

A row of microscopes is arranged on a light-colored laboratory bench. The background is a plain wall with electrical outlets. A stylized logo, consisting of white geometric shapes forming the letters 'H', 'E', and 'L', is overlaid in the center of the image. Below the logo, a white rectangular box contains the text 'VITTORIO EMANUELE III - LUCERA'.

HEL

VITTORIO EMANUELE III - LUCERA

SETTORE TECNOLOGICO

itet

VITTORIO EMANUELE III - LUCERA

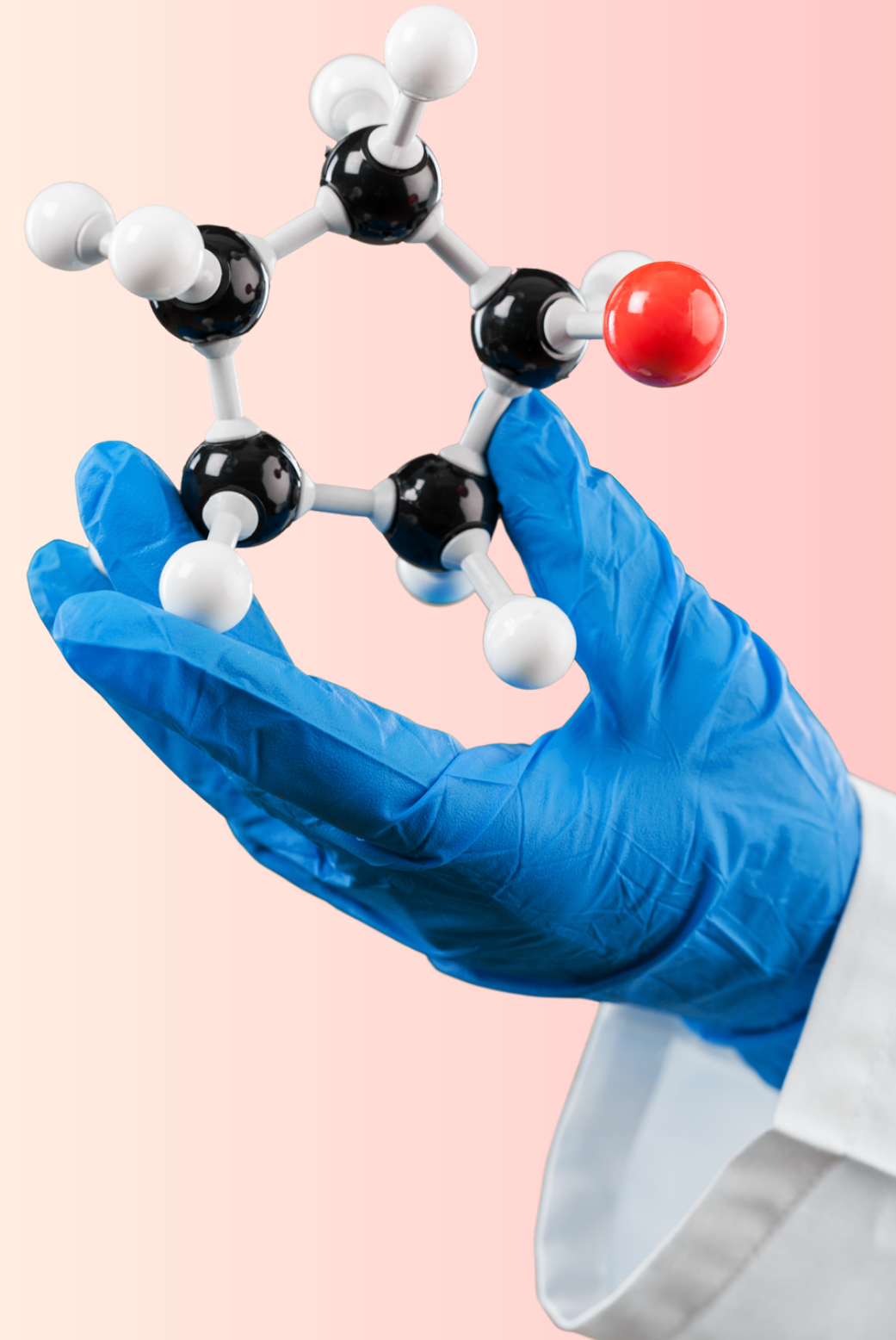
CHIMICA, MATERIALI & BIOTECNOLOGIE

novità

ARTICOLAZIONE BIOTECNOLOGIE SANITARIE

**iter in fase di approvazione*

Il diplomato in Chimica, Materiali e Biotecnologie acquisisce competenze nelle analisi di laboratorio in campo sanitario, con particolare riferimento a biologia, microbiologia, anatomia e biochimica.



CHIMICA, MATERIALI & BIOTECNOLOGIE

ARTICOLAZIONE BIOTECNOLOGIE SANITARIE

**iter in fase di approvazione*

VUOI ACQUISIRE UNA SOLIDA FORMAZIONE SCIENTIFICA SUI SISTEMI BIOLOGICI E SULL' USO DELLE PRINCIPALI TECNOLOGIE SANITARIE AL FINE DI IDENTIFICARE I FATTORI DI RISCHIO DELLE PATOLOGIE E CONTRIBUIRE ALLA PROMOZIONE DELLA SALUTE PERSONALE E COLLETTIVA?

DISCIPLINE	I	II	III	IV	V
SCIENZE MOTORIE	2	2	2	2	2
RELIGIONE	1	1	1	1	1
ITALIANO	4	4	4	4	4
STORIA	2	2	2	2	2
INGLESE	3	3	3	3	3
SCIENZE INTEGRATE (CHIMICA)	3	3	-	-	-
SCIENZE INTEGRATE (FISICA)	3	3	-	-	-
