

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**ING. ANTONINO CELLURA**

Indirizzo

**C.da Montesole snc Licata (AG)**

Telefono/fax

Tel. **0922773057**

Cellulare **3383708774**

E-mail

[ninocellura@gmail.com](mailto:ninocellura@gmail.com) mail certificata: [antonino.cellura@ingpec.eu](mailto:antonino.cellura@ingpec.eu)

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

11.02.1970

### SITUAZIONE LAVORATIVA

- Date (da – 1999)
- Principali mansioni e responsabilità

**professione d'ingegnere titolare dell'omonimo Studio d'Ingegneria in Licata, Via Mogadiscio 7**

Progettazione e direzione dei lavori di opere civili e industriali,

- Perito del Tribunale di Agrigento iscritto al nr.353 dell'elenco dei CTU;
  - Soggetto abilitato alla Certificazione Energetica degli edifici iscritto all'albo regionale al N.245
  - Esperto di Ingegneria Antincendio iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno al nr.AG00992I00263
  - Esperto in materia di sicurezza sui cantieri di lavoro, svolge l'attività di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione ai sensi dell'art.98 del D.lgs. n.81/08
  - Iscritto all'Albo unico Regionale di operatore economico per l'affidamento incarichi professionali
- Docente di FISICA e MATEMATICA** dipendente del Ministero della Pubblica Istruzione presso il Liceo Statale "V. LINARES" di Licata (AG).

Esperto di Prevenzione e Protezione sugli ambienti di Lavoro, Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione RSPP;

Docente di ruolo

- Tipo d'impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Docente e Funzione Strumentale del Dirigente per l'area Piano Triennale dell'Offerta Formativa  
Consigliere membro del Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Agrigento;  
Presidente della Commissione Urbanistica; Presidente della Commissione Docenti.

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (Novembre 1995)
- Istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale
- Date (da Gennaio 1996)
- Date (da Febbraio 1996)

Università degli studi di Palermo

Laurea in Ingegneria Civile, indirizzo Idraulico.

Tesi di laurea: Caratterizzazione Geomeccanica degli ammassi rocciosi, zonizzazione e procedure di calcolo di stabilità. Sviluppo del software in linguaggio C++

Votazione conseguita 110/110 e lode

Abilitazione all'Esercizio della professione d'Ingegnere

Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Agrigento

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome, indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

