



PIANO ATTIVITA' DI P.C.T.O. 2020-2021 SUDDIVISO PER INDIRIZZI

P.C.T.O. PIANO ATTIVITA' indirizzo ITI – SISTEMA MODA

	Attività	ore
CLASSI TERZE	CORSO IN MATERIA DI SICUREZZA corso on-line	4
	CONFERENZE/VISITE/INCONTRI CON ESPERTI webinar, videoconferenze e/o incontri in presenza	4
	STAGE (facoltativo, a richiesta dello studente)	80
	TOTALE	88

	Attività	ore
CLASSE QUARTA	CONFERENZE/VISITE/INCONTRI CON ESPERTI webinar, videoconferenze e/o incontri in presenza	10
	STAGE	120
	TOTALE	130

	Attività	ore
CLASSE QUINTA	PROJECT WORK: - "Innovazione e sostenibilità nei trattamenti sul denim", a conclusione di	6

	quanto già programmato e svolto nel precedente a.s. - "Il cinema e la moda"	10
	CONFERENZE/VISITE/INCONTRI CON ESPERTI webinar, videoconferenze e/o incontri in presenza	10
	ORIENTAMENTO IN USCITA	6
	CURRICULUM VITAE Docente di italiano	4
	CURRICULUM VITAE INGLESE Docente di lingua inglese	4
	TOTALE	40

P.C.T.O. PIANO ATTIVITA' indirizzo MODA - PROFESSIONALE

CLASSI TERZE Moda Professionale 2020-2021		
DOCENTI COINVOLTI		
Auto Formazione (supervisione doc. LTE)	SICUREZZA Autoformazione online su Scuola Territorio	4 ore formazione online su
Docenti indirizzo	PROJECT WORK tutte le classi 3 [^]	
PROGETTAZIONE LTE TAM	ROMANTIC NATURE In collaborazione con SMI e Confindustria Moda Il progetto nasce in collaborazione con Sistema Moda Italia e Confindustria Moda Nazionale, che assieme alla Rete TAM sono in prima linea nel promuovere attività di approfondimento tematico e di promozione del Comparto Moda anche e soprattutto attraverso progetti condivisi tra aziende, associazioni di categoria e scuole. Il tema da loro proposto, vuole inoltre sottolineare e valorizzare l'importanza della sostenibilità di prodotto e di processo	30 ore 30 ore 15 ore
	SEMINARI – CONFERENZE- WEBINAR Con particolare attenzione a Sostenibilità ed Economia Circolare (vedi elenco sotto allegato)	30 ore
Tutor scolastico Individuato in ogni consiglio di classe	STAGE estivo (se possibile)	80 ore
CLASSI QUARTE Moda Professionale 2020-21		

Docenti indirizzo	PROJECT WORK tutte le classi 4 [^]	30 ore 30 ore 15 ore
PROGETTAZIONE LTE TAM	I progetti sviluppati in collaborazione con Aziende del territorio (Diesel – Prismachimica – Womsh) Ogni gruppo classe avrà un'azienda abbinata con la quale sviluppare un brief specifico e condiviso. L'attività prevede il coinvolgimento di tutte le materie dell'area di indirizzo per le ore indicate, che saranno firmate in ClasseViva Spaggiari utilizzando la voce PCTO Project Work.	
Docenti indirizzo	PROJECT WORK	30 ore 30 ore 15 ore
PROGETTAZIONE LTE TAM	ROMANTIC NATURE In collaborazione con SMI E Confindustria Moda Il progetto nasce in collaborazione con Sistema Moda Italia e Confindustria Moda Nazionale, che assieme alla Rete TAM sono in prima linea nel promuovere attività di approfondimento tematico e di promozione del Comparto Moda anche e soprattutto attraverso progetti condivisi tra aziende, associazioni di categoria e scuole. Il tema da loro proposto, vuole inoltre sottolineare e valorizzare l'importanza della sostenibilità di prodotto e di processo	
	SEMINARI – CONFERENZE- WEBINAR Con particolare attenzione a Sostenibilità ed Economia Circolare (vedi elenco sotto allegato)	30 ore
Tutor tutti i docenti Individuato in ogni consiglio di classe	STAGE estivo (se possibile)	/80/120 ore
Docente inglese	CV VITAE	8 ore
Docente italiano	CV VITAE –	8 ore
CLASSI QUINTE Moda Professionale 2020-21		
Docenti indirizzo	PROJECT WORK tutte le classi 5 [^]	30 ore 30 ore 15 ore
PROGETTAZIONE LTE TAM	SUSTAINABILITY & RECYCLING I progetti saranno sviluppati in collaborazione con Aziende del territorio con un attento focus sulla sostenibilità. Tale argomento trasversale vuole inoltre implementare nello studente una responsabilità e consapevolezza a quella che è l'educazione alla cittadinanza sostenibile.	
	SEMINARI – CONFERENZE- WEBINAR organizzati a doc su Economia Circolare e Sostenibilità	30 ore

