

## AMPLIAMENTO OFFERTA FORMATIVA

- Certificazione Cambridge PET
- English for you
- Erasmus+
- CLIL (insegnamento di contenuti di una materia in lingua straniera)
- Soggiorno studio in un paese di lingua inglese
- Orientamento post Diploma
- Premio Poesia Metauro
- Premio Cinema Giovani
- Partecipazione a Gare Nazionali
- Gruppo sportivo pomeridiano e giochi sportivi studenteschi
- Corsi per la Patente Europea del Computer (ECDL)
- Sportello didattico pomeridiano

### Laboratori:

- Laboratorio di lingue
- Laboratori di informatica
- Laboratori di scienze
- Laboratorio di CAD
- Biblioteca digitale
- Serra



### Istituto Omnicomprensivo "Della Rovere"

📍 **Segreteria** - Via Garibaldi, 63 - 61049 Urbania (PU)

☎ Tel. 0722 319898 - 0722 317673

🌐 [www.omnicomprensivourbania.edu.it/superiori](http://www.omnicomprensivourbania.edu.it/superiori)

✉ [openday@omnicomprensivourbania.gov.it](mailto:openday@omnicomprensivourbania.gov.it)



## ISTITUTO TECNICO COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO

### IL CORSO OFFRE COMPETENZE SPECIFICHE

- Progettuali edilizie, infrastrutturali, impiantistiche ed urbanistiche
- Grafiche dei sistemi cad, 3d modeling e bim
- Relative alla gestione della sicurezza nei luoghi di lavoro
- Nell'organizzazione dei cantieri
- Nel campo della tecnologia dei materiali e delle tecniche costruttive
- Nell'esecuzione di rilievi topografici
- Nella valutazione di beni immobili
- Nella gestione di pratiche amministrative e catastali
- Relative all'efficienza energetica degli edifici

### SCELTE UNIVERSITARIE POSSIBILI: TUTTE

In particolare: Diplomi universitari in Edilizia, Ingegneria, Tecniche delle costruzioni e della gestione del territorio ("Geometra laureato"), Corsi di Laurea in Architettura, Ingegneria Edile, Ingegneria Civile, Ingegneria dell'ambiente e territorio, Geologia

### ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI GENERALI

(comuni agli indirizzi del settore tecnologico)

	1° biennio		2° biennio e 5° anno		
	1°anno	2°anno	3°anno	4°anno	5°anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Sc. della terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Geografia	1	-	-	-	-
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
<b>Totale ore settimanali area generale</b>	<b>21</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>

### ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI DI INDIRIZZO

	1°anno	2°anno	3°anno	4°anno	5°anno
Scienze integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
di cui attività di laboratorio in compresenza		2	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
di cui attività di laboratorio in compresenza		2	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappr. grafica	3	3	-	-	-
di cui attività di laboratorio in compresenza		2	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
di cui attività di laboratorio in compresenza	2	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Gestione cantiere e sicurezza amb. di lavoro	-	-	2	2	2
Progettazione costruzioni e impianti	-	-	7	6	7
Geopedologia, Economia ed Estimo	-	-	3	4	4
Topografia	-	-	4	4	4
<b>Totale ore settimanali area di indirizzo</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Totale complessivo ore settimanali</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
di cui attività di laboratorio in compresenza		8		17	10

### SCELTE NON UNIVERSITARIE

- ITS servizi alle aziende (biennio di specializzazione post diploma)
- Corsi di specializzazione provinciali e regionali del collegio dei geometri

### INGRESSO IMMEDIATO NEL MONDO DEL LAVORO

- Libera professione di geometra o tecnico dipendente di studi professionali
- Impiegato in enti pubblici
- Disegnatore professionista con utilizzo di sistemi CAD 2D/3D e BIM
- Designer d'interni ed esterni
- Topografo professionista (con utilizzo di stazione totale, GPS, fotogrammetria e droni)
- Amministratore condominiale e agente immobiliare
- Insegnante tecnico pratico (ITP) negli istituti d'istruzione superiore e assistente tecnico



Provincia di  
Pesaro e Urbino



Comune  
di Urbania



Istituto Omnicomprensivo  
Della Rovere



## ISTITUTO TECNICO

- **COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO**
- **SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI**
- **AGRARIA AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA**



Tutti i corsi di studio sono quinquennali



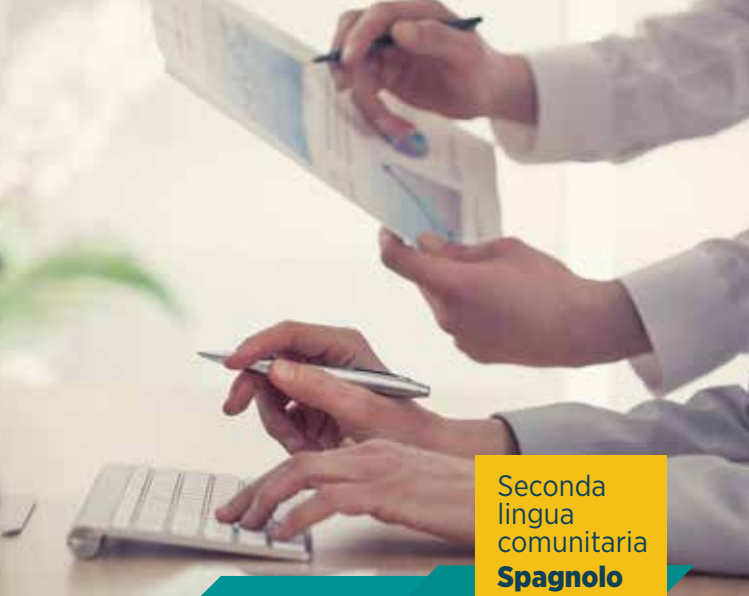
Consentono l'accesso a qualsiasi facoltà universitaria

