

Master in Innovazione Tecnologica e Management del Ciclo Idrico Integrato

Data	Ora
giovedì 24 ottobre 2019	16:00-17:00
giovedì 24 ottobre 2019	17:00-20:00
venerdì 25 ottobre 2019	9:00-11:00
venerdì 25 ottobre 2019	11:00-13:00
venerdì 25 ottobre 2019	14:00-16:00
venerdì 25 ottobre 2019	16:00-18:00
sabato 26 ottobre 2019	9:00-11:00
sabato 26 ottobre 2019	11:00-13:00
sabato 26 ottobre 2019	14:00-16:00
sabato 26 ottobre 2019	16:00-18:00
giovedì 21 novembre 2019	15:00-17:00
giovedì 21 novembre 2019	17:00-19:00
venerdì 22 novembre 2019	9:00-11:00
venerdì 22 novembre 2019	11:00-13:00
venerdì 22 novembre 2019	14:00-16:00
venerdì 22 novembre 2019	16:00-18:00
sabato 23 novembre 2019	9:00-11:00
sabato 23 novembre 2019	11:00-13:00
sabato 23 novembre 2019	14:00-16:00
sabato 23 novembre 2019	16:00-18:00
giovedì 16 gennaio 2020	15:00-17:00
giovedì 16 gennaio 2020	17:00-19:00
venerdì 17 gennaio 2020	9:00-11:00
venerdì 17 gennaio 2020	11:00-13:00
venerdì 17 gennaio 2020	14:00-16:00
venerdì 17 gennaio 2020	16:00-18:00
sabato 18 gennaio 2020	9:00-11:00
sabato 18 gennaio 2020	11:00-13:00
sabato 18 gennaio 2020	14:00-16:00
sabato 18 gennaio 2020	16:00-18:00
giovedì 20 febbraio 2020	15:00-17:00
giovedì 20 febbraio 2020	17:00-19:00
venerdì 21 febbraio 2020	9:00-11:00
venerdì 21 febbraio 2020	11:00-13:00
venerdì 21 febbraio 2020	14:00-16:00
venerdì 21 febbraio 2020	16:00-18:00
sabato 22 febbraio 2020	9:00-11:00
sabato 22 febbraio 2020	11:00-13:00
sabato 22 febbraio 2020	14:00-16:00
sabato 22 febbraio 2020	16:00-18:00
giovedì 19 marzo 2020	15:00-17:00
giovedì 19 marzo 2020	17:00-19:00
venerdì 20 marzo 2020	9:00-11:00
venerdì 20 marzo 2020	11:00-13:00
venerdì 20 marzo 2020	14:00-16:00
venerdì 20 marzo 2020	16:00-18:00
sabato 21 marzo 2020	9:00-11:00
sabato 21 marzo 2020	11:00-13:00

