



Benvenuti al **Corso di Laurea in Informatica**

ottobre 2022

Prof. Davide Tosi
Presidente CCdS Informatica
(davide.tosi@uninsubria.it)

Dove trovare informazioni

Sito web di Ateneo: www.uninsubria.it

Sito web del corso di laurea: www.uninsubria.it/ugov/degree/11348

Sito e-learning: materiale insegnamenti (programmi, testi, materiale didattico,...)

Sito di iscrizione agli esami (ESSE3)

Pagina Facebook, Instagram, LinkedIn: Università degli Studi dell'Insubria



Informazioni ufficiali

The image shows the top navigation bar of the University of Insubria website. The menu items are: FUTURO STUDENTE, STUDENTE, LAUREATO, ENTI E AZIENDE, PERSONALE, INTERNATIONAL, LINK VELOCI, and EN. The university logo and name 'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA' are prominently displayed. A search bar and a dropdown menu 'Come fare per' are also visible.

The navigation bar includes the following items:

- FUTURO STUDENTE
- STUDENTE
- LAUREATO
- ENTI E AZIENDE
- PERSONALE
- INTERNATIONAL
- LINK VELOCI
- EN

The main header features the university logo and the text: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA.

The navigation bar includes the following items:

- CHI SIAMO
- Cosa facciamo per:
- LA DIDATTICA** (highlighted with a red arrow)
- LA RICERCA
- IL TERRITORIO

The dropdown menu for 'LA DIDATTICA' contains the following items:

- Corsi di Laurea
- Elenco insegnamenti/Corsi singoli
- Dottorati di Ricerca
- Master
- Scuole di specializzazione
- Corsi di aggiornamento
- Corsi di formazione
- Corsi di perfezionamento
- Summer/Winter school
- Esami di stato

The 'SEMPRE UTILI' section contains the following items:

- Bacheca della didattica
- Diritto allo Studio
- Orientamento
- Mobilità internazionale/Erasmus+
- Servizi Segreterie Studenti
- Didattica a distanza

The main content area features a large image of a lecture hall with students. A red arrow points to the 'LA DIDATTICA' menu item. Below the image, there is a text box that reads: LA DIDATTICA DEL PRIMO SEMESTRE: CONSULTA IL NUOVO PROTOCOLLO. Below this, a green banner states: Lezioni in presenza, ma erogate anche a distanza; Green Pass obbligatorio.

Informazioni ufficiali: Regolamento & SUA

Home > La Didattica > Corsi di Laurea

CORSI DI LAUREA

Novità dell'A.A. 2019-20: le lezioni del corso di **laurea triennale in Informatica** saranno erogate anche presso la sede di **Como**, in **presenza** del Docente.

Lo sapevi che? Numerosi corsi di studi della nostra offerta prevedono il rilascio di **doppio titolo con prestigiosi Atenei stranieri** come anche **percorsi innovativi che ti permettono di acquisire due titoli magistrali in soli 6 anni**.

AREA GIURIDICO ECONOMICA

LAUREA TRIENNALE

ECONOMIA E MANAGEMENT 

ECONOMIA E MANAGEMENT (PART-TIME) 

LAUREA MAGISTRALE

ECONOMIA, DIRITTO E FINANZA D'IMPRESA (EDIFI) 

GLOBAL ENTREPRENEURSHIP ECONOMICS AND MANAGEMENT (GEEM) 


LAUREA MAGISTRALE CICLO UNICO 5 ANNI


GIURISPRUDENZA VA 

GIURISPRUDENZA 

AREA SANITARIA

LAUREA TRIENNALE

EDUCAZIONE PROFESSIONALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI EDUCATORE PROFESSIONALE) 
Posti disponibili a livello nazionale: 61

FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA) 
Posti disponibili a livello nazionale: 41

IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE) 

AREA DELLE SCIENZE UMANE E SOCIALI

LAUREA TRIENNALE

SCIENZE DEL TURISMO 

SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE 

SCIENZE DELLA MEDIAZIONE INTERLINGUISTICA E INTERCULTURALE 
Posti disponibili a livello locale: 250

STORIA E STORIE DEL MONDO CONTEMPORANEO 

LAUREA MAGISTRALE

LINGUE MODERNE PER LA COMUNICAZIONE E LA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE 


SCIENZE E TECNICHE DELLA COMUNICAZIONE 

AREA SCIENTIFICA TECNOLOGICA

LAUREA TRIENNALE

BIOTECNOLOGIE 
Posti disponibili a livello locale: 130


CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE 
Posti disponibili a livello locale: 159


FISICA 

INFORMATICA 

ALLEGATI

TI PRESENTO INSUBRIA!

