

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	UGO PIRRONE
Indirizzo	OMISSIS
Telefono	3927144358
Fax	095 6136460
E-mail	OMISSIS
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	02/01/1954 Catania

ESPERIENZA LAVORATIVA

- DOCENTE DI RUOLO M.P.I. + DIRIGENTE SCOLASTICO (all. 1)
Dirigente di scuola che ha adottato il VALES (2011/12 ad oggi)
Dirigente Scuola Polo per i neo-assunti(2013/14 ad oggi)
Dirigente del nucleo ispettivo per le paritarie dal 29/07/2016
Supervisore SISIS(2001/2002÷2007/2008)
- Ha svolto attività professionale nel campo della progettazione, direzione dei lavori e collaudo di opere pubbliche e private, operando, altresì, come Consulente Tecnico d'Ufficio del Tribunale di Catania.
- Componente della Commissione Protezione Civile e Docenti dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania.
- Componente della Commissione Censuaria dell'Agenzia del Territorio di Catania.

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

1. Laureato in Ingegneria Civile presso l'Università degli Studi di Roma;
2. In possesso dell'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere, conseguita presso l'Università degli Studi di Catania;
3. Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania;
4. Vincitore di concorso (L.417/1989 – CC.MM. N.ri 99/100/101) per la graduatoria
A102/A75”TEC.MECCANICA;MECCANICA,MACCHINE E
DISEGNO;oggi DISCIPLNE MECCANICHE
5. Vincitore di concorso (D.P.R. 1141 del 22/08/01) come docente Supervisore della S.I.S.S.I.S. indirizzo tecnologico: **HA SVOLTO PER CONTO DELLA SISIS SEMINARI AVENTI COME TEMA LA VALUTAZIONE E LA FUNZIONE DOCENTE;**
6. Abilitato, inoltre, in “Costruzioni, Tecnologie e Disegno” (A016) e “Tecnologia” (A033);
7. Componente Consiglio d'Istituto “Marconi” dal 1996/97 al 2002/03;
8. E' stato Docente nei corsi abilitanti (Nomina Provveditore agli Studi di Catania 96/97 - 97/98 - 98/99);
9. Docente e Tutor nei corsi autorizzati PON 2000/2006 “ENERGIE RINNOVABILI: TECNICI BIOCLIMATICI” E DOCENTE NEL CORSO PER TECNICO SUPERIORE PER LE APPLICAZIONI INFORMATICHE NEL CAMPO DEL CENSIMENTO E GESTIONE BB.CC. (POR 2006/07 cod.:1999 IT.16.1PO.011/3.07/9.2.14/0302);
10. E' stato riconosciuto, dalla Facoltà di Ingegneria dell'Università di Catania (delibera del 29/09/92 C. C. L. Ingegneria Meccanica) cultore delle materie Tecnologie Meccaniche e dei Materiali;
11. Ha svolto, sin dalla suddetta data, esercitazioni e seminari per conto dei docenti universitari titolari delle medesime discipline, oltre a far parte delle relative commissioni di esami;
12. Fatto parte di una Unità Operativa, partecipante a progetti di Ricerca Scientifica di interesse nazionale, inserita in un progetto nazionale di ricerca su “Procedure di gestione delle risorse dei sistemi integrati di produzione” coordinata del Professore Ordinario Ing. Valerio Grasso della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Palermo;
13. Vincitore di concorso (D D G 22/11/2004) come DIRIGENTE SCOLASTICO;
14. HA PARTECIPATO AL CORSO DI AGGIORNAMENTO E FORMAZIONE, con esito positivo, PER LE SPERIMENTAZIONI NEGLI I.T.I. ORGANIZZATO DAL M.I.U.R. ISTITUITO CON D.D.G. 29/12/1993 E SVOLTOSI PRESSO L'I.T.I. DI FOLIGNO (PG) DAL 22/02/1995 AL 26/02/1995 (PROT. 767 C/12 DEL 25/02/95 ITI FOLIGNO);
15. Ha frequentato, con esito positivo, un corso di specializzazione, per un totale di 120 ore per la copertura del ruolo di Coordinatore di Sicurezza e di Salute durante la progettazione e la realizzazione dell'opera nei cantieri temporanei e mobili (D.L. 494/96);
16. Ha frequentato, con esito positivo, un corso di aggiornamento professionale, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania, della durata di un mese, per “Progettazione, Direzione dei Lavori e Collaudo delle opere Pubbliche in Sicilia”;
17. Ha frequentato, con esito positivo, un Corso di Specializzazione in Prevenzione Incendi come decreto del Ministero degli Interni del 23/03/1985, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania ed essere iscritto nell'apposito elenco dei professionisti;

18. Incarichi presso Università

Contratto di docenza universitaria

Corso di Laurea INGEGNERIA a.a. 1998/99
Disciplina MECCANICA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI
Università Catania – Università degli studi

Culture della materia

Corso di Laurea INGEGNERIA a.a. 1993/94
Disciplina TECNOLOGIA MECCANICA
Università Catania – Università degli studi

Culture della materia

Corso di Laurea INGEGNERIA a.a. 1994/95
Disciplina TECNOLOGIA MECCANICA
Università Catania – Università degli studi

Culture della materia

Corso di Laurea INGEGNERIA a.a. 1995/96
Disciplina TECNOLOGIA MECCANICA
Università Catania – Università degli studi

Culture della materia

Corso di Laurea INGEGNERIA a.a. 1996/97
Disciplina TECNOLOGIA MECCANICA
Università Catania – Università degli studi

Culture della materia

Corso di Laurea INGEGNERIA a.a. 1997/98
Disciplina TECNOLOGIA MECCANICA
Università Catania – Università degli studi

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

ITALIANO

FRANCESE

buono

buono

buono

Corso di preparazione alla funzione di Dirigente Scolastico c/o SISIS
CATANIA

Corso di formazione di Dirigente Scolastico c/o Liceo Scientifico
“ARCHIMEDE” di ACIREALE

-Presidente Coordinatore Concorso a Cattedre A033 (2013/14)
-Presidente Concorso a Cattedra B015 (2015/16)

Incarichi presso Istituzioni Scolastiche**Docente in corsi di formazione (durante la carriera da dirigente scolastico)****Numero degli incarichi svolti 3****Ambito dei corsi:**

Ruolo e funzioni del dirigente scolastico

Il Sistema di VALUTAZIONE

Orientamento

Incarichi presso Reti di scuole o associazioni autonome di scuole**Presidente/coordinatore****Numero degli incarichi svolti 4****Ambito degli incarichi:**

Metodologia e didattica

Formazione ed aggiornamento

Autovalutazione e valutazione

Tecnologie

Membro dell'organo di gestione**Numero degli incarichi svolti 2****Ambito degli incarichi:**

Metodologia e didattica

Formazione ed aggiornamento

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

-FREQUENTATO IL CORSO DI FORMAZIONE E SUPERATE LE RELATIVE PROVE DEL CORSO "INFORMATICA DI BASE" RELATIVO AL PIANO NAZIONALE DI FORMAZIONE DEGLI INSEGNANTI SULLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE ORGANIZZATO DALL'UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE DELLA SICILIA NEGLI AA. SS. 2002/2003 E 2003/2004.

- CERTIFICAZIONE INFORMATICA ECDL

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

AUTORE DELLA PUBBLICAZIONE "Analisi Tecnologica sul comportamento dei materiali sottoposti a prove" per il Dipartimento di ingegneria Industriale dell'Università di Catania – Facoltà di Ingegneria

ULTERIORI INFORMAZIONI**Vedi allegato N.1**

Data,18/11/2016

Firma_____