

IDEE
INNOVAZIONE
TECNOLOGIA



IDEE - INNOVAZIONE -TECNOLOGIA

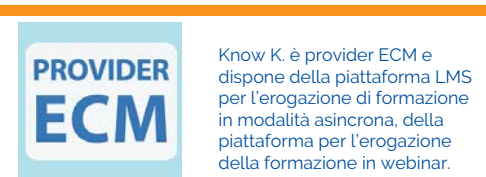
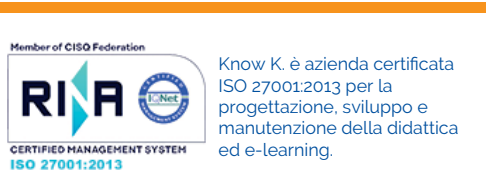
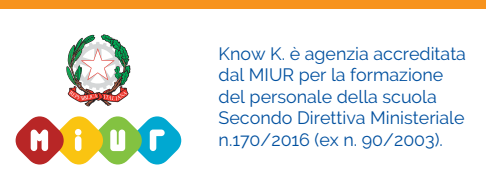
CONTATTI

 *Milano, Roma, Foggia*

 *0881 727282*

 *info@knowk.it*

 *www.knowk.it*



**Breve
presentazione
di Know K.
Settore formazione
Educational**



Know K. costituita l'01.08.1995 è certificata ISO9001 dal 2001, è soggetto accreditato dal MIUR per l'erogazione della formazione al personale della scuola secondo Direttiva Ministeriale n.170/2016 (ex n. 90/2003), è ente accreditato dalla Regione Puglia per l'erogazione della formazione professionale.

Know K. certificata ISO 27000-17-18 dispone della piattaforma LMS per l'erogazione della formazione in modalità sincrona, di una piattaforma per l'erogazione della formazione in webinar e della piattaforma GeniusBoard Impari certificata da AGID, per la realizzazione di contenuti multimediali e per l'interazione tra formatori e discenti. Con il rilascio della certificazione AGID le scuole possono acquisirla e utilizzarla.

Know K. è al servizio delle Istituzioni Scolastiche e delle Imprese e di chiunque, abbia bisogno di realizzare interventi formativi progettati su misura per lo sviluppo e l'aggiornamento delle proprie competenze professionali, sia nelle strutture di direzione sia presso le reti sul territorio.

Area metodologica

Metodologie innovative dell'insegnamento
Didattiche innovative per sviluppare competenze trasversali. Per una scuola inclusiva ed efficace
Metodologie di didattica a distanza
DDI - innovazioni metodologiche-didattiche
Didattica orientativa
La normativa, gli strumenti e le procedure per una corretta gestione e valutazione dei percorsi all'interno del Consiglio di Classe ed ai fini dell'esame di Stato
La figura del docente referente per l'alternanza scuola lavoro
La classe capovolta
L'argomentare, il "Debate"
Nuova didattica delle lingue classiche: Greco e Latino
Dalla valutazione alla certificazione delle competenze: strumenti, rubriche valutative, compiti di prestazione, dossier e portfolio

Area digitale

DaD e DDI: risorse online, piattaforme online e software per video-lezioni
DDI: strumenti e metodologie
Didattica digitale integrata per un apprendimento attivo
Competenze digitali e nuovi ambienti di apprendimento
Le piattaforme digitali per la didattica
App di Google e nuove competenze di cittadinanza digitale
Apprendimento e coautorialità: il web e i social network
Utilizzare Moodle nella didattica

Area STEM

Nuovi spazi e metodologie innovative per un'efficace didattica delle STEM
Discipline scientifico-tecnologiche (STEM) attraverso la robotica: creare giochi utilizzando piattaforme con linguaggi di programmazione a blocchi (Scratch e App Inventor)
Insegnare le STEAM con il Tinkering
CODING e Pensiero computazionale
Discipline scientifico tecnologiche SCRATCH
Discipline scientifico tecnologiche ARDUINO per la scuola secondaria

Know K. è il partner ideale per soluzioni formative finalizzate allo sviluppo di tutte quelle competenze-chiavi che differenziano un'organizzazione eccellente da un'organizzazione normale. Dalla formazione tecnico informatica alla formazione manageriale a quella linguistica, Know K. offre un catalogo formativo a 360°, ma soprattutto progetti di formazione e consulenza tailor made, a supporto del cambiamento specifico che le organizzazioni pubbliche e private devono affrontare per acquisire e sostenere efficacia, efficienza e competitività.

L'offerta **Know K.** è strutturata sia secondo una logica progettuale per rispondere ad esigenze specifiche o articolate, sia secondo una logica di "catalogo".

Entrambe le tipologie di offerta si articolano su più aree di competenza. Know K. è in grado di progettare su misura per poi erogarla con professionisti qualificati, la formazione in qualsiasi area anche se non a catalogo. Le modalità di erogazione: aula, eLearning, webinar e blended.

