


INFORMAZIONI PERSONALI

Antonella Malaguti



 ENEA CENTRO RICERCHE "E.CLEMENTEL", VIA MARTIRI DI MONTE SOLE, 4,
40129 BOLOGNA, ITALIA

 051-6098090

 antonella.malaguti@enea.it



Sesso F | Data di nascita 23/06/1958 | Nazionalità Italiana

 ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Competenze scientifiche: caratterizzazione chimico-fisica del particolato atmosferico.

Dal 2011 a oggi

Ricercatore 2° livello
 ENEA, Dipartimento sostenibilità dei sistemi produttivi e territoriali
 Laboratorio Inquinamento Atmosferico

Attività: Partecipazione a organizzazione e conduzione di campagne di misura convenzionali e non.

Utilizzo di metodologie e strumenti convenzionali e di monitor per la caratterizzazione chimico-fisica del particolato atmosferico mediante misure online ad elevata risoluzione temporale .
 Studio e verifica della affidabilità di nuovi monitor anche attraverso campagne di misura specifiche.

Dal 2016

- Preposto per la Sicurezza relativamente alle attività inerenti il Laboratorio SSPT MET INAT e il Laboratorio mobile del Cantro di Bologna.

2013-2014

- Project Leader per ENEA di misure nell'ambito del Progetto AeroSources – Collaboration Agreement ENEA-JRC No 33493

Dal 2012 a oggi

- Responsabile del procedimento ai sensi dell'10 del D.LGS. 163/2006

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Maggio 2014 Corso di formazione generale dei lavoratori

Agosto 2014 Corso di formazione aggiuntivo per preposti – Parte A

Ottobre 2014 Corso di formazione aggiuntivo per preposti – Parte B

Marzo 2015 Corso di formazione specifica dei lavoratori

Dal 1986 al 1987 Corso annuale di perfezionamento in "Metodologie della ricerca di laboratorio" presso l'Università di Modena.

1985 Abilitazione alla professione di Biologo sostenendo l'Esame di Stato presso l'Università degli Studi di Ferrara.

1984 Laurea Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Ferrara

▪

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	A2	B1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze professionali -Padronanza nella organizzazione ed esecuzione attività di laboratorio e campagne di misura in campo.
 -Buone abilità relazionali

Competenza digitale

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

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni Esempio di pubblicazione: Malaguti A., Mircea, M., La Torretta M.G., Telloli C., Petralia E., Stracquadanio M., Berico M. (2015) Comparison of online and offline methods for measuring fine secondary inorganic ions and carbonaceous aerosol in the Central Mediterranean area. Aerosol and Air Quality Research, 15: 2641-2653.

Presentazioni Misure particolato al suolo – Workshop MINNI, Roma 17-18 Aprile 2013.

Seminari Seminario di formazione nell'ambito del Progetto Tecnopolo: Analisi della frazione carboniosa dell'aerosol – Bologna, 26 Novembre 2012.

Partecipazione a commissioni 2010-Membro commissione esaminatrice ENEA per assunzione a tempo indeterminato pers. diplomato.
 2011-Membro commissione esaminatrice ENEA per conferimento assegni ricerca per Progetto Tecnopolo.

ALLEGATI

- Elenco Pubblicazioni Malaguti

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".

Firma

