SEZIONE: INCARICHI E CONSULENZE

SOTTO-SEZIONE: INCARICHI A SOGGETTI ESTERNI

	DIRIGENTE SETTORE 6°
Soggetto conferente:	"Ambiente e Geologia"
	Determina Dirigenziale
Dues use discourte di in conice.	n. 3085/2025 del
Provvedimento di incarico:	30/09/2025
	Disarva Naturali
Designazione:	Riserve Naturali
	Affidamento del sevizio di consulente esterno
	per le attività volte alla definizione degli obiettivi
	e delle misure di conservazione delle Zone Speciali
Contenuto dell'incarico:	di Conservazione denominate: ITA 080001- "Foce
	del fiume Irminio" e ITA 080003 "Vallata del fiume
	Ippari"-
Soggetto incaricato:	Dott. Dario Modica
Goggetto ilicaricato.	Bott. Bario Wodica
Modalità di selezione e affidamento:	Trattativa diretta MEPA n. 5606916
Compenso lordo:	€ 17.080,00
Tipo di rapporto:	Incarico di consulente esterno
τιρο αι ταρροιτο.	meaneo di consulente esterno
Durata:	Dal 01/10/2025 al 20/10/2025

Curriculum Vitae Dario Modica



CURRICULUM VITAE DARIO MODICA

INFORMAZIONI PERSONALI

NOME: DARIO MODICA
Mail: dariomodica@gmail.com;
Pec: dariomodica@pec.it Sito internet: www.dariomodica.it
Nazionalità Italia

PRINCIPALI AMBITI DI ATTIVITA'

- Gestione rifiuti solidi urbani, progettazione, ottimizzazione del sistema di raccolta;
- Direzione esecutiva di contratti di gestione rifiuti urbani;
- Progettazione impianti di smaltimento e recupero rifiuti pericolosi e non pericolosi;
- Valutazione di impatto ambientale (VIA) ex art 23,24,25,26 D.Lgs. n°152/06 e s.m.i.;
- Valutazione Ambientale Strategica (VAS) ex art. 12,13,14,15,16 D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.;
- Valutazione di incidenza ambientale ex art. 5 D.P.R. 357/97 e art.6 Direttiva 92/43 CE;
- Studi faunistici e botanici;
- Gestione, monitoraggio e conservazione del territorio e dell'ambiente;
- Analisi dei processi di smaltimento e depurazione delle acque reflue in impianti civili ed industriali;
- Analisi territoriali, con particolare riferimento alle componenti floristiche, faunistiche, ecosistemiche e paesaggistiche funzionali alla redazione di PRG e altri strumenti di pianificazione territoriale;
- Attività di site management e coordinamento lavori;

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Gennaio 2022 – presente, Datore di lavoro: Regione Siciliana Assessorato Territorio ed Ambiente.

Componente della Commissione Tecnica Specialistica (CTS) per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale.

Giugno 2024- presente, Datore di lavoro: Comune di Modica

Nomina di <u>Esperto in materia di sostenibilità ambientale</u> a supporto del servizio di transizione ecologica U.O.8 "Ecologia e politiche ambientali del III settore Tecnico"

Principali attività svolte:

- ✓ Pianificazione e attuazione di progetti per ridurre l'impatto ambientale del comune;
- ✓ Partecipazione a riconoscimenti di rilevanza nazionale, bandiera blu, bandiera plastic free, comuni ricicloni etc.
- ✓ Consulenza e supporto tecnico per integrare le pratiche ecologiche in tutti i settori dell'amministrazione comunale.
- ✓ Promozione di iniziative di educazione ambientale e sensibilizzazione dei cittadini, in collaborazione con scuole e associazioni locali.
- ✓ Partecipazione a bandi per ottenere fondi destinati alla sostenibilità.

euro*pass* Curriculum Vitae Dario Modica

Febbraio 2023 – presente, Datore di lavoro: Comune di Santa Croce Camerina

Contratto di consulenza esterna come DEC, Direttore esecutivo di Contratto gestione dei rifiuti solidi urbani e dei servizi ad essi collegati presso Comune di Santa Croce Camerina.

Ruolo svolto: DIRETTORE ESECUTIVO DI CONTRATTO

coordinamento alla direzione e al controllo tecnico-contabile dell'esecuzione del contratto per la gestione del servizio di raccolta, trasporto e smaltimento dei rifiuti urbani prodotti nell'intero territorio comunale di Santa Croce Camerina e servizi connessi;

Agosto 2022 – luglio 2024, Datore di lavoro: Comune di Pozzallo

Contratto di consulenza esterna come DEC, Direttore esecutivo di Contratto gestione dei rifiuti solidi urbani e dei servizi ad essi collegati presso Comune di Pozzallo.

