

Master in Sistemi informativi geografici per il monitoraggio e la gestione del territorio AA 2014-2015

Modulo	Mese	Giorno	Giorno	ora	Materia	Sede
1	Dicembre	1	lunedì	9-11	Introduzione ai GIS	IGM, viale Strozzi 6
1	Dicembre	1	lunedì	11-13	Introduzione ai GIS	IGM, viale Strozzi 6
1	Dicembre	1	lunedì	14-16	Introduzione ai GIS	DSSG, via San Gallo 10
1	Dicembre	1	lunedì	16-18	Telerilevamento	DSSG, via San Gallo 10
1	Dicembre	2	martedì	9-11	Telerilevamento	IGM, viale Strozzi 6
1	Dicembre	2	martedì	11-13	Topografia e cartografia	IGM, viale Strozzi 6
1	Dicembre	2	martedì	14-16	Topografia e cartografia	DSSG, via San Gallo 10
1	Dicembre	2	martedì	16-18	Introduzione ai Geodatabase	DSSG, via San Gallo 10
1	Dicembre	9	lunedì	9-11	Introduzione ai GIS	IGM, viale Strozzi 6
1	Dicembre	9	lunedì	11-13	Introduzione ai GIS	IGM, viale Strozzi 6
1	Dicembre	9	lunedì	14-16	Topografia e cartografia	DSSG, via San Gallo 10
1	Dicembre	9	lunedì	16-18	Telerilevamento	DSSG, via San Gallo 10
1	Dicembre	15	martedì	9-11	Telerilevamento	IGM, viale Strozzi 6
1	Dicembre	15	martedì	11-13	Topografia e cartografia	IGM, viale Strozzi 6
1	Dicembre	15	martedì	14-16	Introduzione ai Geodatabase	DSSG, via San Gallo 10
1	Dicembre	15	martedì	16-18	Introduzione ai Geodatabase	DSSG, via San Gallo 10
1	Dicembre	16	lunedì	9-11	Introduzione ai GIS	IGM, viale Strozzi 6
1	Dicembre	16	lunedì	11-13	Introduzione ai GIS	IGM, viale Strozzi 6
1	Dicembre	16	lunedì	14-16	Topografia e cartografia	DSSG, via San Gallo 10
1	Dicembre	16	lunedì	16-18	Telerilevamento	DSSG, via San Gallo 10
1	Dicembre	22	martedì	9-11	Esercitazioni telerilevamento	IGM, viale Strozzi 6
1	Dicembre	22	martedì	11-13	Esercitazioni telerilevamento	IGM, viale Strozzi 6
1	Dicembre	22	martedì	14-16	Esercitazioni telerilevamento	DSSG, via San Gallo 10
1	Dicembre	22	martedì	16-18	Esercitazioni telerilevamento	DSSG, via San Gallo 10
1	Gennaio	12	lunedì	9-11	Introduzione ai GIS	IGM, viale Strozzi 6
1	Gennaio	12	lunedì	11-13	Introduzione ai GIS	IGM, viale Strozzi 6
1	Gennaio	12	lunedì	14-16	Topografia e cartografia	DSSG, via San Gallo 10
1	Gennaio	12	lunedì	16-18	Telerilevamento	DSSG, via San Gallo 10
1	Gennaio	13	martedì	9-11	Telerilevamento	IGM, viale Strozzi 6
1	Gennaio	13	martedì	11-13	Topografia e cartografia	IGM, viale Strozzi 6
1	Gennaio	13	martedì	14-16	Introduzione ai Geodatabase	DSSG, via San Gallo 10
1	Gennaio	13	martedì	16-18	Introduzione ai Geodatabase	DSSG, via San Gallo 10
1	Gennaio	19	lunedì	9-11	Introduzione ai Geodatabase	IGM, viale Strozzi 6
1	Gennaio	19	lunedì	11-13	Introduzione ai Geodatabase	IGM, viale Strozzi 6
1	Gennaio	19	lunedì	14-16	Topografia e cartografia	DSSG, via San Gallo 10
1	Gennaio	19	lunedì	16-18	Telerilevamento	DSSG, via San Gallo 10
