

EXPERIENCE DAY SYSTEM INTEGRATION 2026

23 Giugno 2026 – Golf Club Castel San Pietro Terme (BO)

Orario	Relatore	Azienda / Ente	Titolo intervento
10:00 – 10:10	Giordano Olmi – Marco Golf	Electric Service	Experience Day System Integration 2026: presentazione evento
10:10 – 10:30	Massimo Valerii	KNX Italia	KNX e interoperabilità negli edifici intelligenti: standard aperti per la progettazione evoluta
10:30 – 10:50	Francesco De Santi	Avvocato	Responsabilità professionali, cybersecurity e gestione del dato negli edifici intelligenti
10:50 – 11:10	Fabio Dal Maso	Cantiere AI	Applicazioni pratiche dell'Intelligenza Artificiale nei processi di progettazione e integrazione impiantistica
11:10 – 11:30	Alen Suran	THEBEN	Controllo intelligente dell'illuminazione e regolazione costante della luce negli edifici evoluti
11:30 – 11:50	Alessandro Favero	WAGO	Building Automation nella progettazione impiantistica: integrazione, flessibilità e gestione nel tempo
11:50 – 12:10	Ernesto Fantuzzi	Comfort Click	Supervisione e gestione integrata degli edifici: nuove esperienze utente nello Smart Building
12:10 – 12:30	Denis Plazer	MediaIntegra	Tecnologie audio integrate per ambienti intelligenti e spazi esperienziali

12:30 – 14:10 Lunch & Networking

14:10 – 14:30	Giordano Olmi	Electric Service	Electric Service Training Center: formazione, competenze e integrazione tecnologica
14:30 – 14:50	Gianluca Bozzoli	2N	Videocitofonia IP, controllo accessi e integrazione nei moderni edifici intelligenti
14:50 – 15:10	Ing. Casadei	AIBACS	Building Automation e sostenibilità: il ruolo dell'integrazione impiantistica negli edifici evoluti

- **Formazione**
- **Progettazione**
- **Supporto**

15:10 – 15:30	Flavio Bergonzoni	CNA	Transizione digitale ed evoluzione delle competenze nel settore impiantistico
15:30 – 15:50	Alessio Vannuzzi	KNX Professional	Il ruolo dei KNX Professional nella progettazione integrata degli edifici intelligenti
15:50 – 16:10	Massimo Marzocchi	Merit LILIN Italia	Dalla videosorveglianza alla supervisione intelligente: API aperte, AI ed integrazione reale nel mondo system integration
16:10 – 16:30	Nicola Carli	ELTAKO	Tecnologie wireless, monitoraggio energetico e interoperabilità negli edifici intelligenti
16:30 – 16:50	Stefano Sapucci	WAREMA	Controllo dinamico della luce naturale e schermature intelligenti nell'architettura contemporanea
16:50 – 17:10	Ing. Alberto Turci	Gruppo EGA	Case study: progettazione e integrazione tecnologica in edifici complessi

17:10 – 18 Networking finale – aperitivo conclusivo