

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

DOTT. ING. WALTER VENTURA



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome, Nome
Indirizzo di residenza e studio
Telefono
Fax
E-mail
P.IVA
Nazionalità
Data e luogo di nascita – C.F.

VENTURA, Walter
VIA CINQUECENTOVENTINOVE N.1 – 97100 RAGUSA - ITALIA
0932/667477 - 3357590844
0932/667477
walter.ventura@ingpec.eu
01065210880
Italiana
30 APRILE 1973 – RAGUSA – VNTWTR73D30H163L

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) MARZO 2018-IN CORSO
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **CISMA AMBIENTE S.P.A. IN AMM. GIUDIZIARIA**
C.DA BAGALI SNC – MELILLI (SR)
- Tipo di azienda o settore TRATTAMENTO E GESTIONE RIFIUTI SPECIALI
- Tipo di impiego COMPONENTE ORGANO DI VIGILANZA (O.D.V.) D.LGS. 231/01
- Principali mansioni e responsabilità COMPONENTE O.D.V.
- Date (da – a) NOVEMBRE 2017-IN CORSO
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **SIAT S.R.L.**
CENTRO DIREZIONALE ASI – 97100 RAGUSA
- Tipo di azienda o settore SOCIETA' D'INGEGNERIA AMBIENTALE
- Tipo di impiego SOCIO FONDATORE
- Principali mansioni e responsabilità AMMINISTRATORE UNICO – DIRETTORE TECNICO
- Date (da – a) GIUGNO 2015-GENNAIO 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **OIKOS S.P.A. – GESTIONE STRAORDINARIA COMMISSARIALE EX ART. 32 DL 90/2014**
VIA VERDI, 44/B. – MOTTA S. ANASTASIA (CT)
- Tipo di azienda o settore IMPIANTI DI TRATTAMENTO RIFIUTI (TRATTAMENTO MECCANICO 1.200 T/DIE C.A. E DISCARICA PER R.N.P.)
- Tipo di impiego COLLABORAZIONE PROFESSIONALE
- Principali mansioni e responsabilità CONSULENZA INGEGNERISTICA NELL'AMBITO DELLA GESTIONE COMMISSARIALE STRAORDINARIA, EX ART.32 DL.90/2014, DEGLI IMPIANTI DI PRETRATTAMENTO E SMALTIMENTO FINALE DI VALANGHE D'INVERNO NEL COMUNE DI MOTTA SANT'ANASTASIA
- Date (da – a) OTTOBRE 2013-GIUGNO 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **KALAT IMPIANTI S.R.L. UNIPERSONALE** (SOCIETA' IN HOUSE PROVIDING DELL'ENTE DI GOVERNO KALAT AMBIENTE SRR)
C.DA POGGIARELLI, S.N. – GRAMMICHELE (CT)
- Tipo di azienda o settore IMPIANTI DI TRATTAMENTO RIFIUTI (COMPOSTAGGIO E SELEZIONE E VALORIZZAZIONE FRAZIONE SECCA)
- Tipo di impiego AMMINISTRATORE UNICO
- Principali mansioni e responsabilità

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

2013-IN CORSO

AREATECH S.N.C. DI WALTER VENTURA & C. S.N.C.

CENTRO DIREZIONALE ASI – EDIFICIO UFFICI - 97100 RAGUSA

GESTIONE IMPIANTI AMBIENTALI (IMPIANTO RECUPERO ENERGETICO BIOGAS DI DISCARICA)

SOCIO

DIRETTORE TECNICO E AMMINISTRATORE

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

2010-IN CORSO

SIAT – STUDIO D'INGEGNERIA DELL'AMBIENTE E TERRITORIO – STUDIO ASSOCIATO D'INGEGNERIA

CENTRO DIREZIONALE ASI – EDIFICIO UFFICI - 97100 RAGUSA

STUDIO ASSOCIATO D'INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE

SOCIO

DIRETTORE TECNICO E AMMINISTRATORE

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

2005-2010

SDP Studio Tecnico d'Ingegneria – Centro Direzionale ASI – 97100 Ragusa

STUDIO ASSOCIATO D'INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE

SOCIO

Project Manager

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

2003-2005

Sirio Servizi p.s.c.a.r.l. – Centro Direzionale ASI – 97100 Ragusa

Società di consulenza in materia ambientale

Collaborazione coordinata e continuativa

Project Manager

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

2000-2003

Euroconsult s.a.s. Ingegneria & Servizi – Centro Direzionale ASI – 97100 Ragusa

Società di consulenza in materia di qualità, ambiente e sicurezza

Collaborazione coordinata e continuativa

Progettista junior

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

1998-2000

TEI SpA Consulenza e Ingegneria dell'Ambiente – Via F. Hayez, 8 – 20122 Milano

Società di ingegneria ambientale

Collaborazione coordinata e continuativa

Progettista junior

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

30 settembre-4 ottobre 2019 – S. Margherita di Pula (CA)

IWWG International Waste Working Group

Sardinia 2019 XVII international waste management and landfill symposium – XVII simposio internazionale sulla gestione dei rifiuti e sulle discariche

- Date (da – a)

7 novembre 2018 – Ecomondo - Rimini

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

Comitato Tecnico Scientifico di Ecomondo, Università di Bologna, Università Politecnica delle Marche, ANBI, Confagricoltura, Horizon2020 SWAMP Consortium, Horizon2020 HYDROUSA Consortium

Seminario formativo: gestione efficiente e sostenibile delle risorse idriche in agricoltura: sistemi di irrigazione intelligente e riuso delle acque reflue

28 marzo 2018 – Ragusa

Ordine dei Chimici della Provincia di Ragusa

Seminario formativo: la gestione delle molestie olfattive, normativa, tecnologia applicate e casi studio

23 maggio 2017 – Ragusa

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa

Seminario formativo: il ruolo del CTU nelle Esecuzioni Immobiliari

3 dicembre 2016 – Ragusa

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa

Seminario formativo: progettazione di strutture in calcestruzzo ad alta durabilità

24 settembre 2016 – Ragusa

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa

Seminario formativo: I Decreto Di Recepimento Del Nuovo Codice Degli Appalti

20 febbraio 2015 – Comiso (RG)

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa

Seminario formativo: Ruoli e Responsabilità dei Datori di Lavoro e dei Dirigenti, Pubblici e Privati, in tema di Sicurezza nei Luoghi di Lavoro

29 aprile 2014 – Ragusa

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

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

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

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

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

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

Seminario formativo: Microzonazione Sismica in Provincia di Ragusa

30 settembre-4 ottobre 2013 – S. Margherita di Pula (CA)

IWWG International Waste Working Group

Sardinia 2013^o XIV international waste management and landfill symposium – XIV simposio internazionale sulla gestione dei rifiuti e delle discariche

20-24 Maggio 2013 – Milano

FAST – Federazione delle Associazioni scientifiche e tecniche

Impianti biologici di depurazione

Aprile-Maggio 2013 – Ragusa

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa

Corso di aggiornamento di 40 ore in materia di sicurezza nei cantieri temporanei e mobili ai sensi del d.lgs. n. 81/2008.

