

DM66

Formazione **esperienziale**



TRANSIZIONE DIGITALE

formazione del personale scolastico

PERCHE' 3D SOLUTION

Incrementiamo le competenze digitali

3D Solution è al fianco delle scuole italiane da più di 25 anni, supportandole per tutto ciò che riguarda il mondo digitale e la sua burocrazia.

I **Laboratori di formazione sul campo** organizzati dalla **3D Solution S.r.l.** hanno come obiettivo quello di fornire al personale scolastico le competenze necessarie per affrontare la **“Transizione digitale”** nel miglior modo possibile, rendendo il lavoro giornaliero più efficiente e corrispondente alle esigenze delle nuove normative, grazie ad incontri in presenza mirati a “toccare con mano” le giuste procedure operative da applicare alle esigenze delle singole realtà scolastiche.

OBIETTIVI...

SEMPRE PIU' DIGITALI



I nostri obiettivi: aumentare le competenze digitali di tutto il personale scolastico (DS, DSGA, Docenti e personale ATA) per efficientare sempre di più gli uffici scolastici ed i relativi processi.



Formazione **esperienziale**

Si tratta di un tipo di apprendimento basato sull'esperienza o meglio sulla sperimentazione di situazioni reali, sulla capacità di risolverle e sul fatto che i partecipanti siano tutti parte attiva di quanto stanno apprendendo.



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



ISO 27017
BUREAU VERITAS
Certification



ISO 27018
BUREAU VERITAS
Certification



☎ 081 736 72 39

✉ commerciale@3d-solution.it

3D Solution S.r.l.

Sede legale e operativa: via G. Matteotti n°19/21 – 80026 Casoria (NA)

C.F. 07173740635 – P.IVA 03942311212

**DS, DSGA,
DOCENTI,
ANIMATORE
DIGITALE,
PERSONALE ATA**

CITTADINANZA DIGITALE
COD. MEPA: 3D_FMZ_00037
ORE: 8
IMPORTO: € 976,00
TARGET: TUTTI

Come navigare il mondo digitale in modo sicuro, responsabile e consapevole. Esploriamo temi fondamentali come la protezione della privacy, il riconoscimento delle fake news, l'utilizzo etico delle risorse digitali e il comportamento rispettoso online. Formiamo cittadini digitali preparati a partecipare attivamente alla vita sociale e professionale del futuro

IL CODING: PENSARE COME...
COD. MEPA: 3D_FMZ_00038
ORE: 16
IMPORTO: € 1.952,00
**TARGET: DS, DSGA, DOCENTI,
ANIMATORE DIGITALE**

Progettato per fornire le competenze necessarie per gestire e fare manutenzione di piattaforme web. Si affrontano i fondamenti del coding, la struttura e l'organizzazione di un sito, e strumenti pratici come WordPress. L'obiettivo è garantire una gestione efficace, sicura e responsabile dei siti scolastici, migliorando accessibilità e funzionalità

CODING ED APP
COD. MEPA: 3D_FMZ_00039
ORE: 16
IMPORTO: € 1.952,00
**TARGET: DS, DSGA, DOCENTI,
ANIMATORE DIGITALE**

Formazione completa per lo sviluppo di applicazioni mobili su Android e iOS. Utilizzando Flutter si apprenderanno i fondamenti del coding, la gestione dei dati, l'integrazione delle API e il debugging

NUOVE FRONTIERE: L'AI
COD. MEPA: 3D_FMZ_00040
ORE: 8
IMPORTO: € 976,00
**TARGET: DS, DSGA, DOCENTI, ANIMATORE
DIGITALE**

"AI - Intelligenza Artificiale" offre una panoramica completa sui fondamenti e le applicazioni dell'IA. Concetti come machine learning, deep learning e chatbot. Pensato per fornire ai partecipanti le basi per comprendere e iniziare ad utilizzare al meglio soluzioni AI per semplificare il proprio lavoro

- I corsi di formazione sono tutti esenti IVA
- Le ore di formazione sono suddivise in sessioni di 3 ore per gruppi di non meno di 15 corsisti e sono da remoto

Perchè
SCEGLIERE NOI



FORMAZIONE ESPERIENZIALE

"Learning is most often considered a process of getting rather than giving. This is most evident in conceptions of student/teacher roles: Teachers give and students get. Yet, in adult learning both giving and getting are critical."
- David A. Kolb, educatore e pedagogista statunitense 1939

DS, DSGA, docenti, animatore digitale, personale ata

Incrementiamo le competenze digitali

La dematerializzazione negli uffici amministrativi è essenziale per l'efficienza e la sostenibilità. Riducendo la dipendenza dalla carta e adottando soluzioni digitali, si semplificano i processi, si accelerano le comunicazioni e si minimizza l'impatto ambientale. L'accesso istantaneo ai documenti e la condivisione online migliorano la collaborazione, consentendo una gestione più rapida ed economica delle informazioni. Investire nella dematerializzazione non solo ottimizza le risorse, ma riflette anche un impegno verso una modernizzazione responsabile, contribuendo a un ambiente lavorativo più agile e ecologico.

