



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BARBARO, ANTONIO**
E-mail **antonio.barbaro@izsto.it**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) dal 16/11/2005 – attuale
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta - Via Bologna 148, 10154 Torino
- Tipo di impiego Dirigente Veterinario
- Principali mansioni e responsabilità

Si è occupato di analisi dei trend epidemiologici applicando metodi di epidemiologia descrittiva ed analitica, in particolare per le malattie soggette a piani di controllo/eradicazione. Ha effettuato sopralluoghi ed indagini epidemiologiche negli episodi di malattie infettive in particolare quelle a carattere zoonosico. Attualmente il principale ambito di attività è la sicurezza alimentare. Fornisce supporto tecnico-scientifico: - alle regioni di competenza (Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta) per la stesura dei piani integrati di sicurezza alimentare, di piani di monitoraggio/sorveglianza e protocolli *ad hoc* finalizzati a garantire l'appropriatezza dei controlli ufficiali; - alle Strutture sanitarie dell'IZS PLV per la riorganizzazione delle tabelle di base (es. quesiti diagnostici, tipo campione/dettaglio, esami, anagrafiche...) del sistema informativo dell'IZS PLV (SIGLA); - alla SS Accettazione centralizzata per la revisione delle schede di accompagnamento campioni e delle istruzioni operative per i piani di sicurezza alimentare; - ai Laboratori (chimici e del controllo alimenti) per la corretta espressione dei risultati analitici; - per la stesura, fin dalla prima edizione, del Protocollo Tecnico della regione Piemonte per l'effettuazione dei controlli microbiologici sugli alimenti e l'interpretazione e gestione degli esiti analitici; - alla stesura del verbale unico per i campionamenti chimici e dei verbali per i campionamenti microbiologici; - alle indagini epidemiologiche negli episodi di malattie a trasmissione alimentare (MTA) e alla stesura del report MTA della regione Piemonte dal 2011.

Organizza e gestisce i dati sanitari per l'assolvimento dei debiti informativi istituzionali per le regioni di competenza in attuazione delle normative comunitarie, nazionali e regionali (tra questi: Piano Nazionale Micotossine, Monitoraggio agenti zoonotici (Report EFSA), Piano di controllo residui antiparassitari negli alimenti secondo Piano Nazionale e UE; Piano nazionale controllo additivi alimentari; Piano di controllo dei criteri microbiologici di sicurezza e di igiene di processo; Piano Nazionale Residui).

L'attività finalizzata all'assolvimento dei suddetti flussi consiste nella produzione di file di dati in formato XML, secondo tracciati *ad hoc*, e loro inserimento nei sistemi informativi dedicati predisposti dal Ministero della Salute (NSIS, VETINFO).

Elabora inoltre dati aggregati e/o puntuali accompagnati da relazioni descrittive circa l'attività effettuata evidenziando alle regioni competenti e alle Strutture sanitarie dell'IZS PLV, se del caso, gli aspetti critici su cui intervenire per migliorare l'appropriatezza dei controlli e la qualità dei dati in entrata e uscita; fornisce dati di attività per scopi divulgativi (richiesti dalla Direzione e/o dalle Strutture sanitarie dell'IZSPLV).

Contribuisce alla strutturazione di percorsi formativi diretti al personale dell'IZS PLV tesi all'ottimizzazione dell'attività di accettazione dei campioni e alla corretta gestione del dato in ingresso nel SIGLA.

Collabora alla realizzazione di eventi formativi accreditati ECM, in particolare su aspetti legati alle attività programmate dalle regioni, all'accettazione dei campioni, ai flussi informativi, all'appropriatezza dei controlli e alla rappresentazione degli indicatori per la certificazione dei flussi informativi veterinari del tavolo LEA (Livelli Essenziali di Assistenza).

E' sostituto del Responsabile della SS Accettazione centralizzata (prot. 11648/2019).
- Date (da – a) 01/01/2002 – 31/10/2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta - Via Bologna 148, 10154 Torino
- Tipo di impiego Borsa di studio

- Principali mansioni e responsabilità Progetti di ricerca sanitaria finalizzata e corrente (regionale e ministeriale); tra questi la creazione di un sistema informatizzato di raccolta dati finalizzato ad ottimizzare il coordinamento a tutti i livelli per la diagnosi, sorveglianza e valutazione delle metodiche impiegate nelle operazioni di eradicazione della tubercolosi bovina e la organizzazione di un programma di sorveglianza epidemiologica a supporto dei piani nazionali di eradicazione attraverso la sperimentazione di metodi di epidemiologia analitica per l'individuazione di specifici fattori legati alla persistenza ed alla diffusione della brucellosi bovina nelle diverse realtà regionali.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Torino
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina Veterinaria
- Date 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Torino
- Qualifica conseguita Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale
- Date 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano
- Qualifica conseguita Perfezionamento in Legislazione Veterinaria dell'area funzionale di igiene degli alimenti di origine animale

COMPETENZE LINGUISTICHE

Madre lingua **Italiana**

Altre lingue
Self-assessment
European level

Inglese

Francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione		Produzione orale		Produzione scritta	
B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	B2	Livello intermedio
B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Utilizzo avanzato applicativi ambiente Office (Access, PowerPoint, Word, Excel, Explorer).
Utilizzo software statistico Epiinfo®, software R®, programmazione di base SAS®.

Tali competenze sono state acquisite nell'ambito di corsi di formazione e nell'attività lavorativa.

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

Ha partecipato in qualità di discente ad oltre 90 eventi formativi (corsi, convegni, seminari); ha partecipato in qualità di docente ad oltre 20 eventi formativi; è autore e coautore di oltre 80 contributi scientifici pubblicati su riviste e su atti di convegni nazionali e internazionali; è attualmente responsabile di Unità Operativa in 3 progetti di ricerca corrente ministeriale.

Ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui al D.P.R. 445/2000 dichiaro che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono al vero. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Torino, 16 dicembre 2020

Antonio Barbaro