

# CURRICULUM VITAE IN FORMATO EUROPEO

## Dati personali

Cognome e nome	Parisi Angelo
Luogo e data di nascita	[REDACTED] ( ), [REDACTED]
Residenza	[REDACTED] (EN)
Codice Fiscale	[REDACTED]
Cellulare	[REDACTED]
E-mail	[REDACTED]
PEC	[REDACTED]

## Esperienze professionali

Periodo	dal 2009 – in corso
Tipo di attività	Attività di libera professione
Incarichi	<ul style="list-style-type: none"><li>• Progettazione e direzione lavori impianti fotovoltaici</li><li>• Progettazione e direzione lavori impianti elettrici e di climatizzazione civili ed industriali</li><li>• Consulenza in ambito del risparmio energetico e ambientale</li><li>• Progettazione e direzione lavori di ristrutturazioni edilizie</li><li>• Predisposizione documentazione e assistenza nelle varie fasi di rilascio di AUA</li></ul>
Periodo	Maggio 2017
Tipo di attività	Correlatore al convegno “Energia è lavoro”
Titolo	UN PIANO ENERGETICO PER LA SICILIA
Periodo	2016
Committente	On. Angela Foti
Tipo di attività	Studio di consulenza
Titolo	SICILIA POST CARBON Portare la Sicilia fuori dall’era fossile
Periodo	2016
Tipo di attività	E-book
Titolo	LAUDATO SÌ TRIVELLE NO. Manuale di Sopravvivenza per italiani che non vogliono morire fossili.
Autori	Angelo Consoli, Alfonso Pecoraro Scanio Con i contributi di: Mario Agostinelli, Davide Astiaso Garcia, Angelo Barbatto, Mirella Batini, Andrea Boraschi, Laura Buffa, Nuccio Cantelmi, Stefano Cappon, Gianluca Carrabs, Virginio Colmegna, Nicola Conenna, Letizia Cuonzo, Giampiero De Meo, Livio de Santoli, Agostino Di Ciaula, Sergio Di Cori Modigliani, Enzo Di Salvatore, Liliana Digiacomo, Dario Faccini, Eloisa Fioravanti, Francesco Fulvi, Andrea Gardini, Patrizia Gentilini, Rosalba Giugni, Carmelo Giurdanella, Angelo Guarini, Valentina Intra, Kamil Jelinek, Piero Lacorazza, Ferdinando Laghi, Elio Lannutti, Gaetano L’Assainato, Marzia Mastrotrilli, Franco Mazza, Vincenzo Migaleddu, Michela Montanini, Luca Pardi, Antonio Francesco Parisi, Angelo Parisi, Rita Pennarola, Antonio Persici, Piera Petrucciani, Massimo Piras, Gianfranco Porcile, Jeremy Rifkin, Carlo Romagnoli, Roberto Romizi, Yvan Sagnet, Simone Salvini, Leo Terzano, Thomas Torelli, Rosario Trefiletti, Leonardo Zaccone
Editore	Aracne editrice

<b>Periodo Committente</b>	2016 EFD <sup>2</sup> Europe of Freedom and Direct Democracy. Group in The European Parliament
<b>Tipo di attività Titolo</b>	Studio di consulenza TARANTO TRI PUNTO ZERO
<b>Periodo Committente</b>	2015 EFD <sup>2</sup> Europe of Freedom and Direct Democracy. Group in The European Parliament
<b>Tipo di attività Titolo</b>	Studio di consulenza VERSO PANTELLERIA ZERO
<b>Periodo Committente</b>	2014 ExitOne S.p.A.
<b>Tipo di attività Titolo</b>	Studio di consulenza TERZA RIVOLUZIONE INDUSTRIALE E PROCUREMENT SANITARIO I modelli gestionali della salute al tempo dell'internet delle cose
<b>Periodo Committenti</b>	2010 Comune di Leonforte (EN)
<b>Tipo di attività Oggetto</b>	Incarico professionale <i>Messa in sicurezza di emergenza della ex discarica comunale (RSU) di C.da Tumminella</i>
<b>Incarichi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• progettazione esecutiva</li> <li>• direzione dei lavori</li> <li>• misura e contabilità</li> </ul>
<b>Periodo Committente</b>	1 ottobre 2006 – 31 agosto 2008 S.P.I. s.r.l.
<b>Tipo di attività Oggetto</b>	Collaborazione <i>Gestione delle manutenzioni ordinarie e straordinarie degli stabilimenti industriali del Consorzio Geoindustrie</i>
<b>Incarico</b>	Definizione, pianificazione, organizzazione, contabilizzazione delle attività inerenti la manutenzione ordinaria, straordinaria e a guasto degli impianti
<b>Periodo Committente</b>	2006 Comune di Solarino (SR)
<b>Tipo di attività Oggetto Incarico</b>	Incarico professionale <i>Lavori di adeguamento dell'impianto di depurazione comunale.</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• progettazione</li> <li>• direzione dei lavori</li> <li>• contabilità</li> <li>• liquidazione</li> <li>• assistenza al collaudo</li> </ul>
<b>Periodo Committente</b>	dicembre 2005 – giugno 2006 Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale Università degli studi di Catania
<b>Tipo di attività Oggetto</b>	Contratto di collaborazione <i>Sistemi di phyto e bio-detossificazione di rifiuti pericolosi applicata alla bonifica di siti contaminati da metalli.</i>
<b>Responsabile Incarico</b>	Ing. Giuseppe Mancini Supporto alle attività di analisi

<b>Periodo</b>	agosto 2005 – novembre 2005
<b>Committente</b>	Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale Università degli studi di Catania
<b>Tipo di attività</b>	Contratto di collaborazione
<b>Oggetto</b>	<i>Esecuzione dei piani della caratterizzazione (attuazione dei piani di investigazione iniziale) delle discariche dismesse dei comuni di Gela, Butera e Niscemi.</i>
<b>Responsabile Incarico</b>	Prof. Ing. Federico G. A. Vagliasindi Supporto alle attività di analisi dati relativi ai campionamenti effettuati
<b>Periodo</b>	Luglio 1991 – ottobre 1991
<b>Azienda</b>	Consorzio di Bonifica dell'Altesina e dell'Alto Dittaino
<b>Tipo di attività</b>	Contratto di collaborazione
<b>Incarico</b>	Collaborazione presso l'Ufficio Tecnico

### Istruzione e formazione

<b>Periodo</b>	marzo 2014
<b>Tipo di attività</b>	Seminario di aggiornamento tecnico
<b>Titolo</b>	Attestato di partecipazione
<b>Soggetto promotore</b>	Mapei – Ordine Ingegneri Enna – Ordine Architetti Pianificatori Paesaggisti Enna – Albo dei Geometri e Geometri Laureati di Enna
<b>Oggetto</b>	Sistemi e soluzioni all'avanguardia per il ripristino e la mitigazione della vulnerabilità sismica mediante l'impiego di materiali compositi fibrorinforzati (FRP e FRG)
<b>Periodo</b>	maggio 2008 – luglio 2008
<b>Tipo di attività</b>	Tirocinio
<b>Soggetto promotore</b>	Italialavoro S.p.a. Via Guidubaldo del Monte, 60 - Roma
<b>Azienda ospitante</b>	DB Group S.p.a. C.da Contrasto S.S. 121, km 39 – Adrano (CT)
<b>Obiettivi</b>	Il percorso di tirocinio, dopo un primo modulo formativo di 8 ore sul tema della sicurezza sul posto di lavoro, ha come obiettivo di permettere al fine del percorso formativo di operare in piena autonomia come manager testing addetto a sovrintendere all'attività di manutenzione e controllo.
<b>Data</b>	luglio 2008
<b>Titolo</b>	Attestato di partecipazione
<b>Istituto</b>	ENEA
<b>Tipo di corso</b>	Corso di aggiornamento tecnico professionale
<b>Oggetto</b>	Progettazione energetica e certificazione degli edifici
<b>Data</b>	giugno 2006
<b>Titolo</b>	Attestato di partecipazione
<b>Istituto</b>	ORSA
<b>Tipo di corso</b>	Seminario per professionisti
<b>Oggetto</b>	Fonti rinnovabili: normative, contributi, conto energia
<b>Data</b>	marzo 2006
<b>Titolo</b>	Attestato di partecipazione
<b>Istituto</b>	ENEA
<b>Tipo di corso</b>	Corso di formazione
<b>Oggetto</b>	Progettazione e realizzazione di impianti fotovoltaici