Ruolo svolto: DIRETTORE ESECUTIVO DI CONTRATTO

coordinamento alla direzione e al controllo tecnico-contabile dell'esecuzione del contratto per la gestione del servizio di raccolta, trasporto e smaltimento dei rifiuti urbani prodotti nell'intero territorio comunale di Pozzallo e servizi connessi;

Luglio 2021 - presente, Datore di lavoro: Comune di Ispica

Contratto di consulenza esterna come DEC, Direttore esecutivo di Contratto gestione dei rifiuti solidi urbani e dei servizi ad essi collegati presso Comune di Ispica.

Ruolo svolto: DIRETTORE ESECUTIVO DI CONTRATTO

coordinamento alla direzione e al controllo tecnico-contabile dell'esecuzione del contratto per la gestione del servizio di raccolta, trasporto e smaltimento dei rifiuti urbani prodotti nell'intero territorio comunale di Ispica e servizi connessi;

Novembre 2017 - presente, Datore di lavoro: Comune di Modica

Contratto di consulenza esterna come DEC, Direttore esecutivo di Contratto gestione dei rifiuti solidi urbani e dei servizi ad essi collegati presso Comune di Modica.

Ruolo svolto: DIRETTORE ESECUTIVO DI CONTRATTO

coordinamento alla direzione e al controllo tecnico-contabile dell'esecuzione del contratto per la gestione del servizio di raccolta, trasporto e smaltimento dei rifiuti urbani prodotti nell'intero territorio comunale di Modica e servizi connessi;

Settembre 2018-giugno 2019, Datore di lavoro: Associazione Euroform

sede legale in Aragona (Ag) P.zza Umberto I n. 23, sede formativa via Risorgimento, 90 97015 Modica (Rg) Tipo di azienda o settore: Scuola di formazione professionale.

L'associazione Euroform, accreditata alla Regione Siciliana Assessorato dell'Istruzione e della Formazione professionale organizza percorsi di istruzione e formazione rivolti ad adulti e giovani delle scuole medie inferiori. Svolge inoltre attività di consulenza per enti pubblici e privati, internazionalizzazione della cultura ed economia siciliana.

Ruolo svolto: DOCENTE IN SCIENZE INTEGRATE.

Ottobre 2018 ottobre 2019 Datore di lavoro: A.R.A.M IEFP Catania

sede legale in Catania, viale XX settembre, 11, sede formativa viale Medaglie d'Oro n. 69/B 97015 Modica (Rg) Tipo di azienda o settore:

Scuola di formazione professionale per acconciatori ed estetisti

Ruolo svolto: DOCENTE IN FORMAZIONE AMBIENTALE.



Gennaio 2016 - presente Datore di lavoro: Ditta individuale Guccione Maria Teresa

Via Catagirasi num. 153 97015 Modica (RG) Tipo di azienda o settore: Ditta impegnata nel settore del soccorso stradale e nella bonifica di veicoli fuori uso, impegnata nella valorizzazione dei prodotti di scarto tramite tecniche di recupero, stoccaggio e riciclaggio. Autorizzata alla raccolta, stoccaggio, bonifica e smaltimento rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi.

Ruolo svolto: RESPONSABILE TECNICO.

Dicembre 2013 - dicembre 2021 Datore di lavoro: STUDIOLAND SRL

Via Caitina n 1 97015 Modica (RG), Tipo di azienda o settore: Società costituita da un team di esperti e consulenti che opera da oltre dieci anni nel campo dell'analisi e della valutazione ambientale, nella consulenza e nella progettazione per la sostenibilità ambientale.

Ruolo svolto: DIREZIONE GENERALE.

Luglio 2013 – dicembre 2013 Datore di lavoro: ANMP

Associazione nazionale mestieri e professioni – Via Minardo n 25, 97015 Modica (RG), Tipo di azienda o settore Azienda leader nel settore legato alla organizzazione di corsi di formazione e corsi di aggiornamento professionale". Principali mansioni e responsabilità: Responsabile del settore Corsi di alta formazione professionale, e processi di diffusione dell'innovazione e marketing applicato.

Ruolo svolto: ORIGINATION MANAGER.

Gennaio 2008 - giugno 2013 Datore di lavoro: C&C Consulting Engineering

via Nunzio Morello n 40 90144- Palermo Italy, Tipo di azienda o settore, La C. & C. opera nel campo della progettazione di impianti di produzione energetica sia da fonti convenzionali che rinnovabili.