1	Gennaio	20	martedì	9-11	Telerilevamento	IGM, viale Strozzi 6
1	Gennaio	20	martedì	11-13	Topografia e cartografia	IGM, viale Strozzi 6
1	Gennaio	20	martedì	14-16	Introduzione ai Geodatabase	DSSG, via San Gallo 10
1	Gennaio	20	martedì	16-18	Introduzione ai Geodatabase	DSSG, via San Gallo 10
1	Gennaio	26	lunedì	9-11	Esami modulo 1	DSSG, via San Gallo 10
1	Gennaio	26	lunedì	11-13	Esami modulo 1	DSSG, via San Gallo 10
1	Gennaio	26	lunedì	14-16	Esami modulo 1	DSSG, via San Gallo 10
1	Gennaio	26	lunedì	16-18	Esami modulo 1	DSSG, via San Gallo 10

Master in Sistemi informativi geografici per il monitoraggio e la gestione del territorio AA 2014-2015

Modulo	Mese	Giorno	Giorno	ora	Materia	Sede
2	Gennaio	27	martedì	9-11	Geografia fisica e geomorfologia	IGM, viale Strozzi 6
2	Gennaio	27	martedì	11-13	Geografia fisica e geomorfologia	IGM, viale Strozzi 6
2	Gennaio	27	martedì	14-16	Esercitazioni telerilevamento	DSSG, via San Gallo 10
2	Gennaio	27	martedì	16-18	Esercitazioni telerilevamento	DSSG, via San Gallo 10
2	Febbraio	2	lunedì	9-11	Geografia fisica e geomorfologia	IGM, viale Strozzi 6
2	Febbraio	2	lunedì	11-13	Analisi dei fenomeni franosi	IGM, viale Strozzi 6
2	Febbraio	2	lunedì	14-16	Esercitazioni telerilevamento	DSSG, via San Gallo 10
2	Febbraio	2	lunedì	16-18	Esercitazioni telerilevamento	DSSG, via San Gallo 10
2	Febbraio	3	martedì	9-11	Geografia fisica e geomorfologia	IGM, viale Strozzi 6
2	Febbraio	3	martedì	11-13	Geografia fisica e geomorfologia	IGM, viale Strozzi 6
2	Febbraio	3	martedì	14-16	Analisi del rischio sismico	DSSG, via San Gallo 10
2	Febbraio	3	martedì	16-18	Sistemi informativi Geografici applicati	DSSG, via San Gallo 10
2	Febbraio	9	lunedì	9-11	Analisi dei fenomeni franosi	IGM, viale Strozzi 6
2	Febbraio	9	lunedì	11-13	Analisi dei fenomeni franosi	IGM, viale Strozzi 6
2	Febbraio	9	lunedì	14-16	Analisi del rischio sismico	DSSG, via San Gallo 10
2	Febbraio	9	lunedì	16-18	Sistemi informativi Geografici applicati	DSSG, via San Gallo 10
2	Febbraio	10	martedì	9-11	Geografia fisica e geomorfologia	IGM, viale Strozzi 6
2	Febbraio	10	martedì	11-13	Geografia fisica e geomorfologia	IGM, viale Strozzi 6
2	Febbraio	10	martedì	14-16	Analisi del rischio sismico	DSSG, via San Gallo 10
2	Febbraio	10	martedì	16-18	Sistemi informativi Geografici applicati	DSSG, via San Gallo 10
2	Febbraio	16	lunedì	9-11	Analisi dei fenomeni franosi	IGM, viale Strozzi 6
2	Febbraio	16	lunedì	11-13	Analisi dei fenomeni franosi	IGM, viale Strozzi 6
2	Febbraio	16	lunedì	14-16	Analisi del rischio sismico	DSSG, via San Gallo 10
2	Febbraio	16	lunedì	16-18	Sistemi informativi Geografici applicati	DSSG, via San Gallo 10
2	Febbraio	17	martedì	9-11	Geografia fisica e geomorfologia	IGM, viale Strozzi 6
2	Febbraio	17	martedì	11-13	Geografia fisica e geomorfologia	IGM, viale Strozzi 6