# OPEN DAYS

**SABATO 16 NOVEMBRE 2019**  
DALLE 15 ALLE 19

**DOMENICA 1 DICEMBRE 2019**  
DALLE 10 ALLE 12 E DALLE 15 ALLE 17

**SABATO 11 GENNAIO 2020**  
DALLE 15 ALLE 19



Seconda lingua comunitaria Spagnolo

MATERIE	1°anno	2°anno	3°anno	4°anno	5°anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Geografia	3	3	-	-	-
Lingua inglese	3	3	3	3	3
<b>Lingua spagnola dal a.s. 2019 / 2020</b>	3	3	3	-	-
Scienze integrate (scienze della terra e biologia)	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Fisica)	2	-	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	-	2	-	-	-
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Diritto	-	-	3	3	2
Economia politica	-	-	3	2	3
Economia aziendale	2	2	4	7	7
Informatica	2	2	4	5	5
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica	1	1	1	1	1
<b>Totale ore</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

## ISTITUTO TECNICO SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI

### IL CORSO OFFRE COMPETENZE SPECIFICHE

- Economico-giuridiche e contabili
- Degli strumenti di marketing
- Relative alla revisione, conduzione e al controllo di gestione e ai calcoli di convenienza
- Nel settore informatico, uso dei linguaggi di programmazione
- Nella progettazione e programmazione di siti web, prodotti multimediali e utilizzo di reti

### SCELTE UNIVERSITARIE POSSIBILI: TUTTE

In particolare: Economia e Management, Economia aziendale, Banca finanza e mercati finanziari, Diritto dell'impresa, del lavoro e delle pubbliche amministrazioni, Economia e legislazione dei sistemi logistici, Management for business and economics, scienze del turismo, Scienze politiche, Scienze giuridiche per la consulenza del lavoro e la sicurezza dei lavoratori.

### SCELTE NON UNIVERSITARIE

- ITS servizi alle aziende (biennio di specializzazione post diploma)

### INGRESSO IMMEDIATO NEL MONDO DEL LAVORO

- Consulente manageriale
- Esperto di marketing
- Broker assicurativo
- Promotore finanziario
- Analista/business intelligence manager
- Security manager
- Responsabile delle tecnologie informatiche
- Data base administrator
- Rappresentante/agente
- Web developer
- Programmatore di software su dispositivi mobili
- Esperto contabile
- Istruttore contabile negli enti locali
- Insegnante tecnico pratico
- Assistente tecnico negli istituti di istruzione superiore
- Altri tipi di impiego lavorativo che richiedono il diploma di scuola secondaria superiore
- Assistente di Direzione
- Assistente tecnico/informatico



## ISTITUTO TECNICO AGRARIA AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA

### IL CORSO OFFRE COMPETENZE SPECIFICHE

- Nel campo dell'organizzazione e della gestione delle attività produttive nei settori vegetale animale, con attenzione alla qualità dei prodotti ed al rispetto dell'ambiente
- Nelle trasformazioni e alla commercializzazione dei relativi prodotti
- Nell'utilizzazione delle biotecnologie

### SCELTE UNIVERSITARIE POSSIBILI: TUTTE

In particolare: Scienze Agrarie e Forestali, Biotecnologie, Medicina Veterinaria, Medicina e Chirurgia, Scienze Infermieristiche, Scienze della produzione animale, Scienze delle preparazioni alimentari; Geologia, Scienze Ambientali, Biologia, Accademie Militari.

### SCELTE NON UNIVERSITARIE

- Scuola di specializzazione nel settore lattiero-caseario
- Scuola di specializzazione nel settore vitivinicolo
- Corsi di specializzazione regionali

ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI GENERALI (comuni agli indirizzi del settore tecnologico)	1° biennio		2° biennio e 5° anno		
	1°anno	2°anno	3°anno	4°anno	5°anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Geografia generale ed economica	1				
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
<b>Totale ore insegnamenti generali</b>	<b>21</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>

### ATTIVITÀ DI INDIRIZZO OBBLIGATORI

Scienze integrate / fisica	3	3			
Scienze integrate / chimica	3	3			
Tecnologie rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3	-			
Scienze e tecnologie applicate		3			
<b>TOTALE ore</b>	<b>33</b>	<b>32</b>			

ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI DI INDIRIZZO	1°anno	2°anno	3°anno	4°anno	5°anno
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Produzioni animali	-	-	3	3	2
Produzioni vegetali	-	-	5	4	4
Trasformazione dei prodotti	-	-	2	3	3
Economia, estimo, marketing e legislazione	-	-	3	2	3
Genio rurale	-	-	3	2	-
Biotecnologie agrarie	-	-	-	2	3
Gestione ambiente e territorio	-	-	-	-	2
<b>Totale ore settimanali area di indirizzo</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Totale complessivo ore settimanali</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

### INGRESSO IMMEDIATO NEL MONDO DEL LAVORO

- Direttore di piccole e medie aziende agricole.
- Nei N.A.S. (Nuclei antisofisticazioni nell'arma dei Carabinieri), Corpo Forestale dello Stato, Polizia scientifica, N.A.T. (Nuclei Ambiente Territorio)
- Industrie trasformatrici dei prodotti agricoli (cantine, caseifici, oleifici, ecc.)
- Insegnante tecnico-pratico nelle scuole di secondo grado
- Libera professione nel campo delle stime e divisione di fondi rustici, stime di danni, rilievo e progettazione aziendale
- Tecnico florovivaista