 Breve guida ai corsi di laurea triennale e magistrale a ciclo unico

 Guida ai corsi di laurea magistrale

PAGINE CORRELATE

INFO E RISORSE

■ Per lo studente iscritto

REGOLAMENTI DIDATTICI

Cerchi i regolamenti didattici degli anni accademici precedenti? Consulta l'archivio e seleziona l'anno in cui ti sei immatricolato.

[Regolamenti didattici](#)

PROGRAMMI DEGLI INSEGNAMENTI

Cerchi i programmi degli insegnamenti degli anni accademici precedenti? Seleziona l'insegnamento, l'anno per il quale ti occorre il programma ed il tuo corso di laurea.

[Elenco insegnamenti/Corsi singoli](#)

 Regolamento

 Scheda Unica Annuale (SUA)

Informazioni ufficiali: Regolamento & SUA

Scheda Unica Annuale (SUA)

INFORMATICA



Anno Accademico 2022/2023
Laurea triennale in **INFORMATICA**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE TEORICHE E APPLICATE
L-31 - Classe delle lauree in Scienze e tecnologie informatiche
-
Sede del corso: Varese - Università degli Studi dell'Insubria

Coordinatore - Presidente
TOSI DAVIDE

Crediti: 180
Durata: 3 Anni

CONTATTI

Servizio Contact Center -
INFOSTUDENTI

Sportello virtuale - Corsi di laurea
del DISTA

Servizio di Ascolto Manager
Didattici per la Qualità - DISTA

PAGINE CORRELATE

- Presentazione video
- Mini lezioni dimostrative
- Contatti e segnalazioni degli studenti
- English version

Bacheca della didattica

Per tutte le informazioni utili alla tua carriera universitaria
[Consulta la Bacheca](#)

DESCRIZIONE DEL CORSO

Fonte : testo redazionale

AMMISSIONE,
IMMATRICOLAZIONE E TASSE

PROFILO PROFESSIONALE

RISULTATI DI APPRENDIMENTO

PERCORSI FORMATIVI E
PROGRAMMI

ORARI DELLE LEZIONI

PROVA FINALE

ORGANIZZAZIONE DEL CORSO

SERVIZI AGLI STUDENTI

OPINIONI STUDENTI E LAUREATI
E CONDIZIONE OCCUPAZIONALE

Studiare Informatica all'Insubria significa acquisire una **solida conoscenza di base e metodologica** dei principali settori dell'informatica e dei loro aspetti più innovativi, con particolare attenzione alla progettazione e alla gestione di sistemi distribuiti e multimediali, allo sviluppo e alla gestione di servizi web e mobili, alla gestione e alla protezione dei dati, all'automazione dei servizi in enti pubblici e privati, e alla realizzazione e gestione di servizi avanzati intelligenti.



Il corso possiede il **Bollino GRIN**, rilasciato dall'Associazione Italiana dei Docenti Universitari di Informatica, un vero e proprio marchio di qualità per la formazione informatica di livello universitario, basato sulla certificazione di qualità dei contenuti.



Potrai **personalizzare fortemente** il percorso formativo scegliendo un consistente numero di insegnamenti complementari: in questo modo potrai orientare la tua

Scopri di più

- [Video del corso](#)
- [Scheda unica annuale \(Sua-CdS\)](#)

Informazioni ufficiali: Regolamento & SUA

Regolamento

INFORMATICA



Anno Accademico 2022/2023
Laurea triennale in **INFORMATICA**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE TEORICHE E APPLICATE
L-31 - Classe delle lauree in Scienze e tecnologie informatiche
-
Sede del corso: Varese - Università degli Studi dell'Insubria

Coordinatore - Presidente
TOSI DAVIDE

Crediti: 180
Durata: 3 Anni

CONTATTI

Servizio Contact Center -
INFOSTUDENTI

Sportello virtuale – Corsi di laurea
del DISTA

Servizio di Ascolto Manager
Didattici per la Qualità - DISTA

PAGINE CORRELATE

- Presentazione video
- Mini lezioni dimostrative
- Contatti e segnalazioni degli studenti
- English version

Bacheca della didattica

Per tutte le informazioni utili alla
tua carriera universitaria
[Consulta la Bacheca](#)

DESCRIZIONE DEL CORSO

AMMISSIONE,
IMMATRICOLAZIONE E TASSE

PROFILO PROFESSIONALE

RISULTATI DI APPRENDIMENTO

PERCORSI FORMATIVI E
PROGRAMMI

ORARI DELLE LEZIONI

PROVA FINALE

ORGANIZZAZIONE DEL CORSO

SERVIZI AGLI STUDENTI

OPINIONI STUDENTI E LAUREATI
E CONDIZIONE OCCUPAZIONALE

Fonte : testo redazionale

[Descrizione del percorso di formazione \(Regolamento didattico\)](#)

INTRODUZIONE

Seleziona il tuo anno accademico di immatricolazione per vedere gli insegnamenti che compongono il tuo percorso formativo.

