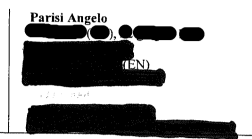
CURRICULUM VITAE IN FORMATO EUROPEO

Dati personali

Cognome e nome Luogo e data di nascita Residenza

> Codice Fiscale Cellulare E-mail PEC



Esperienze professionali

Periodo Tipo di attività Incarichi	 dal 2009 – in corso Attività di libera professione Progettazione e direzione lavori impianti fotovoltaici Progettazione e direzione lavori impianti elettrici e di climatizzazione civili ed industriali Consulenza in ambito del risparmio energetico e ambientale Progettazione e direzione lavori di ristrutturazioni edilizie Predisposizione documentazione e assistenza nelle varie fasi di rilascio di AUA
Periodo Tipo di attività Titolo	Maggio 2017 Correlatore al convegno "Energia è lavoro" UN PIANO ENERGETICO PER LA SICILIA
Periodo Committente Tipo di attività Titolo	2016 On. Angela Foti Studio di consulenza SICILIA POST CARBON Portare la Sicilia fuori dall'era fossile
Periodo Tipo di attività Titolo	2016 E-book 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 Barbato, 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 Mastrorilli, 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

Periodo Committente EFD ² Europe of Freedom and Direct Democracy. Group in The European Parliament Studio di consulenza	
Titolo VERSO PANTELLERIA ZERO Periodo 2014 Committente ExitOne S.p.A. Tipo di attività Studio di consulenza	
Titolo TERZA RIVOLUZIONE INDUSTRIALE E PRO SANITARIO I modelli gestionali della salute al tempo dell'inter	
Periodo Committenti Tipo di attività Oggetto Incarichi Incarichi Periodo Comune di Leonforte (EN) Incarico professionale Messa in sicurezza di emergenza della ex discarica C.da Tumminella • progettazione esecutiva • direzione dei lavori • misura e contabilità	a comunale (RSU) di
Periodo Committente Tipo di attività Oggetto Incarico 1 ottobre 2006 – 31 agosto 2008 S.P.I. s.r.l. Collaborazione Gestione delle manutenzioni ordinarie e straordin industriali del Consorzio Geoindustrie Definizione, pianificazione, organizzazione, conta attività inerenti la manutenzione ordinaria, straord impianti	abilizzazione delle
Periodo Committente Tipo di attività Oggetto Incarico Incarico Ogetto In	one comunale.
Periodo dicembre 2005 – giugno 2006 Committente Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale Università degli studi di Catania	
Tipo di attività Oggetto Sistemi di phyto e bio-detossificazione di rifiuti per bonifica di siti contaminati da metalli. Responsabile Incarico Supporto alle attività di analisi	ericolosi applicata alla

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

Istruzione e formazione

Periodo Tipo di attività Titolo Soggetto promotore Oggetto	marzo 2014 Seminario di aggiornamento tecnico Attestato di partecipazione Mapei – Ordine Ingegneri Enna – Ordine Architetti Pianificatori Paesaggisti Enna – Albo dei Geometri e Geometri Laureati di Enna Sistemi e soluzioni all'avanguardia per il ripristino e la mitigazione della vulnerabilità sismica mediante l'impiego di materiali compositi fibrorinforzati (FRP e FRG)
Periodo Tipo di attività Soggetto promotore Azienda ospitante Obiettivi	maggio 2008 – luglio 2008 Tirocinio Italialavoro S.p.a. Via Guidubaldo del Monte, 60 - Roma DB Group S.p.a. C.da Contrasto S.S. 121, km 39 – Adrano (CT) 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 sovraintendere all'attività di manutenzione e controllo.
Data Titolo Istituto Tipo di corso Oggetto	luglio 2008 Attestato di partecipazione ENEA Corso di aggiornamento tecnico professionale Progettazione energetica e certificazione degli edifici
Data Titolo Istituto Tipo di corso Oggetto	giugno 2006 Attestato di partecipazione ORSA Seminario per professionisti Fonti rinnovabili: normative, contributi, conto energia
Data Titolo Istituto Tipo di corso Oggetto	marzo 2006 Attestato di partecipazione ENEA Corso di formazione Progettazione e realizzazione di impianti fotovoltaici

Data Titolo di studio Istituto Voto	luglio 2005 Diploma di abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Università degli studi di Catania 132/140
Data	20 aprile 2005
Titolo di studio	Laurea quinquennale (vecchio ordinamento) in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio – Indirizzo Difesa del suolo
Istituto	Università degli studi di Catania
Voto	110/110
Titolo della tesi	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.
Carattere della tesi	Sperimentale
Relatori	Prof. Ing. Federico G. A. Vagliasindi
	Ing. Giuseppe Mancini
Correlatore	Dott. Corrado Barone
Data	anno 1991
Titolo di studio	Maturità tecnica per Geometri
Istituto	Istituto Tecnico per Geometri "S. Paxia" - Enna
Voto	58/60

Ordini professionali

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

Conoscenze linguistiche

Prima lingua	Italiano
Altre lingue	Inglese
Capacità di lettura	Buono
Capacità di scrittura	Buono

Capacità

Competenze organizzative	La mia attività professionale mi porta a programmare e organizzare i lavori presso cantieri edili e non. 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. 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.
ļ	

Competenze informatiche

Durante il mio percorso di studi, nonché le mie esperienze lavorative, ho acquisito la conoscenza dei seguenti strumenti informatici:

- sistemi operativi: Windows 98, Windows 2000, Windows XP, Windows Seven, Windows 10, Ubuntu Linux
- 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.

Attività associative

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 "Tecnologie e normative per le rinnovabili verso la Grid Parity" 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.

Gli articoli e gli studi prodotti per il CETR-TIRES sono pubblicati nel sito www.cetri-tires.org.

Nel mese di ottobre 2017 sono stato indicato dal candidato alla presidenza della Regione Siciliana del M5S Giancarlo Cancelleri come eventuale assessore all'energia e ai servizi di pubblica utilità.

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.

Patenti

Patente di guida

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