

## Teach-Mode

I canali monete possono essere programmati in modalità Teach-Mode anche senza software di configurazione tramite il blocco comandi inferiore del riconoscitore. Ciò significa che ad un canale moneta viene ri-associato un tipo di moneta o anche un buono (gettone). La nuova banda di accettazione viene creata con l'inserimento monete. Per fare ciò il riconoscitore non deve nemmeno essere smontato dal distributore. Per la programmazione si hanno a disposizione nella gestione duplice del blocco i canali moneta dal nr. 9 al nr. 16 del blocco comandi attivo e nella gestione singola i canali dal nr. 25 al 32 (vedi anche par. „Gestione semplice e duplice del blocco“ in questo capitolo e par. „Acquisizione canali moneta in modalità Teach-Mode nel cap. 6 „Uso“).

Per ri-assegnare un tipo di moneta ad un canale monete procedere come descritto di seguito:



*Se dovesse bloccare singole monete con l'ausilio del blocco di comando inferiore, si ricordi l'impostazione attuale del blocco comandi in modo da poterla richiamare per il funzionamento normale.*

- 1** Posizionare tutti gli interruttori DIL S2.1–10 verso il basso su OFF.



- 2** Posizionare l'interruttore DIL S2.9 verso l'alto su ON.



Il dispositivo è ora pronto all'acquisizione di canali monete in Teach-Mode.

- 3** Attivare il canale moneta da programmare (9–16 o 25–32, qui: 11 o 27) posizionando l'interruttore DIL corrispondente (S2.1–8, qui: S2.3) verso l'alto su ON.



- 4** Introdurre almeno 10 monete del nuovo tipo di moneta o gettone nel riconoscitore o nel distributore.

Dopo l'introduzione della decima moneta viene attivato il cancelletto di accettazione per una volta (corto tonfo). Possono essere introdotte ulteriori monete.



*Con dispositivi con sensore sveglia devono essere introdotte almeno 11 monete poichè la prima moneta serve solamente a svegliare il riconoscitore e non viene conteggiata.*

**Attenzione utilizzare per la taratura del gettone il canale con la dicitura TM**