L'azienda sostiene e promuove le seguenti tipologie di impianti: Parchi eolici on-offshore - Parchi fotovoltaici Impianti di rigassificazione di GNL

Impianti energetici alimentati da fonti convenzionali

Ruolo svolto: ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESTMENT.

dicembre 2005 – gennaio 2008 Datore di lavoro: 'Ntantaturi di Rizza Giacomo.

via Romolo 27 -97015- Modica Italy Tipo di azienda o settore

L'azienda. opera nel campo della vendita, commercializzazione di prodotti tipici della contea, si occupa inoltre di promozione e marketing territoriale, agro-alimentare e turistico

Ruolo svolto: RESPONSABILE MARKETING TERRITORIALE, GESTIONE DEI FLUSSI TURISTICI, ORGANIZZAZIONE VENDITE E PROMOZIONE DEL BRAND.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data 2021

corso di specializzazione in GREEN URBANISM

Qualifica conseguita: Esperto in progettazione di infrastrutture verdi finalizzate alla rigenerazione urbana

Data 2014

Iscrizione all'albo nazionale dell'associazione italiana naturalisti, RNSE, repertorio nazionale soci esperti, al numero 174.

Qualifica conseguita: Socio esperto repertorio italiano naturalisti



Data 2014

Istituto di istruzione o formazione Programma Operativo Nazionale Governance e azioni di sistema FSE 2007-2013 - Winter school

Qualifica conseguita: Consumo e produzioni sostenibili: strumenti innovativi per l'uso efficiente delle risorse

Data 2014

Istituto di istruzione o formazione EUROPACUBE INNOVATION – Business school Qualifica conseguita: Master **EUROPROGETTAZIONE 2014-2020 Attestato EUROPROGETTISTA**

Data 2014

Istituto di istruzione o formazione Winter school

Qualifica conseguita: Strumenti per l'attuazione della Green Economy per il 2020: infrastrutture verdi ed eco innovazione

Data 2013

Istituto di istruzione o formazione Unione professionisti Qualifica conseguita Corso di Energy manager: Esperto in gestione dell'energia

Data 2011

Istituto di istruzione o formazione CDS service S.R.L.

Qualifica conseguita - RLS – Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza

Addetto alla prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione delle emergenze ex D. Lgs 81/2008

Data a.a. 2006 – 2007

Istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Catania: Laurea in Scienze Naturali (vecchio ordinamento)

Tesi sperimentale: Gli ambienti naturali del territorio di Modica. Connettività e reti ecologiche.

Relatore Prof. Giuseppe Ronsisvalle. voto: 110/110 e lode

Qualifica conseguita: Dottore in Scienze Naturali (Conservazione della natura e delle sue risorse).

Data 2005

Istituto di istruzione o formazione Istituto Giovanni Verga: corso I.F.T.S. (900 ore), Modica (RG)

Qualifica conseguita: Esperto in gestione, monitoraggio e conservazione del territorio e dell'ambiente e nella pianificazione territoriale

Data 2005

Istituto di istruzione o formazione Arpa: Stage (40 ore), Siracusa Qualifica conseguita: Approfondimento in tematiche di salvaguardia ambientale

Data 2005

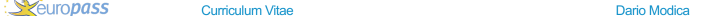
Istituto di istruzione o formazione I.A.S. - Industria Acque Siracusane: Stage (200 ore), Siracusa

Qualifica conseguita: Approfondimento in analisi dei processi di smaltimento delle acque reflue in impianti civili ed industriali

Data 2004

Istituto di istruzione o formazione C.I.A.P.I.: Corso di formazione professionale (1200 ore)

Qualifica conseguita: Esperto in depurazione delle acque reflue di impianti civili ed industriali



Data 2003

Istituto di istruzione o formazione Olanda: Stage (30 giorni) centro ricerca scientifica ecological network, di Alterra (Wageningen)

Qualifica conseguita: Approfondimento in Reti Ecologiche

Data 2002

Istituto di istruzione o formazione Istituto Nazionale di Bioarchitettura, Seminario di Bioedilizia in Sicilia, arch. Ugo Sasso

Qualifica conseguita: Approfondimento in bioarchitettura

Data 1998

Istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Statale "Galileo Galilei", Modica (Rg)

Qualifica conseguita: Maturità scientifica

Data 1997

Istituto di istruzione o formazione Vacanza studio 3 mesi Londra

Qualifica conseguita: Approfondimento di lingua inglese

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre: ITALIANO Altre lingue: INGLESE

Competenze comunicative

dinamismo, attitudine ad assumere responsabilità, maturate durante il lavoro di responsabile scientifico alle autorizzazioni ambientali per la società C&C Consulting engineering srl.

Naturale propensione alla progettazione comunitaria, sviluppata grazie alle competenze acquisite a seguito del master di formazione su programmazione comunitaria 2014-2020, che gli hanno consentito di essere iscritto nell'elenco europeo degli europrogettisti. Lavoro in team, competenza sviluppata durante la direzione esecutiva del contratto di gestione dei rifiuti solidi urbani del Comune di Modica.

L'attività di direttore esecutivo di contratto gestione rifiuti presso i vari comuni ha consentito lo sviluppo di elevate competenze in problem solving nei vari settori.

Competenze professionali

Il lavoro svolto negli anni ha consentito di acquisire esperienza relativamente alle procedure autorizzative di molteplici tipologie di impianti industriali e soprattutto per quello che riguarda la redazione di progetti definitivi ed esecutivi delle opere sopra menzionate.