2	Febbraio	17	martedì	14-16	Analisi del rischio sismico	DSSG, via San Gallo 10
2	Febbraio	17	martedì	16-18	Sistemi informativi Geografici applicati	DSSG, via San Gallo 10
2	Febbraio	23	lunedì	9-11	Analisi dei fenomeni franosi	IGM, viale Strozzi 6
2	Febbraio	23	lunedì	11-13	Analisi dei fenomeni franosi	IGM, viale Strozzi 6
2	Febbraio	23	lunedì	14-16	Analisi del rischio sismico	DSSG, via San Gallo 10
2	Febbraio	23	lunedì	16-18	Sistemi informativi Geografici applicati	DSSG, via San Gallo 10
2	Febbraio	24	martedì	9-11	Analisi dei fenomeni franosi	IGM, viale Strozzi 6
2	Febbraio	24	martedì	11-13	Analisi dei fenomeni franosi	IGM, viale Strozzi 6
2	Febbraio	24	martedì	14-16	Analisi del rischio sismico	DSSG, via San Gallo 10
2	Febbraio	24	martedì	16-18	Sistemi informativi Geografici applicati	DSSG, via San Gallo 10
2	Marzo	2	lunedì	9-11	Analisi del rischio sismico	IGM, viale Strozzi 6
2	Marzo	2	lunedì	11-13	Analisi del rischio sismico	IGM, viale Strozzi 6
2	Marzo	2	lunedì	14-16	Sistemi informativi Geografici applicati	DSSG, via San Gallo 10
2	Marzo	2	lunedì	16-18	Sistemi informativi Geografici applicati	DSSG, via San Gallo 10
2	Marzo	3	martedì	9-11	Esami modulo 2	DSSG, via San Gallo 10
2	Marzo	3	martedì	11-13	Esami modulo 2	DSSG, via San Gallo 10
2	Marzo	3	martedì	14-16	Esami modulo 2	DSSG, via San Gallo 10
2	Marzo	3	martedì	16-18	Esami modulo 2	DSSG, via San Gallo 10

Master in Sistemi informativi geografici per il monitoraggio e la gestione del territorio AA 2014-2015

Modulo	Mese	Giorno	Giorno	ora	Materia	Sede
3	Marzo	9	lunedì	9-11	Protezione idraulica del territorio	IGM, viale Strozzi 6
3	Marzo	9	lunedì	11-13	Protezione idraulica del territorio	IGM, viale Strozzi 6
3	Marzo	9	lunedì	14-16	GIS per la prevenzione del rischio	DSSG, via San Gallo 10
3	Marzo	9	lunedì	16-18	Infrastrutture di trasporto e pianificazione	DSSG, via San Gallo 10
3	Marzo	10	martedì	9-11	Protezione idraulica del territorio	IGM, viale Strozzi 6
3	Marzo	10	martedì	11-13	GIS per l'analisi delle reti	IGM, viale Strozzi 6
3	Marzo	10	martedì	14-16	GIS per la prevenzione del rischio	DSSG, via San Gallo 10
3	Marzo	10	martedì	16-18	GIS per la prevenzione del rischio	DSSG, via San Gallo 10
3	Marzo	16	lunedì	9-11	Protezione idraulica del territorio	IGM, viale Strozzi 6
3	Marzo	16	lunedì	11-13	Protezione idraulica del territorio	IGM, viale Strozzi 6
3	Marzo	16	lunedì	14-16	Infrastrutture di trasporto e pianificazione	DSSG, via San Gallo 10
3	Marzo	16	lunedì	16-18	Infrastrutture di trasporto e pianificazione	DSSG, via San Gallo 10
3	Marzo	17	martedì	9-11	GIS per l'analisi delle reti	IGM, viale Strozzi 6
3	Marzo	17	martedì	11-13	GIS per l'analisi delle reti	IGM, viale Strozzi 6
