



Gestione delle Acque e Risanamento Ambientale

L'indirizzo Gestione delle acque e Risanamento Ambientale permette di sviluppare specifiche competenze per la tutela e la gestione delle acque sotterranee, superficiali, interne e marine. Alla fine del percorso di studi, saranno acquisite competenze e tecniche di intervento operative necessarie per la gestione consapevole e rispettosa di tutte le risorse idriche e ambientali, in particolar modo quelle attinenti al controllo della sicurezza delle acque, delle sorgenti, delle reti idriche e fognarie e degli impianti. Gli studenti saranno qualificati nelle figure di progettista di sistemi di gestione ambientale e della sicurezza, tecnico per gli uffici delle Amministrazioni Pubbliche con compiti di controllo e di prevenzione ambientale, addetto alla gestione di reti e impianti idrici, tecnico per aziende di fornitura di acqua potabile, tecnico nel settore dei servizi, delle utenze, delle multiutility, addetto al monitoraggio e controllo delle risorse idriche e al riutilizzo delle acque reflue.

nuovo indirizzo



Calendario degli EVENTI

Gli OPEN DAY si svolgeranno secondo il seguente calendario:

Sabato 17 Dicembre - sede Einaudi e Mattei
dalle ore 10.00 alle 13.00 - 15.00 alle 18.00

Sabato 14 Gennaio - sede Einaudi e Mattei
dalle ore 10.00 alle 13.00 - 15.00 alle 18.00

Domenica 22 Gennaio - sede Einaudi e Mattei
dalle ore 10.00 alle 13.00

La scuola offre il servizio di assistenza per l'iscrizione *on line*.

A dicembre e gennaio tutti i sabato mattina la scuola riceve le famiglie su prenotazione.



Per maggiori informazioni inquadra il QR Code per visitare la sezione orientamento www.einaudimattei.edu.it



I.I.S.
Einaudi
Mattei

Cresciamo insieme per il tuo futuro

I.I.S. "Einaudi Mattei" - Latina - (LT)
sede legale via Don Torello, 38 - 04100 Latina
Cod. Mecc. Itis 019002 - CF. 91124410597
Einaudi - Mattei Tel. 0773 - 480479
PEO: Itis019002@istruzione.it PEC: Itis019002@pec.istruzione.it

Seguici su



I.I.S.
Einaudi
Mattei

Cresciamo insieme per il tuo futuro

Non mancare, vieni a conoscere i nostri indirizzi!

P.zza Aldo Manuzio, 10



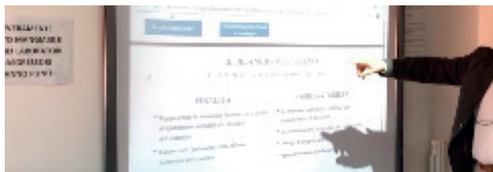
Via Don Torello, 38



Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale

- corso diurno e serale -

L'indirizzo Socio-Sanitario ha lo scopo di far acquisire le competenze necessarie per organizzare e attuare, in collaborazione con altre figure professionali, interventi adeguati alle esigenze socio-sanitarie di persone e comunità, per la promozione della salute e del benessere bio-psico-sociale. Lo studente alla fine del percorso svilupperà competenze comunicative e relazionali nonché scientifiche e tecniche correlate alla psicologia generale e applicata, alla legislazione e alla cultura medico-sanitaria.



Servizi Commerciali

L'indirizzo Servizi Commerciali ha lo scopo di far acquisire allo studente competenze professionali che gli consentano di supportare operativamente le aziende sia nella gestione dei processi amministrativo-contabili e commerciali, sia nell'attività di promozione delle vendite; in tali competenze rientrano anche quelle riguardanti le attività di pianificazione, programmazione e rendicontazione relative alla gestione, nonché quelle di comunicazione, *marketing* e di promozione dell'immagine aziendale attraverso l'utilizzo di strumenti tecnologici innovativi. Le competenze sono declinate per consentire allo studente l'opportunità di operare con una visione organica e di sistema all'interno di un'azienda.



Ottico

L'articolazione "Arti ausiliarie delle professioni sanitarie - Ottico", all'interno dell'area socio-sanitaria, sviluppa specifiche competenze tecniche e relazionali per interagire in modo efficace con l'utente del servizio e altre figure professionali del settore. Il diplomato possiede le competenze di ottica e oftalmica necessarie per realizzare in laboratorio ogni tipo di soluzione ottica personalizzata, confezionare, mantenere e commercializzare occhiali e lenti, comprendere gli aspetti tecnici del proprio lavoro, adeguare la propria preparazione allo sviluppo delle nuove tecnologie e comprendere le problematiche connesse alla tutela della salute.



Odontotecnico

L'articolazione "Arti ausiliarie delle professioni sanitarie - Odontotecnico", ideata per corrispondere ad esigenze specifiche dell'area socio-sanitaria, permette allo studente di acquisire una preparazione tecnica e professionale, che gli permetta di entrare nel ciclo produttivo con un bagaglio di competenze adeguato. Alla fine del quinquennio lo studente saprà seguire le fasi tecniche del ciclo produttivo di costruzione delle protesi dentarie fisse e mobili, comprendere gli aspetti tecnici del proprio lavoro, adeguare la propria preparazione allo sviluppo delle nuove tecnologie e comprendere le problematiche connesse alla tutela della salute.



Manutenzione e Assistenza Tecnica*

- corso diurno e serale -

L'indirizzo Manutenzione e Assistenza Tecnica presenta un carattere politecnico del profilo di competenza del manutentore, il quale agisce su sistemi e apparati complessi, che non sono di tipo esclusivamente meccanico, elettrico o elettronico. Alla fine del percorso lo studente svilupperà le competenze per gestire, organizzare ed effettuare interventi di installazione e manutenzione ordinaria, di diagnostica, riparazione e collaudo relativamente a piccoli sistemi, impianti e apparati tecnici, anche marittimi. Le sue competenze tecnico-professionali sono riferite alle filiere dei settori produttivi generali (elettronica, elettrotecnica, meccanica, termotecnica ed altri) e specificamente sviluppate in relazione alle esigenze espresse dal territorio.



Made in Italy*



L'indirizzo Industria e Artigianato per il *Made in Italy* consente agli studenti di acquisire competenze specifiche per intervenire nei processi di lavorazione, fabbricazione, assemblaggio e commercializzazione di prodotti industriali e/o artigianali, nonché negli aspetti relativi alla ideazione, progettazione e realizzazione degli stessi, anche con riferimento alle produzioni tipiche locali. Le sue competenze tecnico professionali sono riferite ad aree di attività sviluppate in relazione alle esigenze espresse dal territorio e gli consentono di intervenire nei processi industriali ed artigianali con adeguate capacità decisionali, spirito di iniziativa e di orientamento anche nella prospettiva dell'esercizio di attività autonome nell'ambito dell'imprenditorialità giovanile.

Qualifiche*

Nell'ambito del percorso quinquennale, alla fine del terzo anno è prevista la possibilità di conseguire una qualifica nei seguenti percorsi professionali: operatore elettrico-elettronico, meccanico, e addetto alla riparazione dei veicoli a motore.