Competenze informatiche

Ottima conoscenza della maggior parte dei software applicativi, utilizzabili in ambiente Windows (Word, Excel, Power Point, Access, Outlook express), nonché di navigazione in Internet;

Ottima conoscenza di Adobe Photoshop;

Quantum GIS;

Analisi cartografica e produzione di carte tematiche; Gestione cloud.

Altre competenze

Open Water Diver, brevetto di sommozzatore, National Academy of Scuba Educators

ulteriori informazioni fotografia naturalistica, Mountain bike, escursionismo, rilievi fotografici con drone.

patente di guida di tipo B

EUro*pass* Curriculum Vitae Dario Modica

ATTIVITA' DI CONSULENZA PER PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI

Progetto: Comune di Modica, GAC dei due mari, realizzazione di passerelle rialzate a protezione dell'ambiente dunale, progetto di tutale naturalistica delle dune di Marina di Modica Procedura: progetto esecutivo e screening VINCA ex art 5 DPR 357/1997 smi redatta in conformità alle linee guida VINCA anno 2019.

Progetto: Comune di Ragusa, realizzazione di 2 parcheggi di interscambio per le stazioni di Cisternazzi ed Ibla in variante al PRG per la realizzazione della metropolitana di superficie. Procedura: Verifica di assoggettabilità a VAS ex art. 12 del D.Lgs n.152/06 e s.m.i. Procedura: screening VINCA ex art 5 DPR 357/1997 smi redatta in conformità alle linee guida VINCA anno 2019.

Progetto: Comune di Pozzallo, autorizzazione variante generale al PRG Procedura: Valutazione di Incidenza Ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i inerente la VAS del PRG in autorizzazione.

Progetto: Comune di Ragusa, realizzazione pista ciclabile intervento per la tutela la valorizzazione e la fruizione sostenibile della ZSC Foce del fiume Irminio. Misura 6.6.1 PO FESR. Procedura: Valutazione di Incidenza Ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i

Progetto: Comune di Pozzallo, trattamento della Posidonia Spiaggiata Procedura: relazione tecnico- descrittiva per la definizione delle modalià di trattamento della posidonia spiaggiata nell'arenile di Pozzallo, località Raganzino ai sensi della Circolare del Ministero dell'Ambiente 8123/2006 e ss.mm. ii

Progetto: Comune di Modica, Piano urbanistico commerciale Procedura: Verifica di assoggettabilità a VAS ex art. 12 del D.Lgs n.152/06 e s.m.i.

Progetto: Comune di Modica, Variante al piano regolatore generale Procedura: Rapporto ambientale ex art. 13 del D.Lgs n.152/06 e s.m.i. e Valutazione di Incidenza Ambientale ex art 5 DPR357/97 s.m.i. (procedura conclusa con parere positivo di compatibilità ambientale);

Progetto: Comune di Modica, Piano di utilizzo del demanio marittimo Procedura: Rapporto ambientale ex art. 13 del D.Lgs n.152/06 e s.m.i. e Valutazione di Incidenza Ambientale ex art 5 DPR357/97 s.m.i. (in progress);

Progetto: Comune di Pozzallo, Piano di utilizzo del demanio marittimo

Procedura: Rapporto ambientale ex art. 13 del D.Lgs n.152/06 e s.m.i. e Valutazione di Incidenza Ambientale ex art 5 DPR357/97 s.m.i. (in progress);

Progetto: Comune di Scicli, Piano di utilizzo del demanio marittimo Procedura: Rapporto ambientale ex art. 13 del D.Lgs n.152/06 e s.m.i. e Valutazione di Incidenza Ambientale ex art 5 DPR357/97 s.m.i. (in progress);

euro*pass* Curriculum Vitae Dario Modica

ATTIVITA' DI CONSULENZA PER PRIVATI

Progetto: Impianto eolico da 42 MWp sito nel comune di Contessa Entellina (PA) Procedura: Valutazione di incidenza ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i Procedura: Relazione pedo-agronomica ex Art. 9 del Decreto Presidenziale 10 ottobre 2017.

Committente: Ingegneria progetti

Progetto: Impianto eolico da 48 MWp sito nel comune di Mazara del Vallo (TP) Procedura: Valutazione di incidenza ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i Procedura: Relazione pedo-agronomica ex Art. 9 del Decreto Presidenziale 10 ottobre 2017.

Committente: Ingegneria progetti

Progetto: Stazione elettrica 150 kV Garigliano con raccordi alla RTN ed opere connesse Procedura: screening Valutazione di Incidenza Ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i Committente: Ingegneria progetti

Progetto: Stazione elettrica 150 kV zona industriale Catania con raccordi alla RTN ed opere connesse; Procedura: Valutazione di Incidenza Ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i Committente: Ingegneria progetti

Progetto: Variante di stabilimento balneare situato su area demaniale in località Marina di Modica. Procedura: Valutazione di Incidenza Ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i Committente: Puccia Giorgio

Progetto: Realizzazione di area attrezzata per la diretta fruizione del mare sita nel Comune di Scicli, frazione Sampieri, contrada Pisciotto. Procedura: Valutazione di Incidenza Ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i Committente: Sunshine srls

Progetto: Realizzazione di un lido balneare in località Marina di Modica, zona ZSC vincolata ai sensi del DPR 357/1997 e s.m.i Procedura: Valutazione di Incidenza Ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i

Progetto: Realizzazione di un lido balneare sul territorio del Comune di Modica, località Maganuco Procedura: Valutazione di Incidenza Ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i e progetto di riqualificazione ambientale del retroduna

Committente: Accillaro Graziella

Progetto: Lavori di costruzione della piattaforma logistica intermodale Tremestieri con annesso scalo portuale Procedura: Valutazione di impatto ambientale art. 23 D.Lgs 152/2006 e s.m.i Valutazione di incidenza ambientale art. 5 DPR 357/97 e s.m.i

Progetto: realizzazione di un edificio da destinarsi a residenze turistiche a rotazione d'uso, Marina di Modica, contrada Ciarciolo. Procedura: Valutazione di incidenza ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i

Progetto: Recupero ambientale e valorizzazione della cava di Mursia finalizzato alla creazione di un parco per la cultura e gli spettacoli Procedura: Quadro di riferimento ambientale art. 23 D.Lgs 152/2006 e s.m.i

Progetto: Realizzazione di un porticciolo turistico sito nel comune di Avola (Sr), in un'area situata in C.da Zuccara Procedura: Relazione Paesaggistica art. 146 del Dlgs n°42/2004 e s.m.i



Progetto: Realizzazione di 10 bungalow all'interno di un villaggio turistico già esistente Procedura: Valutazione di incidenza ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i

Progetto: Isola di Lipari: impianto di dissalazione, impianto fotovoltaico e interventi prioritari sulla macrodistribuzione idrica. Procedura: Verifica di assoggettabilità a VIA ex art. 20 del D.Lgs n.152/06 e s.m.i. Valutazione di incidenza ambientale art. 5 DPR 357/97 e s.m.i

Progetto: Riqualifica ambientale di una ex cava di calcarenite mediante la realizzazione di una discarica per rifiuti non pericolosi inerti sita in contrada Camporeale nel territorio di Pachino (SR)

Procedura: Valutazione di incidenza ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i

Progetto: Impianto Fotovoltaico da 998,80 kWp sito nel comune di Caltagirone (CT) Procedura: Studio faunistico e botanico, Decreto ARTA del 17 maggio 2006

Progetto: Impianto eolico da 42.900 kWp sito nei comuni di Castelvetrano e Mazara del Vallo Procedura: Studio faunistico e botanico, decreto ARTA del 28 aprile 2005

Progetto: Impianto fotovoltaico da 9.969 kWp sito nel comune di Ciminna (PA) Procedura: Studio faunistico e botanico, Decreto ARTA del 17 maggio 2006 Relazione agronomica legge n. 71 del 27.12.1978.

Progetto: Impianto fotovoltaico da 9.710 kWp sito nel comune di Mezzojuso (PA) Procedura: Studio faunistico e botanico, Decreto ARTA del 17 maggio 2006 Relazione agronomica legge n. 71 del 27.12.1978.

Progetto: Impianto fotovoltaico da 2.349 kWp sito nel comune di Gela (CL) C.da Piano Mendola Procedura: Valutazione di incidenza ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i

Progetto: Impianto fotovoltaico da 2.994 kWp sito nel comune di Camporeale (PA) sito in C.da Valdibella. Procedura: Relazione Paesaggistica art. 146 del Dlgs n°42/2004 e s.m.i Relazione agronomica legge n. 71 del 27.12.1978.

Progetto: Impianto fotovoltaico da 997,360 kWp sito nel comune di Enna (EN) Procedura: Studio faunistico e botanico, Decreto ARTA del 17 maggio 2006

Progetto: Impianto fotovoltaico da 997,360 kWp sito nel comune di Ramacca (CT) Procedura: Studio faunistico e botanico, Decreto ARTA del 17 maggio 2006

Progetto: Impianto fotovoltaico da 2.998,80 kWp sito nel comune di Ramacca (CT) Procedura: Studio faunistico e botanico, Decreto ARTA del 17 maggio 2006

Progetto: Realizzazione di un impianto eolico da 400 kWp nel comune di Castelvetrano (TP) denominato "Casuzze. Procedura: Valutazione di Incidenza Ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i

Progetto: Impianto fotovoltaico da 4.998 kWp sito nel comune di Agira (EN) Procedura: Studio faunistico e botanico, Decreto ARTA del 17 maggio 2006



