

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **FORNO, ANTONINO**  
Indirizzo **1, Via Algozino, 94013, Leonforte, EN**  
Telefono  
Fax  
E-mail **ninoforno@gmail.com**  
  
Nazionalità **ITA**  
Data di nascita **08/09/1969**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (dal 2005)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Principali mansioni e responsabilità  
  
Ufficio Tecnico - Università degli Studi di Enna Kore  
Consorzio Ennese Universitario - Università degli Studi di Enna Kore - Enna
- Date (2007-2008)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Principali mansioni e responsabilità  
  
Istruzione  
attività lavorativa (istruttoria di pratiche, progettazione, direzione lavori, collaudi etc) svolta nell'ambito delle procedure tecniche, amministrative e didattiche previste sin dall'avvio dell'Ateneo  
  
E.R.S.U. di Enna  
Consorzio Ennese Universitario – Università degli Studi di Enna Kore - Enna
- Date (2002 – 2005)  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di azienda o settore  
• Principali mansioni e responsabilità  
  
Servizi per gli studenti  
Inizio delle procedure di carattere tecnico e amministrativo previste per l'avvio dell'ERSU dell'Università Kore di Enna nella qualità di Responsabile dei seguenti Uffici: Tecnico, Informativo, Residenze e Ristorazione, Controllo, Qualità e Servizi e Sicurezza.  
  
Ufficio Tecnico - Consorzio Ennese Universitario - Enna  
Consorzio Ennese Universitario
- Date (dal 2001)  
• Tipo di azienda o settore  
• Tipo di impiego  
• Principali mansioni e responsabilità  
  
Istruzione  
attività lavorativa (istruttoria di pratiche, progettazione direzione lavori, collaudi etc) presso l'ufficio Tecnico del Consorzio Ennese Universitario  
  
Università degli studi di Catania  
Studio professionale  
Prestazione d'opera  
attività professionale occasionale, per conto di Enti pubblici e privati per progettazione, direzione di lavori, calcoli strutturali, collaudi, accertamenti, rilievi topografici tradizionali o mediante tecnologia GPS, restituzioni fotogrammetriche, GIS, consulenze, etc
- Date (2002)  
  
Facoltà di Ingegneria di ENNA (CEU)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Date (2002)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Date (2001)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Date (2001)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Date (2000)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Date 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego

Consorzio Ennese Universitario - Università degli studi di Catania

Istruzione

contratto stipulato con il Consorzio Ennese Universitario.

*collaboratore tecnico di laboratorio oltre che didattico e di ricerca nell'ambito dell'insegnamento di "Topografia e Cartografia"*

Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell'Università di Catania, settore Topografia e Cartografia

Università degli studi di Catania

Istruzione

Collaborazione

contratto d'opera di collaborazione alla ricerca scientifica stipulato con il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, dell'Università di Catania, nell'ambito del progetto di ricerca COFIN2001 "Applicazioni del metodo di rilievo satellitare e inerziale a grande produttività e precisione al catasto strade e alla calibratura e georeferenziazione di immagini telerilevate a risoluzione metrica per sistemi informativi territoriali", come "collaboratore alla messa a punto e sperimentazione di un sistema di rilevamento integrato GPS/INS ed alla implementazione e gestione dei dati in ambiente GIS".

Facoltà di Ingegneria di ENNA (CEU)

Consorzio Ennese Universitario

Istruzione

contratto stipulato con il Consorzio Ennese Universitario.

*collaboratore tecnico di laboratorio oltre che didattico e di ricerca nell'ambito dell'insegnamento di "Topografia e Cartografia"*

Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell'Università di Catania

Università degli studi di Catania

Istruzione

Contratto d'opera di collaborazione alla ricerca scientifica

collaborazione alla ricerca scientifica nell'ambito del progetto di ricerca COFIN1999 "OTTIMIZZAZIONE DEGLI STANDARD DI PROGETTAZIONE STRADALE IN FUNZIONE DEI COMPORTAMENTI INDOTTI SUL CONDUCENTE DEL VEICOLO", per la realizzazione di un laboratorio mobile sperimentale per il rilievo delle infrastrutture stradali.

Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell'Università di Catania

Università degli Studi di Catania

Istruzione

Collaboratore

Integrazione di sistemi di rilevamento ad alto rendimento per il riconoscimento della geometria stradale e la georeferenziazione di informazioni ambientali", nell'ambito del Progetto di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale finanziato dal M.U.R.S.T. (COFIN2000) dal titolo "Assemblaggio, sperimentazione e test applicativi di un veicolo rilevatore ad alta produttività con posizionamento gnss differenziale in tempo reale integrato con ins di precisione e dotato di camere digitali e sistema di scansione laser";

Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell'Università di Catania

Università degli Studi di Catania

Istruzione

Collaboratore

- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (2000)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (2000 – 2002)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (2000 – 2002)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego

"Fotogrammetria e GPS per il rilevamento stradale", ricerca d'Ateneo (ex 60%), Monitoraggio del DAU "Dipartimento di Architettura e Urbanistica" tramite Total Station e livellazione Digitale di precisione.

Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell'Università di Catania  
Università degli studi di Catania

Istruzione

*Contratto d'opera di collaborazione alla ricerca scientifica*

collaborazione alla ricerca scientifica con l'Università di Palermo, Facoltà d'Ingegneria ed Architettura, nell'ambito del COFIN2000 per la realizzazione della rete d'inquadramento attraverso acquisizione GPS e livellazione di precisione con livello digitale al laser del sito archeologico "Villa Romana Del Casale" di Piazza Armerina (EN).

Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell'Università di Catania  
Università degli studi di Catania

Istruzione

*Contratto d'opera di collaborazione alla ricerca scientifica*

collaborazioni alle attività scientifico-didattiche (ricerche sperimentali, tesi di laurea, seminari ed esercitazioni pratiche) presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, dell'Università di Catania, relativamente ad acquisizioni GPS statico e cinematico, misure con Total Station e restituzioni in ambiente CAD/GIS

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (2014)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (2013)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- Date (2013)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date (2006)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date (2003)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Istituto di Istruzione secondaria superiore S. Mottura - Caltanissetta  
Istituto di Istruzione secondaria superiore S. Mottura

Corso base di Specializzazione in Prevenzione Incendi e relativa iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui all'art.16 del D.Lgs.8/3/2006 n.139.

Corso base di specializzazione (120 ore)

Ordine Ingegneri Enna  
Università degli Studi di Enna Kore

Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione  
Corso di Aggiornamento D.Lgs n. 81/08 [40 ore]  
Coordinatore della sicurezza

Ordine Ingegneri Enna  
Università degli Studi di Enna Kore

Seminario Tecnico "La durabilità di strutture in c.a. – Progettista, Direttore dei Lavori e Collaudatore tra norme e responsabilità "

Regione Siciliana – Assessorato Industria  
Università degli Studi di Enna Kore

Corso di aggiornamento tecnico professionale – progettazione e realizzazione di impianti fotovoltaici

C.P.T. Enna  
Ente Cassa Scuola Edile C.P.T. Enna

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Partecipazione a Convegni

• Date (2002)

• Nome e tipo di istituto di istruzione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Livello nella classificazione nazionale

• Date (1999-00)

• Nome e tipo di istituto di istruzione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Livello nella classificazione nazionale

• Date (1993)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Qualifica conseguita

#### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera*

#### MADRELINGUA

#### ALTRE LINGUA

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

#### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

#### PATENTI DI GUIDA

Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione (L 626/94)

Coordinatore della Sicurezza

Giornata pavimentazioni stradali 2002 - Università degli Studi di Catania;  
Convegno GNSS Trieste 2002 - Università degli Studi di Trieste;  
Convegno S.I.F.E.T. Roma Aprile 2001/2002;  
Giornata GISDAY Catania Novembre 2001 - Università degli Studi di Catania;  
Convegno S.I.I.V. Catania Ottobre 2000 - Università degli Studi di Catania

Facoltà di Ingegneria - Esame di stato per l'abilitazione professionale di Ingegnere  
Università degli Studi di Catania

materie caratterizzanti il settore e la classe di laurea, legislazione e deontologia professionale, progettazione nelle materie caratterizzanti la classe di laurea corrispondente al percorso formativo specifico.

Abilitazione professionale

Facoltà di Ingegneria - DU in Ingegnerie delle Infrastrutture  
Università degli Studi di Catania

la pianificazione, la progettazione, lo sviluppo, la direzione lavori, la stima, il collaudo, la gestione, la valutazione di impatto ambientale di opere edili e strutture, infrastrutture, territoriali e di trasporto, di opere per la difesa del suolo e per il disinquinamento e la depurazione, di opere geotecniche, di sistemi e impianti civili e per l'ambiente e il territorio

Laurea

Regione Siciliana

Corso di formazione professionale "Manager del turismo rurale"

Esperto in progettazione di attività turistiche rurali

Conoscenza delle procedure ed attività amministrative dei pubblici uffici;  
Conoscenza delle procedure ed attività legate allo svolgimento dell'attività tecnico-professionale.

#### ITALIANO

#### INGLESE

BUONO

DISCRETO

DISCRETO

Ottima conoscenza informatica software ed hardware, ed in particolare:

Sistemi operativi: MS-DOS, Microsoft Windows (2000/NT/Server, XP, Vista, 7, Ubuntu, Android etc.

Applicativi: Microsoft Office, Open Office, AutoCAD 2D/3D, ArcView, GPSurvey, TGO (Trimble Geomatics Office), Corel Draw Adobe Photoshop, Paint Shop Pro e in generale, ottima conoscenza dei più diffusi SW di utilità e internet.

"A" e "B"

Firma

29/12/2014

