


INFORMAZIONI PERSONALI

Epifanio Giardina

 X, XXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

 xxxxxxxxxxx

 xxxxxxxxxxx@gmail.com

 MSN xxxxxxxx xxxxxxxxxxx

POSIZIONE RICOPERTA

Geologo, Esperto in materie ambientali e rifiuti

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/03/2008– 31/01/2017

Geologo

Ecologia e Ambiente S.p.A. (ATO PA5), Termini Imerese (Italia)
(inserito nel bacino temporaneo di lavoratori delle Società d'Ambito di cui l'accordo quadro del 06/08/2013)
Geologo

Responsabile Ufficio Bonifiche

Disegnatore Cad e progettista ufficio pregetti

Principale Lavori Svolti

Studio Geologico Definitivo, Esecutivo, per: WWF Ricerca e Progetti (contratto d'appalto con Ecologia e Ambiente S.p.a. del 7/11/11)

Studio Geologico Definitivo, Esecutivo, per: Realizzazione di un'isola ecologica con area di raccolta RAEE nel comune di Castelbuono Importo: € 137.631,04

Comune di Castelbuono (Cof.di Servizi Ass.REg. Dell'Energia" del 22/07/11.

Piano di caratterizzazione ambientale dell'ex discarica di rifiuti solidi urbani sita in c/da Cassanisa nel comune di Castelbuono

Realizzazione di un'isola ecologica nel comune di Termini Imerese Importo: € 200.000

Presidenza della Regione Sicilia Commissario Delegato per l'emergenza rifiuti Disposizione 145 del 10/10/2011 per Ecologia e Ambiente S.p.a.)Studio Geologico, Definitivo, Esecutivo Progetto esecutivo di completamento e ampliamento dell'impianto di compostaggio in c/da Cassanisa territorio comunale di Castelbuono Importo € 3.260.716,63

Alte Madonie Ambiente S.p.a. (D.l. 13/04/2010) Studio Geologico definitivo per: Realizzazione di un impianto di compostaggio in c/da Gangitani territorio comunale di Caltavuturo Importo € 1.500.000

Studio di fattibilità: Progetto per la realizzazione di una discarica per i rifiuti solidi urbani (RSU) ed i Sovvalli nel Territorio Comunale di Caccamo (PA)

Ecologia e Ambiente S.p.a. Studio di fattibilità per: il progetto per l'ampliamento della discarica per i rifiuti solidi urbani (RSU) nel Comune di Collesano (PA);

Comune di Castelbuono (Ecologia e Ambiente S.p.a.) Studio Geologico esecutivo: Progetto per la realizzazione di un Centro di Raccolta (CR) per la raccolta differenziata dei rifiuti solidi urbani a servizio del comune di Castelbuono (PA) nel sito denominato "Ex Foro Boario"; Importo: € 1.884.253,30

ESPERIENZA SPECIFICA NEL SETTORE DEL "SERVIZIO INTEGRATO DEI RIFIUTI"

Da Luglio 2006 a Dicembre 2007 componente del CDA di Ecologia e Ambiente S.p.a. ATOPA5 società responsabile del Servizio Integrato dei Rifiuti in 16 paesi della provincia di Palermo con un bacino di utenza di 100.000 persone (Aliminusa, Caccamo, Campofelice di Roccella, Castelbuono, Cefalù, Cerda, Collesano, Gratteri, Isnello, Lascari, Montemaggiore, Pollina, Scillato, Sciarra, Termini Imerese, Trabia).

Negli anni 2008-2009-2010-2011 ha collaborato con il Presidente Dott. Giuseppe Norata alla redazione dei Piani Comunali di Gestione del servizio integrato dei rifiuti per i 16 paesi dell'ATOPA5;

Dal febbraio 2012 collaboro per la stesura del "Progetto Gestione Sperimentale" di cui all'art.3 dell'Ordinanza 151 del Commissario Delegato per l'emergenza ai rifiuti del 20/11/2011 per la nuova SRR di Palermo Est.

2012 -2017 collaboro con il Dott. Vito Matranga, Coordinatore dei capiparea e Responsabile del Servizio di Raccolta Rifiuti, all'organizzazione del Servizio.

