

DAVANTI A TUTTI, PER COSTRUIRE L'ENERGIA DEL FUTURO.

## PROGRAMMA DEI MINI - CORSI

**VPSOLAR** organizza, presso lo stand B6.2 nel padiglione 4 al SolarExpo a Verona, dei mini corsi a carattere prevalentemente tecnico rivolti ad installatori e progettisti. Relatori saranno i tecnici delle più rilevanti aziende del settore che illustreranno peculiarità e novità. I mini corsi rappresentano la continuità e l'impegno di **VP SOLAR** nella formazione dei propri clienti partner, offrendo uno strumento di crescita professionale e di conoscenza.

Data	Ora	Azienda	Argomento
05-mag	10.00	MITSUBISHI ELECTRIC	La tecnologia dei nuovi moduli TJ
	11.00	RENU SOL	Sistemi di montaggio - InterSole
	12.00	SMA	Sunny PRO Club
	13.00	FIAMM	Scelta della tipologia di batterie in impianti FV
	14.00	FRONIUS	Comunicazioni per inverter
	15.00	STECA	Inverter per applicazioni stand-alone
	16.00	DEHN	L'importanza del collegamento equipotenziale nella protezione da sovratensioni
	17.00	SHOTT SOLAR	Moduli per l'integrazione architettonica: i moduli InDax
06-mag	10.00	SOLAR MAGIC	L'ottimizzazione di un impianto FV in presenza di ombreggiamento
	11.00	ABB	La valutazione dei dispositivi di protezione di stringa più adatti negli impianti FV
	12.00	STECA	Gli inverter Steca Grid e le loro applicazioni in situazioni di installazine difficili
	13.00	TRINA SOLAR	Nuovi moduli ad alta potenza TSM-PC14 e test di qualità
	14.00	MITSUBISHI ELECTRIC	Avanzamenti tecnologici nella nuova gamma di inverter
	15.00	MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES	Tecnologia dei moduli a film sottile
	16.00	SHOTT SOLAR	Moduli vetro - vetro e certificazione DLG per la resistenza all'ammoniaca
07-mag	10.00	TRINA SOLAR	Nuovi moduli ad alta efficienza "black module"
	11.00	SMA	Avanzamenti tecnologici del nuovo Tripower
	12.00	DEHN	Scelta degli SPD negli impianti FV
	13.00	RENU SOL	Valutazione e posa di ConSole
	14.00	SOLAR MAGIC	L'ottimizzazione di un impianto FV in presenza di ombreggiamento
	15.00	ABB	La sicurezza degli scaricatori a fine vita
	16.00	MITSUBISHI ELECTRIC	La tecnologia dei nuovi moduli TJ
	17.00	MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES	Certificazioni e qualità dei moduli MHI

Per iscrizione e prenotazione posti: [formazione@vpsolar.com](mailto:formazione@vpsolar.com)

**VPSOLAR** Uffici: via Feltrina 3, 31035 Crocetta del Montello (TV) Magazzino: via dell'Artigianato 18, 31041 Cornuda (TV)  
Tel. 0423.6326 – 632732 - 632710 - Fax 0423.632709



Via Feltrina, 3 31035 Crocetta del Montello TV tel. 0423 63 26 fax 0423 632709 - [info@vpsolar.com](mailto:info@vpsolar.com)