

### UF1 – Formarsi per formare... cittadini digitali

Percorsi di coding e robotica educativa per lo sviluppo della creatività, del pensiero computazionale per una didattica innovativa ed inclusiva

SOFIA ID CORSO	SOFIA ID EDIZIONE	Corso	Modalità	Date	Orario	Ore	Docenti destinatari	Formatore
73098	107204	Ed.1	Webinar	23-25-27-30 maggio 2022	15:00-17:00	8 ore in webinar + 6 ore in aula + 7 ore in autoformazione e + 4 ore di seminario in aula	Docenti sec. I grado	Ing. Polisena Leonardo
			Aula	03-08-10 giugno 2022				
			Seminario	25 giugno 2022	15:30 – 19:30			

Link tefurma per docenti di ruolo impossibilitati a iscriversi su SOFIA, o docenti non di ruolo: <https://tefurma.it/Corsi/dettaglio/3209>

	107205	Ed.2	Webinar	23-25-27-30 maggio 2022	17:15-19:15	8 ore in webinar + 6 ore in aula + 7 ore in autoformazione e + 4 ore di seminario in aula	Docenti sec. I grado	Ing. Polisena Leonardo
			Aula	03-08-10 giugno 2022				
			Seminario	25 giugno 2022	15:30 – 19:30			

Link tefurma per docenti di ruolo impossibilitati a iscriversi su SOFIA, o docenti non di ruolo: <https://tefurma.it/Corsi/dettaglio/3210>

## UF2 – Formarsi per formare... cittadini digitali

Percorsi di coding e robotica educativa per lo sviluppo della creatività, del pensiero computazionale per una didattica innovativa ed inclusiva

SOFIA ID CORSO	SOFIA ID EDIZIONE	Corso	Modalità	Date	Orario	Ore	Docenti destinatari	Formatore
73099	107206	Ed.1	Webinar	07-10-15-17 giugno 2022	15:00-17:00	8 ore in webinar + 6 ore in aula + 7 ore in autoformazione + 4 ore di seminario in aula	Docenti Primaria	Ing. Polisena Matteo
			Aula	20-22-24 giugno 2022	09:00-11:00			
			Seminario	25 giugno 2022	15:30 – 19:30			

Link tefurma per docenti di ruolo impossibilitati a iscriversi su SOFIA, o docenti non di ruolo: <https://tefurma.it/Corsi/dettaglio/3211>

107207	Ed.2	Webinar	07-10-15-17 giugno 2022	17:15-19:15	8 ore in webinar + 6 ore in aula + 7 ore in autoformazione + 4 ore di seminario in aula	Docenti Primaria	Ing. Polisena Matteo
		Aula	20-22-24 giugno 2022	11:15-13:15			
		Seminario	25 giugno 2022	15:30 – 19:30			

Link tefurma per docenti di ruolo impossibilitati a iscriversi su SOFIA, o docenti non di ruolo: <https://tefurma.it/Corsi/dettaglio/3212>

### UF3 – Formarsi per formare... cittadini digitali

Percorsi di coding e robotica educativa per lo sviluppo della creatività, del pensiero computazionale per una didattica innovativa ed inclusiva

SOFIA ID CORSO	SOFIA ID EDIZIONE	Corso	Modalità	Date	Orario	Ore	Docenti destinatari	Formatore
73100	107208	Ed.1	Webinar	06-08-14-16 giugno 2022	17:15-19:15	8 ore in webinar + 6 ore in aula + 7 ore in autoformazione + 4 ore di seminario in aula data da definire	Docenti infanzia	Ing. Polisena Matteo
			Aula	20-22-24 giugno 2022	15:00-17:00			
			Seminario	29 giugno 2022	15:30 – 19:30			

Link tefurma per docenti di ruolo impossibilitati a iscriversi su SOFIA, o docenti non di ruolo: <https://tefurma.it/Corsi/dettaglio/3208>

Foggia, 10 maggio 2022

F.to Know K.  
Training Director  
dott.ssa Anna Rita Venturino