3	Marzo	17	martedì	14-16	GIS per la prevenzione del rischio	DSSG, via San Gallo 10
3	Marzo	17	martedì	16-18	GIS per la prevenzione del rischio	DSSG, via San Gallo 10
3	Marzo	23	lunedì	9-11	Protezione idraulica del territorio	IGM, viale Strozzi 6
3	Marzo	23	lunedì	11-13	Protezione idraulica del territorio	IGM, viale Strozzi 6
3	Marzo	23	lunedì	14-16	Infrastrutture di trasporto e pianificazione	DSSG, via San Gallo 10
3	Marzo	23	lunedì	16-18	Infrastrutture di trasporto e pianificazione	DSSG, via San Gallo 10
3	Marzo	24	martedì	9-11	GIS per l'analisi delle reti	IGM, viale Strozzi 6
3	Marzo	24	martedì	11-13	GIS per l'analisi delle reti	IGM, viale Strozzi 6
3	Marzo	24	martedì	14-16	GIS per la prevenzione del rischio	DSSG, via San Gallo 10
3	Marzo	24	martedì	16-18	GIS per la prevenzione del rischio	DSSG, via San Gallo 10
3	Marzo	30	lunedì	9-11	Protezione idraulica del territorio	IGM, viale Strozzi 6
3	Marzo	30	lunedì	11-13	Protezione idraulica del territorio	IGM, viale Strozzi 6
3	Marzo	30	lunedì	14-16	Infrastrutture di trasporto e pianificazione	DSSG, via San Gallo 10
3	Marzo	30	lunedì	16-18	Infrastrutture di trasporto e pianificazione	DSSG, via San Gallo 10
3	Marzo	31	martedì	9-11	GIS per l'analisi delle reti	IGM, viale Strozzi 6
3	Marzo	31	martedì	11-13	GIS per l'analisi delle reti	IGM, viale Strozzi 6
3	Marzo	31	martedì	14-16	GIS per la prevenzione del rischio	DSSG, via San Gallo 10
3	Marzo	31	martedì	16-18	GIS per la prevenzione del rischio	DSSG, via San Gallo 10
3	Aprile	13	lunedì	9-11	GIS per l'analisi delle reti	IGM, viale Strozzi 6
3	Aprile	13	lunedì	11-13	GIS per l'analisi delle reti	IGM, viale Strozzi 6
3	Aprile	13	lunedì	14-16	Infrastrutture di trasporto e pianificazione	DSSG, via San Gallo 10
3	Aprile	13	lunedì	16-18	Infrastrutture di trasporto e pianificazione	DSSG, via San Gallo 10
3	Aprile	14	martedì	9-11	Esami modulo 3	DSSG, via San Gallo 10
3	Aprile	14	martedì	11-13	Esami modulo 3	DSSG, via San Gallo 10
3	Aprile	14	martedì	14-16	Esami modulo 3	DSSG, via San Gallo 10
3	Aprile	14	martedì	16-18	Esami modulo 3	DSSG, via San Gallo 10

Master in Sistemi informativi geografici per il monitoraggio e la gestione del territorio AA 2014-2015

Modulo	Mese	Giorno	Giorno	ora	Materia	Sede
4	Aprile	20	lunedì	9-11	Assestamento forestale e Selvicoltura	IGM, viale Strozzi 6
4	Aprile	20	lunedì	11-13	Assestamento forestale e Selvicoltura	IGM, viale Strozzi 6
4	Aprile	20	lunedì	14-16	GIS applicati all'analisi dei beni culturali e pae	DSSG, via San Gallo 10
4	Aprile	20	lunedì	16-18	Geografia	DSSG, via San Gallo 10
4	Aprile	21	martedì	9-11	GIS per l'Urbanistica	IGM, viale Strozzi 6
4	Aprile	21	martedì	11-13	GIS per l'Urbanistica	IGM, viale Strozzi 6
4	Aprile	21	martedì	14-16	GIS applicati all'analisi dei beni culturali e pae	DSSG, via San Gallo 10