2013 - 2014 collaboro con il Commissario ad ACTA dott. Eugenio Amato alla gestione del servizio per centri di costo nei 16 dell'ATOPA5.

01/06/1998–alla data attuale

Geologo

Studio Tecnico di Geologia Ambientale, Caltavuturo (Italia)

ELENCOATTIVITA' PROFESSIONALI:

Comune di Valledolmo Indagini Geologiche - Studio Geologico Definitivo, Esecutivo per: Lavori di consolidamento del ponte (con verifica idraulica) in c/da Acqua del corvo/acqua dela Signora.

I.A.C.P. di Palermo (Provvedimento 54/2006) Indagini geognostiche Ambientali in c/da Casal Samper Polizzi Generosa.

Comune di Giuliana Studio Geologico Definitivo, Esecutivo per: Ristrutturazione del Castello di Federico II ex ospedale civico £ 300.000.000

Comune di Campofelice di Roccella, Studio Geologico Definitivo, Esecutivo per: Studio geologico per l'adeguamento alla L.46/90 della scuola S.Cipolla.

ESPERIENZA SPECIFICA NEL SETTORE DELLE BONIFICHE AMBIENTALI SU IMPIANTI DI DISTRIBUZIONE DI CARBURANTE

Dal 2010 ad oggi collaborazione con le società Petroltecnica Spa e di Coriano (RN) e la ditta Ecotherm Spa di Roma come geologo di campo con compiti di consulenza ed assistenza tecnica per: rimozione e sostituzione serbatoi, esecuzione sondaggi geognostici/ambientali con installazione piezometri, installazione e monitoraggio sistemi di bonifica e controllo, etc.. L'attività è stata svolta principalmente per Esso ed Eni. In possesso della Safety Passport n.8359/2015.

PRINCIPALI INCARICHI SVOLTITI PER CONTO DI PRIVATI

Studi nel settore delle Bonifiche e nel settore Ambientale per privati

Geologo di campo per test pilota "Multy Phase Extraction" per la realizzazione di un impianto di bonifica ambientale, da contaminazione per idrocarburi, nell'area di servizio "Caracolli Sud" di Termini Imerese (PA).

Studio geologico ambientale ai sensi del DM 471/99 nella zona delle ex acciaierie AFEM Campofelice di Roccella (PA).

Studio Geologico esecutivo per la realizzazione di un centro di riciclaggio per inerti nel territorio comunale di Campofelice di Roccella.

Studio geologico per la realizzazione di un "impianto di produzione di energia da fonte rinnovabile biomassa, olio vegetale puro a ciclo combinato dieselrankine ORC - ed impianto fotovoltaico" nell'area industriale del comune di Termini Imerese (PA) committente COAGEN s.r.l..

Piani di Lottizzazione in cui è stato eseguito esclusivamente lo Studio Geologico di massima ai sensi dell'Art.13 L. n. 64/74

Studio geologico di massima per un Piano di Lottizzazione in ambito aperto in località "Piana Solfarelli" territorio comunale di Campofelice di Roccella esteso mq. 3415,00 committente Sig. Guida.

Studio geologico sui terreni interessati dal progetto per un piano di lottizzazione per la realizzazione di 6 villette bifamiliari nel territorio comunale di Campofelice di Roccella committente GELM costruzioni.

Studio geologico di massima inerente il Progetto di un Piano di Lottizzazione in ambito aperto in località "Piana Solfarelli" esteso circa mq. 4176,00 committente sig. TARAVELLA Giuseppe.

Studio geologico di massima sui terreni interessati dalla realizzazione di una serie di villette comprese in un piano di lottizzazione committente signor Venturella Filippo.

Studio geologico di massima sui terreni interessati dal progetto relativo ad un piano di lottizzazione in c/da "Piana Calzata" nel territorio comunale di Campofelice di Roccella, realizzazione di un residence con 5 villette bifamiliari committente Signora Baio Santa.