Abilitazione all'esercizio delle funzioni di Coordinatore per la Sicurezza

Giugno-luglio 2010 – Ragusa

Euroconsult sas

Attestato di formazione per responsabile/addetto del servizio di prevenzione e protezione (Art. 32, d.lgs. n. 81/2008)

Abilitazione all'esercizio delle funzioni di RSPP

5-9 ottobre 2009 – S. Margherita di Pula (CA)

IWWG International Waste Working Group

Sardinia 2009^o XII international waste management and landfill symposium – XII simposio internazionale sulla gestione dei rifiuti e delle discariche

24-26 settembre 2007 - Ragusa

Università di Catania – Dipartimento di ingegneria agraria – sede distaccata di Ragusa

Consorzio di Bonifica n° 8 Ragusa – MRA Malta Resources Authority

La gestione sostenibile delle risorse idriche in ambienti aridi e semiaridi

- Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 15-17 giugno 2006 – Taormina (ME)
 Andis (Associazione Nazionale di Ingegneria Sanitaria-Ambientale) e il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell'Università di Catania
 Corso di aggiornamento: processi e tecnologie innovative per la depurazione delle acque reflue
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 3-7 ottobre 2005 – S. Margherita di Pula (CA)
 IWWG International Waste Working Group
- Sardinia 2005" tenth international waste management and landfill symposium – X simposio internazionale sulla gestione dei rifiuti e delle discariche
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 13-15 giugno 2005 – Praglia (PD)
 IWWG International Waste Working Group – Università di Padova
- International seminar and workshop "Sustainable landfilling – discarica sostenibile
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 15-17 marzo 2004 - Padova
 Consorzio Italiano Compostatori
- Il compostaggio di qualità
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 8-11 aprile 2003 - Milano
 Centro VIA ITALIA
- La valutazione d'impatto ambientale
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 13-17 maggio 2002 – Acireale (CT)
 CSEI Catania – Centro Studi di Economia applicata all'Ingegneria
- Aspetti procedurali e tecnici della bonifica dei siti contaminati

- Date (da – a) 15 gennaio 2001-15 aprile 2001 - Ragusa
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Comitato paritetico territoriale per la prevenzione infortuni, l'igiene e l'ambiente di lavoro di Ragusa e Provincia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Coordinatori per la sicurezza (ex d.lgs. 494/96 e succ. mod. ed int.)
 - Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della figura del coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 25-29 settembre 2000 - Catania
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Consorzio Catania Ricerche
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Progettista di proposte per programmi europei
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 5-9 ottobre 1999 - Milano
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione D.I.I.A.R. Politecnico di Milano
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio L'ingegneria naturalistica nella sistemazione dei corsi d'acqua
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 14 gennaio 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Catania
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Abilitazione alla professione di ingegnere
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)


- Date (da – a) 23 ottobre 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Catania – Facoltà di Ingegneria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Laurea in ingegneria civile – indirizzo idraulica – orientamento ambiente
 - Qualifica conseguita votazione 110/110 e lode
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

RITENGO DI POSSEDERE OTTIME CAPACITÀ MANAGERIALI ED UNA ESTESA CONOSCENZA TECNICA NEL CAMPO DELL'INGEGNERIA AMBIENTALE, IN PARTICOLARE NEL SETTORE DELLA GESTIONE DEI RIFIUTI, DELLE DISCARICHE E DELLE ACQUE, OLTRE AD UNA SPICCATO CAPACITÀ DIVULGATIVA DELLE CONOSCENZE TECNICHE ACQUISITE NEGLI ANNI

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE	INGLESE OTTIMO OTTIMO OTTIMO
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	OTTIME CAPACITÀ COMUNICATIVE NEL RAPPORTO CON LE PERSONE NEI LUOGHI DI LAVORO NONCHÉ PROPENSIONE AL LAVORO DI SQUADRA.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	CAPACITÀ DI GESTIONE DI GRUPPI DI LAVORO, CAPACITÀ DI GESTIONE DI COMMESSE (PROJECT MANAGEMENT), RESISTENZA ALLO STRESS, CAPACITÀ DIPLOMATICHE, REALIZZATIVE E DECISIONALI, CAPACITÀ DI OPERARE IN AUTONOMIA E PER OBIETTIVI, INDIVIDUALI E DI TEAM, ORIENTAMENTO RISULTATO E ALL'ECCELLENZA.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	OTTIMA CONOSCENZA DI TUTTI I PACCHETTI APPLICATIVI OFFICE, MICROSOFT PROJECT, AUTOCAD, CALCOLO IDRAULICO, ECC. 
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	APPASSIONATO DI LETTURA DI OGNI GENERE – APPASSIONATO DI ASTRONOMIA AMATORIALE
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	MI PIACE METTERE A DISPOSIZIONE LE MIE CONOSCENZE TECNICHE AL SERVIZIO DI ORGANIZZAZIONI, ASSOCIAZIONI ED ENTI NO PROFIT
PATENTE O PATENTI	Patente di guida "B"
ULTERIORI INFORMAZIONI	Membro del C.I.R.S. (Comitato Interdisciplinare Rifiuti e Salute) Membro del CTD (Comitato Tecnico Discariche)
ALLEGATI	SI ALLEGA IL CURRICULUM DELL'ATTIVITÀ PROFESSIONALE

DICHIARAZIONE

Dichiaro 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 del Decreto Legislativo n. 196/03 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data: 05/08/2020

Firma: 

Ing. Walter Ventura

Curriculum professionale

Dati personali

- Nome e cognome: Walter Ventura
- Data di nascita: 30/04/1973
- Luogo di nascita: Ragusa
- Nazionalità: italiana
- Residenza: Via 529 n.1 – Ragusa
- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa dal 11/03/1998 al n° 686
- Iscritto all'Albo Unico Regionale al n. 7869

Formazione ed aggiornamento professionale

- S. Margherita di Pula (CA) 30/09/19 – 04/10/19: **“Sardinia 2019” XVII international waste management and landfill symposium – XVII simposio internazionale sulla gestione dei rifiuti e delle discariche”**
- Rimini- Ecomondo, 07/11/2018: **“Seminario formativo: gestione efficiente e sostenibile delle risorse idriche in agricoltura: sistemi di irrigazione intelligente e riuso delle acque reflue”**
- Ragusa, 28/03/2018: **“Seminario formativo: la gestione delle molestie olfattive, normativa, tecnologie applicate e casi studio”**
- Ragusa, 3/12/2016: **“Seminario formativo: progettazione di strutture in calcestruzzo ad alta durabilità”**
- Ragusa, 24/09/2016: **“Seminario formativo: il decreto di recepimento del nuovo codice degli appalti”**
- Comiso, 20/02/2015: **“Seminario formativo: ruoli e responsabilità dei datori di lavoro e dei dirigenti, pubblici e privati, in tema di sicurezza nei luoghi di lavoro”**
- Ragusa, 29/04/2014: **“Seminario formativo: microzonazione sismica in Provincia di Ragusa”**
- S. Margherita di Pula (CA) 30/09/13 – 04/10/13: **“Sardinia 2013” XIV international waste management and landfill symposium – XIV simposio internazionale sulla gestione dei rifiuti e delle discariche**
- Milano, 24-29 maggio 2013: **“Impianti biologici di depurazione”** organizzato dalla FAST – Federazione delle Associazioni scientifiche e tecniche
- Ragusa Aprile-Maggio 2013: **“Corso di aggiornamento di 40 ore in materia di sicurezza nei cantieri temporanei e mobili ai sensi del d.lgs. n. 81/2008”** organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa



- Ragusa 13/07/2010: **“Corso di specializzazione ai sensi del D.Lgs. n. 81/2008 Modulo C e abilitazione allo svolgimento delle funzioni di RSPP/ASPP”**
- S. Margherita di Pula (CA) 5/10/09 – 9/10/09: **“Sardinia 2009” XII international waste management and landfill symposium – XII simposio internazionale sulla gestione dei rifiuti e delle discariche**
- Ragusa 24/09/07 – 26/09/2007: **“Corso di aggiornamento: la gestione sostenibile delle risorse idriche in ambienti aridi e semiaridi”** organizzato nell’ambito del Progetto di Ricerca *Inwaterman – Insular water management*
- Taormina (ME) 15/06/06 – 17/06/06: **“Corso di aggiornamento: processi e tecnologie innovative per la depurazione delle acque reflue”** organizzato dall’Andis (Associazione Nazionale di Ingegneria Sanitaria-Ambientale) e il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale dell’Università di Catania
- S. Margherita di Pula (CA) 3/10/05 – 7/10/05: **“Sardinia 2005” tenth international waste management and landfill symposium – X simposio internazionale sulla gestione dei rifiuti e delle discariche**
- Praglia (PD) 13/06/05 – 15/06/05: **international seminar and workshop “Sustainable landfilling – discarica sostenibile”** organizzato dall’IWWG (International waste working group) e dall’Università di Padova
- Padova 15/03/04 – 17/03/04: **corso di specializzazione sul “Compostaggio di qualità”** organizzato dal C.I.C. (Consorzio Italiano Compostatori)
- Milano 08/04/03 – 11/04/03: **corso di formazione su “La Valutazione di Impatto Ambientale”** organizzato dal Centro VIA Italia
- Acireale (CT) 13/05/02 – 17/05/02: **corso di formazione su “Aspetti procedurali e tecnici della bonifica dei siti contaminati”** organizzato dal CSEI Catania incluso nel Programma Integrato di Formazione per la Gestione delle Acque e dell’Ambiente (PIGA)
- Ragusa 15/01/01 – 15/04/01: **corso di formazione di “Coordinatori per la sicurezza”** (120 ore) organizzato dal Comitato paritetico territoriale per la prevenzione infortuni, l’igiene e l’ambiente di lavoro di Ragusa e Provincia, ai sensi dell’ex art.10 D.L.vo 494/96 e s.m.i. (allegato attestato di frequenza)
- Catania 25/09/00 - 29/09/00: **corso di aggiornamento** organizzato dal Consorzio Catania Ricerche dal titolo **“Progettista di proposte per programmi europei”**, nell’ambito della Scuola per la redazione di progetti di ricerca e sviluppo tecnologico dell’Unione Europea.
- Milano 05/10/98 - 09/10/98: **corso di aggiornamento** organizzato dal D.I.I.A.R. del Politecnico di Milano dal titolo **“L’ingegneria naturalistica nella sistemazione dei corsi d’acqua”**.

Riconoscimenti

- Da Gennaio 2019 **Membro del Comitato Interdisciplinare Rifiuti e Salute (C.I.R.S.)**, coordinato dal prof. Raffaello Cossu (Università di Padova) e dalla prof.ssa Margherita Ferrante (Università di Catania), il cui obiettivo finale è quello di superare eventuali visioni di parte o settoriali, per arrivare alla redazione di un documento condiviso che per differenti tipologie dei rifiuti e tecnologie di gestione faccia il punto sullo stato delle conoscenze e tracci proposte sostenibili che possano costituire una base di razionale riferimento per la popolazione e per il mondo politico;

- Da Ottobre 2004 **Membro del Comitato Tecnico Discariche (C.T.D.)**, organizzazione nazionale composta da esperti del settore, avente lo scopo di affrontare e approfondire le tematiche relative alle discariche, formulando proposte tecniche per l'aggiornamento e l'applicazione della normativa in materia.

Istruzione

- Iscrizione all'**Ordine degli ingegneri della Provincia di Ragusa** dal 11/03/1998 al n° 686.
- 14/01/1998: abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere conseguita presso l'Università degli Studi di Catania.
- 23/10/1997: laurea in **ingegneria civile - indirizzo idraulica - orientamento ambiente** - con votazione **110/110 e lode** presso l'Università degli Studi di Catania presentando una **tesi di laurea sperimentale** di tecnica del controllo ambientale dal titolo "Correlazioni sperimentali fra le concentrazioni degli inquinanti aerei ed il decadimento dei paramenti di facciata negli edifici storici urban". Relatore: prof. ing. F. Patania.

Attività lavorativa

- Luglio 2020 – in corso: **consulente tecnico del Commissario Straordinario per la garanzia della continuità dei servizi di gestione integrata dei rifiuti in nome e per conto dei Comuni dell'ATO Ragusa Ambiente SpA in liquidazione.**
- Marzo 2018 – in corso: **componente dell'Organo di Vigilanza (O.d.V.) ai sensi del D.Lgs 231/01.** – Cisma Ambiente SpA in amm. giudiziaria.
- Novembre 2017 – in corso: **socio, amministratore unico e direttore tecnico della Società d'Ingegneria SIAT S.r.l.**, con sede a Ragusa.
- Giugno 2015 – Gennaio 2017: **consulenza ingegneristica nell'ambito della gestione commissariale straordinaria**, ex art. 32 DL 90/2014 dell'impianto di pretrattamento meccanico avente capacità nominale di circa 1.000 t/die e della discarica per RNP sita in c.da Valanghe d'Inverno nel Comune di Motta Sant'Anastasia (CT) di proprietà di OIKOS spa – Gestione Commissariale Straordinaria ex. Art. 32 DL 90/14.
- Ottobre 2013 – Giugno 2015: **amministratore unico della Kalat Impianti S.r.l. Unipersonale**, società "*in house providing*" di proprietà dell'Ente di Governo SRR Kalat Ambiente S.c.p.a., titolare della gestione di un impianto di compostaggio e di un impianto di selezione spinta (CSS Corepla) della frazione secca differenziata siti in c.da Poggiarelli, Grammichele (CT);
- 2013 – in corso: socio dell'azienda **Areatech s.n.c. di Walter Ventura & C. s.n.c.** con sede a Ragusa, con responsabilità di Direttore Tecnico, azienda che attualmente si occupa, tra l'altro, della gestione operativa di un impianto di recupero energetico del biogas di discarica.
- 2010 – in corso: socio amministratore e direttore tecnico dello **Studio Associato d'Ingegneria SIAT – Studio d'Ingegneria dell'Ambiente e Territorio** con sede a Ragusa.
- 2005 – 2010: socio e Project Manager dello **Studio Associato d'Ingegneria S.D.P.** di Ragusa.
- 2003 – 2005: collaborazione con la società **Sirio Servizi p.s.c.a.r.l.** di Ragusa in materia di ingegneria civile ed ambientale.

- 2000 - 2003: collaborazione con la società **Euroconsult s.a.s. Ingegneria & Servizi di Ragusa** per cui ho svolto attività di progettazione e consulenza nel settore delle opere idrauliche, dell'ingegneria sanitaria-ambientale e dell'ingegneria civile in genere, nonché attività di consulenza in materia di organizzazione ed ottimizzazione aziendale.
- 1998-2000: contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso la società d'ingegneria **TEI SpA Ingegneria dell'Ambiente di Milano** dove ho svolto attività di progettazione e assistenza alla direzione lavori nel settore delle opere idrauliche e dell'ingegneria civile in genere.
- 1998 - in corso: consulente tecnico d'ufficio (C.T.U.) presso il Tribunale di Ragusa.
- 1998 – in corso: **libera professione.**

Principali lavori svolti o in corso di svolgimento (incarichi o collaborazioni)

