

**A050 Art. 13**

<b>Giorno/orario</b>	<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>AULA</b>	<b>DOCENTE</b>
<b>15 luglio</b> <u>mattina</u> ore 8.30-13.30	INTRODUZIONE AI MODELLI DI MEDIAZIONE D DIDATTICA PER LA SECONDARIA	ON LINE	LECCE
<b>15 luglio</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30	INTRODUZIONE AI MODELLI DI MEDIAZIONE D DIDATTICA PER LA SECONDARIA	ON LINE	LECCE
<b>16 luglio</b> <u>mattina</u> Ore 8.30-13.30	METODOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLA CHIMICA E LABORATORIO	ON LINE	FILOSA
<b>16 luglio</b> <u>pomeriggio</u> ore 14:30-19.30	METODOLOGIE E TECNOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLA BIOLOGIA CON LABORATORIO	ON LINE	STILO
<b>17 luglio</b> <u>mattina</u> Ore 8.30-13.30	METODOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLA CHIMICA E LABORATORIO	ON LINE	FILOSA
<b>17 luglio</b> <u>pomeriggio</u> ore 14:30-19.30	METODOLOGIE E TECNOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLA BIOLOGIA CON LABORATORIO	ON LINE	STILO
<b>18 luglio</b> <u>mattina</u> ore 8.30-13.30	TECNOLOGIE PER L'INSEGNAMENTO	ON LINE	LECCE
<b>18 luglio</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30	TECNOLOGIE PER L'INSEGNAMENTO	ON LINE	LECCE
<b>19 luglio</b> <u>mattina</u> Ore 8.30-13.30	METODOLOGIE E TECNOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLA BIOLOGIA CON LABORATORIO	ON LINE	STILO
<b>22 luglio</b> <u>mattina</u> ore 8.30-13.30	TECNOLOGIE PER L'INSEGNAMENTO	ON LINE	LECCE
<b>22 luglio</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30	PEDAGOGIA SPECIALE	ON LINE	LECCE

<b>23 luglio</b> <u>mattina</u> ore 8.30-13.30	METODOLOGIE E TECNOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLA BIOLOGIA CON LABORATORIO	ON LINE	STILO
<b>23 luglio</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30	INTRODUZIONE ALLA DIDATTICA STEM	ON LINE	MORENO
<b>24 luglio</b> <u>mattina</u> ore 8.30-13.30	METODOLOGIE E TECNOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLE SCIENZE DELLA TERRA CON LABORATORIO	ON LINE	ESPOSITO
<b>24 luglio</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30	METODOLOGIE E TECNOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLE SCIENZE DELLA TERRA CON LABORATORIO	ON LINE	ESPOSITO
<b>25 luglio</b> <u>mattina</u> Ore 8.30-13.30	METODOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLA CHIMICA E LABORATORIO	ON LINE	FILOSA
<b>26 luglio</b> <u>mattina</u> ore 8.30-13.30	METODOLOGIE E TECNOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLE SCIENZE DELLA TERRA CON LABORATORIO	ON LINE	ESPOSITO
<b>26 luglio</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30	METODOLOGIE E TECNOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLE SCIENZE DELLA TERRA CON LABORATORIO	ON LINE	ESPOSITO
<b>30 luglio</b> <u>mattina</u> ore 8.30-13.30	METODOLOGIE E TECNOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLE SCIENZE DELLA TERRA CON LABORATORIO	ON LINE	ESPOSITO
<b>31 luglio</b> <u>mattina</u> <u>ore 8.30-13.30</u>	METODOLOGIE E TECNOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLE SCIENZE DELLA TERRA CON LABORATORIO	ON LINE	ESPOSITO

<b>1 agosto mattina</b> ore 8.30-13.30			
<b>1 agosto pomeriggio</b> ore 14.30-19.30			
<b>2 agosto mattina</b> ore 8.30-13.30			
<b>2 agosto pomeriggio</b> ore 14.30-19.30			
<b>2 settembre mattina</b> ore 8.30-13.30	PEDAGOGIA SPECIALE	ON LINE	LECCE
<b>2 settembre</b> ore 14.30-19.30	PEDAGOGIA SPECIALE	ON LINE	LECCE
<b>3 settembre mattina</b> ore 8.30-13.30	PEDAGOGIA SCOLASTICA	ON LINE	LECCE
<b>3 settembre</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30	PEDAGOGIA SCOLASTICA	ON LINE	LECCE
<b>4 settembre mattina</b> ore 8.30-13.30	METODOLOGIE E TECNOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLA BIOLOGIA CON LABORATORIO	ON LINE	STILO
<b>4 settembre</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30	LEGISLAZIONE SCOLASTICA	ON LINE	DI MODUGNO
<b>5 settembre</b> <u>mattina</u> ore 8.30- 13.30	PEDAGOGIA SCOLASTICA	ON LINE	LECCE
<b>5 settembre</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30	PEDAGOGIA SCOLASTICA	ON LINE	LECCE
<b>6 settembre mattina</b> ore 8.30-13.30	LEGISLAZIONE SCOLASTICA	ON LINE	DI MODUGNO
<b>6 settembre</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30	METODOLOGIE E TECNOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLA BIOLOGIA CON LABORATORIO	ON LINE	STILO