4	Aprile	21	martedì	16-18	Geografia	DSSG, via San Gallo 10
4	Aprile	27	lunedì	9-11	Assestamento forestale e Selvicoltura	IGM, viale Strozzi 6
4	Aprile	27	lunedì	11-13	Assestamento forestale e Selvicoltura	IGM, viale Strozzi 6
4	Aprile	27	lunedì	14-16	GIS applicati all'analisi dei beni culturali e pae	DSSG, via San Gallo 10
4	Aprile	27	lunedì	16-18	Geografia	DSSG, via San Gallo 10
4	Aprile	28	martedì	9-11	GIS per l'Urbanistica	IGM, viale Strozzi 6
4	Aprile	28	martedì	11-13	GIS per l'Urbanistica	IGM, viale Strozzi 6
4	Aprile	28	martedì	14-16	GIS applicati all'analisi dei beni culturali e pae	DSSG, via San Gallo 10
4	Aprile	28	martedì	16-18	Geografia	DSSG, via San Gallo 10
4	Maggio	4	lunedì	9-11	Assestamento forestale e Selvicoltura	IGM, viale Strozzi 6
4	Maggio	4	lunedì	11-13	Assestamento forestale e Selvicoltura	IGM, viale Strozzi 6
4	Maggio	4	lunedì	14-16	GIS applicati all'analisi dei beni culturali e pae	DSSG, via San Gallo 10
4	Maggio	4	lunedì	16-18	Geografia	DSSG, via San Gallo 10
4	Maggio	5	martedì	9-11	GIS per l'Urbanistica	IGM, viale Strozzi 6
4	Maggio	5	martedì	11-13	GIS per l'Urbanistica	IGM, viale Strozzi 6
4	Maggio	5	martedì	14-16	GIS applicati all'analisi dei beni culturali e pae	DSSG, via San Gallo 10
4	Maggio	5	martedì	16-18	Geografia	DSSG, via San Gallo 10
4	Maggio	11	lunedì	9-11	Assestamento forestale e Selvicoltura	IGM, viale Strozzi 6
4	Maggio	11	lunedì	11-13	Assestamento forestale e Selvicoltura	IGM, viale Strozzi 6
4	Maggio	11	lunedì	14-16	GIS applicati all'analisi dei beni culturali e pae	DSSG, via San Gallo 10
4	Maggio	11	lunedì	16-18	Geografia	DSSG, via San Gallo 10
4	Maggio	12	martedì	9-11	GIS per l'Urbanistica	IGM, viale Strozzi 6
4	Maggio	12	martedì	11-13	Esercitazioni GIS	IGM, viale Strozzi 6
4	Maggio	12	martedì	14-16	GIS applicati all'analisi dei beni culturali e pae	DSSG, via San Gallo 10
4	Maggio	12	martedì	16-18	Geografia	DSSG, via San Gallo 10
4	Maggio	18	lunedì	9-11	Assestamento forestale e Selvicoltura	IGM, viale Strozzi 6
4	Maggio	18	lunedì	11-13	Esercitazioni GIS	IGM, viale Strozzi 6
4	Maggio	18	lunedì	14-16	GIS applicati all'analisi dei beni culturali e pae	DSSG, via San Gallo 10
4	Maggio	18	lunedì	16-18	Geografia	DSSG, via San Gallo 10
4	Maggio	19	martedì	9-11	GIS per l'Urbanistica	IGM, viale Strozzi 6
4	Maggio	19	martedì	11-13	GIS per l'Urbanistica	IGM, viale Strozzi 6
4	Maggio	19	martedì	14-16	Esercitazioni GIS	DSSG, via San Gallo 10
4	Maggio	19	martedì	16-18	Esercitazioni GIS	DSSG, via San Gallo 10
4	Maggio	25	lunedì	9-11	Esami modulo 4	DSSG, via San Gallo 10
4	Maggio	25	lunedì	11-13	Esami modulo 4	DSSG, via San Gallo 10
4	Maggio	25	lunedì	14-16	Esami modulo 4	DSSG, via San Gallo 10
4	Maggio	25	lunedì	16-18	Esami modulo 4	DSSG, via San Gallo 10