



**ACCREDITAMENTO ERASMUS+ SETTORE SCUOLA**  
**Progetto 2021-1-IT02-KA121-SCH-000009149**

**PIANO FORMAZIONE a.s. 2021-2022**  
**Percorso: STEM**

<b>SETTORE</b>	<b>ORE</b>	<b>FORMATORE</b>	<b>CONTENUTO</b>	<b>data</b>
STEM	3	Prof. Agostino Université d' Evry	L'insegnamento della matematica in Italia e in Francia, similitudini e differenze	21 dicembre 2021 15.00-18.00
STEM	2	Dott.ssa Serena Goracci, ricercatrice INDIRE Docente ambasciatore Scientix	Il progetto Scientix: la piattaforma e le opportunità (risorse, materiali, formazione, scambi, etc.)	Mercoledì 2 o giovedì 3 marzo (da definire)
LA PIATTAFORMA E-TWINNING	2	Luisella Mori, Ambasciatrice eTwinning	La piattaforma eTwinning: ambiente di crescita professionale e collaborazione (gruppi, forum, learning events, il Twinspace)	Giovedì 17 marzo 16.30-18.30
STEM	2	Dott.ssa Jessica Niewint, ricercatrice INDIRE	Il progetto europeo STEAM-IT. La piattaforma e le risorse in rete	Fine marzo/inizi

		docenti esperti progetto STE(A)M-IT		aprile (data da definire)
LA PIATTAFORMA E-TWINNING	2	Luisella Mori, Ambasciatrice eTwinning	La piattaforma eTwinning nella progettazione Erasmus	Mercoledì 27 aprile 16.30-18.30
EDUCAZIONE ALLO SVILUPPO SOSTENIBILE IN UNA PROSPETTIVA EUROPEA	2	Università di Firenze- dipartimento SAGAS Europe Direct Firenze USR Toscana (relatori da definire)	Il Piano rigenerazione scuola. L'educazione alla sostenibilità in Europa (i documenti europei; il quadro europeo delle competenze; le risorse online; gli ambasciatori europei del clima)	Prima settimana di maggio (da definire).

Incontri: 6 (13 ore)

Autoformazione: 12 ore (su materiale messo a disposizione dai relatori e piattaforme europee)