*Da Gen 1996 a Mag 1996*

Geosonda s.p.a

Professioni

|   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>Dipendente a contratto</p> <p>Disegnatore e rilevatore nelle verifiche archeologiche nei lavori di risanamento architettonico, musealizzazione ed introduzione di nuove tecnologie per la fruizione del complesso del Duomo di Monreale (PA)</p>   |
| <i>Da Maggio 1996 ad Aprile 1997</i>  | Svolge il Servizio Militare presso il Ministero della Difesa dell'Aeronautica in Roma con la mansione di Assistente Tecnico Informatico;  |
| <i>Da Set 1996 a Giu 1997</i>   | Collabora con lo Studio Tecnico d'Ingegneria "Ingegneri Soccodato di Roma" e Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per la elaborazione del piano di protezione civile per la Regione Lazio, per i rischi idraulico-idrologici.   |
| <i>Da Gen 1998 a Apr 1998</i>   | Direttore dei lavori nei lavori di costruzione ed ammodernamento di una via urbana:<br>Importo dei lavori a base d'asta £.131.577.000   |
| <i>Feb 1999</i>   | Selezionato dall'ENEA , nell'ambito del progetto interregionale L.P.U per la "Verifica degli impianti termici"  |
| <i>Mar 1999</i>   | 2° in graduatoria di merito nel concorso per Ingegnere VIII Q.F al comune di Vallemosso (BI)  |
| <i>Da Apr 1999 a Mar 2005</i>   | Progettista dei lavori di manutenzione straordinaria per l'adeguamento alle norme di sicurezza, igiene ed agibilità e sicurezza antincendio del plesso scolastico "E. de Amicis" di Palermo:<br>Importo a base d'asta Arrotondato --£. 2.319.000.000  |
| <i>Da Settembre 1999 a Ottobre 2001</i>   | Responsabile Tecnico (ufficio di progettazione e direzione e sicurezza cantiere) della società di costruzioni Edili G.A.M.S. s.r.l. di Licata, impegnata nella realizzazione di un complesso residenziale privato del volume complessivo di 45.000 mc. (area ex Montedison - Licata)          |
| <i>Da Maggio 2003 ad Aprile 2008</i>  | ricopre la carica di Assessore al Comune di Licata con deleghe ai Lavori Pubblici, Urbanistica e Gestione del territorio;   |
| <i>Biennio 2007/2008 e 2008/2009</i>  | Docente esperto nei corsi biennali di formazione per le classi post qualifica "Verificatore di impianti energetici ed esperto di impianti solari termici";  |
| <i>Da maggio 2008/2013</i>  | Direttore dei lavori, progettista delle strutture e della sicurezza antincendio di un complesso commerciale e residenziale privato del volume complessivo di circa 14.000 mc in Licata  |
| <i>da maggio 2002 a oggi</i>  | Svolge l'attività di Consulente Tecnico d'Ufficio per il Tribunale di Agrigento   |
| <i>Apr 2014</i>   | Progetto per l'Adeguamento alla normativa antincendio dei locali dell'Associazione Sportiva "Body Gym CLUB di Licata  |
| <i>Mag 2014</i>   | Progetto per l'Adeguamento alla normativa antincendio di un opificio agricolo commerciale in C.da Pezza -Licata-  |
| <i>Dic 2019-Gen 2020</i>  | Docente formatore Art. 37, comma 2, D. Lgs. 9 aprile 2008, n.81 – nei corsi di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro organizzati da Promimpresa srl nr.20 ore   |
| <i>15 Feb 2019</i>  | Affidamento d'incarico per la redazione di progetto esecutivo di prevenzione incendi e Direzione Lavori, per l'adeguamento delle strutture del Poliambulatorio di Menfi (AG). Azienda Sanitaria Provinciale di Agrigento  |
| <i>11 Feb 2021</i>  | Affidamento d'incarico per coordinatore della sicurezza in fase di progettazione di esecuzione per "Lavori di riparazione, bonifica ed estensione degli acquedotti principali, delle diramazioni ed impianti connessi, Reparto Centro Area Fanaco e reparto Sud- Agrigento" Slciliacque S.p.A |

**CORSI DI  
PERFEZIONAMENTO/MASTER/  
SEMINARI**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 4-5/12/2002              | <u>Agrigento</u> - Corso di formazione per la progettazione e installazione dei pannelli fotovoltaici ENEA- (Ente per le Nuove tecnologie l'energia e l'Ambiente).  |
| 20-21/11/2003            | <u>Palermo</u> - Corso di alta Formazione PUBLIFORMEZ "Gli appalti Pubblici in Sicilia con le modifiche ed integrazioni apportate dalla Legge N.7/2003  |
| 20-21/11/2003            | <u>Palermo</u> - Corso di Formazione CENTRO STUDI ENTI LOCALI "Testo Unico si Edilizia e Condonò"   |
| 8-9/06/2006              | <u>Agrigento</u> - Seminario di aggiornamento professionale "Norme Tecniche per le Costruzioni D.M 14/09/2005 -Ordine degli Ingegneri della Provincia di Agrigento-   |
| 18-19/03/2008            | <u>Agrigento</u> - Corso di aggiornamento tecnico professionale "Progettazione e realizzazione di impianti termici solari" -ENEA- e Regione Sicilia   |
| 27/04/2006               | <u>Palermo</u> - MASTER di I Livello in "Teoria generale delle Scienze Fisiche" (1500 ore/60CFU);   |
| 17/02/2007               | <u>Palermo</u> - MASTER di I Livello in "Tecnologie dell'Istruzione" (1500 ore/60CFU);  |
| 2008/2009                | <u>Caltagirone</u> - Docente nei corsi formativi di qualificazione professionale: "Verificatore di impianti energetici ed esperto in impianti solari termici  |
| 8/12 settembre 2014      | <u>Udine</u> - Scuola Nazionale di Fisica Moderna presso Università Statale di udine –Dipartimento di Fisica II -IDIFO5 (46 ore/6CFU);  |
| 28/10/2014 al 17/01/2015 | <u>Agrigento</u> - ha frequentato superando con esito positivo la verifica finale di apprendimento il Corso di Aggiornamento per coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione (nr.40 ore 8CFU) |
| 11-12 maggio 2015        | <u>Roma</u> - Convegno Nazionale " L'esperienza del PLS (Piano Nazionale Lauree Scientifiche): guardando oltre" organizzato dal Comitato Scientifico Nazionale.   |
| 17 febbraio 2016         | <u>Giardini Naxos (ME)</u> - Seminario "Il RAV –Processi e Progressi-" a cura dell'USR Sicilia, MIUR;   |
| 20-21 febbraio 2017      | <u>Padova</u> - corso di aggiornamento professionale "Discipline scientifiche nel biennio: l'approccio laboratoriale" Dipartimento di Biologia dell'Università di Padova (4 ore/CFU);                                   |
| Agosto 2017              | ammesso alla Scuola Nazionale di Fisica Moderna per Insegnanti IDIFO5 presso l'Università degli studi di Udine;   |