**B012 art. 13**

<b>Giorno/orario</b>	<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>AULA</b>	<b>DOCENTE</b>
<b>15 luglio</b> <u>mattina</u> ore 8.30-13.30	INTRODUZIONE AI MODELLI DI MEDIAZIONE D DIDATTICA PER LA SECONDARIA	ON LINE	LECCE
<b>15 luglio</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30	INTRODUZIONE AI MODELLI DI MEDIAZIONE D DIDATTICA PER LA SECONDARIA	ON LINE	LECCE
<b>16 luglio</b> <u>mattina</u> Ore 8.30-13.30	METODOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLA CHIMICA E LABORATORIO	ON LINE	FILOSA
<b>16 luglio</b> <u>pomeriggio</u> ore 14:30-19.30			
<b>17 luglio</b> <u>mattina</u> Ore 8.30-13.30	METODOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLA CHIMICA E LABORATORIO	ON LINE	FILOSA
<b>17 luglio</b> <u>pomeriggio</u> ore 14:30-19.30	METODOLOGIE PER LA DIDATTICA DEL CONTROLLO DI QUALITÀ DELLA FILIERA ALIMENTARE	ON LINE	VARRICCHIO
<b>18 luglio</b> <u>mattina</u> ore 8.30-13.30	TECNOLOGIE PER L'INSEGNAMENTO	ON LINE	LECCE
<b>18 luglio</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30	TECNOLOGIE PER L'INSEGNAMENTO	ON LINE	LECCE
<b>19 luglio</b> <u>mattina</u> Ore 8.30-13.30	METODOLOGIE PER LA DIDATTICA DEL CONTROLLO DI QUALITÀ DELLA FILIERA ALIMENTARE	ON LINE	VARRICCHIO
<b>19 luglio</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30			

<b>22 luglio</b> <u>mattina</u> ore 8.30-13.30	TECNOLOGIE PER L'INSEGNAMENTO	ON LINE	LECCE
<b>22 luglio</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30	PEDAGOGIA SPECIALE	ON LINE	LECCE
<b>23 luglio</b> <u>mattina</u> ore 8.30-13.30	METODOLOGIE PER LA DIDATTICA DEL CONTROLLO DI QUALITÀ DELLA FILIERA ALIMENTARE	ON LINE	VARRICCHIO
<b>23 luglio</b> pomeriggio ore 14.30-19.30	INTRODUZIONE ALLA DIDATTICA STEM	ON LINE	MORENO
<b>24 luglio</b> <u>mattina</u> ore 8.30-13.30	DIDATTICA DI TECNOLOGIE E METODOLOGIE CHIMICHE	ON LINE	GRAZIANO
<b>24 luglio</b> pomeriggio ore 14.30-19.30	METODOLOGIE PER LA DIDATTICA DEL CONTROLLO DI QUALITÀ DELLA FILIERA ALIMENTARE	ON LINE	VARRICCHIO
<b>25 luglio</b> <u>mattina</u> ore 14.30-19.30	METODOLOGIE PER LA DIDATTICA DELLA CHIMICA E LABORATORIO	ON LINE	FILOSA
<b>26 luglio</b> <u>mattina</u> ore 8.30-13.30	DIDATTICA DI TECNOLOGIE E METODOLOGIE CHIMICHE	ON LINE	GRAZIANO
<b>26 luglio</b> pomeriggio ore 14.30-19.30	METODOLOGIE PER LA DIDATTICA DEL CONTROLLO DI QUALITÀ DELLA FILIERA ALIMENTARE	ON LINE	VARRICCHIO
<b>30 luglio</b> <u>mattina</u> ore 8.30-13.30	DIDATTICA DI TECNOLOGIE E METODOLOGIE CHIMICHE	ON LINE	GRAZIANO
<b>30 luglio</b> <u>pomeriggio</u> Ore 14.30 – 19.30	METODOLOGIE PER LA DIDATTICA DEL CONTROLLO DI QUALITÀ DELLA FILIERA ALIMENTARE	ON LINE	VARRICCHIO

<b>31 luglio</b> <u>mattina</u> ore 8.30-13.30	DIDATTICA DI TECNOLOGIE E METODOLOGIE CHIMICHE	ON LINE	GRAZIANO
<b>31 luglio</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30			
<b>1 agosto</b> <u>mattina</u> ore8.30-13.30			
<b>1 agosto</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30			
<b>2 agosto</b> <u>mattina</u> ore8.30-13.30			
<b>2 agosto</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30			
<b>2 settembre</b> <u>mattina</u> ore8.30-13.30	PEDAGOGIA SPECIALE	ON LINE	LECCE
<b>2 settembre</b> ore 14.30-19.30	PEDAGOGIA SPECIALE	ON LINE	LECCE
<b>3 settembre</b> <u>mattina</u> ore8.30-13.30	PEDAGOGIA SCOLASTICA	ON LINE	LECCE
<b>3 settembre</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30	PEDAGOGIA SCOLASTICA	ON LINE	LECCE
<b>4 settembre</b> <u>mattina ore 8.30- 13.30</u>	DIDATTICA DI TECNOLOGIE E METODOLOGIE CHIMICHE	ON LINE	GRAZIANO
<b>4 settembre</b> <u>pomeriggio</u> ore 14.30-19.30	LEGISLAZIONE SCOLASTICA	ON LINE	DI MODUGNO
<b>5 settembre</b> <u>mattina</u> ore 8.30- 13.30	PEDAGOGIA SCOLASTICA	ON LINE	LECCE
<b>5 settembre</b> ore 14.30-19.30	PEDAGOGIA SCOLASTICA	ON LINE	LECCE
<b>6 settembre</b> <u>mattina</u> ore 8.30-13.30	LEGISLAZIONE SCOLASTICA	ON LINE	MODUGNO

<b>9 settembre</b> pomeriggio ore 14:30-19.30	DIDATTICA DI TECNOLOGIE E METODOLOGIE CHIMICHE	ON LINE	GRAZIANO
---	---	---------	----------