Docenze e pubblicazioni

- Relatore nell'ambito del XVII Sardinia Symposium – Sessione “**La Comunicazione nella gestione dei rifiuti**” organizzata da CIRS (Comitato Interdisciplinare Rifiuti e Salute) (3 ottobre 2019)
- Relatore nell'ambito del 10° Salone Internazionale “Progetto Comfort” 2018 – Sessione “La bonifica dei siti contaminati e le problematiche di gestione delle terre e rocce da scavo e dei rifiuti speciali di origine industriale” con una presentazione dal titolo: “**Sistemi innovativi per la gestione degli impatti olfattivi delle discariche e degli impianti di trattamento**” – Catania (14 aprile 2018)
- Presentazione dal titolo “**Il riuso delle acque reflue depurate in agricoltura: Il progetto del Comune di Scicli e del Consorzio irriguo Agro di Donnalucata**” nell'ambito del convegno “La gestione sostenibile delle risorse idriche: controllo, uso, riuso. Agricoltura, Turismo, Sanità pubblica” in occasione della Giornata Mondiale dell'Acqua 2017 – Scicli (RG) (22 marzo 2017)
- Docenza (115 ore) nell'ambito del corso di formazione per “**Esperto d'impresa gestione rifiuti**” tenutosi a Ragusa – Organizzazione: A.N.F.E. Delegazione Regionale Sicilia (Marzo-Maggio 2013)
- Docenza (7 ore) nell'ambito del Master Universitario di II livello in “**Efficienza energetica e risorse energetiche alternative**” – Organizzazione: Università degli Studi di Enna “Kore” (Maggio 2012)
- Docenza (36 ore) nell'ambito del corso di formazione per “**Responsabile Tecnico delle imprese che effettuano la gestione dei rifiuti categorie 1,2,3,4,5 ex art.8 D.M. 406/98**” – Organizzazione: ECIPA Ragusa (Febbraio– Aprile 2011);
- Pubblicazione di un contributo nel testo “**Produrre meno rifiuti – Politiche e buone pratiche per la riduzione dei rifiuti**”, a cura di Emanuele Burgin e Pinuccia Montanari, edito da Edizioni Ambiente Srl (2009);
- Docenza nell'ambito del “**Percorso formativo in favore del personale della Pubblica Amministrazione nel campo della tutela e sostenibilità**” Unità didattica 1: VIA,VAS,IPCC; Unità didattica 3: rifiuti, contaminazione del suolo, risorse idriche e scarichi idrici – Organizzazione: Provincia Regionale di Ragusa – IGEAM (Novembre 2009);
- Docenza (36 ore) nell'ambito del corso di formazione per “**Responsabile Tecnico delle imprese che effettuano la gestione dei rifiuti aziende smaltimento rifiuti**” – Organizzazione: ECIPA Ragusa (Luglio 2009);
- Docenza nell'ambito del **corso per scuole secondarie di primo grado** dal titolo “Apprendere per orientarsi nella società complessa” – **Laboratorio ambientale: il riciclaggio dei rifiuti** – Scuola secondaria di primo grado “S. Quasimodo” di Ragusa (gennaio-giugno 2008);

- Relatore nell'ambito del Workshop **“Gestione sostenibile delle risorse idriche a Malta e a Ragusa: esperienze a confronto”** - Programma di Cooperazione Transfrontaliera INTERREG IIIA Italia-Malta: gestione sostenibile delle risorse idriche in ambienti insulari aridi e semiaridi e uso delle acque reflue depurate – Ragusa, 26-27 ottobre 2006;
- Docenza nell'ambito del corso di formazione professionale dal titolo **“Addetto al monitoraggio ambientale”** organizzato dal M.I.U.R. 2° Istituto di istruzione superiore di Augusta – Regione Siciliana Dipartimento formazione professionale – Sede: Istituto Tecnico Industriale Augusta (SR) – Modulo 9: monitoraggio degli impianti di incenerimento e termodistruzione (Marzo 2006);
- Docenza nell'ambito del corso di formazione professionale I.F.T.S. dal titolo **“Tecnico superiore per i sistemi idrici”** – Progetto P.O.N. n° 1999.IT.16.1.PO.011 – Misura 3.07 Azione a) del Complemento di Programmazione P.O.R. Sicilia - Sede: Istituto Tecnico Industriale E. Majorana – Ragusa – Modulo: La gestione della manutenzione dei sistemi idrici (Novembre 2005 – Marzo 2006);
- Docenza nell'ambito del corso di formazione professionale dal titolo **“Addetto alla lavorazione dei profilati in alluminio – 1° edizione”** - Progetto n° 1999/IT.16.1.PO.011./3.03/7.2.4/435 – Sede: Logos – Comiso - Modulo: **Formazione ambientale** (Giugno 2005);
- Docenza nell'ambito del corso di formazione professionale dal titolo **“Addetto all'utilizzo di macchine utensili – 2° edizione”** - Progetto n° 1999/IT.16.1.PO.011./3.03/7.2.4/435 – Sede: Logos - Comiso - Modulo: **Formazione ambientale** (Maggio 2005);
- Docenza nell'ambito del corso di formazione professionale dal titolo **“Addetto all'utilizzo di macchine utensili – 1° edizione”** - Progetto n° 1999/IT.16.1.PO.011./3.03/7.2.4/435 – Sede: ECIPA - Ragusa - Modulo: **Formazione ambientale** (Aprile 2005);
- Docenza nell'ambito del **corso per scuole elementari e medie inferiori** dal titolo **“Progetto Heliantus II – Modulo 9 – Rifiuti = Risorse”** – Progetto n° 1999/IT.1.05.PO.013 – Annualità 2004 – Ente coordinatore: Istituto Tecnico Industriale Statale “Ettore Majorana” – Scuole coinvolte nel progetto: Scuola media statale “Quasimodo” di Ragusa – Il Circolo didattico di Comiso (Gennaio-Marzo 2005);
- Docenza nell'ambito del corso di formazione professionale dal titolo **“Addetto alla lavorazione di prodotti agro-alimentari con rispetto delle procedure HACCP”** – Progetto n° 1999/IT.16.1.PO.011./3.03/7.2.4/435 – Sede: ECIPA - Ragusa - Modulo: **Formazione ambientale** (Novembre 2004);
- Docenza nell'ambito del corso di formazione professionale dal titolo **“Addetto alla gestione del magazzino”** – Progetto n° 1999/IT.16.1.PO.011./3.03/7.2.4/435 – Sede: ECIPA - Ragusa - Modulo: **Formazione ambientale** (Novembre 2004);
- Docenza nell'ambito del corso di formazione professionale dal titolo **“Addetto ai servizi amministrativi con utilizzo di tecnologie informatiche”** – II edizione – Progetto n° 1999/IT.16.1.P.O.011./3.0.3/7.2.4/435 – Sede: Assindustria Ragusa - Modulo: **Formazione ambientale** (Ottobre 2004);
- Docenza nell'ambito del corso di formazione professionale dal titolo **“Addetto ai servizi amministrativi con utilizzo di tecnologie informatiche”** – I edizione – Progetto n° 1999/IT.16.1.P.O.011./3.0.3/7.2.4/435 – Sede: Assindustria Ragusa - Modulo: **Formazione ambientale** (Settembre 2004);
- Docenza nell'ambito del corso di formazione professionale dal titolo **“Addetto all'avvio delle procedure di qualità”** – I edizione – Progetto n° 1999/IT.16.1.P.O.011./3.0.3/7.2.4/435 – Sede: Assindustria Ragusa - Modulo: **Formazione ambientale** (Settembre 2004);
- Docenza nell'ambito del corso di formazione per **“Responsabile Tecnico aziende smaltimento rifiuti”** – Organizzazione: CNA Ragusa (Aprile 2004);
- Relatore nell'ambito del Workshop sul tema **“Bonifica dei siti contaminati e delle discariche dimesse”** – Organizzazione: SviMed Onlus in collaborazione con ANDIS

(Associazione Nazionale di Ingegneria Sanitaria Ambientale) e DICA (Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale) dell'Università di Catania – (Settembre 2003);

- Docenza nell'ambito del corso di formazione su “**Aspetti procedurali e tecnici della bonifica dei siti contaminati**” – Committente: CSEI Catania (Maggio 2002);
- Progetto di formazione del personale operante presso il Consorzio di Irrigazione Est-Sesia; ciclo di lezioni e visite guidate aventi per tema **l'ingegneria naturalistica nella sistemazione idraulico-ambientale dei corsi d'acqua** - Committente: Regione Lombardia (collaborazione).

