

ANGELO PARISI

Ingegnere Ambientale

Nato a Leonforte (EN) nel 1972 e domiciliato a Pantelleria dal 2019.

Incarichi Amministrativi	<p>dal 26 giugno 2023 – gennaio 2024 <i>Assessore del Comune di Centuripe (EN)</i> Lavori Pubblici – Urbanistica – Ambiente – Transizione ecologica</p> <p>dal 26 marzo 2019 al 30 maggio 2023 <i>Assessore del Comune di Pantelleria (TP)</i> Ambiente – Rifiuti – Ciclo dell’acqua – Energia e Innovazione Opere Pubbliche – Decoro Urbano – Servizi manutentivi Pianificazione Territoriale e Urbanistica Pubblica Istruzione e Edilizia Scolastica</p>
Incarichi lavorativi	<p>Dal 2023 – in corso</p> <p>Funzionario tecnico (ex istruttore direttivo tecnico cat. D) presso il Comune di Pantelleria</p> <p>dal 2009 – 2023 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 Interventi di efficientamento energetico degli edifici Superbonus 110%</p> <p>2010 Comune di Leonforte (EN) Incarico professionale <i>Messa in sicurezza di emergenza della ex discarica comunale (RSU) di C.da Tumminella</i> – progettazione esecutiva – direzione dei lavori – misura e contabilità</p> <p>1 ottobre 2006 – 31 agosto 2008 S.P.I. s.r.l. Collaborazione <i>Gestione delle manutenzioni ordinarie e straordinarie degli stabilimenti industriali del Consorzio Geoindustrie</i> Definizione, pianificazione, organizzazione, contabilizzazione delle attività inerenti la manutenzione ordinaria, straordinaria e a guasto degli impianti</p>

	<p>agosto 2005 – novembre 2005 Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale Università degli studi di Catania Contratto di collaborazione <i>Esecuzione dei piani della caratterizzazione (attuazione dei piani di investigazione iniziale) delle discariche dismesse dei comuni di Gela, Butera e Niscemi.</i> Prof. Ing. Federico G. A. Vagliasindi Supporto alle attività di analisi dati relativi ai campionamenti effettuati</p> <p>Luglio 1991 – ottobre 1991 Conorzio di Bonifica dell’Altesina e dell’Alto Dittaino Contratto di collaborazione Collaborazione presso l’Ufficio Tecnico</p>
<p>Seminari</p>	<p>2023 Seminari rivolti agli adulti sull’utilizzo delle energie sostenibili a Pantelleria e in Europa in seno al Progetto Panteschità dell’Università Popolare di Pantelleria</p> <p>2021-2022 Seminari su Energie sostenibili e alternative nelle scuole secondarie inferiori e superiori della Provincia di Roma in seno al Progetto La Nostra Buona Stella, con il Progetto Librandoci di Punto a Capo Onlus</p>
<p>Consulenze</p>	<p>Maggio 2017 Correlatore al convegno “Energia è lavoro” UN PIANO ENERGETICO PER LA SICILIA</p> <p>2016 On. Angela Foti Studio di consulenza SICILIA POST CARBON Portare la Sicilia fuori dall’era fossile</p> <p>2016 EFD² Europe of Freedom and Direct Democracy. Group in The European Parliament Studio di consulenza TARANTO TRI PUNTO ZERO</p> <p>2015 EFD² Europe of Freedom and Direct Democracy. Group in The European Parliament Studio di consulenza VERSO PANTELLERIA ZERO</p> <p>2014 ExitOne S.p.A. Studio di consulenza TERZA RIVOLUZIONE INDUSTRIALE E PROCUREMENT SANITARIO I modelli gestionali della salute al tempo dell’internet delle cose</p> <p>2006 Comune di Solarino (SR) Incarico professionale Lavori di adeguamento dell’impianto di depurazione comunale. – progettazione – direzione dei lavori – contabilità – liquidazione – assistenza al collaudo</p> <p>dicembre 2005 – giugno 2006 Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale Università degli studi di Catania Contratto di collaborazione <i>Sistemi di phyto e bio-detossificazione di rifiuti pericolosi applicata alla bonifica di siti contaminati da metalli.</i></p>

	<p>Ing. Giuseppe Mancini Supporto alle attività di analisi</p>
Pubblicazioni	<p>2016 E-book <i>LAUDATO SÌ TRIVELLE NO</i>. Manuale di Sopravvivenza per italiani che non vogliono morire fossili.</p>
Istruzione e Formazione	<p>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)</p> <p>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 sovrintendere all'attività di manutenzione e controllo.</p> <p>luglio 2008 Attestato di partecipazione ENEA Corso di aggiornamento tecnico professionale Progettazione energetica e certificazione degli edifici</p> <p>giugno 2006 Attestato di partecipazione ORSA Seminario per professionisti Fonti rinnovabili: normative, contributi, conto energia</p> <p>marzo 2006 Attestato di partecipazione ENEA Corso di formazione Progettazione e realizzazione di impianti fotovoltaici Microsoft Word – Curriculum_vitae_Angelo_Parisi_2023_07_29.docx</p> <p>20 aprile 2005 Laurea quinquennale (vecchio ordinamento) in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio – Indirizzo Difesa del suolo Università degli studi di Catania 110/110</p>

	<p><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></p> <p>Sperimentale Prof. Ing. Federico G. A. Vagliasindi Ing. Giuseppe Mancini Dott. Corrado Barone anno 1991 Maturità tecnica per Geometri Istituto Tecnico per Geometri "S. Paxia" – Enna 58/60</p>
Ordini professionali	<p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Enna Albo degli Ingegneri – Sez. A a) Civile e ambientale b) Industriale c) dell'Informazione 586</p>
Conoscenze linguistiche	<ul style="list-style-type: none"> • Italiano madrelingua • Inglese (B2) • Spagnolo (B1)
Competenze organizzative	<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> <p>Dal mese di marzo 2019 al mese di maggio 2023 ho rivestito il ruolo di Assessore del Comune di Pantelleria (TP) nel corso del quale ho contribuito all'organizzazione dell'Ufficio Tecnico comunale con la trasformazione in Ufficio di Programmazione Strategia attraverso l'accorpamento dei Settori dei Lavori Pubblici e dell'Urbanistica.</p> <p>Ho avviato lo Sportello Unico per l'Edilizia, sono riuscito ad ottenere finanziamenti per interventi in opere pubbliche per oltre 100 milioni di euro, di cui circa 25 milioni con risorse del PNRR e 25 milioni con risorse del Fondo Complementare al PNRR, ho lavorato per far sì che il Comune ottenesse la gestione in deroga del Servizio Idrico Integrato, ai sensi dell'art. 147, comma 2-bis, del D.Lgs. n. 152/2006.</p>

Competenze informatiche	<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"> – 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	<p>Sono componente del Direttivo dell'Università Popolare di Pantelleria, dove mi occupo del Dipartimento Energia e Ambiente.</p> <p>Sono socio dell'Associazione Punto a Capo APS e collaboratore delle testate Punto a Capo Online e Pantelleria Notizie da questa pubblicate.</p>
	<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 "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.</p> <p>Gli articoli e gli studi prodotti per il CETRI-TIRES sono pubblicati nel sito www.cetri-tires.org.</p> <p>Nel mese di ottobre 2017 sono stato indicato dal candidato alla presidenza della Regione Siciliana del M5S Giancarlo Cancellieri come Assessore all'Energia e ai Servizi di pubblica utilità.</p>