Master in Innovazione Tecnologica e Management del Ciclo Idrico Integrato

sabato 21 marzo 2020	14:00-16:00
sabato 21 marzo 2020	16:00-18:00
giovedì 16 aprile 2020	15:00-17:00
giovedì 16 aprile 2020	17:00-19:00
venerdì 17 aprile 2020	9:00-11:00
venerdì 17 aprile 2020	11:00-13:00
venerdì 17 aprile 2020	14:00-16:00
venerdì 17 aprile 2020	16:00-18:00
sabato 18 aprile 2020	9:00-11:00
sabato 18 aprile 2020	11:00-13:00
sabato 18 aprile 2020	14:00-16:00
sabato 18 aprile 2020	16:00-18:00
giovedì 14 maggio 2020	15:00-17:00
giovedì 14 maggio 2020	17:00-19:00
venerdì 15 maggio 2020	9:00-11:00
venerdì 15 maggio 2020	11:00-13:00
venerdì 15 maggio 2020	14:00-16:00
venerdì 15 maggio 2020	16:00-18:00
sabato 16 maggio 2020	9:00-11:00
sabato 16 maggio 2020	11:00-13:00
sabato 16 maggio 2020	14:00-16:00
sabato 16 maggio 2020	16:00-18:00
giovedì 11 giugno 2020	15:00-17:00
giovedì 11 giugno 2020	17:00-19:00
venerdì 12 giugno 2020	9:00-11:00
venerdì 12 giugno 2020	11:00-13:00
venerdì 12 giugno 2020	14:00-16:00
venerdì 12 giugno 2020	16:00-18:00
sabato 13 giugno 2020	9:00-11:00
sabato 13 giugno 2020	11:00-13:00
sabato 13 giugno 2020	14:00-16:00
sabato 13 giugno 2020	16:00-18:00
giovedì 9 luglio 2020	15:00-17:00
giovedì 9 luglio 2020	17:00-19:00
venerdì 10 luglio 2020	9:00-11:00
venerdì 10 luglio 2020	11:00-13:00
venerdì 10 luglio 2020	14:00-16:00
venerdì 10 luglio 2020	16:00-18:00
sabato 11 luglio 2020	9:00-11:00
sabato 11 luglio 2020	11:00-13:00
sabato 11 luglio 2020	14:00-16:00
sabato 11 luglio 2020	16:00-18:00
giovedì 10 settembre 2020	15:00-17:00
giovedì 10 settembre 2020	17:00-19:00
venerdì 11 settembre 2020	9:00-11:00
venerdì 11 settembre 2020	11:00-13:00
venerdì 11 settembre 2020	14:00-16:00
venerdì 11 settembre 2020	16:00-18:00
sabato 12 settembre 2020	9:00-11:00
sabato 12 settembre 2020	11:00-13:00

Master in Innovazione Tecnologica e Management del Ciclo Idrico Integrato

sabato 12 settembre 2020	14:00-16:00
sabato 12 settembre 2020	16:00-18:00
giovedì 8 ottobre 2020	15:00-17:00
giovedì 8 ottobre 2020	17:00-19:00
venerdì 9 ottobre 2020	9:00-11:00
venerdì 9 ottobre 2020	11:00-13:00
venerdì 9 ottobre 2020	14:00-16:00
venerdì 9 ottobre 2020	16:00-18:00
sabato 10 ottobre 2020	9:00-11:00
sabato 10 ottobre 2020	11:00-13:00
sabato 10 ottobre 2020	14:00-16:00
sabato 10 ottobre 2020	16:00-18:00
giovedì 5 novembre 2020	15:00-17:00
giovedì 5 novembre 2020	17:00-19:00
venerdì 6 novembre 2020	9:00-11:00
venerdì 6 novembre 2020	11:00-13:00
venerdì 6 novembre 2020	14:00-16:00
venerdì 6 novembre 2020	16:00-18:00
sabato 7 novembre 2020	9:00-11:00
sabato 7 novembre 2020	11:00-13:00
sabato 7 novembre 2020	14:00-16:00
sabato 7 novembre 2020	16:00-18:00
giovedì 10 dicembre 2020	15:00-17:00
giovedì 10 dicembre 2020	17:00-19:00
venerdì 11 dicembre 2020	9:00-11:00
venerdì 11 dicembre 2020	11:00-13:00
venerdì 11 dicembre 2020	14:00-16:00
venerdì 11 dicembre 2020	16:00-18:00
sabato 12 dicembre 2020	9:00-11:00
sabato 12 dicembre 2020	11:00-13:00
sabato 12 dicembre 2020	14:00-16:00
sabato 12 dicembre 2020	16:00-18:00
giovedì 21 gennaio 2021	15:00-17:00
giovedì 21 gennaio 2021	17:00-19:00
venerdì 22 gennaio 2021	9:00-11:00
venerdì 22 gennaio 2021	11:00-13:00
venerdì 22 gennaio 2021	14:00-16:00
venerdì 22 gennaio 2021	16:00-18:00
sabato 23 gennaio 2021	9:00-11:00
sabato 23 gennaio 2021	11:00-13:00
sabato 23 gennaio 2021	14:00-16:00
sabato 23 gennaio 2021	16:00-18:00
giovedì 25 febbraio 2021	15:00-17:00
giovedì 25 febbraio 2021	17:00-19:00
venerdì 26 febbraio 2021	9:00-11:00
venerdì 26 febbraio 2021	11:00-13:00
venerdì 26 febbraio 2021	14:00-16:00
venerdì 26 febbraio 2021	16:00-18:00
sabato 27 febbraio 2021	9:00-11:00
sabato 27 febbraio 2021	11:00-13:00

