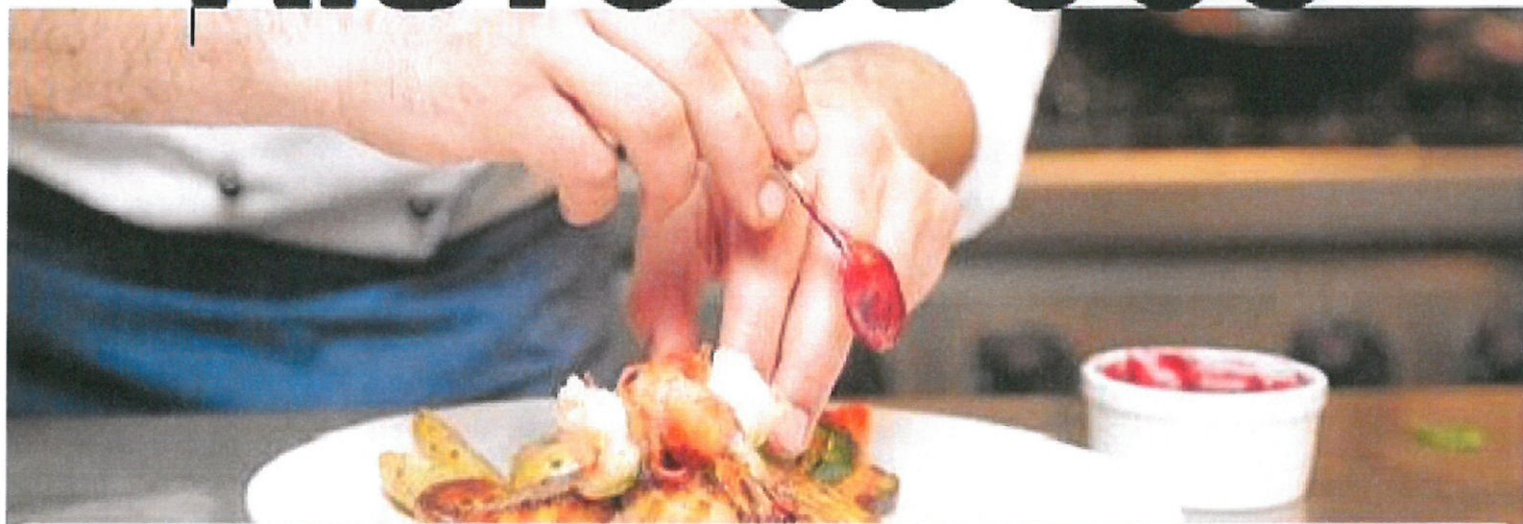


AIUTO CUOCO



PREZZO SPECIALE RATEIZZABILE!!!

Esame finale e conseguimento della **QUALIFICA** valida per riconoscimento punteggio personale ATA e partecipazione a *concorsi pubblici*.

SEDE: RECANATI

120 ore di stage nei ristoranti
280 ore di teoria e pratica
10 ore esami finali

**Accompagniamo L'INSERIMENTO LAVORATIVO
con 3 TIROCINI FORMATIVI A FINE CORSO!!!**

INFO:

FUTURE CONSULTING

Via Piermanni 3/B - Montecassiano

Tel. 0733 290433 - 3471723952

www.futureconsulting.it | facebook.com/futureconsultingservizi

info@futureconsulting.it - segreteria@futureconsulting.it



CORSI AREA TECNICO MANAGERIALE

- LUDOTECARIO:

ore 310 - specializzazione

- OPERATORE PREVENZIONE ANTINFORTUNISTICA:

ore 610 - qualifica

- MARKETING MIX:

ore 310 - specializzazione

- TECNICO IN SISTEMA DI IMPRESA:

ore 310 - specializzazione

- TECNICO RICICLAGGIO MATERIALI DI SCARTO:

ore 310 - specializzazione

- ESPERTO PROCESSI FORMATIVI:

ore 310 - specializzazione

**- ADDETTO AI SERVIZI DI CONTROLLO DELLE ATTIVITA' DI
INTRATTENIMENTO E SPETTACOLO:**

ore 90 - abilitazione

- OPERATORE AMMINISTRAZIONE SAP:

ore 410 - qualifica

- CORRISPONDENTE LINGUE ESTERE:

ore 410 - qualifica

- ABILITAZIONE COMMERCIO E SOMMINISTRAZIONE ALIMENTARE:

ore 105 - abilitazione

info: 0733/290433 | 347/1723952 | info@futureconsulting.it



CORSI AREA SOCIO SANITARIA

- OPERATORE SOCIO SANITARIO:

ore 1000 - qualifica

- OPERATORE DI NIDO DOMICILIARE:

ore 400 - qualifica

ore 88 - abilitazione

- ASSISTENTE FAMILIARE:

ore 100 - frequenza

- ASSISTENTE STUDIO ODONTOIATRICO

ore 700 - qualifica

info: 0733/290433 | 347/1723952

mail: info@futureconsulting.it

FUTURE
CONSULTING

Accademia

CORSI AREA RISTORAZIONE

- **AIUTO CUOCO: ore 400**

attestato qualifica + HACCP

- **PASTICCERIA: ore 60**

attestato partecipazione + HACCP

- **PIZZERIA: ore 60**

attestato partecipazione + HACCP

- **CUCINA TIPICA: ore 60**

attestato partecipazione + HACCP

- **GELATERIA: ore 60**

attestato partecipazione + HACCP

- **WINE COCKTAIL: ore 60**

attestato partecipazione + HACCP

info: 0733/290433 | 347/1723952

mail: info@futureconsulting.it



Accademia

In partenza:

REGIONE
MARCHE

OPERATORE SOCIO SANITARIO



PREZZO SPECIALE RATEIZZABILE!!!

Esame finale e conseguimento della **QUALIFICA** che permette di partecipare a concorsi pubblici e lavorare in strutture socio sanitarie pubbliche e private.

SEDE: SAN BENEDETTO DEL TRONTO

ORE: 1000
550 ore di TEORIA
450 ore di PRATICA
3 VOLTE A SETTIMANA
h 17-22

INFO:
FUTURE CONSULTING
Via Piermanni 3/B - Montecassiano
Tel. 0733 290433 - 3471723952
www.futureconsulting.it
info@futureconsulting.it
facebook.com/futureconsultingservizi



Accademia

In partenza:

REGIONE
MARCHE

OPERATORE SOCIO SANITARIO



PREZZO SPECIALE RATEIZZABILE!!!

Esame finale e conseguimento della **QUALIFICA** che permette di partecipare a concorsi pubblici e lavorare in strutture socio sanitarie pubbliche e private.

SEDE: SAN BENEDETTO DEL TRONTO

ORE: 1000
550 ore di TEORIA
450 ore di PRATICA
3 VOLTE A SETTIMANA
h 17-22

INFO:
FUTURE CONSULTING
Via Piermanni 3/B - Montecassiano
Tel. 0733 290433 - 3471723952
www.futureconsulting.it
info@futureconsulting.it
facebook.com/futureconsultingservizi



CORSO DI DIFESA PERSONALE FEMMINILE

Ore	50
Sede	Via Piermanni, 3/B - Montecassiano (MC)
Orari	Da definire con gli allievi
Prezzo	€ 100
Obiettivi	Corso innovativo finalizzato ad apprendere come affrontare e gestire, psicologicamente e fisicamente, una situazione di pericolo.
Destinatari	Donne maggiorenni
Contenuti	Si affronterà un programma organizzato per creare una vera e propria "mentalità difensiva" a 360 gradi: prevenzione, difesa verbale e difesa fisica, sia in piedi che a terra. La prima "arma" che si apprende è un comportamento difensivo per prevenire le situazioni di pericolo. L'ultima barriera che si impara a frapporre tra se stessi e l'aggressore è una risposta fisica semplice ed efficace. Non è un corso di arti marziali né di preparazione atletica. Le tecniche insegnate sono concepite per poter essere imparate subito, indipendentemente dall'età e dalle condizioni fisiche. Verrà mostrato anche l'utilizzo di armi occasionali (penna, chiave, ombrello, pepper-spray). Tutte le tecniche imparate vengono poi messe in pratica durante delle simulazioni di aggressione sotto effetto adrenalinico utilizzando adeguate protezioni.
Note	Il corso sarà attivato con minimo 10 partecipanti.
Collaborazione	In collaborazione con un'associazione di Volontariato Onlus: Angel Ranger - Contrada Moglie, 2 - Montelupone (MC) – 347/8627999 – www.angelranger.it

FUTURE CONSULTING

Via Piermanni, 3/B – 62010 Montecassiano (MC)

Tel./Fax 0733/290433 – Tel. 0733/290379 – Mob. 366/9295117

Mail: info@futureconsulting.it

Sito web: www.futureconsulting.it – Facebook: /futureconsultingservizi

STIAMO RICERCANDO DOCENTI DA FORMARE

Programma di qualificazione professionale dei formatori Minimakers è un corso Masterclass che si tiene due volte l'anno articolato secondo un percorso teorico pratico che prevede la realizzazione di un progetto personale e una valutazione finale il cui superamento porta all'ottenimento della certificazione Roma Makers e all'iscrizione nell'Albo dei Formatori Qualificati Minimakers.

