

# Curriculum Vitae

**Furnari Michele.**

Matricola C.N.R. OMISSIS

## Dati personali:

Nazionalità: Italiana  
Data di nascita: OMISSIS  
Luogo di nascita: Messina  
Residenza: Messina OMISSIS  
98168 Messina.

## Rapporto Contrattuale C.N.R.

**Posizione:** Collaboratore Tecnico Enti di Ricerca **Livello:** IV **Tempo:** Indeterminato

## Lingua estera conosciuta:

Inglese

## Titoli:

1986 - 1987

Diploma di maturità: “**Tecnico dell’ Industria Elettrica ed Elettronica**” votazione: **60/60**

1990 - 1992

**Borsa di Studio Biennale C.N.R. svolta presso I.F.C.A.I di Palermo**

1994

**Contratto Biennale C.N.R. CTER VI Liv. Tempo determinato presso IMETEM di Catania**

1995

Attestato scuola universitaria: “**Tecniche di interfacciamento al personal computer di sensori, attuatori e strumentazioni**” Università di Padova.

1996

Attestato corso LEYBOLD:” **Fondamenti di Tecnologie del vuoto, materiali da vuoto e diagnostiche degli impianti**”. rilasciato da Leybold Milano.

1997

Attestato di frequenza : ”**Corso Formativo di Prevenzione Infortuni e Igiene del Lavoro**” Ufficio Sicurezza e Prevenzione del C.N.R.

1998

**Contratto Tempo Indeterminato C.N.R. CTER VI Liv. Presso IMETEM di Catania**

2001

Attestato di partecipazione: “**Seminario sulla sicurezza ed igiene del Lavoro in ambienti di ricerca**”

2001

Trasferimento presso **C.N.R. I.S.T. di Messina**

2001

Attestato di frequenza al “**Corso per addetto antincendio di livello medio**” rilasciato dal Corpo V.V.F.F. di Messina.

2002

Attestato di partecipazione al Convegno Nazionale del S.P.P.- CNR. “**Prevenzione degli infortuni e Igiene del Lavoro negli Ambienti della Ricerca**”

2003

Attestato di partecipazione seminario “**Informatica Giuridica**” Facoltà di Ingegneria Università di Messina

2003

Attestato di partecipazione seminario “**SQL Server Yucon**” Facoltà di Ingegneria Università di Messina

2004

Partecipazione seminario del Servizio Prevenzione e Protezione del C.N.R. su tematiche relative al “**Rischio Chimico, VDT, Laser**” svolto presso **ITAE-CNR** di Messina

2004

Conseguimento certificazione **European Computer Driving Licence** presso AICA a seguito del superamento dei prescritti esami.

2005

Attestato di Servizio ed elenco mansioni svolte presso l’ **I.A.M.C.** di Messina, redatto dal Responsabile di Sezione.

2006

**Certificate of Attendance** Corso di Inglese 60 ore

2007

Corso Formazione “**Addetto Antincendio**” Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Messina

2011

Certificato di Completamento modulo “**Elementi di Primo Soccorso**” CNR SPP

2012

Corso di Formazione “**Corso di Primo Soccorso C.N.R.**” ITAE - IPCF - IAMC CNR SPP

## **Partecipazione a Progetti Scientifici:**

<b>1990</b>	S.A.X. / M.E.G.S.P.C.- H.P.G.S.P.C. (I.F.C.A.I. Palermo)
<b>2004</b>	CIMEL /Aerosol Robotic NETwork - NASA Stazione Messina #343 (I.M.A.A. Roma)
<b>2010</b>	<b>VECTOR</b> (I.A.M.C. Messina)
<b>2013</b>	<b>ARCA</b> (I.A.M.C. Messina)
<b>2016</b>	Automated Lindar CEilometer ALICENET (I.S.A.C. Roma)
<b>2016</b>	<b>PERSEUS</b> (I.R.B.I.M. Messina)
<b>2017 - 2018</b>	<b>UVASS</b> (Unmanned Vehicles for Autonomous Sensing and Sampling) (I.R.B.I.M. Messina)

## **Partecipazione a Campagne di rilevamento:**

<b>2001</b>	<b>SAMCA 1</b> su N.O.Thethis (I.A.M.C. Messina) <b>TALASTRO 3</b> su N.O.Thethis (I.A.M.C. Messina)
<b>2002</b>	<b>SAM</b> Boe di Rilevamento (I.A.M.C. Messina)
<b>2016</b>	<b>MATTM</b> Marine Strategy su N.O. Universitas (I.R.B.I.M. Messina)

## **Lavori a Stampa:**

- 16** Rapporti Tecnici Interni CNR
- 1** Pubblicazione scientifica (Coautore)
- 9** Report di Collaborazione con ST Microelectronics
- 13** Ringraziamenti in Tesi di Laurea (Fisica o Elettronica)
- 40** Ringraziamenti in pubblicazioni scientifiche