Master in Innovazione Tecnologica e Management del Ciclo Idrico Integrato

sabato 27 febbraio 2021	14:00-16:00
sabato 27 febbraio 2021	16:00-18:00
giovedì 18 marzo 2021	15:00-17:00
giovedì 18 marzo 2021	17:00-19:00
venerdì 19 marzo 2021	9:00-11:00
venerdì 19 marzo 2021	11:00-13:00
venerdì 19 marzo 2021	14:00-16:00
venerdì 19 marzo 2021	16:00-18:00
sabato 20 marzo 2021	9:00-11:00
sabato 20 marzo 2021	11:00-13:00
sabato 20 marzo 2021	14:00-16:00
sabato 20 marzo 2021	16:00-18:00
giovedì 15 aprile 2021	15:00-17:00
giovedì 15 aprile 2021	17:00-19:00
venerdì 16 aprile 2021	9:00-11:00
venerdì 16 aprile 2021	11:00-13:00
venerdì 16 aprile 2021	14:00-16:00
venerdì 16 aprile 2021	16:00-18:00
sabato 17 aprile 2021	9:00-11:00
sabato 17 aprile 2021	11:00-13:00
sabato 17 aprile 2021	14:00-16:00
sabato 17 aprile 2021	16:00-18:00
giovedì 13 maggio 2021	15:00-17:00
giovedì 13 maggio 2021	17:00-19:00
venerdì 14 maggio 2021	9:00-11:00
venerdì 14 maggio 2021	11:00-13:00
venerdì 14 maggio 2021	14:00-16:00
venerdì 14 maggio 2021	16:00-18:00
sabato 15 maggio 2021	9:00-11:00
sabato 15 maggio 2021	11:00-13:00
sabato 15 maggio 2021	14:00-16:00
sabato 15 maggio 2021	16:00-18:00
giovedì 10 giugno 2021	15:00-17:00
giovedì 10 giugno 2021	17:00-19:00
venerdì 11 giugno 2021	9:00-11:00
venerdì 11 giugno 2021	11:00-13:00
venerdì 11 giugno 2021	14:00-16:00
venerdì 11 giugno 2021	16:00-18:00
sabato 12 giugno 2021	9:00-11:00
sabato 12 giugno 2021	11:00-13:00
sabato 12 giugno 2021	14:00-16:00
sabato 12 giugno 2021	16:00-18:00
giovedì 8 luglio 2021	15:00-17:00
giovedì 8 luglio 2021	17:00-19:00
venerdì 9 luglio 2021	9:00-11:00
venerdì 9 luglio 2021	11:00-13:00
venerdì 9 luglio 2021	14:00-16:00
venerdì 9 luglio 2021	16:00-18:00
sabato 10 luglio 2021	9:00-11:00
sabato 10 luglio 2021	11:00-13:00

Master in Innovazione Tecnologica e Management del Ciclo Idrico Integrato

sabato 10 luglio 2021	14:00-16:00
sabato 10 luglio 2021	16:00-18:00
giovedì 9 settembre 2021	15:00-17:00
giovedì 9 settembre 2021	17:00-19:00
venerdì 10 settembre 2021	9:00-11:00
venerdì 10 settembre 2021	11:00-13:00
venerdì 10 settembre 2021	14:00-16:00
venerdì 10 settembre 2021	16:00-18:00
sabato 11 settembre 2021	9:00-11:00
sabato 11 settembre 2021	11:00-13:00
sabato 11 settembre 2021	14:00-16:00
sabato 11 settembre 2021	16:00-18:00
giovedì 7 ottobre 2021	15:00-17:00
giovedì 7 ottobre 2021	17:00-19:00
venerdì 8 ottobre 2021	9:00-11:00
venerdì 8 ottobre 2021	11:00-13:00
venerdì 8 ottobre 2021	14:00-16:00
venerdì 8 ottobre 2021	16:00-18:00
sabato 9 ottobre 2021	9:00-11:00
sabato 9 ottobre 2021	11:00-13:00
sabato 9 ottobre 2021	14:00-16:00
sabato 9 ottobre 2021	16:00-18:00