



POLITECNICO
MILANO 1863

Master HBIM PER IL COSTRUITO
DALLA DIGITALIZZAZIONE ALLA GESTIONE II ediz

Bozza del calendario*

He.Su.Tech. – MANTOVA LAB – POLITECNICO DI MILANO

- 30/06/2022** scadenza iscrizioni
- 15/07/2022** esiti selezione
- 01/09/2022** pagamento prima tassa
- 01/01/2023** pagamento seconda tassa
- 01/05/2023** pagamento terza tassa
- 08/09/2022** inizio lezioni (500 ore)
- 07/04/2023** termine lezioni (500 ore)

settembre 2022-aprile 2023 Lezioni

novembre 2022-giugno 2023 tirocinio periodo indicativo (500 ore)

| <i>Mese</i> | <i>Giorno</i> | <i>Data</i> | <i>Orario</i> | <i>Modulo</i> |
|-------------|---------------|-------------------|-------------------|--|
| Settembre | giov | 08/09/2022 | 9:15-13:15 | Processi BIM per il patrimonio |
| | giov | 08/09/2022 | 14:15-18:15 | Processi BIM per il patrimonio |
| | ven | 09/09/2022 | 9:15-13:15 | Processi BIM per il patrimonio |
| | ven | 09/09/2022 | 14:15-18:15 | Processi BIM per il patrimonio |
| | giov | 15/09/2022 | 9:15-13:15 | Normativa BIM e applicazioni al patrimonio costruito |
| | giov | 15/09/2022 | 14:15-18:15 | Normativa BIM e applicazioni al patrimonio costruito |
| | ven | 16/09/2022 | 9:15-13:15 | Normativa BIM e applicazioni al patrimonio costruito |
| | ven | 16/09/2022 | 14:15-18:15 | Normativa BIM e applicazioni al patrimonio costruito |
| | giov | 22/09/2022 | 9:15-13:15 | Normativa BIM e applicazioni al patrimonio costruito |
| | giov | 22/09/2022 | 14:15-18:15 | Normativa BIM e applicazioni al patrimonio costruito |
| | ven | 23/09/2022 | 9:15-13:15 | Normativa BIM e applicazioni al patrimonio costruito |
| | ven | 23/09/2022 | 14:15-18:15 | Normativa BIM e applicazioni al patrimonio costruito |
| | giov | 29/09/2022 | 9:15-13:15 | Capitolato Informativo |
| | giov | 29/09/2022 | 14:15-18:15 | Capitolato Informativo |
| | ven | 30/09/2022 | 9:15-13:15 | Capitolato Informativo |

| | | | | |
|----------|------------|-------------|--|--|
| Ottobre | giovedì | 06/10/2022 | 9:15-13:15 | Laser Scanner |
| | giovedì | 06/10/2022 | 14:15-18:15 | Laser scanner: metodi avanzati |
| | venerdì | 07/10/2022 | 9:15-13:15 | Fotogrammetria |
| | venerdì | 07/10/2022 | 14:15-18:15 | Fotogrammetria: metodi avanzati |
| | giovedì | 13/10/2022 | 9:15-13:15 | uscita rilievo |
| | giovedì | 13/10/2022 | 14:15-18:15 | uscita rilievo |
| | venerdì | 14/10/2022 | 9:15-13:15 | uscita rilievo |
| | venerdì | 14/10/2022 | 14:15-18:15 | uscita rilievo |
| | giovedì | 20/10/2022 | 9:15-13:15 | <i>Autodesk Revit Architecture</i> |
| | giovedì | 20/10/2022 | 14:15-18:15 | <i>Autodesk Revit Architecture</i> |
| | venerdì | 21/10/2022 | 9:15-13:15 | <i>Autodesk Revit Architecture</i> |
| | venerdì | 21/10/2022 | 14:15-18:15 | <i>Autodesk Revit Architecture</i> |
| | giovedì | 27/10/2022 | 9:15-13:15 | <i>Autodesk Revit Architecture</i> |
| | giovedì | 27/10/2022 | 14:15-18:15 | <i>Autodesk Revit Architecture</i> |
| | venerdì | 28/10/2022 | 9:15-13:15 | <i>Autodesk Revit Architecture</i> |
| | venerdì | 28/10/2022 | 14:15-18:15 | <i>Autodesk Revit Architecture</i> |
| Novembre | giovedì | 03/11/2022 | 9:15-13:15 | <i>Autodesk Revit Architecture</i> |
| | giovedì | 03/11/2022 | 14:15-18:15 | <i>Autodesk Revit Architecture</i> |
| | venerdì | 04/11/2022 | 9:15-13:15 | <i>Autodesk Revit Architecture</i> |
| | venerdì | 04/11/2022 | 14:15-18:15 | <i>Autodesk Revit Architecture</i> |
| | giovedì | 10/11/2022 | 9:15-13:15 | Trattamento dati rilievo |
| | giovedì | 10/11/2022 | 14:15-18:15 | Trattamento dati rilievo |
| | venerdì | 11/11/2022 | 9:15-13:15 | Trattamento dati rilievo |
| | venerdì | 11/11/2022 | 14:15-18:15 | Trattamento dati rilievo |
| | giovedì | 17/11/2022 | 9:15-13:15 | modellazione Complessa |
| | giovedì | 17/11/2022 | 14:15-18:15 | modellazione Complessa |
| | venerdì | 18/11/2022 | 9:15-13:15 | modellazione Complessa |
| | venerdì | 18/11/2022 | 14:15-18:15 | modellazione Complessa |
| giovedì | 24/11/2022 | 9:15-13:15 | | |
| giovedì | 24/11/2022 | 14:15-18:15 | | |
| venerdì | 25/11/2022 | 9:15-13:15 | | |
| venerdì | 25/11/2022 | 14:15-18:15 | | |
| Dicembre | giovedì | 01/12/2022 | 9:15-13:15 | BIM nel cantiere di Conservazione |
| | giovedì | 01/12/2022 | 14:15-18:15 | BIM nel cantiere di Conservazione |
| | venerdì | 02/12/2022 | 9:15-13:15 | BIM nel cantiere di Conservazione |
| | venerdì | 02/12/2022 | 14:15-18:15 | BIM nel cantiere di Conservazione |
| | giovedì | 08/12/2022 | 9:15-13:15 | BIM nel cantiere di Conservazione |
| | giovedì | 08/12/2022 | 14:15-18:15 | BIM nel cantiere di Conservazione |
| | venerdì | 09/12/2022 | 9:15-13:15 | Strumenti gestionali avanzati - database |
| | venerdì | 09/12/2022 | 14:15-18:15 | Strumenti gestionali avanzati - database |
| | giovedì | 15/12/2022 | 9:15-13:15 | Strumenti gestionali avanzati - database |
| | giovedì | 15/12/2022 | 14:15-18:15 | Strumenti gestionali avanzati - database |
| venerdì | 16/12/2022 | 9:15-13:15 | Strumenti gestionali avanzati - database | |

| | | | | |
|----------|------------|-------------|---------------------------------|--|
| | ven | 16/12/2022 | 14:15-18:15 | Strumenti gestionali avanzati - database |
| | giov | 22/12/2022 | 9:15-13:15 | Strumenti gestionali avanzati - database |
| | giov | 22/12/2022 | 14:15-18:15 | BIM nel cantiere di Conservazione |
| | ven | 23/12/2022 | 9:15-13:15 | <i>Autodesk Naviswork</i> |
| | ven | 23/12/2022 | 14:15-18:15 | <i>Autodesk Naviswork</i> |
| | | | | <i>Pausa natalizia</i> |
| Gennaio | giov | 12/01/2023 | 9:15-13:15 | <i>Autodesk Dynamo</i> |
| | giov | 12/01/2023 | 14:15-18:15 | <i>Autodesk Dynamo</i> |
| | ven | 13/01/2023 | 9:15-13:15 | <i>Autodesk Dynamo</i> |
| | ven | 13/01/2023 | 14:15-18:15 | <i>Autodesk Dynamo</i> |
| | giov | 19/01/2023 | 9:15-13:15 | <i>Autodesk Dynamo</i> |
| | giov | 19/01/2023 | 14:15-18:15 | <i>Autodesk Dynamo</i> |
| | ven | 20/01/2023 | 9:15-13:15 | Common Data Environment |
| | ven | 20/01/2023 | 14:15-18:15 | Common Data Environment |
| | giov | 26/01/2022 | 9:15-13:15 | Common Data Environment |
| | giov | 26/01/2022 | 14:15-18:15 | Common Data Environment |
| | ven | 27/01/2022 | 9:15-13:15 | Interscambio e IFC |
| | ven | 27/01/2022 | 14:15-18:15 | Interscambio e IFC |
| | giov | 26/01/2022 | 9:15-13:15 | Interscambio e IFC |
| | giov | 26/01/2022 | 14:15-18:15 | Interscambio e IFC |
| | ven | 27/01/2022 | 9:15-13:15 | Interscambio e IFC |
| | ven | 27/01/2022 | 14:15-18:15 | Interscambio e IFC |
| | giov | 26/01/2022 | 9:15-13:15 | prog impiantistica |
| | giov | 26/01/2022 | 14:15-18:15 | prog impiantistica |
| ven | 27/01/2022 | 9:15-13:15 | <i>Autodesk Revit MEP</i> | |
| ven | 27/01/2022 | 14:15-18:15 | <i>Autodesk Revit MEP</i> | |
| Febbraio | giov | 02/02/2023 | 9:15-13:15 | <i>Autodesk Revit MEP</i> |
| | giov | 02/02/2023 | 14:15-18:15 | <i>Autodesk Revit MEP</i> |
| | ven | 03/02/2023 | 9:15-13:15 | <i>Autodesk Revit MEP</i> |
| | ven | 03/02/2023 | 14:15-18:15 | <i>Autodesk Revit MEP</i> |
| | giov | 09/02/2023 | 9:15-13:15 | <i>Autodesk Revit MEP</i> |
| | giov | 09/02/2023 | 14:15-18:15 | <i>Autodesk Revit MEP</i> |
| | ven | 10/02/2023 | 9:15-13:15 | prog impiantistica |
| | ven | 10/02/2023 | 14:15-18:15 | prog impiantistica |
| | giov | 16/02/2023 | 9:15-13:15 | prog impiantistica |
| | giov | 16/02/2023 | 14:15-18:15 | prog impiantistica |
| | ven | 17/02/2023 | 9:15-13:15 | prog impiantistica |
| | ven | 17/02/2023 | 14:15-18:15 | prog impiantistica |
| | giov | 23/02/2023 | 9:15-13:15 | prog strutturale |
| | giov | 23/02/2023 | 14:15-18:15 | prog strutturale |
| ven | 24/02/2023 | 9:15-13:15 | <i>Autodesk Revit Structure</i> | |
| ven | 24/02/2023 | 14:15-18:15 | <i>Autodesk Revit Structure</i> | |