Progetto: Impianto fotovoltaico da 6.000 kWp sito nel comune di Enna (EN) Procedura: Studio faunistico e botanico, Decreto ARTA del 17 maggio 2006

Progetto: Prolungamento dell'antemurale di Ponente del Porto civico di Porto Torres Procedura: Valutazione di incidenza ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i

Procedura: Valutazione di impatto ambientale art. 23 D.Lgs 152/2006 e s.m.i

Progetto: Variante allo strumento urbanistico del Comune di Pozzallo Procedura: Verifica di assoggettabilità alla

valutazione ambientale strategica ex art..12 D.Lgs 152/2006 e s.m.i

ATTIVITA' PROFESSIONALE IN QUALITA' DI RESPONSABILE TECNICO COMPONENTE AMBIENTALE.

Progetto: Verifica di assoggettabilità a VIA dell'istallazione di un sistema di cogenerazione alimentato a biogas, da installare nella Distilleria Bertolino S.p.a. sita nel Comune di Partitico (PA). Procedura: Verifica di assoggettabilità a VIA ex art. 20 del D.Lgs n.152/06 e s.m.i.

Progetto: Realizzazione di un Grande Centro Commerciale ubicato nell'area esterna del comune di Mazara del Vallo Procedura: Valutazione di impatto ambientale ex art. 23 D.Lgs 152/2006 e s.m.i

Progetto: Impianti fotovoltaici autorizzati ex art 12 D Lgs 387/2003, costruiti ed in esercizio: Impianto fotovoltaico da 3.001,860 kWp realizzato nel comune di Calamonaci (AG) Impianto fotovoltaico da 2.937,600 kWp realizzato nel comune di Cerami (EN), C.da Trigna

Progetto: Impianto fotovoltaico da 3.196,800 kWp realizzato nel comune di Licata (AG) Impianto fotovoltaico da 2.937,600 kWp realizzato nel comune di Cammarata (AG) Impianto fotovoltaico da 3.525,120 kWp realizzato nel comune di Calatanissetta (CL) Impianto fotovoltaico da 979, 200 kWp realizzato nel comune di Mussomeli (CL) impianto fotovoltaico da 974,610 kWp realizzato nel comune di Lucca sicula (AG) Impianto fotovoltaico da 4.520,880 kWp realizzato nel comune di Mussomeli (CL)

Progetto: Impianti fotovoltaici autorizzati ex art 12 D Lgs 387/2003impianto fotovoltaico da 9,86 MWp da realizzare nel comune di Partanna (TP) Impianto fotovoltaico da 3.726,450 kWp da realizzare nel comune di Caltanissetta (CL)

Progetto: Impianti fotovoltaici in corso di autorizzazione ex art 12 D. Lgs. 387/2003 Impianto fotovoltaico da 3.129,840 kWp da realizzare nel comune di Noto (SR) Impianto fotovoltaico da 985,320 kWp da realizzare nel comune di Noto (SR) Impianto fotovoltaico da 10.510,860 kWp da realizzare nel comune di Melilli (SR) Impianto fotovoltaico da 2.930,580 kWp da realizzare nel comune di Calatafimi (TP)

Progetto: Impianto fotovoltaico da 991.440 Wp da realizzare nel comune di Melilli (SR) Procedura: Verifica di assoggettabilità a VIA ex art. 20 del D.Lgs n.152/06 e s.m.i.

Progetto: Impianto fotovoltaico da 6.127.200 Wp da realizzare nel comune di Belpasso (CT) Procedura: Valutazione di impatto ambientale art. 23 D.Lgs 152/2006 e s.m.i

Progetto: Impianto fotovoltaico da 6.393.600 Wp da realizzare nel comune di Paternò (CT) Procedura: Valutazione di impatto ambientale art. 23 D.Lgs 152/2006 e s.m.i



Progetto: Impianto fotovoltaico da 7.223.580 Wp da realizzare nel comune di Catania (CT) Procedura: Valutazione di impatto ambientale art. 23 D.Lgs 152/2006 e s.m.i

Progetto: Impianto fotovoltaico da 19.950.840 Wp da realizzare nel comune di Lentini (SR) Procedura: Valutazione di impatto ambientale art. 23 D.Lgs 152/2006 e s.m.i

Progetto: Impianto fotovoltaico da 12.039.300 Wp da realizzare nel comune di Ramacca (CT) Procedura: Valutazione di impatto ambientale art. 23 D.Lgs 152/2006 e s.m.i

Progetto: Impianti eolici off shore nel canale di Sicilia in corso di autorizzazione ex art 12 D. Lgs. 387/2003. Parco eolico – Stretto di Sicilia "Banco di Pantelleria e Banchi Avventura – lato Pantelleria" e "Banco di Talbot"

Progetto: Misure 216 B "Investimenti aziendali di valorizzazione delle aree di pubblica utilità per la pubblica fruzione" e 216 C "Investimenti priorità ambientali", attuate sulla base del Programma di Sviluppo Rurale della Regione Sicilia PSR Sicilia 2007- 2013 – di cui ai Regolamenti comunitari n. 1698/2005, 1974/2006, 1975/2006 e successive modifiche e integrazioni, approvato dalla Commissione Europea con Decisione CEE (2008) 735 del 18/02/2008 e adottato dalla Giunta Regionale di Governo con delibera n. 48 del 19/02/2008, in forza del Bando pubblicato nella GURS (p. I) n. 25 del 22/06/2012.

