

COME VISUALIZZARE L'OFFERTA FORMATIVA DEL CORSO DI INTERESSE.

Corso di Laurea Professionalizzante in Costruzioni e Gestione del Territorio. Cliccare su "Offerta Formativa e Piano degli studi"

The screenshot shows a web browser window displaying the website of the University of Modena and Reggio Emilia. The page is titled "Costruzioni e Gestione del territorio (Corso di Laurea attivo dal 2019/2020 - IN DISATTIVAZIONE dal 2021-2022)". The main content area contains several paragraphs of text describing the course, its objectives, and the preparation of graduates. A sidebar on the left lists various navigation options, including "A.A. 2020/21-GESTIONE EMERGENZA COVID19", "Lauree", "Lauree Magistrali", "Lauree Professionalizzanti", "Costruzioni e Gestione del Territorio 19/20", "Costruzioni e Gestione del Territorio 21/22", "Accademia Militare", "Formazione post laurea", "Dottorati di ricerca", "Calendario attività didattiche", "Orario delle lezioni", "Appelli di esame e di laurea", "Esame di stato", and "Inglese". A yellow arrow points to a link in the main content area that reads "» Offerta formativa e Piano degli Studi (Guida alla consultazione del Sito 'Offerta Formativa', PDF)". The browser's address bar shows the URL "ingmo.unimore.it/site/home/didattica/lauree-professionalizzanti/costruzioni-e-gestione-del-territorio-1920.html". The system tray at the bottom shows the time as 10:30.

Si apre il portale dell'offerta formativa specifico del Corso di Studi. Attraverso le varie sezioni (freccie gialle) è possibile avere informazioni generali su vari aspetti del Corso di Studi; se si vuole visualizzare l'elenco degli insegnamenti, cliccare invece su Piano di Studi (freccia arancio).

offertaformativa.unimore.it/corso/infoSua?cds\_cod=20-218&lang=ita

Lauree

- Tutte le lauree
- Lauree di primo livello
- Lauree magistrali e a ciclo unico

Post laurea

- Dottorati di ricerca
- Master
- Scuole di specializzazione
- Perfezionamento e aggiornamento professionale

Ti trovi qui: Home » Informazioni sul corso di studio

**Tecnologia**

## Corso di Laurea in COSTRUZIONI E GESTIONE DEL TERRITORIO - CORSO PROFESSIONALIZZANTE

Dipartimento di Ingegneria Enzo Ferrari

Corso in breve | **Requisiti** | Prospettive | Obiettivi | Risultati attesi | Contatti

### Piano degli studi

#### Costruzioni e gestione del territorio

Non c'è bisogno di ricordare quale sia l'importanza sociale, economica, tecnica e culturale della libera-professione di tecnici esperti nel settore civile, edile e ambientale, quali i geometri. Non c'è famiglia che non si sia rivolta, almeno una volta, a un tale esperto per la manutenzione straordinaria o per una piccola ristrutturazione della propria abitazione, per il rilievo di un edificio o di un terreno, per redigere le tabelle millesimali di un condominio, per una visura o un frazionamento catastale, per una divisione di beni tra proprietari o eredi, per la valutazione di un immobile, per una consulenza tecnica in caso di contenzioso immobiliare. Per non parlare degli uffici tecnici di enti pubblici o imprese – edili e non – che non mancano mai al loro interno di qualche geometra in attività. La libera professione di geometra è svolta in Italia da oltre 100.000 persone, di cui le donne sono solo circa 9.000 ma il loro numero cresce al ritmo di oltre il 15 per cento ogni anno. Gli studi professionali di geometra sono diffusi sul territorio in modo talmente capillare che non esiste comune, per quanto piccolo, che ne sia privo, persino nelle isole meno facilmente raggiungibili. Il geometra è una figura familiare in ogni comunità, un vero e proprio tecnico multidisciplinare della porta accanto. Si tratta inoltre di una professione che offre ancora oggi notevoli spazi di lavoro autonomo economicamente soddisfacente, anche per i giovani. La figura professionale del geometra esiste in tutto il mondo, sia pure con diverse denominazioni: dal géomètre-expert in Francia al surveyor o chartered surveyor nel mondo anglosassone, al Vermessungsingenieur tedesco, agli ingenieros técnicos en topografía in Spagna, agli agrimensores in Argentina, ai surveying and cadastre engineers in Turchia. Sin dal 1878 esiste la Federazione internazionale dei geometri (FIG), fondata dalle associazioni dei geometri di sette paesi europei, tra cui l'Italia, e ora comprendente associazioni professionali di oltre 120 Stati.

L'evoluzione della normativa europea riguardo alle attività libero-professionali non lascia spazio ad equivoci: per tutti i liberi professionisti europei sarà in futuro obbligatorio il possesso di un titolo universitario. Ne dà testimonianza un importante documento politico ufficiale, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione europea il 16 luglio 2014, cioè il parere del Comitato economico e sociale europeo sul tema « Ruolo e futuro delle libere professioni nella società

10:32

Nella pagina successiva, il menù a tendina "Immatricolati" (freccia verde) riguarda l'anno di immatricolazione dello studente: ad anni di immatricolazione diversi possono corrispondere manifesti degli studi con insegnamenti diversi. "Immatricolati 2020/2021" significa che è visibile il percorso di studio per coloro che si sono immatricolati nel 2020/2021.

**RICORDARSI DI SELEZIONARE IL PROPRIO ANNO DI IMMATICOLAZIONE PER VEDERE IL MANIFESTO CORRISPONDENTE!!!!!!**

The screenshot shows a web browser window with the URL `offertaformativa.unimore.it/corso/insegnamenti?cds_cod=20-218&pds_cod=0&coorte=2020&durata=3&anno_corrente=2020&aa_off_id=0`. The page displays the course details for "COSTRUZIONI E GESTIONE DEL TERRITORIO - CORSO PROFESSIONALIZZANTE" at the "Dipartimento di Ingegneria 'Enzo Ferrari'". A filter section allows selecting the enrollment year, with "2020/2021" chosen. The course structure for "Anno di corso 1" is shown in a table below.

Anno di corso 1		
Ciclo Annuale Unico 21/09/2020 - 07/06/2021		
<u>OFA - OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI</u>	0 CFU Obbligatorio	
Primo Ciclo Semestrale 21/09/2020 - 22/12/2020		
<u>ANALISI MATEMATICA E GEOMETRIA</u>	9 CFU Obbligatorio	<u>Stefania GATTI</u> <u>Luca GOLDONI</u>