Per compilare il tuo piano di studio dovrai attenerti a quanto indicato nel documento "*Descrizione del percorso di formazione (Regolamento Didattico del CdS)*" che trovi all'inizio della pagina, con particolare attenzione a quanto richiamato al punto "Regole di presentazione dei piani di studio e piani di studio individuali". Il regolamento è relativo all'ultimo anno accademico, se desideri verificare quello degli anni precedenti vai alla pagina di archivio dei [regolamenti didattici](#)
Per sapere quando e come procedere alla compilazione, consulta la pagina [Presentazione Piano di studio](#).

▼ Immatricolati: 2022/2023

- ! Insegnamenti proposti per gli anni successivi
- ✓ Insegnamenti degli anni precedenti (al max conclusi negli anni precedenti)
- ✓ Insegnamenti attivi nell'anno in corso

Informazioni ufficiali: Regolamento & SUA

Scheda Unica Annuale (SUA)

“**Contratto**” che stabilisce le regole del corso di laurea a cui siete iscritti (obiettivi formativi, insegnamenti, regole di passaggio di anno, regole per tirocini, ...)

Regolamento

Riassunto della SUA con le informazioni essenziali.

A voi **interesseranno per tutti i tre anni solo**
SUA e Regolamento relativi all'A.A. **2022/2023**

Regole di accesso agli anni successivi

Iscrizione al secondo anno

L'iscrizione al secondo anno è consentita a condizione che lo studente abbia superato con esito positivo insegnamenti con voto per **almeno 18 CFU entro il mese di settembre successivo all'anno accademico di immatricolazione.** Gli studenti che non rispettino la condizione verranno iscritti al I anno ripetente.

Iscrizione al terzo anno

L'iscrizione al terzo anno è consentita a condizione che lo studente abbia superato con esito positivo insegnamenti con voto per **almeno 48 CFU entro il mese di settembre successivo all'anno accademico di iscrizione al secondo anno.** Gli studenti che non rispettino la condizione verranno iscritti al II anno ripetente.

Fonte: Regolamento 2022/2023

Tutor

Il **tutor** è il punto di riferimento a cui rivolgersi per:

- chiedere consigli (piano di studio, modalità di studio, programmazione degli esami)
- ricevere aiuto per l'inserimento nel proprio percorso di studi
- avere tutte le forme di assistenza finalizzate a rendere più efficaci e produttivi gli studi universitari

Prof.ssa Gerla Brunella



Prof. Pietro Colombo



Prof. Mauro Ferrari



Prof. Paolo Massazza



Prof. Sandro Morasca



Prof. Simone Tini



Casella di posta elettronica

- Lo strumento primario di comunicazione con i docenti è la posta elettronica
- Ogni studente ha una propria casella di posta elettronica istituzionale



a.einstein@studenti.uninsubria.it

- **La posta va controllata!**
Molte comunicazioni ufficiali vengono inviate tramite la posta elettronica
- **Le comunicazioni con i docenti:**
 - inviate mail **solo dall'indirizzo ufficiale** dell'università
 - **indicate l'insegnamento** a cui vi riferite (i docenti tengono più corsi)
 - firmate le mail

Docenti e strutture non sono tenuti a rispondere a email che non giungano da indirizzi istituzionali.

...libertà è partecipazione (cit. G.Gaber)

Statuto dei diritti e doveri degli studenti universitari

Titolo I - Principi e tutele fondamentali

- 4. Gli studenti **hanno il dovere** di concorrere, attraverso lo studio e **la partecipazione alla vita universitaria**, alla crescita culturale delle istituzioni accademiche e della società in cui esse sono inserite. ...
- 8. Gli studenti **hanno il diritto** di partecipare alla vita e al governo democratico dell'Università **esercitando l'istituto della rappresentanza negli organi decisionali e di indirizzo di Ateneo**. ...

Titolo VI - Governo dell'Università e rappresentanza studentesca

- 36 ...Gli studenti hanno altresì il **diritto di partecipare** agli organi competenti per la **valutazione del sistema formativo** e **per le decisioni riguardanti l'organizzazione della didattica**...