Interventi siti sul territorio interno al SIC denominato "Cava d'Ispica" Procedura: Valutazione di incidenza ambientale art..5 DPR 357/97 e s.m.i

Bando pubblico misura 313 - "Incentivazione di attività turistiche" Azioni A e B - P.S.R. Sicilia 2007/2013, reg. CE n. 1698/2005. Azione A "Infrastrutture su piccola scala per lo sviluppo degli itinerari rurali" - Azione B "Servizi per la fruizione degli itinerari rurali", attività di progettazione scientifica per la creazione di un orto educativo realizzato all'interno di Cava ispica per la promozione e valorizzazione del territorio

Bando INVITALIA, CULTURA CREA titolo "Baroque By BiKe". Nuove imprese dell'industria culturale, valorizzazione del barocco attraverso un nuovo modo di concepire la mobilità.

Bando LIFE Realizzazione di stepping stones nel centro urbano di Modica attraverso interventi di riqualificazione, secondo la metodologia "wild flowers", ovvero quell'azione concreta di creazione delle infrastrutture verdi nel centro storico di Modica. Realizzato in collaborazione con università di Palermo

Bando creAZIONI giovani, titolo "BACK TO BIKE" progetti attuativi dell'intervento 4 delle Schede Intervento "Giovani protagonisti di sé e del territorio (CreAZIONI giovani)" della Regione siciliana, nell'ambito dell'Accordo sottoscritto in data 15 novembre 2011, ai sensi dell'art.15 della legge 7 agosto 1990, n. 241, tra la Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della gioventù e la Regione siciliana – Dipartimento della famiglia e delle politiche sociali, in attuazione dell'Intesa, sancita in sede di Conferenza unificata in data 7 ottobre 2010 e successive modificazioni ed integrazioni. Attività di site management e coordinamento lavori inerente la realizzazione di impianti fotovoltaici.

CORSI DI FORMAZIONE E MASTER POST LAUREA

TECNICO SUPERIORE PER IL MONITORAGGIO E LA GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE

Il Tecnico superiore per il monitoraggio e la gestione del territorio e dell'ambiente opera nella catena di intervento tipica del trattamento dell'impatto ambientale, sia del sistema produttivo che civile. Ha consapevolezza delle problematiche legate all'ambiente in generale, intese come controllo, gestione e recupero, riuscendo ad intervenire nei processi gestionali e nei relativi adempimenti obbligatori e non.





La sua capacità operativa è fortemente legata alla conoscenza delle procedure legislative ed alla capacità di curare le fasi che mettono in relazione il ciclo produttivo di un'Azienda con altri segmenti del controllo ambientale. In tale ambito si propone come gestore di innovazione di specifici processi produttivi, di metodologie e tecniche.

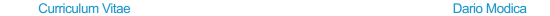
- comprendere e promuovere scelte innovative specialmente nella individuazione di indicatori di prestazioni ambientali;
- interpretare le normative di riferimento DLgs 152 / 2006, e successive modifiche e integrazioni;
- affrontare attività specifiche di campionamento, analisi e misure sul campo;
- monitorare l'attività industriale, valutando i rischi e gli interventi di ottimizzazione rispetto alla sicurezza ed alla qualità ambientale;
- utilizzare adeguati metodi di rappresentazione, archiviazione ed elaborazione dei dati;
- caratterizzare i cicli produttivi ed utilizzare tecniche di ottimizzazione e gestione del ciclo di produzione dei rifiuti industriali;
- implementare sistemi di sicurezza ambientale all'interno delle aziende e dei laboratori, garantendone la funzionalità in esercizio a seconda del ciclo produttivo e del contesto di pericolosità;
- operare sia nella fase di progettazione di soluzioni tecniche, sia nella messa in opera, manutenzione e gestione di sistemi di monitoraggio e di valutazione dell'impatto ambientale.