L'Albo dei Formatori Qualificati Minimakers ha visibilità pubblica e manifesta il riconoscimento da parte dell'APS Officine Roma Makers del grado di preparazione professionale raggiunto a seguito del completamento del programma di formazione.

Il corso di formazione è a numero chiuso e vi si accede attraverso un processo di selezione e valutazione sul curriculum personale e sul grado di attitudine al lavoro nel campo della didattica in laboratorio.

Le caratteristiche richieste ai candidati sono le seguenti:

- Diploma di Laurea o Qualificazione Professionale nel campo Pedagogico
- Esperienza in attività di animazione o laboratorio con bambini e ragazzi in età scolastica
- Conoscenza degli strumenti informatici e digitali d'uso comune
- Capacità di lavorare in team
- Attitudine all'insegnamento e al lavoro con i ragazzi
- Forte motivazione verso la didattica con strumenti digitali
- Creatività
- Capacità di comunicazione

Il percorso formativo è articolato in una serie di seminari teorico-pratici e in attività da svolgere nei Fablab Roma Makers per il completamento di compiti ed esercizi assegnati sui diversi temi trattati nei seminari.

Gli argomenti trattati riguarderanno tra l'altro:

- Storia e Cultura del Movimento Maker
- Metodi didattici e confronto tra le diverse scuole pedagogiche
- Il Metodo Minimaker
- Ruolo e Utilizzo nella didattica degli strumenti di progettazione e prototipazione digitale
- Tecnologie del Fablab
- Stampa 3D
- Vinyl Cutter CNC
- Taglio Laser
- Fresatura CNC
- Stampaggio con diversi tipi di materiali
- Tecnologie di Termoformazione
- Modellazione 3D
- Materiali Termotrasferibili
- Tecniche serigrafiche
- Arduino
- Raspberry Pi
- Elettronica di Base
- Coding con strumenti visuali (Scratch)
- Coding tradizionale (Python)
- Principi di Robotica generale
- Robotica Educativa
- Storytelling
- Progetto di laboratori didattici per materie umanistiche e letterarie



CREATIVITA'
+
TECNOLOGIA
=
proiettiamo i

BAMBINI NEL FUTURO!!!!



FUTURE CONSULTING

Via Piermanni, 3/B – Montecassiano (MC)

Tel/Fax: 0733/290433 – Tel: 0733/290379 – Mob: 366/9295117

Mail: info@futureconsulting.it | www.futureconsulting.it

[Facebook.com/futureconsultingservizi](https://www.facebook.com/futureconsultingservizi)

Minimakers è un metodo didattico sviluppato dall'Associazione di Promozione Sociale Officine Roma Makers, che usa le tecnologie dei Fab Lab per stimolare la creatività, il pensiero critico e il pensiero computazionale nei ragazzi in età scolastica. Il nostro team di formatori ed educatori è attentamente selezionato e qualificato attraverso un rigoroso programma di addestramento professionale. Lavoriamo con le scuole di ogni ordine e grado per diffondere la cultura maker e la creatività digitale, sostenendo anche finanziariamente la realizzazione di laboratori e Atelier Creativi

Nei laboratori Minimakers l'apprendimento è basato sulla sperimentazione e sull'interazione tra ragazzi, strumenti tradizionali e macchine digitali.

Il computer viene utilizzato per tradurre nel dominio digitale il prodotto della naturale creatività dei ragazzi. Modellazione e Stampa 3D diventano strumenti che facilitano l'espressione artistica e potenziano le capacità di narrazione. Il coding diviene uno strumento di storytelling e ciascuna storia può essere rappresentata con linguaggi che spaziano dalla parola scritta, all'arte figurativa, al teatro per finire con i moderni mezzi espressivi digitali dal video al videogame.

Elettronica e robotica sono domini in cui vengono sviluppate le competenze tecnologiche e stimolato il pensiero computazionale. L'interazione con l'arte e il design è fondamentale per esercitare il pensiero critico e la visione olistica necessari ad affrontare con entusiasmo le sfide del XXI secolo e l'imminente quarta rivoluzione industriale.

Stampanti 3D, Plotter CNC, fresatrici CNC, piattaforme elettroniche, robotica e schede di prototipazione rapida sono i nuovi strumenti a disposizione dei creativi nell'era dell'industria 4.0. L'impiego creativo di questi strumenti si impara in modo efficace e divertente all'interno dei Fablab.

