

NUOVO INDIRIZZO ALL'IIS BRAGAGLIA DI FROSINONE:  
**I NUOVI PROFESSIONALI: SERVIZI CULTURALI E DELLO SPETTACOLO**

SEMINARIO DI PRESENTAZIONE DEL NUOVO INDIRIZZO DI STUDI  
9 GENNAIO 2019 Ore 11:00  
AULA MAGNA IIS BRAGAGLIA  
Via Casale Ricci Frosinone

Lo studente diplomato dell'indirizzo "**Servizi culturali e dello spettacolo**" realizza **prodotti visivi, audiovisivi e sonori prodotti fotografici, audiovisivi, radiofonici e performativi live.**

Conosce:

- Teorie e tecniche della narrazione applicata alla comunicazione visiva, audiovisiva, radiofonica e per lo spettacolo
- Tecniche-base di regia
- Tecniche e tecnologie di illuminazione e ripresa fotografica e audiovisiva
- Tecniche e tecnologie del suono
- Tecniche e tecnologie di montaggio ed edizione
- Tecniche e tecnologie degli effetti speciali visivi e dell'animazione
- Tecniche e tecnologie dei new media
- Tecniche e tecnologie dello sviluppo e della stampa fotografica analogica e digitale.
- Tecnologie e sistemi hardware e software di gestione e archiviazione dati
- Tecnologie e sistemi hardware e software per la ripresa, per l'editing e la post-produzione
- Tecniche di struttura narrativa per prodotti audiovisivi
- Teorie e tecniche dell'organizzazione della produzione per cultura e spettacolo
- Normativa di settore: diritto d'autore italiano e internazionale, legislazione del lavoro, contrattualistica, norme di sicurezza sul lavoro, privacy
- Elementi di economia della comunicazione per i prodotti dell'industria culturale e dello spettacolo

**Durata del percorso formativo 5 anni con possibilità di Esame di Qualifica al 3 anno**

**LABORATORIO INDIRIZZO "SERVIZI CULTURALI E DELLO SPETTACOLO"**

**Azione #7 PNSD**

Ambiente d'apprendimento colorato, ergonomico, tecnologico e multidisciplinare, centrato sull'alunno e sul docente. Gli spazi della scuola sono innovati con nuovi arredi (tavoli a trapezio per la creazione di isole di apprendimento, piccoli anfiteatri per la condivisione di idee, sedie ergonomiche, pouf colorati). La tecnologia è integrata nella didattica attraverso display interattivo, dotazioni hardware e software, Uno spazio di apprendimento che implica il superamento della lezione frontale a favore di una didattica esperienziale, multidisciplinare, innovativa, fondata sull'uso dei media e su metodologie didattiche cooperative, in cui lo studente è il vero protagonista del processo di insegnamento apprendimento. Gli arredi per la costruzione di un ambiente di apprendimento collaborativo ed innovativo sono tavoli a trapezio dotati di ruote, per creare delle isole esagonali o con altre forme geometriche in base alle esigenze didattiche del momento; tavoli ribaltabili con ruote, apribili in piano per le attività di gruppo; cubi, pouf e sedute idonee alla realizzazione di piccoli anfiteatri, o altre forme di raggruppamento; arredo tecnico per la ricarica dei dispositivi quando non utilizzati (in modo da evitare impiantistica elettrica); sedie fisse colorate, ergonomiche, impilabili; sedie con le ruote, capaci di contenere zaini, e con ripiano di scrittura; armadi modulari componibili per i materiali. Tutte le tecnologie del settore: saranno predisposte postazioni con computer con software di editing e montaggio video, editing e montaggio audio, videocamere digitali, Consolle audio e video, Schermo interattivo, dispositivi di ripresa audio e video.

QUADRO ORARIO BIENNIO			
indirizzo SERVIZI CULTURALI E DELLO SPETTACOLO	ore annue	ore settimanali	codocenze
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	66	2	2
Tecniche e tecnologie della comunicazione visiva	99	3	1
Linguaggi fotografici e dell'audiovisivo	66	2	1
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	165	5	2
Italiano	132	4	
Inglese	99	3	
Matematica	132	4	
Storia, Geografia,	66	2	
Diritto e economia	66	2	
Scienze motorie	66	2	
RC o attività alternative	33	1	
Scienze integrate	66	2	
TOTALE ORE	1056	32	6

## NUOVE PROFESSIONI

QUADRI TECNICI DEL SETTORE  
DELL'AUDIOVISIVO E DELLA  
COMUNICAZIONE DI MASSA

PROFESSIONISTI NEI RUOLI  
TECNICI DEI SETTORI DELLA  
CINEMATOGRAFIA,  
TELEVISIONE E FOTOGRAFIA

Operatore di ripresa cinematografica

Operatore di montaggio video



Operatore del suono



Operatore delle luci



Operatore di ripresa televisiva

Operatore radiofonico