

ANGELO FRISOLI

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 01/09/2020	Dirigente Scolastico, IIS Laeng-Meucci di Osimo-Castelfidardo (AN)
Dal 2009 al 2020	Docente di ruolo in scienze e tecnologie meccaniche, classe di concorso A042 presso: IIS Volterra-Elia di Ancona IIS Vanvitelli-Stracca-Angelini di Ancona IIS Laeng-Meucci di Osimo-Castelfidardo, corso diurno e serale
Dal 2000 al 2009	Docente a tempo determinato IIS Elia-Calzecchi Onesti di Ancona, corso diurno e serale IIS Corridoni-Campana di Osimo, corso diurno e serale IIS Laeng-Meucci di Osimo-Castelfidardo, corso diurno e serale
Dal 2018 al 2020	Componente del Consiglio di Istituto, IIS Volterra-Elia di Ancona
Dal 2018 al 2020	Membro della RSU di Istituto, IIS Volterra-Elia di Ancona
Dal 2015 al 2018	Docente in corsi ITS -Tecnologie e made in Italy, ITIS Enrico Mattei di Recanati e ITIS Volterra-Elia di Ancona
Dal 2013 al 2017	Componente del Consiglio di Disciplina dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Ancona
Dal 2003 al 2015	CTU e Perito, qualifica di Ingegnere del Tribunale di Ancona
Dal 2002 al 2015	Ingegnere libero professionista, settore di competenza meccanica, impiantistica ed energia
Dal 2009 al 2013	Componente della commissione impianti dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Ancona
Dal 2004 al 2005	Collaborazione didattica con l'Università Politecnica delle Marche, corso di Macchine, Facoltà di Ingegneria
Dal 18/03/1998	Iscrizione all'albo degli Ingegneri della provincia di Ancona, numero 1861
Dal 1997 al 2000	Dipendente e consulente nel settore privato

01/08/2019	Vincitore del concorso nazionale, per titoli ed esami, finalizzato al reclutamento di dirigenti scolastici presso le istituzioni scolastiche statali (G.U. n. 90 del 24.11.2017)
2011	Master Universitario di II livello in Dirigente Scolastico. Università degli studi di Macerata
2011	Corso di perfezionamento e specializzazione per mediatori Università telematica Universitas Mercatorum, Roma
2008	Abilitazione all'insegnamento, classe di concorso A020, Università di Camerino
1998	Abilitazione alla professione di Ingegnere
1997	Laurea in Ingegneria Meccanica presso l'Università degli studi di Ancona
1990	Diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico Luigi di Savoia di Ancona
Ancona, 18/11/2020	