

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome</b>	Orlando Vincenzo
<b>Data di nascita</b>	28/04/1949
<b>Qualifica</b>	Veterinario dirigente ex I° livello
<b>Amministrazione</b>	ASREM - AZIENDA SANITARIA REGIONALE MOLISE
<b>Incarico attuale</b>	Dirigente ASL I fascia - Unità Operativa Complessa Sanità Pubblica Veterinaria
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	0865722273
<b>Fax dell'ufficio</b>	086578901
<b>E-mail istituzionale</b>	vetaltomolise@virgilio.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>	Laurea in Medicina Veterinaria						
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	- Specializzazione in Alimentazione degli Animali Domestici						
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>							
<b>Capacità linguistiche</b>	<table border="1"><thead><tr><th>Lingua</th><th>Livello Parlato</th><th>Livello Scritto</th></tr></thead><tbody><tr><td>Francese</td><td>Scolastico</td><td>Scolastico</td></tr></tbody></table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Francese	Scolastico	Scolastico
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Francese	Scolastico	Scolastico					
<b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b>	- Buone capacità nell'uso delle tecnologie informatiche						
<b>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</b>	- Partecipazione a circa ottanta corsi per E.C.M.( Eventi formativi obbligatori) ed altri senza crediti.						

## RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

Amministrazione: ASREM - AZIENDA SANITARIA REGIONALE MOLISE

dirigente: Orlando Vincenzo

incarico ricoperto: Dirigente ASL I fascia - Unità Operativa Complessa Sanità Pubblica Veterinaria

stipendio tabellare	posizione parte fissa	posizione parte variabile	retribuzione di risultato	altro*	TOTALE ANNUO LORDO
€ 41.968,03	€ 9.374,95	€ 6.614,40	€ 1.201,16	€ 31.444,60	€ 90.603,14

\*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti