

210-A Ed. 2 del 5/09/2014	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE I.T.G. “C. D’ARCO” e MAGISTRALE “I. D’ESTE”		Data 19-09-25	Revisione n° 1	
PIANO DI PROGETTO / PROGRAMMAZIONE DIDATTICA					
ORDINE SCOLASTICO	X ITT	≡ LICEO	≡ INTERO ISTITUTO	≡ PRIMO BIENNIO ≡ SECONDO X QUINTO ANNO	
DISCIPLINA		Laboratori Tecnici			
INSEGNANTI		Docenti: Vigna Alessandra e Zunino Simone ITP: Marangoni Kay Jack e Previdi Nicola			
DURATA		DAL: 12/09/2025	AL: 08/06/2026	TOTALE ORE: 170	
EQUIPE		Nell’ambito della disciplina Laboratori Tecnici vengono sviluppate le attività laboratoriali, attività affrontate anche nelle discipline “Tecnologia dei processi di produzione”, “Progettazione multimediale” e “Organizzazione e gestione dei processi di produzione”.			
MOTIVAZIONI/FINALITÀ		Il docente di “Laboratori tecnici” concorre a far conseguire allo studente, al termine del percorso quinquennale, i seguenti risultati di apprendimento relativi al profilo educativo, culturale e professionale dello studente: utilizzare le reti e gli strumenti informatici nelle attività di studio, ricerca e approfondimento disciplinare; individuare ed utilizzare le moderne forme di comunicazione visiva e multimediale, anche con riferimento alle strategie espressive e agli strumenti tecnici della comunicazione in rete; padroneggiare l’uso di strumenti tecnologici con particolare attenzione alla sicurezza nei luoghi di vita e di lavoro, alla tutela della persona, dell’ambiente e del territorio; intervenire nelle diverse fasi e livelli del processo produttivo, dall’ideazione alla realizzazione del prodotto, per la parte di propria competenza, utilizzando gli strumenti di progettazione, documentazione e controllo; riconoscere e applicare i principi dell’organizzazione, della gestione e del controllo dei diversi processi produttivi; orientarsi nella normativa che disciplina i processi produttivi del settore di riferimento, con particolare attenzione sia alla sicurezza sui luoghi di vita e di lavoro, sia alla tutela dell’ambiente e del territorio.			
COMPETENZA		OBIETTIVI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO IN TERMINI DI ABILITA’  <b>Nell’ambito della produzione fotografica:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● produrre in modo consapevole una ripresa fotografica dimostrando sufficiente padronanza della tecnica e degli strumenti fotografici conoscere alcuni principi legati alla composizione di un’immagine fotografica</li></ul>	LIVELLO BASE (in riferimento ai criteri di valutazione stabiliti dal Collegio dei docenti)  Lo studente svolge compiti semplici in situazioni note, mostrando di possedere conoscenze e abilità essenziali		

<p>delle varie soluzioni tecniche per la vita sociale e culturale con particolare riferimento alla sicurezza dei luoghi di lavoro, alla tutela della persona, dell'ambiente e del territorio;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● utilizzare i principali concetti relativi all'economia e all'organizzazione dei processi produttivi e dei servizi;</li> <li>● redigere relazioni tecniche e documentare le attività individuali e di gruppo relative a situazioni professionali;</li> <li>● utilizzare nel modo corretto alcune tipologie di Intelligenza Artificiale;</li> <li>● conoscere e utilizzare i Social Network e saper pianificare un piano e un calendario editoriale, realizzando anche i contenuti adeguati.</li> <li>● saper utilizzare la sala di posa e la sua strumentazione.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● trasporre un messaggio da un media a un altro operando una selezione congrua e consapevole</li> <li>● verificare e ottimizzare i flussi per la produzione fotografica</li> </ul> <p><b>Nell'ambito della produzione di audiovisivi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● individuare ed impiegare avanzato gli strumenti per la realizzazione di un'opera audiovisiva;</li> <li>● individuare e risolvere problematiche relative ai</li> <li>● processi di produzione di un prodotto audiovisivo;</li> <li>● realizzare animazioni con After-Effects;</li> <li>● realizzare podcast con Audition.</li> </ul> <p><b>Nell'ambito della comunicazione web:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● utilizzare piattaforme per la collaborazione e condivisione di informazioni in rete;</li> <li>● conoscere, analizzare e sperimentare l'impiego dei social network a fini comunicativi;</li> <li>● realizzare siti web con l'integrazione di codici e linguaggi specifici;</li> <li>● basi per i siti internet e Intelligenza artificiale;</li> <li>● saper utilizzare i Social Network e saper pianificare un piano e un calendario editoriale;</li> <li>● saper realizzare contenuti per i social;</li> <li>● realizzare autonomamente o in team un prodotto multimediale quali il podcast.</li> </ul>	
---	---	--