Area educazione civica

Ed. Civica -Educazione ambientale e allo sviluppo sostenibile
Ed. Civica- La Cittadinanza fuori dall'aula: il service learning
Ed. Civica- Educazione Finanziaria
Ed Civica per Referenti
Progettare UdA interdisciplinari per un curriculum di educazione civica
Next citizens – referenti per l'educazione civica scuola secondaria
Competenze di cittadinanza e cittadinanza globale
Agenda 2030

Area emozionale e comunicazione

Educazione alle emozioni e alla prosocialità nel contesto scolastico (o nella classe)
Strategie di comunicazione: docente-alunno; docente-docente; docente-DS; docente- genitori
Strategie di comunicazione efficace nella didattica a distanza
Le intelligenze multiple, il Visual Thinking
Soft Skills
Educare alla Genitorialità

Area sistema educativo infanzia primaria

Realizzazione del sistema educativo integrato dalla nascita fino a 6 anni (D.lgs. 65/2017)
Il curriculum della scuola dell'infanzia flessibile e aperto al possibile
Legami educativi a distanza per docenti dell'infanzia
Ripartire dalla scuola primaria: metodo analogico
Ripartire dalla scuola primaria: metodo caviardage
Pratiche educative e didattiche (Continuità Infanzia-Primaria)
Competenze pedagogiche ed organizzative (Scuola dell'infanzia)

Area inclusione

Inclusione degli alunni con BES, DSA e disabilità nella metodologia della didattica a distanza: misure e strumenti di didattica digitale inclusiva
I nuovi modelli PEI e le modalità di assegnazione delle misure di sostegno
Programmare su base ICF le novità formative
Contrasto alla dispersione e all'insuccesso formativo: benessere a scuola per contrastare la dispersione scolastica
Sempre a scuola (Universal learning)
Integrazione multiculturale
Tutor per BES: DSA e ADHD
Intelligenze multiple
Plusdotazione

Area temi specifici di ciascun segmento scolastico

La progettazione didattica nei nuovi Istituti professionali
Linee guida per i Percorsi delle Competenze Trasversali e di Orientamento (DM 774/2019)
Didattica orientativa per la costruzione di un progetto di vita
A scuola di benessere - docenti competenti nelle relazioni interpersonali e di gruppo
Cyberbullismo ed educazione al digitale
Le competenze relazionali dell'insegnante: come instaurare una relazione positiva con gli allievi e con le famiglie
Europrogettazione

Area emergenza COVID 19

Emergenza COVID (Aspetti umani e professionali dell'emergenza; la paura amica in tempo di emergenza da COVID 19; emozioni e conflitti da gestire attraverso il web)
Aspetti umani e professionali nell'emergenza
Comunicazione e vicinanza - dal digitale al bambino:19 modi per prevenire il disagio scolastico
Didattica a distanza e la rivoluzione del punto di vista: da compensare a potenziare
Genitori o insegnati in tempo di emergenza
La paura amica, in tempo di emergenza COVID19
Relazione 5.0: Emozioni e conflitti da gestire attraverso il web

Area competenza e valutazione

La valutazione nella scuola primaria O.M. 04/12/2020: dai voti ai giudizi descrittivi nella scuola primaria, obiettivi di apprendimento e criteri di valutazione
Modalità e procedure della valutazione formativa e sistema degli Esami di Stato del primo e del secondo ciclo (D. Lgs. 62/2017)
Didattica per competenze: progettazione e valutazione
La valutazione in presenza e a distanza
Il processo di valutazione come strumento per ri-orientare le pratiche e i percorsi formativi: come utilizzare i risultati delle rilevazioni INVALSI
Valutazione della scuola: autovalutazione, monitoraggio, piano di miglioramento e processi di miglioramento
Sviluppo delle figure di Middle Management nella scuola dell'autonomia
La normativa, gli strumenti e le procedure per una corretta gestione e valutazione dei percorsi all'interno del Consiglio di Classe ed ai fini dell'esame di Stato

Area cittadinanza artistica

Competenze di cittadinanza artistica
Cittadinanza artistica e creativa: curriculum verticale
Cittadinanza artistica e musicale
Libro d'artista, laboratorio webinar di didattica creativa per imparare a creare un'opera artistico-creativa di libro d'artista (di importante impatto pedagogico per i bambini).
FOTOGRAFIA con smartphone ad uso didattico si fanno usare i dispositivi fotografici per documentare un lavoro sulla comunicazione visiva (dalla 4° elementare fino alla maturità)
Tecniche di Collage Didattico
Arte Postale (Mail Art)

Area sicurezza

Obblighi in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro per le figure previste ex D.Lgs 81/08 e adempimenti della Pubblica Amministrazione (privacy, trasparenza ecc.)
Formazione Anti-contagio Covid-19

Area linguistica

English learning from A0 to A1
English learning from A1 to A2
English learning from A2 to B1
English learning from B1 to B2
English learning from B2 to C1

Tecnologie per la didattica

Formazione tecnologica in modalità aula, e-learning e blended learning, dirette al personale Dirigente, Docente e Personale ATA delle Istituzioni Scolastiche e Università.

Nuove proposte formative del Ministero dell'Istruzione per il triennio 2019-2022

Educazione civica con particolare riguardo alla conoscenza della Costituzione e alla cultura della sostenibilità (Legge 92/2019);
Discipline scientifico-tecnologiche (STEM);
Nuova organizzazione didattica dell'istruzione professionale (D.I. 92/2018);
Modalità e procedure della valutazione formativa e sistema degli Esami di Stato (D.lgs.62/2017);
Realizzazione del sistema educativo integrato dalla nascita fino ai 6 anni (D.lgs. 65/2017);
Linee guida per i percorsi per le competenze trasversali e di orientamento (D.M.774/2019);
Contrasto alla dispersione e all'insuccesso formativo;
Obblighi in materia di sicurezza e adempimenti della Pubblica Amministrazione (privacy, trasparenza, ecc.).

Servizi offerti collegabili agli eventi formativi:

- noleggio aule e sale riunioni
- allestimento aule
- tecnologie per la formazione
- piattaforma LMS, Webinar per l'erogazione della formazione in eLearning
- segreteria ECM
- pianificazione corsi di formazione tramite la piattaforma tefurma.it:
 - iscrizione,
 - fatturazione,
 - realizzazione registri,
 - feed back, attestati, dati statistici.