| | | | | |
|---------|------------|-------------|-----------------|--------------------------|
| Marzo | giovedì | 02/03/2022 | 9:15-13:15 | Autodesk Revit Structure |
| | giovedì | 02/03/2022 | 14:15-18:15 | Autodesk Revit Structure |
| | venerdì | 03/03/2023 | 9:15-13:15 | Autodesk Revit Structure |
| | venerdì | 03/03/2023 | 14:15-18:15 | Autodesk Revit Structure |
| | giovedì | 09/03/2023 | 9:15-13:15 | Autodesk Revit Structure |
| | giovedì | 09/03/2023 | 14:15-18:15 | Autodesk Revit Structure |
| | venerdì | 10/03/2023 | 9:15-13:15 | prog strutturale |
| | venerdì | 10/03/2023 | 14:15-18:15 | prog strutturale |
| | giovedì | 16/03/2023 | 9:15-13:15 | prog strutturale |
| | giovedì | 16/03/2022 | 14:15-18:15 | prog strutturale |
| | venerdì | 17/03/2023 | 9:15-13:15 | prog strutturale |
| | venerdì | 17/03/2023 | 14:15-18:15 | prog strutturale |
| | giovedì | 16/03/2023 | 9:15-13:15 | Computo metrico |
| | giovedì | 16/03/2022 | 14:15-18:15 | Computo metrico |
| | venerdì | 17/03/2023 | 9:15-13:15 | Computo metrico |
| | venerdì | 17/03/2023 | 14:15-18:15 | Computo metrico |
| | giovedì | 23/03/2023 | 9:15-13:15 | Computo metrico |
| | giovedì | 23/03/2022 | 14:15-18:15 | Computo metrico |
| | venerdì | 24/03/2023 | 9:15-13:15 | Computo metrico |
| | venerdì | 24/03/2023 | 14:15-18:15 | Computo metrico |
| giovedì | 30/03/2023 | 9:15-13:15 | Sicurezza e BIM | |
| giovedì | 30/03/2022 | 14:15-18:15 | Sicurezza e BIM | |
| venerdì | 31/03/2023 | 9:15-13:15 | Sicurezza e BIM | |
| venerdì | 31/03/2023 | 14:15-18:15 | Sicurezza e BIM | |
| Aprile | giovedì | 06/04/2023 | 9:15-13:15 | BIM e Cantiere |
| | giovedì | 06/04/2022 | 14:15-18:15 | BIM e Cantiere |
| | venerdì | 07/04/2023 | 9:15-13:15 | BIM e Cantiere |
| | venerdì | 07/04/2023 | 14:15-18:15 | BIM e Cantiere |

***IL CALENDARIO POTREBBE SUBIRE VARIAZIONI**

I MODULI evidenziati IN GRIGIO potranno essere frequentati anche IN MODALITA' ONLINE