Gestione dei rifiuti e bonifiche di siti inquinati

- Progettazione esecutiva dei lavori di “ripristino ambientale (copertura definitiva della seconda vasca dismessa) della discarica per rifiuti non pericolosi sita a Ragusa in c.da Cava dei Modicani” – Committente: *Comune di Ragusa - Settore VI Ambiente, Energia, Verde Pubblico* (novembre 2019-aprile 2020);
- Redazione del piano di indagini preliminari dell'area attigua alla “vasca fanghi” di c.da Lusìa – Committente: *Comune di Ragusa – Settore VI Ambiente, Energia, Verde Pubblico* (dicembre 2017-in corso);
- Collaudatore statico e tecnico-amministrativo in corso d'opera dei lavori di regimazione delle acque superficiali nell'ambito del progetto di chiusura anticipata della discarica Valanghe d'Inverno in Comune di Motta S. Anastasia - Committente: *OIKOS Gestione Commissariale Straordinaria ex art. 32 DL 90/2014* (luglio 2016–marzo 2017);
- Consulenza ingegneristica nell'ambito della gestione commissariale straordinaria, ex art. 32 DL 90/2014, dell'impianto di pretrattamento meccanico avente capacità nominale di circa 1.000 t/die e della discarica per RNP sita in c.da Valanghe d'Inverno nel Comune di Motta Sant'Anastasia (CT) di proprietà di OIKOS spa – Gestione Commissariale Straordinaria ex. Art. 32 DL 90/14 (giugno 2015 – gennaio 2017);
- Collaudatore tecnico-funzionale-amministrativo in corso d'opera dei lavori di chiusura anticipata della discarica Valanghe d'Inverno in Comune di Motta S. Anastasia – Committente: *OIKOS Gestione Commissariale Straordinaria ex art. 32 DL 90/2014* (novembre 2015–febbraio 2016);
- Progettazione esecutiva e direzione dei lavori di una stazione di trasferimento di RSU da realizzare nell'area industriale ASI di Lercara Friddi (PA) – Committente: *SEAP Società Europea Appalti Pubblici srl* (novembre 2015-ottobre 2016);
- Collaudatore tecnico-funzionale-amministrativo in corso d'opera delle opere e dei lavori di completamento dell'allestimento previste dal progetto di chiusura della discarica Valanghe d'Inverno in Comune di Motta S. Anastasia – Committente: *OIKOS Gestione Commissariale Straordinaria ex art. 32 DL 90/2014* (luglio-ottobre 2015)
- Collaborazione professionale per la redazione di varie offerte tecniche per la partecipazione a gare d'appalto relative ad impianti di trattamento rifiuti (discariche, impianti di trattamento meccanico-biologico, impianti di compostaggio, ecc.) mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa – Committente: *vari* (in corso);
- Consulenza tecnica per la progettazione degli interventi urgenti relativi ai siti di trattamento rifiuti di titolarità dell'ATO Ragusa Ambiente SpA in liquidazione– Committente: *ATO Ragusa Ambiente S.p.A. in liquidazione* (aprile-settembre 2013);
- Consulenza ambientale per la gestione del centro di selezione rifiuti sito a S. Michele di Ganzaria (CT) – Committente: *Alba Società Coop. Sociale* (aprile 2013);
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e direzione dei lavori di una piattaforma per lo stoccaggio di rifiuti speciali presso l'agglomerato industriale ASI di Modica-Pozzallo (RG) – Committente: *EKSO S.r.l.* (settembre 2011);

- Progettazione definitiva ed esecutiva e direzione dei lavori di una piattaforma di trattamento di rifiuti liquidi pericolosi e non pericolosi con potenzialità di 550 ton/giorno presso l'agglomerato industriale ASI di Aragona-Favara (AG) – Committente: *SEAP Società Europea Appalti Pubblici S.r.l.* (febbraio 2009 – giugno 2017) (incarico);
- Assistente Direttore Lavori e Direttore opere civili dei lavori di adeguamento e completamento della discarica sub-comprensoriale per R.S.U. di c/da Cava dei Modicani – Ragusa – Committente: *ATO Ragusa Ambiente S.p.A.* (2007 - 2009) (incarico);
- Assistente alla Direzione dei Lavori di realizzazione di un impianto di compostaggio al servizio dell'ATO RG.1b – Committente: *ATO Ragusa Ambiente S.p.A.* (2007 – 2009) (incarico);
- Collaborazione alla redazione del progetto esecutivo degli interventi di bonifica di due discariche dismesse per RSU (Gela e Niscemi) – Committente: *Università degli Studi di Catania – Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale* (febbraio-aprile 2007) (incarico);
- Progetto esecutivo di un impianto di compostaggio al servizio della raccolta e della valorizzazione della frazione umida – ATO RG1.b – Committente: *Comune di Ragusa* (2004) (collaborazione);
- Progetto definitivo di una discarica per inerti da realizzarsi nel territorio del Comune di Grammichele (CT) in c/da Martelluzzo-Piano Cugni – Committente: *Ditta Modica Giuseppe* (2004) (incarico);
- Progetto definitivo di un impianto per il trattamento di rifiuti liquidi da realizzarsi presso l'agglomerato industriale ASI di Modica-Pozzallo (RG) – Committente: *Carfi Servizi Ecologici S.r.l.* (2004-2005) (incarico);
- Adeguamento al D.Lgs. 36/03 della discarica per R.S.U. di Siculiana (AG) – Committente: *Università degli Studi di Catania – Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale* (incarico);
- Progetto esecutivo dei lavori di adeguamento e completamento della discarica sub-comprensoriale per R.S.U. di c/da Cava dei Modicani – Ragusa – Committente: *Comune di Ragusa* (collaborazione);
- Progetto definitivo di una discarica per rifiuti pericolosi sita nel territorio del Comune di Aragona (AG) – Committente: *Mediterranean Blue S.r.l.* (incarico);
- Progetto preliminare e definitivo di un impianto di selezione e biostabilizzazione per R.S.U. e R.S.A.U. sito nel territorio comunale di Modica (RG), Zona Industriale ASI Modica-Pozzallo, nell'ambito del "Sistema di gestione integrato per l'utilizzo della frazione residua dei rifiuti urbani, al netto della raccolta differenziata, prodotta nei comuni della Regione Siciliana. Sistema Augusta (ATO: CT4 - CT5 - SR1 - SR2 - EN1 - RG1)" – Committente: *Consorzio ENEL Produzione, Elettroambiente Gruppo ENEL, L'Altecoen s.r.l., Panelli Impianti Ecologici S.p.A.* (Ottobre 2002 – Marzo 2003) (collaborazione);
- Progetto preliminare e definitivo di una discarica controllata di 1^a categoria sita nel territorio comunale di Modica (RG), c/da Cella, nell'ambito del "Sistema di gestione integrato per l'utilizzo della frazione residua dei rifiuti urbani, al netto della raccolta differenziata, prodotta nei comuni della Regione Siciliana. Sistema Augusta (ATO: CT4 - CT5 - SR1 - SR2 - EN1 - RG1)" – Committente: *Consorzio ENEL Produzione, Elettroambiente Gruppo ENEL, L'Altecoen S.r.l., Panelli Impianti Ecologici S.p.A.* (Ottobre 2002 – Marzo 2003) – importo € 8.450.000 (collaborazione);
- Progetto di un centro di stoccaggio di rifiuti speciali pericolosi e non al servizio della Provincia di Ragusa e del Porto di Pozzallo – Committente: *Carfi Servizi Ecologici S.r.l.* (Aprile 2002) (collaborazione);
- Progetto di un centro di stoccaggio di rifiuti speciali pericolosi e non al servizio della Provincia di Caltanissetta – Committente: *A.T.I. Cosiam S.r.l. – RO.MA. Costruzioni S.r.l.* (Aprile 2002) (collaborazione);

