

PROCEDURA SELETTIVA PER L'ATTRIBUZIONE DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO Master di II° livello
ECOSOSTENIBILITA' ED EFFICIENZA ENERGETICA PER L'ARCHITETTURA Anno accademico 2017/2018

ESITO

Attività Formativa	Candidato e punteggio
Modulo 1 - Orientamento iniziale e finale	Monteferrante Nico pt 65 Ciabattoni Patrizia pt 60 Malavolta Luigino pt 60
Modulo 2 - Progettazione ambientale e progettazione energetica assistita	Iommi Matteo pt 85
Modulo 3 - Analisi delle risorse ambientali	Barbera Eduardo pt 100
Modulo 4 - Fisica dell'edificio, comfort ambientale e certificazione energetica	Barbera Eduardo pt 100 Iommi Matteo pt 85 Viviani Nazzareno pt 85 Neroni Roberto pt 65 Pierleoni Andrea pt 60 Malavolta Luigino pt 50 Montenovo Lucita pt 40
Modulo 5 - Materiali e involucri ad alta efficienza energetica	Tascini Simone pt 100 Colletti Danilo pt 65 Montenovo Lucita pt 40
Modulo 6 - Analisi del ciclo di vita	Viviani Nazzareno pt 85 Pierleoni Andrea pt 60 Montenovo Lucita pt 40
Modulo 7 - Progettazione di impianti termotecnica	Barbera Eduardo pt 100 Di Pietrantonio M. pt 65
Modulo 8 - Sistemi Impiantistici convenzionali ed evoluti	Carfagna Giuseppe pt 100 Monteferrante Nico pt 65
Modulo 9 - Sistemi di produzione energetica da fonti rinnovabili	Barbera Eduardo pt 100 Tascini Simone pt 100 Malvestiti Andrea pt 65
Modulo 10 - Progettazione impianto eolico, geotermico	Di Pietrantonio M. pt 65 Secchiaroli Alessio pt 65
Modulo 11 - Legislazione e finanza	Malvestiti Andrea pt 60
Modulo 12 - Principi di domotica	Antonini Pierluigi pt 90
Modulo 13 - Progettazione Impiantistica Assistita	Tascini Simone pt 100 Monteferrante Nico pt 65
Modulo 14 - Laboratorio di sintesi finale	Figliola Angelo pt 65 Montenovo Lucita pt 40

Ascoli Piceno 7/11/2017