

INFORMAZIONI PERSONALI DOMENICO PESSINA

POSIZIONE RICOPERTA Professore universitario Ordinario (prima fascia)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Sostituire con date (da - a) dall'1.7.2011: Professore universitario Ordinario (prima fascia)
 dal 24.07.1981 all'1.7.2011: dipendente dell'Università degli Studi di Milano, in servizio presso l'allora Istituto di Ingegneria Agraria, prima come tecnico coadiutore, poi come tecnico laureato, ricercatore a tempo indeterminato, professore associato presso il Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Università degli Studi di Milano, Via Celoria, 2 - 20133 Milano; www.disaa.unimi.it

UNIVERSITA' - istruzione e ricerca
 docente universitario e ricercatore scientifico
 svolgimento corsi istituzionali universitari; coordinamento e conduzione di ricerche scientifiche; coordinamento di riviste tecniche; svolgimento di seminari, conferenze a corsi di specializzazione; presentazione di comunicazioni scientifiche a convegni e congressi nazionali e internazionali

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Sostituire con date (da - a) 1976-1981: laurea in Scienza Agrarie
 1972-1976: maturità scientifica
 Facoltà di Agraria, Università degli Studi di Milano
 Liceo Scientifico "E. Majorana", Rho

Meccanica Agraria e Meccanizzazione Agricola; Fisica applicata

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	ottimo	ottimo	ottimo	ottimo	ottimo
SPAGNOLO	buono	buono	discreto	discreto	sufficiente

Competenze comunicative Spiccate capacità relazionali con: studenti per i corsi; colleghi ricercatori e docenti; rappresentanti di enti e aziende del settore per lo svolgimento di progetti di ricerca e/o di divulgazione, anche a mezzo stampa specializzata.

Competenze organizzative e gestionali

Abilità alla progettazione e al coordinamento di progetti di ricerca, anche dal punto di vista economico-finanziario; abilità al coordinamento dell'attività dei collaboratori; assidua attività di volontariato di tipo sociale e nel campo dell'attività sportiva, sia a livello amatoriale che competitivo.

Competenze professionali

Ottima conoscenza del computer e dei più comuni software (Office, browser, programmi di grafica, ecc.): ottima conoscenza della strumentazione necessaria per lo svolgimento di prove su macchine agricole; buona conoscenza dei principi (teorici e applicati) dell'elettronica "wide consumer".

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
intermedio	intermedio	intermedio	intermedio	intermedio

Ottima padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione).
Buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini, anche acquisite in forma fotografica, a livello amatoriale.

Altre competenze

Docente e ricercatore con particolare riguardo alla sicurezza e al benessere dell'operatore in agricoltura, anche con la stesura (in gruppi di lavoro) di linee guida, protocolli e normative nazionali e internazionali.
Organizzazione e svolgimento di numerosi corsi di formazione in ambito agricolo tecnico, svolti presso Università, ATS, INAIL, Enti Ministeriali, Regioni, Enti Locali, ecc.

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Autore di oltre 350 pubblicazioni su Riviste Scientifiche e Tecniche, anche peer-reviewed e pubblicate su riviste nazionali e internazionali con impact factor.
Direttore Tecnico-Scientifico della Rivista "Macchine Agricole" edita da Tecniche Nuove dal 2005 al 2016.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 679/2016 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati o, più brevemente, RGPD).

Data, 05.05.2019

Firma

