

La tabella che segue riporta la compatibilità dei dispositivi del sistema antintrusione By-me in funzione delle diverse versioni di firmware delle centrali; la compatibilità è indicata dal simbolo ✓ inserito in corrispondenza della versione firmware della centrale.

The table below shows the compatibility between the By-me burglar alarm devices and the control units with different firmware release; the compatibility is indicated by the symbol ✓ matching the right firmware version of the control unit.

ART.	DESCRIZIONE • DESCRIPTION	CENTRALE • CONTROL UNIT 20480-16930-14480	CENTRALE • CONTROL UNIT 01950-01960		CENTRALE • CONTROL UNIT 21509
		4.00 - 5.01	1.13	2.00 - 7.02	1.02 - 5.00
01804	Unità di back-up con bobina di disaccoppiamento e buzzer	✓	✓	✓	✓
01805	Sirena per esterno con protezione antimanomissione ed antifiamma con antischiama	✓	✓	✓	✓
01806	Sirena per esterno con protezione antimanomissione ed antifiamma	✓	✓	✓	✓
01807	Unità di back-up per guida DIN (60715 TH35)	✓		✓	✓
01808	Unità di back-up da incasso	✓		✓	✓
01828	Rivelatore IR mini da parete	✓		✓	✓
01829	Rivelatore IR a doppia tecnologia da parete	✓	✓	✓	✓
01829.1	Rivelatore IR a doppia tecnologia da parete	✓		✓	✓
20470 19470 16470 14470	Letto di chiave a transponder, per sistemi controllo accessi e antintrusione via bus	✓	✓	✓	✓
20471 19471 16471 14471	Letto/programmatore di smart card, per sistemi controllo accessi e antintrusione via bus	✓	✓	✓	✓
20482 19482 16932 14482	Inseritore/Parzializzatore SAI	✓	✓	✓	✓
20483 19483 16933 14483	Tastiera digitale/Parzializzatore SAI	✓		✓	✓
20485 19485 16935 14485	Rivelatore di presenza ad infrarossi passivi	✓	✓	✓	✓
20486 19486	Rivelatore di presenza ad infrarossi passivi orientabile	✓	✓	✓	✓

ART.	DESCRIZIONE • DESCRIPTION	CENTRALE • CONTROL UNIT 20480-16930-14480		CENTRALE • CONTROL UNIT 01950-01960				CENTRALE • CONTROL UNIT 21509	
		4.00	5.01	1.13	2.00	3.00 - 6.01	7.00 - 7.02	1.02	2.00 - 5.00
20485 19485 16935 14485	Rivelatore di presenza ad infrarossi passivi (con parametro Durata)						✓		✓
20486 19486	Rivelatore di presenza ad infrarossi passivi orientabile (con parametro Durata)						✓		✓
20487 19487 16937 14487	Rivelatore di presenza IR a doppia tecnologia da incasso	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
20488 19488 16938 14488	Interfaccia contatti	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
20489 19489 16939 14489	Attuatore con uscita a relè in scambio 1A 30 V	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
20490 19490 16940 14490	Interfaccia contatti (configurata in un gruppo Luci o in un gruppo SAI)	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
20490.1 19490.1 16940.1 14490.1	Interfaccia Contatti 2 Ingressi SAI						✓		✓
20491 19491 16941 14491	Interfaccia contatti con un ingresso configurabile ed una uscita 12 Vd.c. 10 mA per alimentazione di rivelatori SAI	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
20492 19492 16942 14492	Interfaccia per telecomando e rivelatori a radiofrequenza SAI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
20493 19493 16943 14493	Interfaccia per telecomando, sirena per esterno e rivelatori con collegamento in radiofrequenza dual-band bidirezionale SAI		✓			✓	✓	✓	✓
20495 19495 16945 14495	Sirena da interno autoalimentata	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓

ART.	DESCRIZIONE • DESCRIPTION	CENTRALE • CONTROL UNIT 20480-16930-14480	CENTRALE • CONTROL UNIT 01950-01960	CENTRALE • CONTROL UNIT 21509			
		4.00 - 5.01	1.13 - 7.02	1.02	2.00 - 3.01	4.00 - 4.02	4.03 - 5.00
01941	Comunicatore telefonico GSM		✓				
01942	Comunicatore telefonico GSM-BUS fino a ver. 2.09		✓	✓	✓		
	Comunicatore telefonico GSM-BUS da ver. 2.10		✓				✓