Studio geologico di massima sui terreni interessati dalla realizzazione di una serie di villette comprese in un piano di lottizzazione in contrada "Piana Calzata" territorio comunale di Campofelice di Roccella committente signor Longo Nicolò

Studio geologico tecnico sui terreni interessati dal progetto esecutivo per la realizzazione di due fabbricati, ricadenti nel lotto n°5 di un piano di lottizzazione committente Nam Costruzioni

Studio geologico di massima sui terreni interessati dalla realizzazione di una serie di villette comprese in un piano di lottizzazione in c/da Piana Calzata Territorio Comunale di Campofelice di Roccella

committente signora La Tona Rosalia

Piani di Lottizzazione in cui è stato eseguito sia lo Studio Geologico di massima ai sensi dell'Art.13 L. n. 64/74 che lo studio geologico esecutivo

Studio geologico tecnico sui terreni interessati dalla realizzazione di n°. 5 villette trifamiliari da realizzare in contrada "Piana Calzata" territorio comunale di Campofelice di Roccella committente signora Catanese Iole Remigia.

Studio geologico tecnico sui terreni interessati dalla realizzazione di due villette bifamiliari, compresi in un piano di lottizzazione approvato con delibera di Consiglio Comunale n° 60/2001 di Gaudio Costruzione.

Studio geologico esecutivo per la realizzazione di 4 villette bifamiliari in contrada "Piana Calzata" territorio Comunale di Campofelice di Roccella committente Maniscalco Rosa.

Studio geologico tecnico esecutivo sui terreni interessati dal progetto di un Piano di Lottizzazione in ambito aperto per la realizzazione di 3 villette bifamiliari e piscina in località "Piana Calzata" territorio di Campofelice di Roccella committente LONGO Piero Antonio.

Studio geologico tecnico sui terreni interessati dal progetto esecutivo per la realizzazione di 5 villette da adibire a residenza stagionale e facenti parte di un piano di lottizzazione approvato con delibera consiliare n.12 del 25/08/2005 i manufatti verranno edificati in contrada "Piane Nuove" committente CI.PA. edilizia s.r.l.,

Studio geologico di massima sui terreni interessati dalla realizzazione di una serie di villette comprese in un piano di lottizzazione in contrada Piana Calzata Comune di Campofelice di Roccella Committente Signori Giallombardo.

Studio geologico tecnico sui terreni interessati dal progetto relativo ad un piano di lottizzazione per la realizzazione di 5 villette bifamiliari nel comune di Campofelice di Roccella in c.da Piana Calzata, approvato con delibera del Commissario Straordinario n.19 del 13/09/2005 committenti vari.

Studio geologico per un piano di lottizzazione in c/da "Piana Calzata" nel territorio comunale di Campofelice di Roccella, per la realizzazione di un residence composto da 11 villette unifamiliare e 15 villette bifamiliari committente Signora Baio Santa.

studio geologico tecnico sui terreni interessati dal progetto esecutivo delle villette ricadenti nel lotto 3 di un piano di lottizzazione approvato con delibera del consiglio comunale n.°27 del 07./06/2003 i manufatti verranno edificati in contrada "Piana Calzata" committente Campofelice Costruzioni srl.

Studio geologico tecnico sui terreni interessati dal progetto esecutivo per la realizzazione di 6 villette bifamiliari da adibire a residenza stagionale e facenti parte di un piano di lottizzazione approvato con delibera consiliare n.10 del 07/02/2000 i manufatti verranno edificati in contrada "Piana Calzata" committente sig Natoli Bartolo.

Studio geologico tecnico, per l'approvazione del Piano di Lottizzazione denominato "3EFFE" per la realizzazione di 9 villette bifamiliari da realizzare sul lotto di terreno sito in Contrada "Granato" del Comune di Cefalù committente signora GARBO ROSARIA.

Altri Progetti

Studio Geologico tecnico per la realizzazione dell'Hotel Acacia Campofelice di Roccella (PA)

Studio geologico per la realizzazione di un tre capannoni industriale nel territorio comunale di Campofelice di Roccella.

Studio geologico per la realizzazione di n.23 alloggi sociali "Cooperativa Oasi" nel comune di Campofelice di Roccella

Studio geologico tecnico per la realizzazione di un deposito commerciale carburanti da realizzare in contrada Piana Calzata, foglio n.8 particella 197, nel territorio comunale di Campofelice di Roccella. committente Vassallo Carburanti S.n.c.