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA  
ALTRE LINGUA

ITALIANA

INGLESE

Certificazione Linguistica presso "TRINITY-College- London" Grade 5, Graded Examination in Spoken Liv. B1, presso I.I.S.S "L. Sturzo" di Gela,

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

buono

buono

Media

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

- da settembre 2005 è Membro della Commissione Parcelle dell'ordine degli Ingegneri della provincia di Agrigento

- da luglio 2014 è Responsabile della Commissione dei Consulenti Tecnici d'Ufficio e Deontologia Professionale dell'ordine degli Ingegneri della provincia di Agrigento

- da settembre 2015 é Socio/Membro dell'AIF (Associazione degli insegnanti della Fisica) sezione di Caltanissetta.

da settembre 2017 é Membro della Commissione Pareri dell'ordine degli Ingegneri della provincia di Agrigento

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Buona capacità di utilizzo strumenti informatici su ambienti /Window, IOS e Linux.

Applicazioni e sviluppi: Ottima conoscenza dei seguenti pacchetti applicativi:

MS Office, (Excel, Word, Power Point), Corel Draw, Access, Autocad, Archicad, CDS (calcolo di strutture), TISYS (bTICINO, calcolo impianti elettrici e di illuminazione), Surfer, Hec Ras (idraulica), ACR (Contabilità lavori e sicurezza cantieri), MC4 e Termus (impianti termici), Sistemi G.I.S. (Mapinfo), (Arcinfo), (Maptitude);

Ottima conoscenza dei procedimenti di informatizzazione delle carte, mappe etc.; vettorizzazione, georeferenzamento, postprocessione dei formati vettorizzati in formati DXF leggibili dalle applicazioni Autodesk. Capacità acquisite da autodidatta

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

### ED ESPERIENZE LAVORATIVE

*Competenze ed esperienze non precedentemente indicate.*

-Ottima conoscenza della Normativa Tecnico-Legislativa che regola i settori della Progettazione, della Direzione Lavori, Misure e Contabilità, Collaudo Statico, dei Calcoli Strutturali e delle Norme Antincendio.

Docente interno nel Corso avanzato di Informatica di base per docenti presso l'I.I.S.S "E. Majorana" Gela.

A.S 2015/2016 Docente, Referente della Dirigenza per le Prove INVALSI, Autovalutazione d'Istituto e redattore del P di Miglioramento dell'Istituto Istruzione Superiore "E. Majorana" di Gela;

Appassionato dello studio del diritto amministrativo, della Fisica Moderna.

Pratica il ciclismo su strada

Categoria A e B

### PATENTE O PATENTI

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Nessuna

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge n. 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Decreto Legislativo n. 196 del 30 giugno 2003.

LICATA, li 18 maggio 2022

In fede

Prof. Ing. Antonino Cellura

