

**Classi 5<sup>A</sup>:** per l'anno in corso sono riconosciute ai fini dei PCTO attività di orientamento universitario, attività PTOF interne (PCTO), percorsi collettivi (ISTREVI, ...) e stage aziendali per massimo 30 h (salvo deroghe deliberate dal Consiglio di Classe).

- Attività PCTO su progetti PTOF (tabella allegata)
- L'elenco delle attività d'orientamento riconosciute (previa certificazione) è reperibile nel sito d'Istituto (pagina successiva);
- Registrazione delle attività di orientamento nella piattaforma PCTO d'Istituto sono a carico degli studenti (con inserimento negli allegati dell'attestato di partecipazione).

PROGETTI PTOF					
Attività PCTO	N° ore	Classi destinatarie	Indirizzo	N° studenti	Referente
Curvatura biomedica 22 23	50 h	solo per studenti ammessi al percorso	SC, SA	36	Prof.ssa Scala
Liceo a curvatura matematica	30 h	solo per studenti ammessi al percorso	SC, SA	25	Prof.ssa Morettin
Biotech al quadrato	3 h in orario curricolare	TUTTE le classi 4 <sup>^</sup>	SC, SA		Prof.ssa Pisa
Laboratorio di osteoarcheologia	3 h in orario curricolare	TUTTE le classi 4 <sup>^</sup>	SC, SA		Prof.ssa Grendene
Girls and Science	12 h	Singole studentesse, stage individuale	SA, SC, LES		Prof.ssa Grendene
Cineforum movie movement	Max 40 h ottobre/giugno	Collettivo-Stage individuale	SA, SC, LES	max 30	Prof. Salvetti
Produzioni Video – movie movement production - AZIONE 1 e Azione 2	Max 40 h ottobre/giugno; sono riconosciute solo le ore di attività laboratoriale	Collettivo-Stage individuale	SA, SC, LES	max 30	Prof. Salvetti
Scuola italiano per stranieri	30 h ottobre/maggio	Collettivo-stage individuale	SA, SC, LES	max 30	Prof.ssa Pilastro – area umanistico/sociale – periodo dicembre/giugno
Percorso Istrevi LEZIONI DI STORIA E LABORATORIO GIURIOLO	30 h ottobre/maggio	Collettivo a piccoli gruppi-stage individuale	SA, SC, LES	max 30	Prof.ssa Pilastro
Start Up Your Life	fino a 45 h	Stage individuale	SA, SC		Prof. Mannoni
Lecture ad alta voce	20 h Gennaio/maggio	Collettivo-stage individuale	SA, SC, LES	max 15	Prof. Peron
Computer Science Labs	28 h	Collettivo-stage individuale	SA, SC, LES	max 50	Prof.ssa Pagliaruso Il progetto è realizzato in collaborazione con l'Università di Venezia
Guide al Museo	21 h novembre/aprile	Collettivo-stage individuale	SA, SC, LES	max 20	Prof. Salvetti Il progetto è realizzato in collaborazione il Museo Diocesano di Vicenza
Indagini fisiche e chimiche dedicate allo studio pre-restauro di un dipinto	30 h febbraio/aprile	Collettivo-stage individuale	SA, SC, LES	max 15	Prof.ssa Pasetti e Prof. Salvetti. Il progetto è realizzato in collaborazione con il Prof. Ferruccio Petrucci, dell'Università di Ferrara, con il Museo Diocesano di Vicenza e con l'ENGIM di Vicenza
Il cielo come laboratorio	16 h Ottobre/gennaio	Collettivo-stage individuale	SA, SC		Prof. Pegoraro
Il sogno rapito		Collettivo-stage individuale – sono	SA, SC, LES		Prof. Cuomo

		riconosciute solo le attività laboratoriali			
Un percorso con Arduino	24 h Gennaio-marzo	Collettivo-stage individuale	SA, SC	25	Prof. Merlin
Diritti in campo	60 ore, estate 2023	Collettivo-stage individuale	SA, SC, LES		Prof. Nuzzo
Incontro intergenerazionale	20 h Gennaio/maggio	Collettivo-stage individuale	SA, SC, LES	max 15	Prof. Peron
Omaggio ad Edith Bruck – Progetto “Il sogno rapito”	Sono riconosciute solo le ore di attività laboratoriali ottobre/maggio	Collettivo-stage individuale	SA, SC, LES		Prof.ssa Pilastro
Laboratorio di tipocomposizione scientifica	18 h Dicembre/Maggio	Collettivo-stage individuale	SA, SC	max 25	Prof. Zamperetti
Mobilità Internazionale “Erasmus+”		Collettivo-stage individuale	SA, SC, LES		Prof.ssa Zamberlan

Per quel che concerne le attività di orientamento universitario, si faccia riferimento alle circolari e alle mail inviate dalla prof.ssa Barbara Anni e dal Prof. Peron nella casella di posta di Istituto. Per il riconoscimento delle ore ai fini PCTO è necessario registrare l’attività nella piattaforma PCTO d’istituto (stage orientamento) ed allegare documentazione dell’incontro. Sono riconosciute fino ad un massimo di 30 h.