Studio geologico tecnico per il progetto per la realizzazione di un edificio rurale destinato a magazzino e centro vendita di prodotti agricoli da realizzare su un lotto di terreno sito a Menfi (AG) in Contrada Cavarretto committente Signora Maria Assunta Coffari,

Studio geologico tecnico sui terreni interessati dal progetto per realizzazione di un edificio rurale destinato a centro vendita di prodotti agricoli a Menfi (AG) in Contrada Piana Fiore committente Karesta s.a.s..

Studio geologico a corredo del progetto per la realizzazione di una sepoltura gentilizia da ubicare nel cimitero comunale di Santa Maria di Gesù nella sezione 26 lotto n. 10 concesso giusta determina dirigenziale n° 810 dell'8 novembre 2012 e successiva concessione del 10 gennaio 2013 committente Francesco Androsiglio.

Verifiche idrauliche e consolidamenti

studio idrologico per una verifica idraulica di un tratto di torrente Roccella adiacente ad un terreno di cui è stata richiesta la sdemanializzazione dal demanio fluviale committente Giuseppe Cosimo Venturella

Verifica Idraulica su un'area sulla quale deve essere realizzata una regimentazione delle acque provenienti da un ponticello, sulla S.S. 120 al Km 29 committente Signori Cangiamila Antonino (C.F.CNGNN30D02B4301) e Cangiamila Angelo (C.F.CNGNGL64P03L1120),

PRG

Collaborazione con il Dott. Marco Cascio Mariana per lo studio geologico a supporto del PRG del Comune di Cerda (PA);

Collaborazione con il Dr Gaspare Ingrao per lo studio geologico a supporto del PRG del comune di Campofelice di R. (PA);

Altri studi e competenze sviluppate nell'ambito ambientale

Collaborazione nel settore per l'attività di bonifica di beni contenenti amianto per la ditta Ambiental di Termini Imerese (PA);

Collaborazione con il Dott. Alfonso Spera per studi a supporto di bonifiche ambientali ai sensi del DM 471/99 per siti contaminati da idrocarburi;

Da settembre 2012 responsabile del settore rifiuti, bonifiche ed amianto per la Geoproject srl di Valledolme

Studio geologico-ambientale, ai sensi del DM 471/99, nei terreni dell'ex acciaieria AFEM territorio comunale di Campofelice di Roccella;

Studio geologico a supporto del progetto per la realizzazione di un impianto di riciclaggio per inerti nel territorio comunale di Campofelice di Roccella;

Esperienze nell'ambito della formazione

Iscritto nelle graduatorie di circolo e di istituto dal 2002 con supplenze brevi saltuarie.

Anni scolastico 2015/2016-2016/2017/2017/2018-2018/2019-2019-2020 Docente Scienze Integrate classe di concorso A050 c/o Istituto Format (Palermo)

Anno scolastico 2006/2007 e 2021/2022 Docente di Matematica e Scienze c/o scuole secondaria di primo grado classe di concorso A028.

Anno scolastico 2020/2021 Docente di Scienze Integrate c/o scuole secondarie di secondo grado scuole statali classe di concorso A050

2014 Docente Compagnia Univeriatria di Ricerca per il corso "Il Futuro della Bioenergia Addetto alla gestione degli Impianti fissi e mobili di smaltimento e recupero rifiuti (48 h) Bonifiche dei siti contaminati (30 h)

Marzo-Giugno 2007 Docente per il progetto PON sull'Ambiente nella scuola di Caltavuturo
Gennaio Dicembre 2006 Docente per il progetto "Processi di analisi territoriale - Processi formativi soc. cons. sviluppo del golfo" per la "Citta della Costa di Nord Ovest S.p.a";

Gennaio 2003- Dicembre 2005 Per l'AUSER di Campofelice di Roccella progetto Università della terza età docente per lezioni per attività informativa .

