

Curriculum vitae di:

ENZO CORTESI

Dati personali:

Pensionato dal 01/09/2011. Ex

Titolo di studio: Diploma di maturità scientifica.

Attività: Insegnante Tecnico Pratico presso il Liceo Scientifico Statale "G. Ricci Curbastro" di Lugo dal 1/1/2000, ed in precedenza Assistente di Laboratorio Scolastico alle dipendenze dell'Amministrazione Provinciale di Ravenna dal 1972, sempre presso il Liceo Scientifico Statale di Lugo.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

FISICA

- Dal 1970 collaboratore dell'Isp. Francesco Dalla Valle con cui ha messo a punto molti nuovi esperimenti per la didattica della fisica.
- Con l'Isp. Dalla Valle ha collaborato a un gran numero di conferenze e corsi di aggiornamento per insegnanti, l'ultimo in ordine di tempo è il corso di aggiornamento "Nuovi percorsi sperimentali nell'insegnamento della meccanica" svoltosi al Liceo di Lugo e terminato il 12 ottobre 2005, per insegnanti di Fisica della provincia di Ravenna.
- Ha realizzato molti nuovi dispositivi per esperimenti di Fisica, di cui due sono stati venduti da ditte scolastiche di attrezzature scientifiche.
- Continua a frequentare il Liceo di Lugo come Assistente volontario e a produrre nuove esperienze di Fisica
- Ha partecipato tutti gli anni dal 2012 ai corsi Olifis per le attività di laboratorio e per l'attività della fisica creativa.

INFORMATICA

- Ha partecipato fin dalla loro istituzione (a.s. 1993/94) come docente ai corsi di Informatica presso l'Università per Adulti di Lugo, corsi di I° e II° livello su Word, Excel, Works e Internet.
- Ha partecipato come docente ai corsi di Informatica per personale di segreteria organizzati dal Provveditorato agli Studi di Ravenna negli anni 94-95 / 95-96 / 96-97 e al corso di Informatica (su videoscrittura e ipertesti) per insegnanti delle scuole medie ed elementari, sempre organizzato dal Provveditorato, dal 10-2 al 10-3 1997.
- Ha tenuto due corsi su videoscrittura, ipertesti ed internet

organizzati dal Distretto scolastico di Lugo negli anni 1997 e 1998.

- Ha tenuto vari corsi interni (approvati dal collegio docenti) al Liceo Scientifico per tutti gli insegnanti su Word e Amico.
- Ha tenuto (novembre 2003) un seminario come “docente tutor” sul tema “Insegnamento e apprendimento in rete nella scuola: modelli, esempi e buone pratiche” rivolto ai Dirigenti Scolastici-Direttori dei corsi e docenti tutor A-B-C afferenti al piano nazionale delle TIC.
- Ha tenuto corsi come “docente tutor” per 4 corsi ministeriali FOR TIC (A) tenutosi a Lugo tra il 2003 e il 2004
- Nel 2004/2005 e 2005/2006 funzione obiettivo “Aggiornamento e multimedialità” presso il Liceo Scientifico dove aveva la titolarità.

VARIE

FABLAB

- Dal 2014 ha costituito il FabLab Junior di Bagnacavallo, che in settembre 2015 si è trasformato nel FabLab Maker Station - FabLab della Bassa Romagna con sede a Cotignola in via Vassura 16/f (presso la stazione ferroviaria). All'interno del FabLab ha tenuto corsi pomeridiani con bambini dagli 8 ai 16 anni su disegno e stampa 3D, elettronica con le schede Arduino e robotica.
- A partire da aprile 2016 ha tenuto diversi corsi di robotica e coding ai docenti degli istituti comprensivi di Lugo, Massalombarda Bagnacavallo e Fusignano nell'ambito della creazione degli Atelier creativi.

Bagnacavallo, 18/07/2022

(Enzo Cortesi)