

IL MODULO È IL PRIMO DEL CORSO DI 12 MODULI DI CUI DI SEGUITO SI SPECIFICA IL CALENDARIO COMPLETO

1	Introduzione alla Bioarchitettura e all'abitare ecologico (8 ore)	10-mar 11-mar	Arch. Angelo D'amico-InBar Ancona Arch. Angelo D'amico- InBar Ancona
2	Sostenibilità edilizia ambiente e salute (8 ore)	17-mar 18-mar	Arch. M.Pietropaolo InBar Pesaro A cura di Arch. E. Parisi Presicce/ Docente InBar
3	Dalla sostenibilità edilizia al progetto del territorio (12 ore)	01-apr 07-apr 08-apr	Arch.V.Cremonesi- M.Dott. Tromboni Arch. F. del Bosco Arch G. Mondaini
4	Sistemi tecnologici alternativi e innovativi (8 ore)	14-apr 15-apr	Studio Archètica-Ing. Nardini Arch. Luca Mariani-Loreto
5	Sistemi di climatizzazione, ventilazione naturale e raffrescamento adiabatico (8 ore)	21-apr 22-apr	Arch. M. Pietropaolo InBar Pesaro Ing. Paolo Dignani
6	Tecnologie edilizie e ambientali per il progetto sostenibile (12 ore)	28-apr 29-apr 05-mag	Ing. David Di Fabio InBar Pesaro Arch. Angelo D'amico -InBar Ancona Arch. M. Pietropaolo InBar Pesaro
7	Materiali prodotti e sistemi per il progetto sostenibile (12 ore)	06-mag 12-mag 13-mag	Arch. M. Pietropaolo InBar Pesaro Arch. A. D'amico Ing. David Di Fabio InBar Pesaro
8	Progettare l' acqua (8 ore)	19-mag 20-mag	A cura di Arch. E. Parisi Presicce/ Docente InBar Ing. Fabio Masi
9	I sistemi edificio –impianto, le FER, la Casa Passiva (8 ore)	26-mag 27-mag	Ing. David Di Fabio InBar Pesaro Ing. Paolo Dignani
10	Progettazione bioclimatica	09-giu 10-giu	Arch. Angelo D'amico -InBar Ancona
11	Certificazione energetico ambientale (8 ore)	16-giu 17-giu	Arch. M. Pietropaolo InBar Pesaro Ing. David Di Fabio
12	Geobiologia Radioestesia Feng Shui	23-giu 24-giu	Arch. A. D'Amico- InBar Ancona Ing. Francesca D'Ottavio

La frequentazione dell'intero corso sarà propedeutico al percorso formativo per l'iscrizione all'elenco degli esperti InBar

Si specifica che il calendario potrebbe subire qualche piccola modifica a seguito di esigenze organizzative