1998-2000 Attività di volontariato presso l'Organizzazione di Protezione Civile delle "Giubbe d'Italia" della sezione di Collesano, come capodipartimento Tecnico-Logistico docente formatore dei volontari;

Partecipazione come docente istruttore all'esercitazione sismica SOT 98 presso Biancavilla di Sicilia (CT)

Partecipazione, come docente-educatore, all'esercitazione di protezione civile denominata "Panormus 2002" con l'Organizzazione di volontariato "Giubbe d'Italia" di Palermo;

2001 Docente al tirocinio per volontari di protezione civile per l'Organizzazione di volontariato "Giubbe d'Italia" sezione di Palermo

1999 Partecipazione, come coordinatore docente formatore al C.O.C. di Villabate (PA) per i volontari delle "Giubbe d'Italia" all'esercitazione di protezione civile per la simulazione sismica

2000 Partecipazione, come docente-educatore, al progetto "Scuole sicure" con l'Organizzazione di volontariato "Giubbe d'Italia", per il Comune di Collesano (PA);

1997 – 2002 Partecipazione in qualità di docente istruttore formatore dell'O.N.V.G.I. sezione di Collesano all'esercitazione di evacuazione dell'Istituto per la giustizia minorile di Messina

ISTRUZIONE E FORMAZIONE**Certificazioni Informatiche**

- 1 7 moduli
- 2 Forcoding
- 3 LIM
- 4 Tablet

Master

- 24 CFU
- I livello Annuale di 1500 ore e 60 CFU "Sociologia e metodologia della didattica negli insegnamenti Scientifici".
- I livello Annuale di 1500 ore e 60 CFU IL PROCESSO DI INCLUSIONE E LE SUE PROSPETTIVE NELLA SCUOLA DELL'INNOVAZIONE.

Corsi di Perfezionamento

- 510 ore Disaster Management e Protezione Civile
- Nuova Didattica Per le Lingue Metodologia CLIL
- 1500 ore e 60 CFU "Difficoltà di apprendimento in situazioni di Handicap (In corso)

Lingue

- Certificazione di lingua spagnola Erasmus
- Certificazione di Lingua Inglese C2

Attestati Amministrativo

- Corso di 600 ore Operatore Amministrativo
- Attestato Professionale di Dattilografia
- Corso "Il Decreto correttivo al Codice dei contratti Pubblici"
- Corso "Gli affidamenti diretti e le procedure sotto-soglia"

Aggiornamento Professionale Geologo

- Trivellazione e Prove Geotecniche
- Geologia Urbana
- Grass GIS
- Analisi del Rischio dei siti contaminati
- Corso per Incaricato della Privacy 679/2016
- Corso di Base ed Avanzato di QGIS

Abilitazioni

- RSPP Modulo A
- Responsabile della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili
- Abilitazione alla professione del Geologo

01/10/1991–21/03/1997 **Laurea in Scienze Geologiche**

Università Federico II di Napoli

Geologia Applicata e Ambientale con esperienze nel campo della ricerca di fonti inquinanti ed anomalie geochimiche naturali e/o antropiche.

Titolo della Tesi: "Il Cloro ed il Boro nella falde acquifere delle aree vulcaniche napoletane e correlazione con il loro stato di attività"

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

inglese
spagnolo

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1
A2	A2	A2	A2	A2

Corso di Lingue Erasmus

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Partente Europea Computer EIPASS - 7 Moduli

Eccellente uso dei principali strumenti informatici riguardanti la professione (Cad, GIS, etc..)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Altre Informazioni

- PEC: epifanio.giardina@postecert.it; P IVA 04691480828; CF GRDPFN69P26G902A
- Iscritto all'Ordine dei Geologi di Sicilia la n.1888 dal giugno 1998
- Servizio Militare svolto da 08/1991-08/1992 Matr.027690367919
- N. 4 Pubblicazioni a Stampa Regolarmente Registrate
 - Primo rapporto sul rischio frane nel Comune di Caltavuturo
 - Guida per i Sindaci alla raccolta differiata
 - Guida per i Cittadini alla raccolta differiata
 - Il mio bignami di Scienze della terra
- n. 11 Pubblicazioni su periodico online Espero sul tema dei Rifiuti
- n. 4 Pubblicazioni su periodico a carattere scientifico.
- *Idoneità Conseguita nel concorso "N.97 operatori ambientali nell'ambito della istituzione di centri provinciali per il controllo ambientale (Pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana (serie speciale concorsi n. 4 del 16 marzo 200) " Categoria E (2 Geologi) posizione Finale n.109°.*

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Epifanio GIARDINA, CF GRDPFN69P26G902A, consapevole della responsabilità penale prevista, dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate:

DICHARA

che le informazioni riportate in questo curriculum sono veritiere.