	(vedi elenco sotto allegato)	
Docente di Inglese	CURRICULUM VITAE E LETTERA DI PRESENTAZIONE	8 ore
Docente di Italiano	CURRICULUM VITAE E LETTERA DI PRESENTAZIONE	8 ore

SEMINARI – CONFERENZE – WEBINAR programmati ed effettuati

Si coglieranno le opportunità che in questo specifico momento si possono organizzare anche utilizzando piattaforme e incontri a distanza

Focus de seminari sarà prevalentemente riferito alla sostenibilità di prodotto e di processo. Argomento sempre più vitale ed indispensabile nell'educazione delle nuove generazioni alla cittadinanza

- Digitalmeet 21 ottobre 2020
- Apriti Moda visita virtuali ai luoghi più significativi e iconici del Fashion italiano 21 ottobre 2020
- Visita virtuale Archivio Benetton 12 novembre 2020
- Incontro con il Colore seminario con Jean de Castelbaljac direttore artistico di Benetton e lo storico del colore Manlio Brusatin 19 novembre 2020
- Mastertech della Moda incontro organizzato da SMI e Confindustria Moda 26 novembre 2020
- Giornate della Moda 3 giorni di attività di orientamento promosse dalla Rete TAM 25 novembre
- Job&Orienta Digital attività di orientamento in uscita 27 novembre 2020
- Federmoda webinar _il lino dal seme al prodotto finito – innovazione tessile moda e stile di vita. 19 gennaio 2021
- Milano Fashion Week partecipazione virtuale alle sfilate della Milano Fashion Week 15 – 19 gennaio 2021
- Parigi Fashion Week partecipazione virtuale alle sfilate della settimana della moda parigina 19 – 24 gennaio 2021
- Federmoda convegno Il lino dal seme al prodotto finito – innovazione tessile moda e stile di vita 19 gennaio 2021
- Confartigianato Economia Circolare e Gestione dei rifiuti tessili siamo pronti? 12 febbraio 2021
- Visita Virtuale Fondazione Ferragamo 14 febbraio 2021
- Incontro con la Responsabile Risorse Umane di Louis Vuitton
- Incontro con Pietro Pin responsabile ricerca e sviluppo Benetton Processi Sostenibili
- Incontro con Gianni dalla Mora Titolare di Womsh azienda che produce calzature vegane
- Incontro con la responsabile Risorse Umane e Direttore generale di Dolce&Gabbana
- Webinar Primatech e Clo3d e l'innovazione del processo del prodotto
- SMI incontra gli studenti. Cosa è cambiato e cosa cambierà nel mercato del lavoro
- Antia (Associazione Italiana Tecnici Abbigliamento) incontra gli studenti per fare il punto sulle competenze e soft skills richieste nelle Aziende
-

P.C.T.O. PIANO ATTIVITA' indirizzo CHIMICO-BIOLOGICO

CLASSE SECONDE 6 ore		
Formazione online Spaggiari	SICUREZZA _ Corso Formazione Generale	4 ore
Referente per PCTO di indirizzo	Il piano delle attività: Presentazione dei PCTO (Menin Valentina)	2 ore
Docenti ed Esperti esterni	VISITE (sospese per Emergenza Sanitaria DPCM 4 marzo 2020 e 3 novembre 2020)	0 ore

CLASSE TERZA 50 ore		
Docente LTE	PROJECT WORK (Patera)_ Smaltimento rifiuti NOVATEC	40 ore
Docenti ed Esperti esterni	VISITE (sospese per Emergenza Sanitaria DPCM 4 marzo 2020 e 3 novembre 2020)	0 ore
Esperti esterni	<p>CONFERENZE (a distanza, in modalità on-line su piattaforme ZOOM, MEET)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiali e nanotecnologie (Menin) UNIPD_INCONTRA (da definire) • Ossidi semiconduttori: la luce del sole per produrre idrogeno e per la purificazione dell'acqua inquinata (Menin) UNIPD_INCONTRA (da definire) • PLS_UniPd_Tema da definire con Marconi (Buccoliere) (da definire) 	<p>Data da definire</p> <p>Data da definire</p> <p>Data da definire</p>
Tutor	STAGE FACOLTATIVO (sospeso salvo i casi in cui sia possibile garantire il rispetto delle prescrizioni sanitarie e di sicurezza vigenti - Emergenza Sanitaria DPCM 3 novembre 2020) (OSLER)	

