche) di allarme.