WEB TV

COD. MEPA: 3D_FMZ_00042

ORE: 8

IMPORTO: € 976,00

TARGET: DS, DSGA, DOCENTI, ANIMATORE DIGITALE

Panoramica completa sulla creazione e gestione di una piattaforma Web TV. Si imparerà a produrre, editare e trasmettere contenuti video di qualità, sia live che on-demand ed ad utilizzare strumenti e tecniche per distribuire i contenuti

NEXTCLOUD

COD. MEPA: 3D_FMZ_00041

ORE: 8

IMPORTO: € 976,00

TARGET: DS, DSGA, DOCENTI, ANIMATORE DIGITALE

Guida pratica per configurare, gestire e ottimizzare un server cloud privato con Nextcloud. Come installare e configurare la piattaforma, gestire utenti e permessi, e garantire la sicurezza dei dati, la sincronizzazione automatica e l'integrazione di app per la collaborazione

REALTA' VIRTUALE/AUMENTATA

COD. MEPA: 3D_FMZ_00043

ORE: 8

IMPORTO: € 976,00

TARGET: DS, DSGA, DOCENTI, ANIMATORE DIGITALE, ATA

Introduzione teorica rivolta a chi è a digiuno dell'argomento. Un percorso semplice e accessibile, i partecipanti acquisiranno una comprensione di base delle tecnologie VR e AR, esplorando la loro storia, le applicazioni e le prospettive future

- I corsi di formazione sono tutti esenti IVA
- Le ore di formazione sono suddivise in sessioni di 3 ore per gruppi di non meno di 15 corsisti e sono da remoto

**Formazione
esperienziale**

"Quando natura e società vivranno nell'aula scolastica, quando le forme e gli strumenti didattici saranno subordinati alla sostanza dell'esperienza, allora sarà possibile operare questa identificazione, e la cultura diventerà la parola d'ordine della democrazia."
- John Dewey, filosofo e pedagogista statunitense 1859-1952

FORMAZIONE SUL CAMPO

LABORATORI DI FORMAZIONE SUL CAMPO

Diversi sono i motivi per cui i Laboratori di formazione sul campo contribuiscono ad un apprendimento più efficace ed esperienziale.

Apprendimento pratico: offrono un ambiente pratico in cui gli studenti possono applicare direttamente le conoscenze teoriche acquisite in aula.

Esperienza diretta: I partecipanti hanno l'opportunità di sperimentare direttamente situazioni e problemi reali che potrebbero incontrare sul campo.

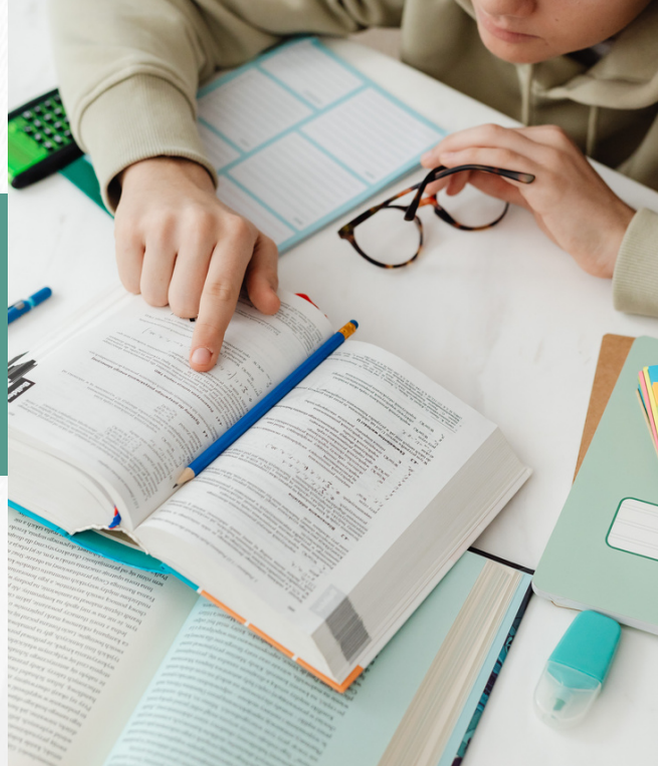
Sviluppo delle competenze pratiche: sviluppo di competenze pratiche, abilità tecniche e capacità operative.

Collaborazione e teamwork: coinvolgono attività di gruppo che promuovono la collaborazione e il teamwork.

Risolvere problemi dal vivo: offrono l'opportunità di affrontare problemi reali e di trovare soluzioni pratiche.

Motivazione: L'apprendimento sul campo spesso risulta più coinvolgente ed emozionante rispetto alla semplice istruzione teorica.

In sintesi, forniscono un approccio pratico ed esperienziale all'apprendimento, che è cruciale per preparare i partecipanti a situazioni reali e migliorare la loro prontezza per le attività giornaliere.



MICROSOFT WORD
COD. MEPA: 3D_FMZ_00044
ORE: 8
IMPORTO: € 976,00
TARGET: TUTTI

Le funzionalità fondamentali di Microsoft Word e tecniche avanzate. Si imparerà a creare, formattare e salvare documenti, inserire tabelle, elenchi puntati e immagini. Si approfondiranno l'uso di stili, riferimenti incrociati, indici, macro, revisioni e collaborazioni su documenti

MICROSOFT EXCEL
COD. MEPA: 3D_FMZ_00045
ORE: 16
IMPORTO: € 1.952,00
TARGET: TUTTI

Gestire ed analizzare dati in modo efficiente con MS Excel. Creare e formattare fogli di calcolo, utilizzare formule semplici, ordinare e filtrare dati, creare grafici e tabelle oltre che funzioni complesse, tabelle pivot, macro, analisi di dati e automazione dei processi

- I corsi di formazione sono tutti esenti IVA
- Le ore di formazione sono suddivise in sessioni di 3 ore per gruppi di non meno di 15 corsisti e sono da remoto