CLASSE QUINTA 68 ore		
Docente LTE	PROJECT WORK (Patera)_ Consorzio vini DOC Colli Euganei	40 ore
Docenti ed Esperti esterni	VISITE (sospese per Emergenza Sanitaria DPCM 4 marzo 2020 e 3 novembre 2020)	0 ore

Esperti esterni	<p>CONFERENZE (a distanza, in modalità on-line su piattaforme ZOOM, MEET)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiali e nanotecnologie (Menin) UNIPD_INCONTRA (da definire) • Ossidi semiconduttori: la luce del sole per produrre idrogeno e per la purificazione dell'acqua inquinata (Menin) UNIPD_INCONTRA (da definire) • PLS_UniPd_Tema da definire con Marconi (Buccoliere) (da definire) 	<p>10 ore</p> <p>Data da definire</p> <p>Data da definire</p> <p>Data da definire</p>
Orientamento (certificabili consegnando l'attestato rilasciato dall'Ente di formazione)	<p>PERCORSI POST-DIPLOMA (a distanza, in modalità on-line su piattaforme ZOOM, MEET)</p> <ul style="list-style-type: none"> • ITS ACADEMY comparto agroalimentare_IIS Duca degli Abruzzi (Buccoliere) • ITS RED ACADEMY comparto Nanotecnologie_IIS Marconi (Osler) • Presentazione dei percorsi nelle Forze Armate Italiane (esercito, marina, aeronautica, carabinieri, guardia di finanza) (Petrone) • JOB ORIENTA Verona 25-27 Nov. 2020 • UNIPD Orienta_PLS Piano Lauree Scientifiche_Padova Febbraio 2021_ 	<p>10 ore</p> <p>Data da definire</p> <p>Data da definire</p> <p>Data da definire</p> <p>25/11/2020-27/11/2020</p> <p>Data da definire</p>
Report Stage anno precedente	RELAZIONI DI STAGE (sospeso per Emergenza sanitaria DPCM 4 marzo 2020)	0 ore
Docente Italiano	CURRICULUM VITAE (Petrone)	4 ore
Docente Lingua inglese	CURRICULUM VITAE INGLESE (Squillante)	4 ore

Ore totali nel triennio	124 ore circa
--------------------------------	----------------------

P.C.T.O. PIANO ATTIVITA' indirizzo ODONTOTECNICO

CLASSE TERZA 132 ore		
Corso formazione sicurezza generale on fine su Scuola e Territorio	SICUREZZA GENERALE	4 ore
Corso formazione sicurezza specifica on fine su Scuola e Territorio	SICUREZZA SPECIFICA	4 ore
Corso formazione antincendio on fine su Scuola e Territorio	ANTINCENDIO	2 ore
Corso formazione sicurezza specifica con esperto esterno abilitato	SICUREZZA SPECIFICA	8 ore
Formazione con esperti Rete Scuole di Odontotecnica ReNAIPO	CORSI ON-LINE	12 ore
Formazione con esperti Ass. ANTLO	WEBINAR	6 ore
Formazione con esperti Rhein83	CORSO IMPLANTOLOGIA CORSO CAD-CAM	2 ore 4 ore
Formazione con esperti esterno	CORSO CAD-CAM	10 ore
Tutor	STAGE estivo	80 ore
		132 ore

CLASSE QUARTA 142 ore		
Formazione con esperti Ass. ANTLO	WEBINAR	6 ore
Formazione con esperti Rete Scuole di Odontotecnica ReNAIPO	CORSI ON-LINE	12 ore
Formazione con esperti Rhein83	CORSO CAD-CAM	4 ore
Formazione con esperti	CORSO CAD-CAM	10 ore
Tutor	STAGE in itinere	30 ore
Tutor	STAGE estivo	80 ore
		142 ore

CLASSE QUINTA 70 ore		
Formazione con esperti Ass. ANTLO	WEBINAR	10 ore
Formazione con esperti Rete Scuole di Odontotecnica ReNAIPO	CORSI ON-LINE	12 ore
Formazione con docenti esperti – prof. Ruocco	CORSO ORTODONZIA	10 ore
Formazione con esperti	CORSI	4 ore
Formazione con esperti Rhein 83	Corso Cad-CAM	4 ore

Tutor	STAGE in itinere	30 ore
		70 ore

ORE TOTALI NEL TRIENNIO	344
------------------------------------	------------