

SISTEMI DI PROTEZIONE DI INTERFACCIA PER RETI BT CONFORMI ALLA NORMA CEI 0-21					Agg. 12 gennaio 2026
COSTRUTTORE	MODELLO	VERS. FW	GESTIONE DEL TELESCATTO E SEGNALE ESTERNO	CONFORMITA' EDIZIONE APRILE 2019*	DATA
ABB S.p.A.	CM-UFD.M22	A0, A2 e rev. 1.30	Ingresso digitale		29 novembre 2016
ABB S.p.A.	CM-UFD.M22M	A partire da 1.0.x	Ingresso digitale	SI (dichiarazione di conformità)	15 gennaio 2020
Bytronic s.r.l.	BY2537	01.01.05 o successive	Ingresso digitale	SI (dichiarazione di conformità)	15 gennaio 2020
Carlo Gavazzi S.p.A.	PIDIN0021HI4R2S1XX	r.01	Ingresso digitale	SI (dichiarazione di conformità)	31 agosto 2020
Carlo Gavazzi S.p.A.	PIDIN0021LI4R2S1XX	r.01	Ingresso digitale	SI (dichiarazione di conformità)	31 agosto 2020
Col Giovanni Paolo SpA - SEB Divisione Elettronica e Sistemi	DIA3S	A partire da 1.01	Ingresso digitale	SI (dichiarazione di conformità)	30 ottobre 2025
Lovato Electric	PMVF52	WM100C1220	Ingresso digitale	SI (dichiarazione di conformità)	4 dicembre 2025
Microelettrica Scientifica SpA	MC 3V-CEI	1113.37.01.A o successive	Ingresso digitale		9 gennaio 2013
Thytronic S.p.A.	NV021	A partire da 2.70	<ul style="list-style-type: none"> – Protocollo IEC 61850 presente nella PI e certificato di livello A – Ingresso digitale 	SI (dichiarazione di conformità)	05 dicembre 2024

* Ai sensi della delibera ARERA 86/2020, per impianti con richiesta di connessione fino al 30 settembre 2020 è sufficiente fornire la dichiarazione sostitutiva di atto notorio, per impianti con richiesta di connessione a partire dal 1 ottobre 2020 è necessario fornire la dichiarazione di conformità