<b>Data</b>	luglio 2005
<b>Titolo di studio</b>	Diploma di abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
<b>Istituto</b>	Università degli studi di Catania
<b>Voto</b>	132/140
<b>Data</b>	20 aprile 2005
<b>Titolo di studio</b>	Laurea quinquennale (vecchio ordinamento) in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio – Indirizzo Difesa del suolo
<b>Istituto</b>	Università degli studi di Catania
<b>Voto</b>	110/110
<b>Titolo della tesi</b>	<i>L'utilizzo dei carboni attivi per la riduzione della produzione dei fanghi nell'affinamento degli effluenti : primi risultati su impianto sperimentale a scala di laboratorio.</i>
<b>Carattere della tesi</b>	Sperimentale
<b>Relatori</b>	Prof. Ing. Federico G. A. Vagliasindi Ing. Giuseppe Mancini
<b>Correlatore</b>	Dott. Corrado Barone
<b>Data</b>	anno 1991
<b>Titolo di studio</b>	Maturità tecnica per Geometri
<b>Istituto</b>	Istituto Tecnico per Geometri "S. Paxia" - Enna
<b>Voto</b>	58/60

### Ordini professionali

<b>Ordine</b>	<b>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Enna</b>
<b>Albo</b>	Albo degli Ingegneri – Sez. A
<b>Settori</b>	a) Civile e ambientale b) Industriale c) dell'Informazione
<b>Numero</b>	586

### Conoscenze linguistiche

<b>Prima lingua</b>	Italiano
<b>Altre lingue</b>	Inglese
<b>Capacità di lettura</b>	Buono
<b>Capacità di scrittura</b>	Buono

### Capacità

<b>Competenze organizzative</b>	<p>La mia attività professionale mi porta a programmare e organizzare i lavori presso cantieri edili e non.</p> <p>Nel periodo di lavoro svolto per il Consorzio Geoindustrie mi sono occupato dell'organizzazione delle manutenzioni meccaniche dei tre stabilimenti industriali per la produzione di laterizi.</p> <p>Per ogni stabilimento ho programmato le manutenzioni ordinarie, straordinarie e la riparazione dei guasti, organizzando il lavoro di 5 meccanici e 10 guardiani fuochisti tenendo conto dei turni produttivi, che potevano variare nel corso delle settimane in funzione del tipo di prodotto.</p>
---------------------------------	--

<b>Competenze informatiche</b>	<p>Durante il mio percorso di studi, nonché le mie esperienze lavorative, ho acquisito la conoscenza dei seguenti strumenti informatici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sistemi operativi: Windows 98, Windows 2000, Windows XP, Windows Seven, Windows 10, Ubuntu Linux</li> <li>- programmi: Microsoft Office, OpenOffice, LibreOffice, Autocad, CorelDraw, Adobe Acrobat, Microsoft Internet Explorer, Microsoft Outlook Express, Google Chrome, Eudora, Mozilla Firefox, Macromedia Dreamweaver MX, Macromedia Flash MX, Microsoft Project 2003, oltre a diversi software professionali.</li> </ul>
<b>Attività associative</b>	<p>Sono componente del Comitato scientifico del CETRI-TIRES, Circolo Europeo per la Terza Rivoluzione Industriale, che si propone di promuovere il nuovo modello energetico distribuito, interattivo e democratico proposto da Jeremy Rifkin. All'interno del CETRI-TIRES sono componente del tavolo tecnico "<i>Tecnologie e normative per le rinnovabili verso la Grid Parity</i>" che ha l'obiettivo di sviluppare e proporre a soggetti pubblici e privati normative e tecnologie per la promozione e lo sviluppo delle energie rinnovabili con lo scopo di traghettare le energie rinnovabili verso la Grid Parity.</p> <p>Gli articoli e gli studi prodotti per il CETRI-TIRES sono pubblicati nel sito <a href="http://www.cetri-tires.org">www.cetri-tires.org</a>.</p> <p>Nel mese di ottobre 2017 sono stato indicato dal candidato alla presidenza della Regione Siciliana del M5S Giancarlo Cancellieri come eventuale assessore all'energia e ai servizi di pubblica utilità.</p> <p>Nel 2018 alle elezioni per il rinnovo del consiglio comunale e del sindaco del comune di Leonforte sono stato designato dalla candidata alla carica di sindaco del M5S Rosalba D'Accorso come eventuale assessore.</p>

## Patenti

<b>Patente di guida</b>	Cat. B conseguita il 6 ottobre 1990
-------------------------	--

### Dichiarazione ai sensi del D.P.R. 445/2000

Io sottoscritto Angelo Parisi, nato a Leonforte (EN) il 22/06/1972, consapevole delle conseguenze in caso di dichiarazioni false o mendaci, dichiaro sotto la propria responsabilità che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti della legge 31 dicembre 1996, n. 675, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Leonforte, 19 marzo 2019

Angelo Parisi