- Progetto esecutivo della bonifica, chiusura e messa in sicurezza permanente della vasca stoccaggio fanghi dell'impianto di depurazione di c.da Lusia – Ragusa – Committente: *Comune di Ragusa* (Febbraio 2002) (collaborazione);
- Progetto esecutivo della discarica emergenziale per R.S.U. sita nel territorio comunale di Motta S. Anastasia (CT) - Committente: *Università degli Studi di Catania - Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale* (gennaio 2001) (incarico);
- Progetto di risanamento del bacino del fiume Timavo - Programma Interreg II Italia - Slovenia - sottoprogetto "bonifica del Pozzo dei Colombi - Basovizza (TS); il progetto consiste nella bonifica di una cavità carsica profonda circa 50 m, attualmente intasata da rifiuti di origine industriale (idrocarburi e fanghi) - Committente: *Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia* (collaborazione);

Opere di ingegneria idraulica ed ambientale

- Progetto definitivo delle opere e degli interventi necessari di ammodernamento e potenziamento dell'impianto di depurazione di c.da Fiumara – 50.000 AE – Committente: *Comune di Modica (RG) – Settore IX* (novembre 2019-marzo 2020);
- Progetto definitivo ed esecutivo dei lavori di ampliamento dell'impianto di depurazione comunale a servizio della frazione di Piano dell'Acqua – Chiaramonte Gulfi (RG) – Committente: *Comune di Chiaramonte Gulfi* (febbraio 2018-in corso);
- Progetto esecutivo degli interventi di ripristino e razionalizzazione del sistema fognante presso la frazione Marzamemi con potenziamento e sostituzione di tratti di fognatura esistente – Committente: *Comune di Pachino* (ottobre 2017) (incarico);
- Direzione dei lavori di realizzazione del sistema di riuso delle acque reflue del Comune di Scicli, con realizzazione di una condotta collettore fognario lungo circa 4 km, due stazioni di sollevamento di cui una per il convogliamento dei reflui depurati alla rete di distribuzione consorzio irriguo "Agro di Donnalucata" e interventi di adeguamento e potenziamento dell'impianto di depurazione di c.da Cannarella (38.000 ab/eq) – Committente: *Comune di Scicli* (maggio 2016-in corso) (incarico);
- Redazione degli atti necessari per l'acquisizione dell'autorizzazione all'emissione in atmosfera delle linee di trattamento fanghi di depurazione degli impianti del complesso depurativo di c/da Lusia (80.000 ab/eq.), nonché della documentazione necessaria per l'acquisizione dell'autorizzazione allo scarico nel fiume Irmínio delle acque depurate – Committente: *Comune di Ragusa* (febbraio-luglio 2016);
- Incarico di Direttore Tecnico della gestione dell'impianto di depurazione di c.da Maganuco (35.000 ab/eq.) a servizio dei reflui provenienti dall'agglomerato industriale di Modica-Pozzallo e dall'agglomerato urbano di Pozzallo e Marina di Modica. Committente: *Coop. Sociale Pegaso* (Gennaio-Maggio 2013);
- Richiesta di autorizzazione allo scarico delle acque reflue provenienti dall'insediamento turistico-ricettivo Donnafugata Resort sito nel Comune di Ragusa in località Piombo - Committente: *Donnafugata Resort S.r.l.* (giugno 2010) (incarico);
- Collaudo tecnico dell'impianto di depurazione MBR e recupero acque reflue al servizio dell'insediamento turistico-ricettivo Donnafugata Resort (1.000 ab/eq.) sito nel Comune di Ragusa in località Piombo - Committente: *Donnafugata Resort S.r.l.* (aprile-luglio 2009) (incarico);
- Consulenza tecnica relativa ai lavori di ammodernamento dell'impianto di depurazione della città di Modica – Committente: *Cogedel Soc.coop. a r.l.* (ottobre 2009) (incarico);
- Progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori di riuso delle acque reflue del Comune di Scicli – Committente: *Comune di Scicli* (2009) (incarico);

- Progetto esecutivo dell'adduttrice principale dell'acquedotto al servizio del Donnafugata Resort sito nel Comune di Ragusa in località Piombo - Committente: *Donnafugata Resort S.r.l.* (marzo 2009) (incarico);
- Progetto definitivo dell'impianto di depurazione MBR e recupero acque reflue al servizio dell'insediamento turistico-ricettivo Donnafugata Resort (1.000 ab/eq.) sito nel Comune di Ragusa in località Piombo - Committente: *Donnafugata Resort S.r.l.* (novembre 2008) (incarico);
- Collaudo tecnico dell'impianto di irrigazione del campo da golf denominato "campo sud" realizzato presso il Donnafugata Resort sito nel Comune di Ragusa in località Piombo - Committente: *Donnafugata Resort S.r.l.* (maggio-ottobre 2008) (incarico);
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva relativa alla manutenzione straordinaria ed alla sostituzione di motori elettrici negli impianti di competenza del Consorzio ASI di Ragusa - Committente: *Consorzio ASI Ragusa* (2008-2009) (incarico);
- Collaborazione nella redazione del progetto esecutivo e assistente direzione lavori degli interventi di adeguamento e miglioramento del sistema di depurazione e smaltimento delle acque reflue di Marina di Ragusa (RG) (25.000 ab./eq) - Committente: *Comune di Ragusa* (2005-2011);
- Assistenza alla D.LL. nei lavori di adeguamento, miglioramento ed ottimizzazione dell'impianto di depurazione ASI di C/da Lusìa - Ragusa - Committente: *Consorzio ASI di Ragusa* (2003-in corso);
- Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di sistemazione delle aree di pertinenza del depuratore di c/da Lusìa al servizio della città di Ragusa e dell'Agglomerato Industriale - Committente: *Consorzio ASI di Ragusa* (incarico);
- Progetto esecutivo degli interventi di adeguamento e normalizzazione dell'impianto di depurazione e riuso delle acque reflue di c.da Lodderi (18.000 ab/eq.) - Scicli (RG) - Committente: *Comune di Scicli* (RG) (Dicembre 2002) - importo dei lavori a base d'asta € 1.850.000 (incarico);
- Progetto esecutivo e direzione lavori degli interventi di manutenzione straordinaria degli scarichi del versante sud di Ragusa Ibla - Vallata Santa Domenica - Committente: *Comune di Ragusa* (2001 - 2005) - importo L. 2.000.000.000 (incarico);
- Progetto esecutivo degli interventi di adeguamento, miglioramento e ottimizzazione dell'impianto di sollevamento di C.da Lusìa - Ragusa - Committente: *Consorzio Area Sviluppo Industriale Ragusa* (Agosto 2001) (collaborazione);
- Revisione del Piano di Attuazione della Rete Fognaria del Comune di Ragusa (P.A.R.F.) - Committente: *Comune di Ragusa (Ragusa)* (Dicembre 2001) (collaborazione);
- Studio di fattibilità per il miglioramento e l'adeguamento del sistema di depurazione delle acque reflue di Marina di Ragusa nell'ambito della revisione del P.A.R.F. del Comune di Ragusa - Committente: *Comune di Ragusa (Ragusa)* (agosto 2000) (collaborazione);
- Revisione preliminare del Piano di Attuazione della Rete Fognaria del Comune di Ragusa (P.A.R.F.) - Committente: *Comune di Ragusa (Ragusa)* (luglio 2000) (collaborazione);
- Progetto definitivo della rete di drenaggio acque meteoriche e dell'impianto di distribuzione dell'acqua potabile ed industriale previsto nell'ambito del progetto definitivo dell'impianto di trattamento e valorizzazione R.S.U. presso Torino - Committente: *A.M.I.A.T. (Azienda Multiservizi Igiene Ambientale Torino)* (collaborazione);
- Piano di Gestione e Manutenzione delle opere idrauliche a difesa del centro abitato di Cassano Magnago dalle piene del Torrente Rile - Committente: *Comune di Cassano Magnago (VA)* (collaborazione);
- Progetto esecutivo della rete di drenaggio acque meteoriche e nere e dell'impianto di sollevamento nell'ambito del progetto esecutivo del Porto turistico di Ancona - Committente: *La Marina Dorica SpA* (collaborazione);