SCIENZE INTEGRATE (SCIENZE DELLA TERRA E BIOLOGIA)	2	2	-	-	-
GEOGRAFIA	1	-	-	-	-
MATEMATICA E COMPL.DI MATEMATICA	4	4	4	4	3
DIRITTO	2	2	-	-	-
TECNOLOGIE INFORMATICHE	3	-	-	-	-
TECNOL. E TECNICHE E RAPP. GRAFICHE	3	-	-	-	-
SCIENZE DELLA TERRA E BIOLOGIA	-	-	2	2	-
BIOLOGIA, MICROBIOLOGIA E TECNOLOGIE DI CONTROLLO SANITARIO	-	-	4	4	4
CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE	-	-	3	3	-
CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA	-	-	3	3	4
IGIENE, ANATOMIA, FISIOLOGIA PATOLOGICA	-	-	4	4	4
LEGISLAZIONE SANITARIA	-	-	6	6	6
TOTALE ORE	33	32	32	32	32

SETTORE TECNOLOGICO

itet

VITTORIO EMANUELE III - LUCERA

CHIMICA, MATERIALI & BIOTECNOLOGIE

ARTICOLAZIONE BIOTECNOLOGIE SANITARIE

**iter in fase di approvazione*

SBOCCHI FORMATIVI

Iscrizione a tutte le facoltà universitarie con particolare riferimento a quelle dell'area scientifica come Medicina e Professioni Sanitarie (per le quali l'ITET fornisce un'ottima preparazione ai test d'ingresso), Biotecnologie, Farmacia Scienze dell'Alimentazione.



CHIMICA, MATERIALI & BIOTECNOLOGIE

ARTICOLAZIONE BIOTECNOLOGIE SANITARIE

**iter in fase di approvazione*

SBOCCHI FORMATIVI

Il corso forma professionisti come chimici industriali, tecnici di laboratorio, responsabili della sicurezza sanitaria, esaminatori della qualità in industrie e laboratori.