STRUMENTI PER L'ATTUAZIONE DELLA GREEN ECONOMY PER IL 2020: INFRASTRUTTURE VERDI ED ECO INNOVAZIONE

- Il Piano Europeo per l'Ecoinnovazione;
- L'obiettivo del Piano per l'Ecoinnovazione (ECOAP);
- Ecoinnovazione e APEA;
- Metodologia progettuale per le APEA e soluzioni tecnologiche ipotizzate negli studi di fattibilità per le Regioni Convergenza;
- Progettazione sostenibile delle aree produttive: approccio metodologico, linee guida per uno studio di fattibilità;
- la progettazione del miglioramento ambientale nelle aree produttive, l'analisi delle criticità e delle opportunità;
- Efficienza, calore, elettricità da rinnovabili: obiettivi, strumenti e sinergie per le imprese;
- Gli obiettivi ambientali ed energetici: il ruolo del comparto industriale;
- Le rinnovabili elettriche;
- I Certificati bianchi.
- Il sistema di gestione ambientale cooperativo come facilitatore di ecoinnovazione nelle APEA
- La LCA (Life Cycle Assestment) con un caso di studio sul confronto energeticoambientale delle materie plastiche
- Simbiosi industriale, Ecoinnovazione e Aree Industriali sostenibili
- Aree industriali, la chiusura del ciclo nella gestione delle risorse utilizzate e dei rifiuti.
- Un nuovo Modello di Area Industriale Sostenibile: integrare i principi della sostenibilità e della ecoinnovazione nella realizzazione e nella gestione di Aree Industriali Sostenibili.

BIODIVERSITÀ, SERVIZI ECOSISTEMICI, INFRASTRUTTURE VERDI E TURISMO SOSTENIBILE

- Biodiversità, servizi ecosistemici, infrastrutture verdi;
- Teorie e principi di valutazione comparata dei sistemi ecologici ed aspetti applicativi;
- I Servizi Ecosistemici: analisi, valutazione e mappatura;
- Principi di gestione ed adattamento degli ecosistemi;
- Le dorsali cicloturistiche ed il caso del Progetto VENTO;





- L'utilizzo dell'approccio 'Green Infrastructure' nella pianificazione e la fornitura di servizi ecosistemici;
- Infrastrutture verdi e reti ecologiche;
- Rapporto tra biodiversità e valutazioni ambientali: nuovi indirizzi della Commissione;
- Europea.

PROGRAMMAZIONE 2014-2020: COESIONE, LIFE, HORIZON 2020

- Programma Life;
- Il nuovo programma LIFE e le buone pratiche del precedente programma LIFE+;
- Horizon 2020;
- Il programma Orizzonte 2020, Sfide per la società: Azione per il Clima, ambiente;
- efficienza delle risorse.

CONSUMO E PRODUZIONE SOSTENIBILI: USO EFFICIENTE DELLE RISORSE

- La LCA (Life Cycle Assessment) e casi di studio applicati;
- Gli acquisti verdi come strumento di sostenibilità economica ed ambientale;
- Criteri sociali per il GPP Il valore aggiunto della VAS nella redazione del Piano Gestione Rifiuti;
- Criteri ambientali per l'affidamento del Servizio per la gestione dei rifiuti;
- Attività di pianificazione nella gestione dei rifiuti in conformità alla Direttiva;
- 2008/98/CE Fondi Strutturali e di Investimento europei (SIE) 2014-2020: opportunità per l'ambiente;

PUBBLICAZIONI: "MODICA, contributi per la riqualificazione e il recupero del centro storico", collaborazione alla sezione paesaggistico/naturalistica.

Il sottoscritto, consapevole che ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto, in merito al trattamento dei dati personali, esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al regolamento UE 2016/679 ed al al D.Lgs n. 196/2003" così come modificato dal decreto legislativo n. 101/2018".

Modica 10/01/2025 Firma

Dott. DARIO MODICA Analista Ambientale Via Vanella 139, 23/B 97015 Modica (RG)

and Modical

© Unione europea, 2002-2013 | http://europass.cedefop.europa.eu

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' (art.47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445)

Il sottoscritto Dario Modica nato a	e residente a Modica in via
	relazione all'affidamento del servizio Definizione degli
obiettivi e delle misure di conservazio	ne delle Zone Speciali di Conservazione (ZSC) ITA 080001
"Foce del fiume Irminio" e ITA 0800	003 "Vallata del fiume Ippari" - Trattativa Diretta MEPA n.
5606916 consapevole delle sanzioni p	penali richiamate dall'art.76 del D.P.R. 28/12/2000 n.445, in
caso di dichiarazioni mendaci e di form	nazione o uso di atti falsi

DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità:

- l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 53 comma 14 del D.Dgs. n. 165/2001;
- l'insussistenza delle fattispecie di inconferibilità ed incompatibilità contemplate dal D. Lgs n.39/2013
- di essere informato che, ai sensi e per gli effetti del GDPR 2016/679, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione va resa;
- di essere informato che, ai sensi dell'art. 20, comma 3, del D. Lgs n. 39/2013, la presente dichiarazione sarà pubblicata sul sito dell'Amministrazione;
- di impegnarsi a comunicare tempestivamente eventuali variazioni relative alla presente dichiarazione.

Si allega fotocopia del documento di riconoscimento.

Modica 01/10/2025

firma Dario Modica

Dans Madical