- Consulenza alla ditta SEAS SpA per la realizzazione di un modello fisico di simulazione del processo di laminazione dell'invaso previsto nel progetto di sistemazione idraulica del fiume Tenna (An) – Committente: *Regione Marche* (collaborazione);
- Contabilità dei lavori e assistenza alla D.L. nell'ambito del progetto di arginatura del fiume Tanaro nel tratto Asti-Castello D'Annone – Committente: *Magistrato per il Po di Parma* (collaborazione);
- Progetto esecutivo della rete di drenaggio acque meteoriche e dell'impianto di sollevamento previsto nell'ambito del progetto esecutivo dell'impianto di trattamento e valorizzazione R.S.U. presso Asti - Committente: *C.S.R.A. (Consorzio Smaltimento Rifiuti Astigiano)* (collaborazione);
- Progetto esecutivo della sistemazione idraulica del fiume Brembo (Bg) – Committente: *Regione Lombardia* (collaborazione);
- Contabilità dei lavori e assistenza alla D.L. nell'ambito del progetto di difesa idraulica del Comune di Cassano Magnago (Va) dalle piene del torrente Rile (il progetto consiste nella realizzazione di 5 invasi di laminazione delle piene e di un impianto di fitodepurazione posto a valle di essi) – Committente: *Magistrato per il Po - Ufficio Operativo di Milano* (collaborazione);
- Collaborazione nella redazione della perizia di variante relativa al progetto di cui al punto precedente (analisi delle problematiche tecniche, computi metrici di raffronto, ecc.) (collaborazione);
- Progetto preliminare di sistemazione idraulica del bacino del torrente Terrò/Certesà ed affluenti (provincia di Como) – Committente: *Regione Lombardia* (collaborazione);
- Progetto definitivo ed esecutivo di una vasca di laminazione delle piene (capacità di ritenuta: 75.000 mc) in località Carugo (Co) – Committente: *Regione Lombardia* (collaborazione).

Impatto ed analisi ambientale

- Studio d'Impatto ambientale relativo all'aumento della potenzialità di trattamento dell'impianto di compostaggio sito in c.da Cava dei Modicani a Ragusa – Committente: SRR ATO 7 Ragusa S.c.p.a. (luglio 2020) (incarico);
- Studio d'Impatto Ambientale relativo all'aumento della potenzialità da 200 t/g a 600 t/g della stazione di trasferimento per rifiuti non pericolosi (tra cui RSU) sita nella zona industriale del Comune di Lercara Friddi (PA) – Committente: SEAP Società Europea Appalti Pubblici Srl (febbraio-giugno 2017) (incarico);
- Valutazione di Incidenza Ambientale ai sensi dell'art.5 del DPR 357/99 e s.m.i. per l'impianto di depurazione sito a Ragusa in c.da Lusìa e per l'impianto di depurazione sito a Pozzallo in c.da Maganuco e per la redazione dello Studio preliminare ambientale per l'impianto di depurazione sito a Ragusa in c.da Lusìa – Committente: Consorzio ASI di Ragusa in liquidazione (2012-2013) (incarico);
- Studio preliminare ambientale e Studio d'incidenza ambientale relativo al progetto di una piattaforma per lo stoccaggio di rifiuti speciali sita nell'agglomerato industriale ASI Modica-Pozzallo – Committente: *EKSO S.r.l.* (settembre 2011 – in corso) (incarico);
- Studio d'impatto ambientale del progetto di realizzazione di una piattaforma di trattamento di rifiuti liquidi presso l'agglomerato industriale ASI di Aragona-Favara (AG) – Committente: *SEAP S.r.l.* (febbraio – novembre 2009) (incarico);
- Studio d'incidenza ambientale relativo al progetto di un'area di sosta per camper ai sensi della L.R. 14/82 e della L.R. 13/06 da realizzare in c.da Marza-Cozzo Pietra Comune di Ispica (RG) – Committente: *Ditta Pitrolo Carmelo* (ottobre 2008) (incarico);
- Caratterizzazione della qualità dell'acquifero profondo nei dintorni dell'area del pozzo "Gallo Sud" – Committente: *Panther Eureka S.r.l.* (maggio 2008) (incarico);

- Piano di monitoraggio ambientale dei lavori di realizzazione del pozzo esplorativo per ricerca gas denominato "Pozzo Gallo Sud" – Ragusa – per conto di Panther Eureka S.r.l. – Committente: *Centro Studi di Ingegneria Sanitaria Ambientale CSISA Onlus* (Dicembre 2007) (incarico);
- Studio di incidenza ambientale relativo al progetto per la realizzazione di un opificio industriale destinato alla produzione di gruppi elettrogeni presso l'agglomerato industriale ASI "Modica-Pozzallo" – Committente: *Florida S.r.l.* (Dicembre 2005 – Febbraio 2006) (collaborazione);
- Studio di incidenza ambientale relativo al progetto esecutivo per la realizzazione di un opificio industriale per il risanamento delle tubazioni presso l'agglomerato industriale ASI "Modica-Pozzallo" – Committente: *Carfi Servizi Ecologici S.r.l.* (Dicembre 2006) (incarico);
- Studio di incidenza ambientale relativo al progetto esecutivo per la realizzazione di un opificio industriale al servizio dell'attività di trasporto di prodotti litici e polverulenti presso l'agglomerato industriale ASI "Modica-Pozzallo" – Committente: *Società Autotrasporti Materiali S.A.M. S.r.l.* (Dicembre 2006) (incarico);
- Raccolta ed elaborazione dati per la valutazione della compatibilità ambientale di alcune aree della Sicilia orientale ai fini della realizzazione di pozzi esplorativi di idrocarburi per conto di Panther Eureka S.r.l. – Committente: *Centro Studi di Ingegneria Sanitaria Ambientale CSISA Onlus* (Novembre 2006) (incarico);
- Studio di fattibilità ambientale relativo al progetto esecutivo degli interventi di adeguamento e miglioramento del sistema di depurazione e smaltimento delle acque reflue di Marina di Ragusa (RG) – Committente: *Comune di Ragusa* (Novembre 2004) (collaborazione);
- Studio di fattibilità ambientale relativo al progetto di realizzazione di un impianto di compostaggio al servizio dell'ATO RG.1b – Committente: *Comune di Ragusa* (Agosto 2004) (collaborazione);
- Studio d'impatto ambientale (S.I.A.) relativo al progetto di realizzazione di un impianto per il trattamento di rifiuti liquidi da realizzarsi presso l'agglomerato industriale ASI di Modica-Pozzallo (RG) – Committente: *Carfi Servizi Ecologici S.r.l.* (incarico);
- Studio d'impatto ambientale (S.I.A.) relativo al progetto di realizzazione di una discarica per rifiuti pericolosi sita nel territorio del Comune di Aragona (AG) – Committente: *Mediterranean Blue S.r.l.* (incarico);
- Collaborazione alla redazione dello Studio di Impatto Ambientale (S.I.A.) del sistema di gestione integrato per l'utilizzo della frazione residua dei rifiuti urbani, al netto della raccolta differenziata, prodotta nei comuni della Regione Sicilia – ATO Augusta – Agrigento - Palermo – Committente: *TEI S.p.A. Milano* (Marzo 2003) (collaborazione);
- Studio d'impatto ambientale (S.I.A.) relativo al progetto di realizzazione di un centro di stoccaggio di rifiuti speciali pericolosi e non al servizio della Provincia di Ragusa e del Porto di Pozzallo – Committente: *Carfi Servizi Ecologici S.r.l.* (Dicembre 2002) (incarico);
- Studio d'impatto ambientale (S.I.A.) relativo alle opere di completamento della discarica sub-compensoriale per R.S.U. di c/da Cava dei Modicani – Committente: *Comune di Ragusa* (Luglio 2002-Settembre 2004) (incarico);

