PROGRAMMA FINALE ESERCITAZIONI PRATICHE DI ODONTOTECNICA CLASSE 2° OD ANNO SCOLASTICO 2014/15 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 ESECURE, ESENCICO MODALITA DIVERSE	ATTREZZATURE DI LABORATORIO LABORATORIO PROJEZIONI DVD LIBRO DI TESTO ASLIO 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	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											
MODELLAZIONE DI CAPPETTE SU MONCONI SCALA 2:1	MODELLAZIONE IN CERA	MODELLAZIONE TRAMITE UTILIZZO DI CERE DIVERSE	MODELLARE CON PRECISIONE				DISEGNO E MODELLAZIONE	MODELLARE CAPPETTE IN CERA CON BORDI DI CHIUSURA											
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											
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											
IMPRONTE	IMPRONTE CON MATERIALI PLASTICI	UTILIZZO DI SILICONI ED ALGINATO	SAPERE USARE MATERIALI DA IMPRONTA SU DIVERSE TIPOLOGIE DI PORTA IMPRONTE					UTILIZZARE MATERIALI DA IMPRONTA											
		PROF.SSA BRILLO SUSA																	