

PROGRAMMA DIDATTICO ESERCITAZIONI PRATICHE DI ODONTOTECNICA CLASSE 2° OD

CONTENUTI				METODOLOGIE			COLLEGAMENTI INTERDISCIPLINARI		
MODULI	UNITA'	CONOSCENZE	COMPETENZE	METODI -ATTIVITA'	MEZZI	SPAZI	MATERIE	OBIETTIVI	VERIFICHE
MODELLAZIONE 1	MODELLAZIONE COMUNE IN CERA PER SOTTRAZIONE E ADDIZIONE SCALA 4 :1	MORFOLOGIA DENTALE TRAMITE MODELLAZIONE	MODELLARE CON LA CERA PER SOTTRAZIONE E ADDIZIONE	LEZIONI FRONTALI DIMOSTRAZIONE PRATICA DEI LAVORI DA ESEGUIRE. ESERCIZI SVOLTI PIU' VOLTE CON MODALITA' DIVERSE	ATTREZZATURE DI LABORATORIO MACCHINARI DI LABORATORIO PROIEZIONI DVD LIBRO DI TESTO AUSILIO DI FOTOCOPIE	LABORATORIO ODONTOTECNICO	DISEGNO E MODELLAZIONE	DISTINGUERE TECNICHE DI MODELLAZIONE PER SOTTRAZIONE E ADDIZIONE SCALA 4:1	REALIZZAZIONE DEI LAVORI SVOLTI VALUTAZIONE E ANALISI DELLE FASI LAVORATIVE TEST SCRITTI
MODELLAZIONE 2	MODELLAZIONE TAVOLATI OCCLUSALI E DENTI SINGOLI IN CERA SCALA 3:1 E SCALA 2:1	MORFOLOGIA DENTALE TRAMITE MODELLAZIONE SECONDO AUTORI DEL PASSATO (P.K. THOMAS PAYNE)	MODELLARE CON LA CERA PER ADDIZIONE E SISTEMA GOCCIA A GOCCIA				DISEGNO E MODELLAZIONE	SAPERE MODELLARE TAVOLATI OCCLUSALI DENTI SINGOLI IN SCALA 3:1 E SCALA 2:1	
MODELLAZIONE	MODELLAZIONE IN CERA DENTI A GRANDEZZA NATURALE SCALA 1:1	MORFOLOGIA DENTALE TRAMITE MODELLAZIONE E UTILIZZO DI CERE DIVERSE	MODELLARE A GRANDEZZA NATURALE				DISEGNO E MODELLAZIONE	SAPERE MODELLARE IN SCALA NATURALE 1:1 LA MORFOLOGIA DEI DENTI	
MODELLI	MODELLI CON MONCONI SFILABILI ZEISER	CONOSCENZA DELLE TECNICHE DI COLATURA IMPRONTE	COLARE IMPRONTE PER REALIZZARE MODELLI CON MONCONI SFILABILI				RALIZZARE MODELLI CON MONCONI SFILABILI TECNICA ZEISER RIFINITURA DEI MONCONI CON BORDO CHIUSURA		
ARTICOLATORI	MONTAGGIO DI MODELLI ANTAGONISTI IN ARTICOLATORE	CONOSCENZA DELLE DIFFERENZE TRA GLI ARTICOLATORI	RICONOSCERE I PARAMETRI E I RIFERIMENTI GNATOLOGICI PER L'UTILIZZO DELL'ARTICOLATORE				ANATOMIA	MONTAGGIO IN ARTICOLARE A VALORE MEDIO DEI MODELLI ANTAGONISTI	
TEORIA	LIBRO DI TESTO FOTOCOPIE	UTILIZZO DEI MATERIALI ODONTOTECNICI. SAPERE IDENTIFICARE LE METODICHE D'USO DEI MACCHINARI ODONTOTECNICI	SAPERE USARE I MATERIALI E I MACCHINARI CORRETTAMENTE E IN SICUREZZA				UTILIZZARE MATERIALI E MACCHINARI SECONDO LE METODICHE DESCRITTE DURANTE LE LEZIONI		