...libertà è partecipazione (cit. G.Gaber)

Rappresentanti degli studenti eletti:

Nel CdS Informatica (in carica fino al 30/11/2022):

- Natanail Danailov Danailov: nddanailov@studenti.uninsubria.it
- Crescenzo Edoardo Mauriello: cemauiello@studenti.uninsubria.it
- Riccardo Valentini: rvalentini@studenti.uninsubria.it

Nella Commissione AiQUA:

- Federico Vittorio Chiodo: fvchiodo@studenti.uninsubria.it

Tutor informativi di supporto alle segreterie:

- **Alessandro Scip e Rossella Roncoroni: tutor.dista@uninsubria.it**

Valutazione della didattica - Perché?

★ La compilazione del questionario di valutazione della didattica riguarda:

- gli insegnamenti frequentati nell'anno di corso (un questionario per ogni insegnamento);
- erogazione della didattica (materiale didattico, modalità di esame, docente, ecc.);
- servizi alla didattica;
- infrastrutture per la didattica.

★ La valutazione della didattica è:

- un momento importante di partecipazione alla vita universitaria;
- uno strumento per conoscere l'opinione degli studenti e per:
 - monitorare l'andamento della didattica;
 - individuare criticità e proporre azioni correttive;
 - migliorare la qualità dei servizi offerti

Il tempo speso per compilare il questionario porterà benefici ai futuri studenti...

...ma oggi tu stai beneficiando dell'impegno di chi ti ha preceduto!

Valutazione della didattica - Come?

Area riservata dello studente su ESSE3

Studente



AREA RISERVATA

Logout

Cambia Password

Comunità

HOME

Messaggi

Anagrafica

Iscrizioni

Libretto

Piano Carriera

Valutazione della didattica per gli esami superati di **ALBERT EINSTEIN**

Questa pagina consente di inserire il questionario relativo alla valutazione della didattica per gli esami superati (cliccare sulle icone per accedere alla compilazione)

Elenco delle attività didattiche superate con relativo questionario

Attività Didattiche	Peso in crediti	Data Esame	Voto / Giudizio	Q.Val.
SCV0280 - EMERGENZE SANITARIE	6	17/06/2016	27	
SCV0242 - MODELLISTICA PER L'AMBIENTE E LA SICUREZZA	8	12/01/2016	24	
SCV0047 - SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO E DEI CANTIERI	7	23/02/2016	23	
SCV0041 - FISICA TECNICA AMBIENTALE	6	19/01/2016	25	
SCC0407 - RISCHIO SISMICO VULCANICO E PIANI DI PROTEZIONE CIVILE			25	
SCV0043 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI			24	

Legenda

= Questionario compilato = Questionario da compilare = Nes



È molto importante compilare i questionari di valutazione della didattica durante la frequenza dell'insegnamento perché permette di migliorare lo svolgimento dei corsi...anche in corso d'opera!

...omissis...

QUESTIONARI

Valutazione attività superate

Questionari valutazione attività didattiche



Disciplina - Commissione di disciplina

Fonte: Regolamento di Ateneo per gli studenti

1. Durante il corso dei loro studi gli studenti dell'Ateneo sono tenuti ad uniformarsi alle norme di legge, statutarie, regolamentari, **alle norme previste dal Codice Etico in vigore presso l'Ateneo** e alle disposizioni impartite dalle competenti autorità per il corretto svolgimento dell'attività didattica ed amministrativa.
2. Gli studenti sono tenuti a comportarsi, anche nelle immediate vicinanze dei locali universitari, in modo da non ledere la dignità e il decoro dell'istituzione universitaria.
3. Fatta salva l'applicazione delle sanzioni penali e civili previste dalla normativa vigente, per azioni e comportamenti in violazione di quanto previsto ai commi 1 e 2 sono previste le seguenti sanzioni disciplinari:
 - A. ammonizione;
 - B. interdizione temporanea da una o più attività didattiche;
 - C. esclusione da uno o più esami di profitto o altra forma di verifica per uno o più appelli di esame;
 - D. sospensione temporanea dall'Università.

Le violazioni al regolamento comportano l'attivazione di una procedura disciplinare e qualora previsto dalla legge la denuncia penale.

- Copiare agli esami.
- L'utilizzo illecito delle strutture informatiche (compreso l'utilizzo di credenziali altrui).
- Comportamenti inappropriati negli spazi dell'università.
- Comunicazioni che gettino discredito su docenti o strutture (via email o social media).

A chi rivolgersi

Segreteria studenti (Via Ravasi 2, Varese)

Questioni amministrative: iscrizione all'università, tasse ...

Segreteria didattica (Via Dunant 3, Varese)

Informazioni e questioni relative alla carriera:
iscrizione agli esami, problemi di accesso a ESSE3, piani di studio ...

Docenti

Questioni didattiche relative ai singoli insegnamenti

Tutor

Problemi di organizzazione degli studi, consigli sulla carriera

Referente ERASMUS+

Questioni relative al programma ERASMUS+