

INFORMAZIONI PERSONALI

Riccardo Groppali



Piazza S.Agostino 6 - 26100 Cremona - Italia

**** 0372 - 412221 **\(\) 349 - 6006042**

x riccardo.groppali@unipv.it

ricgropp@tin.it

Sesso maschile Data di nascita 12/12/1949 Nazionalità italiana

POSIZIONE RICOPERTA TITOLO DI STUDIO

Consulente scientifico del Parco Adda Sud Laurea in Scienze Biologiche - Università di Pavia

ESPERIENZA PROFESSIONALE

da 1-11-2015 a oggi - docente incaricato presso Università di Pavia da 1975 a 2015 esercitatore e poi docente incaricato presso Università di Pavia da 2003 a 2013 direttore del Parco Adda Sud da 1984 ricercatore presso Università di Pavia

docenza universitaria e responsabilità di laboratorio direzione di Parco regionale indagini e ricerche naturalistiche e finalizzate a conservazione e ricostruzione ambientale

Attività o settore studio e gestione di ambienti planiziali Ecologia ed etologia della piccola fauna e dell'avifauna degli ambienti antropizzati e coltivati

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

26.7.1975 Laurea in Scienze Biologiche Università di Pavia 1984 vincitore di concorso per Ricercatore universitario, successivamente confermato

Sostituire con il livello QEQ o altro, se conosciuto

 Conservazione della natura, entomologia e aracnologia, fauna regionale, gestione e governo di aree protette, ricostruzione di ambienti degradati, realizzazione di strutture destinate alla fruizione pubblica (musei naturalistici e percorsi)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

italiano

Altre lingue

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA	
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale		
C1	C2	C1	C1	B2	
A2	A2	A2	A2	francese - B1	

Inglese

Francese e spagnolo



Competenze comunicative

• possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di docente universitario, direttore di Parco e Assessore del Comune di Cremona

Competenze organizzative e gestionali

• leadership (per dieci anni responsabile di un Parco regionale di 24.000 ettari)

Competenze professionali

- buona conoscenza di campo e di laboratorio dei processi ecologici degli ambienti planiziali
- buona conoscenza del comportamento animale (in particolare invertebrati)
- buona conoscenza delle modalità pratiche di ricostruzione di ambienti degradati
- buona conoscenza delle modalità di realizzazione di ambienti naturaliformi
- buona conoscenza delle modalità di gestione delle aree protette

Competenza digitale

	AUTOVALUTAZIONE							
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi				
Utente di base	Utente di base	Utente di base	Utente di base	Utente di base				

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Altre competenze

Utilizzo di microscopio binoculare

Patente di guida

В

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni Presentazioni Progetti Circa 360 pubblicazioni scientifiche e divulgative su argomenti naturalistici e conservazionistici Citato in Wikipedia

Progettazione di parchi e riserve (indagini di base e proposte di regolamentazione), di altre aree protette di differente categoria, di ricostruzioni ambientali, di reti ecologiche e greenways, di realizzazione di siepi, zone umide e boschi naturaliformi

Conferenze

Molto numerose presso vari enti e associazioni

Appartenenza a gruppi / associazioni Dati personali Responsabile gruppo di lavoro per l'ambiente di Rotary International Distretto 2050 dal 2013

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.