



## GLOSSARIO

Caratteristiche	Descrizione	Capacità
Utente	Una persona a cui è consentito l'accesso a una o più aree in base a ciò che possiede (una scheda), a ciò che conosce (un codice) o a ciò che è (una scansione dell'impronta digitale)	2000
Evento	Ciò che succede all'interno del sistema, può essere causato sia da attività "fisiche" (presentazione di schede al lettore) o generato dal sistema stesso in base a tabelle orarie	7000
Varco	I varchi sono accessi da controllare; sono equipaggiati da lettori su entrambi i lati della porta, in modo da mantenere il costante controllo sulla posizione degli utenti, impedendo l'accesso a chi non è abilitato. In alternativa, i varchi possono avere un solo lettore su di un lato ed un pulsante di Richiesta di Uscita sull'altro	64
Formato schede	Il sistema può interpretare dati provenienti da schede codificate in 32 diversi formati	Fino a 32
Codici di sistema	Per aumentare il livello di sicurezza, è possibile assegnare ad ogni sistema un "codice di sistema" unico. Questo elimina la possibilità di programmare nel sistema schede estranee. PassPoint può utilizzare fino a 8 differenti codici di sistema	8
Stazioni di comando e/o di auto acquisizione	Sono lettori collegati al sistema allo scopo di controllare apparati diversi dai varchi (ad esempio utilizzabili per inserire/disinserire l'impianto di allarme) o dedicati all'auto acquisizione di nuove schede nel sistema	Base: 12 Espanso: 32
Uscite relè	Un apparato elettromeccanico utilizzato per il controllo di apparati elettrici/elettronici esterni al sistema (ad esempio elettroserrature)	33
Uscite trigger	Una uscita digitale allo stato solido in grado di fornire segnali elettronici di basso livello ad un apparato esterno al sistema nel caso in cui si verifichi un determinato evento	32
Zone di Allarme	Un circuito elettronico in grado di controllare lo stato di un apparato dedicato alla sicurezza (sensore)	66
Programmi orari	Ad ogni giorno si possono assegnare fino ad 8 intervalli di tempo, chiamati "fasce orarie". Le fasce utilizzabili nel sistema sono 22, tra cui 20 definibili dall'utente e 2 fisse. Ognuna di queste fasce è associabile ai giorni del programmatore orario (7 giorni della settimana più uno di eventuale vacanza infrasettimanale). Nel sistema è possibile configurare fino a 64 programmi orari	64
Porte di comunicazione	Da utilizzare per il collegamento al sistema del PC o della stampante	2
Vacanze	Sono giorni in cui il programmatore orario deve funzionare in modo diverso rispetto alla norma	32
Gruppi di Accesso	I gruppi di accesso definiscono quali utenti hanno accesso a determinati varchi in relazione ai programmi orari	128
Gestori del sistema	Una o più persone su cui ricade la responsabilità della programmazione e della gestione del sistema	21