IN AVVIO A SETTEMBRE A MONTECASSIANO PRESSO FUTURE CONSULTING/FACTORY STAR UP **CORSO MINI MAKER**

Età: 8- 14 anni

Una volta alla settimana

Rispetto alle abilità logico matematiche e progettuali, tanto che nel mondo anglosassone si parla sempre di più di S.T.E.A.M. (Science, Technology, Engineering, Art & Design, Mathematics) piuttosto che di S.T.E.M.

L'apprendimento il programma MiniMakers è un vero e proprio corso di tecnologia e arte digitale che nasce dall'osservazione che i ragazzi in età scolastica si troveranno a svolgere nel loro futuro lavori che oggi ancora non esistono.

Il design è oggi uno dei principali fattori nell'innovazione di prodotto e le capacità creative sono considerate di pari importanza delle diverse tecniche avviate attraverso l'attività pratica (learn by doing), il lavoro di gruppo e molto divertimento, all'interno di laboratori chiamati "Fablab", dove arte e tecnologia trovano applicazione contaminandosi a vicenda.

I ragazzi nel corso delle varie settimane sperimenteranno e approfondiranno le tecnologie che sono alla base dei prodotti che ci circondano nella vita quotidiana, ma anche alcune delle tecnologie che saranno alla base dei prodotti del futuro.

Programma (non esaustivo):

- Informatica di base
- Programmazione dei computer (coding)
- Elettronica
- Robotica
- Disegno al computer (modellazione 2D)
- Modellazione al computer di oggetti tridimensionali
- Stampa 3D
- Realizzazione di oggetti mediante taglio con macchine a controllo numerico (laser e frese)
- Realizzazione di sticker, adesivi e gadgets di vario tipo attraverso il plotter CNC
- Programmazione dei microcontrollori Arduino e realizzazione di giochi e prodotti interattivi
- Realizzazione di strumenti musicali tradizionali ed elettronici
- Ideazione e realizzazione di videogame
- Sistemi avanzati di interazione basati su realtà virtuale e sul riconoscimento dei movimenti corporei (gesture)
- Tessuti interattivi (smart fabric ed e-textiles)
- Materiali a memoria di forma (muscle wires)
- Controllo di sistemi elettronici attraverso le onde cerebrali (Brain to Computer Interface)
- Arte elettronica interattiva e performativa
- Gestione creativa del suono e della luce
- Introduzione all'Arte Grafica alla Calligrafia artistica e Street Art

CHI E' IL FILMMAKER?

E' colui che realizza un corto, un videoclip, un documentario, uno spot, ovvero chi realizza un prodotto audiovisivo curando in prima persona le fasi della realizzazione, dall'idea alla scrittura della sceneggiatura, alle riprese, al montaggio finale. Tutto ciò avvalendosi del contributo di pochi collaboratori, amici che come lui appassionati di cinema ed arti visive.

QUALI PROFESSIONI IN USCITA?

Gli allievi saranno preparati per la realizzazione, la riproduzione, l'organizzazione e la produzione di un programma televisivo, una Fiction, un documentario.



I nostri docenti, professionisti del settore tecnico e creativo, istruiranno sul come utilizzare gli strumenti con le tecnologie digitali e in alta definizione da utilizzare.

Accompagneranno gli allievi dalla formulazione dell'idea alla stesura dei contenuti, al montaggio, alla scelta delle musiche adatte ad un documentario e in linea con le esigenze dei canali televisivi tematici istituzioni culturali, enti locali, festival di settore, portali e siti web.

WORKSHOP PROMOZIONALE

Il workshop si svolge tra **sabato e domenica** con la presenza di **autore, regista e operatore/direttore** della fotografia per la parte tecnico creativa di cinema e televisione.

Pratica con telecamere in HD, la illuminazione di un set, come si arriva al montaggio finale dell'opera incluso effetti speciali.

I docenti sono professionisti che lavorano a Milano in importanti produzioni.

Il costo del workshop è di solo euro 99,00 euro + iva cad. ed il costo sarà interamente detratto per coloro che si iscriveranno al successivo corso.

Sarà attivato solo se saranno raggiunti 20 iscritti.

Si terrà presso il David Palace Hotel – Porto San Giorgio (FM).

In collaborazione con **ASA POLARIS – CAST E CREATIVI**.

Sarà anche presentato il corso avanzato di "FILM MAKER" da 100 ore che si attiverà dopo il workshop.

FUTURE CONSULTING

Via Piermanni, 3/B – 62010 Montecassiano (MC)

Tel./Fax 0733/290433 – Tel. 0733/290379 – Mob. 366/9295117

Mail: info@futureconsulting.it - Sito web: www.futureconsulting.it – Facebook: [/futureconsultingservizi](https://www.facebook.com/futureconsultingservizi)