Altri lavori

- Project leader per le attività tecniche di "pre-permitting" e "permitting" propedeutiche ai rilievi geofisici da eseguire sull'area del permesso di ricerca idrocarburi "Fiume Tellaro" estesa 640 kmq e supervisione e sorveglianza in fase di rilievo. Committente: *Maurel&Prom Italia* (settembre 2018-aprile 2020);
- Progettazione esecutiva, direzione lavori e coordinamento della sicurezza per i lavori di ripristino di un muro di contenimento in c.a. presso l'area industriale ASI di Ragusa. Committente: *SAM – Società Autotrasporti Materiali Srl* (dic 2013);

- Responsabile dei lavori e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di riqualificazione e pubblica illuminazione di via Roma a Ragusa. Committente: *Comune di Ragusa* (Aprile 2011-Dicembre 2012);
- Progettazione, coordinamento della sicurezza e direzione dei lavori di realizzazione della copertura a tetto con pannelli fotovoltaici integrati di un capannone sito presso l'agglomerato industriale ASI di Ragusa con potenza complessiva pari a 86 kWp – Committente: *S.A.M. Società Autotrasporti Materiali S.r.l.* – (Novembre 2010 – Luglio 2011);
- Collaudo statico nell'ambito dei lavori di recupero e conservazione della Chiesa Madre San Giovanni Evangelista in Sortino (SR) – Committente: *Dipartimento Regionale Protezione Civile* (settembre-dicembre 2010) (incarico);
- Supporto tecnico alla progettazione preliminare di n.5 impianti fotovoltaici da realizzare presso le aree industriali di Ragusa e di "Modica-Pozzallo" con potenze nominali di picco pari a 882 kWp – 352,8 kWp – 264,6 kWp – 390,6 kWp – 453,6 kWp – Committente: *Consorzio ASI Ragusa* (marzo-aprile 2010) (incarico);
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione di un centro di macinazione di materiali lapidei grezzi e semilavorati da realizzare presso l'agglomerato industriale ASI di "Modica-Pozzallo" – Committente: *Sogecar Srl* (2010-in corso) (incarico);
- Redazione del piano energetico consortile e rilevazione fonti alternative – Committente: *Consorzio ASI Ragusa* – (novembre 2009-in corso) (incarico);
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di un impianto di lavaggio veicoli industriali ed auto da realizzarsi presso l'agglomerato industriale ASI di Modica-Pozzallo – Committente: *Autoservice di Buscema Antonino* – (ottobre 2009-in corso) (incarico);
- Direzione lavori di un complesso industriale per lo stoccaggio di prodotti cerealicoli sito presso l'agglomerato industriale ASI di Modica-Pozzallo – Committente: *Modicana Mangimi S.r.l.* – (luglio 2009-in corso) (incarico);
- Certificazione di idoneità statica della palestra comunale "S. Rosalia" – Committente: *Comune di Santa Croce Camerina (RG)* (luglio 2009) (incarico);
- Progetto esecutivo e direzione dei lavori di un centro per la lavorazione di materiali lapidei presso l'agglomerato industriale ASI di Modica-Pozzallo – Committente: *SOGECAR S.r.l.* (2009-in corso) (incarico);
- Collaborazione per la redazione del Piano Strategico Intercomunale "Terreiblee Mari&Monti" relativa alle tematiche ambientali ed infrastrutturali – Committente: *Europrogetti & Finanza S.p.A.* – (2008-in corso) (incarico);
- Collaudo statico Parco Museo Colle S. Matteo – I^a fase: percorso archeologico ed antropologico delle grotte del quartiere Chiafura nel Comune di Scicli – Committente: *Comune di Scicli* – (2008) (incarico);
- Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo di un complesso industriale per lo stoccaggio di prodotti cerealicoli sito presso l'agglomerato industriale ASI di Modica-Pozzallo – Committente: *Modicana Mangimi S.r.l.* – (2008) (incarico);
- Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo di due medie strutture di vendita non alimentari da realizzare in c.da Michelica – Comune di Modica – Committente: *Always Selling S.r.l. – Commercial line S.r.l.* (2007-in corso) (incarico);
- Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo di due medie strutture di vendita non alimentari da realizzare in c.da Michelica – Comune di Modica – Committente: *Sole e Mare S.r.l. – Progress S.r.l.* (2007-in corso) (incarico);
- Progetto esecutivo di un opificio industriale destinato alla produzione di gruppi elettrogeni presso l'agglomerato industriale ASI "Modica-Pozzallo" – Committente: *Florida S.r.l.* (dicembre 2006 – febbraio 2007) (collaborazione);

- Progetto esecutivo di una struttura industriale funzionale all'attività di impresa edile da realizzare presso l'agglomerato industriale ASI di Modica-Pozzallo – Committente: *Impresa Geom. Vincenzo Iurato* (2006 – gennaio 2007) (collaborazione);
- Fornitura di prestazioni tecniche e professionali di supporto alla progettazione esecutiva di uno stabilimento industriale da realizzare presso l'agglomerato industriale ASI di "Modica-Pozzallo" – Committente: *Pergemine S.p.A.* (2006) (collaborazione).
- Progettazione esecutiva, direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di uno stabilimento industriale per la coibentazione ed il fittings di tubazioni presso l'agglomerato ASI di Modica-Pozzallo – Committente: *Socotherm S.p.A.* (2005-2007) (collaborazione);
- Progettazione esecutiva e direzione lavori di un opificio industriale al servizio dell'attività di trasporto di prodotti litici e polverulenti da realizzarsi presso l'agglomerato industriale ASI di Modica-Pozzallo – Committente: *Società Autotrasporto Materiali S.r.l.* (2005-2006) (incarico);
- Progettazione esecutiva e direzione lavori di uno stabilimento produttivo per il risanamento delle tubazioni da realizzarsi presso l'agglomerato industriale ASI di Modica-Pozzallo – Committente: *Carfi Servizi Ecologici S.r.l.* (2005) (incarico);
- Progettazione preliminare dei lavori di allargamento dal km. 8+200 al km. 9+400 ed eliminazione viziosità in tratti vari della S.P. n° 37 Scicli-S.Croce – Committente: *Provincia Regionale di Ragusa* (gennaio-febbraio 2005) (incarico);
- Direzione dei lavori di realizzazione di un centro tecnologico per lo stoccaggio, la trasformazione e la valorizzazione dei rifiuti e dei materiali recuperabili – Committente: *Carfi Servizi Ecologici S.r.l.* (collaborazione);
- Progettazione di un edificio commerciale per la vendita all'ingrosso – Committente: *Ditta G.S. s.a.s. di Spadaro Giuseppe* (novembre 2002) (collaborazione);
- Progettazione degli interventi di ampliamento del ciclo produttivo del complesso produttivo destinato alla lavorazione e trasformazione di prodotti zootecnici – Committente: *TA.VI. Italia S.r.l.* (dicembre 2001) (collaborazione);
- Progettazione e direzione lavori di un capannone industriale per la trasformazione e lo stoccaggio di prodotti zootecnici - Committente: *Ditta Santonocito Concetto* (Catania) (dicembre 2000) (collaborazione).

W

Ragusa, 05/08/2020

Autorizzo l'utilizzo dei miei dati personali ai sensi del D. Lgs. n°196/03 e s.m.i.

ING. WALTER VENTURA