**Legenda:**

**\*livello base**=lo studente svolge compiti semplici in situazioni note, dimostrando di possedere conoscenze e abilità essenziali

**Livello intermedio**=lo studente risolve compiti complessi in situazioni note, mostra di saper utilizzare in modo sicuro conoscenze e abilità acquisite

**Livello avanzato**=lo studente mostra padronanza e autonomia nell'uso delle conoscenze e delle abilità; sa proporre e sostenere consapevolmente le proprie opinioni

<b>210-B</b> Ed. 2 del 5/09/2014	<b>ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE</b> <b>I.T.G. "C. D'ARCO" e MAGISTRALE "I. D'ESTE"</b>	Data 18-10-24	Revisione n° 1	
<b>PIANO DI PROGETTO / PROGRAMMAZIONE DIDATTICA</b>				
<b>ATTIVITÀ/MODULI MACROTEMATICI</b>			<b>ORE PREVISTE</b> (inizio e fine attività)	
VIDEO - Animazione			40	
Campagna pubblicitaria - VIDEO e POST per SOCIAL			35	
REALIZZAZIONE SITO INTERNET con HTML e CSS			25	
REALIZZAZIONE DI UN PODCAST/VOICE OVER			30	
REALIZZAZIONE CONTENUTI PER FACEBOOK/YOUTUBE/INSTAGRAM/BLOG			10	
REALIZZAZIONE SHOOTING IN SALA DI POSA			30	

<b>210-C</b> Ed. 2 del 5/09/2014	<b>ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE</b> <b>I.T.G. "C. D'ARCO" e MAGISTRALE "I. D'ESTE"</b>	Data 18-10-24	Revisione n° 1	
<b>PIANO DI PROGETTO / PROGRAMMAZIONE DIDATTICA</b>				
DISCIPLINA				
TIPO VERIFICA	INDICATORI/DESCRIPTORI DI VALUTAZIONE APPRENDIMENTO ALLIEVO	PESO/GIUDIZIO		
<b>PROVA PRATICA</b>	<p>AUTONOMIA ESECUTIVA:  Chiarezza descrittiva  Creatività dei linguaggi</p> <p>REALIZZAZIONE:  Uso corretto degli strumenti  Uso corretto delle tecniche</p> <p>PERTINENZA:  Coerenza nella successione della sequenza operativa  Completezza dell'elaborato</p>	<p>30%</p> <p>40%</p> <p>30%</p>		

<b>210-D</b> Ed. 2 del 5/09/2014	<b>ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE “C. D’ARCO”</b>	Data 18-10-24	Revisione n° 1	
<b>PIANO DI PROGETTO / PROGRAMMAZIONE DIDATTICA</b>				
PROGETTO/MATERIA	<b>RIUNIONE PER MATERIA : LABORATORI TECNICI</b>			
<b>INDICATORI/DESCRITTORI DI VALIDAZIONE DEL PROGETTO/PROGRAMMAZIONE DIDATTICA</b>				
<b>OBIETTIVI MINIMI RAGGIUNTI:</b>				
Alla fine del primo quadrimestre : 40%				
Alla fine dell’anno scolastico: 60%				
<b>NUMERO PROGRESSI</b>				
Alla fine del <u>primo quadrimestre</u> : 50% di progressi rispetto alla media aritmetica di inizio anno scolastico				
Alla fine dell’ <u>anno scolastico</u> :     50% di progressi rispetto alla media aritmetica del primo quadrimestre				