

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CICERONE CAMILLA**
Indirizzo
Telefono
Cell
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- *Date (da – a)* 1999 - 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CATTID - p.le A. Moro, 5 Box 55 Roma 62 – 00185 Roma
- Tipo di azienda o settore Centro per le Applicazioni della Televisione e delle Tecniche di Istruzione a Distanza
- Tipo di impiego Incarico di collaborazione
- Principali mansioni e responsabilità Svolgimento delle attività connesse al funzionamento del Cattid, tra cui attività bibliotecaria e assistenza informatica.

- *Date (da – a)* Dicembre 2005 - dicembre 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro SOGESID S.p.A.
- Tipo di azienda o settore Società per la gestione degli impianti idrici
- Tipo di impiego Incarico di collaborazione a progetto
- Principali mansioni e responsabilità Assistenza all'Affidamento del S.I.I in Molise ,in particolare:
 - Valutazione degli effetti tariffari degli interventi in corso e programmati dall'Autorità di Ambito e dalla Regione Molise.
 - Aggiornamento del piano economico finanziario.
 - Predisposizione dei documenti di gara.
 - Supporto tecnico in fase di gara.
- Piano di Tutela delle Acque del Molise, in particolare
 - Identificazione degli obiettivi di qualità delle acque.
 - Individuazione delle misure per il perseguimento degli obiettivi
- Studio di Fattibilità per l'utilizzo della risorsa idrica invasata nel Bacino di Campolattaro (BN) in particolare:
 - Verifica ed aggiornamento del quadro idrologico
 - Definizione degli schemi di fruizione plurima della risorsa idrica di Campolattaro
 - Quadro aggiornato dei Servizi Idrici (potabile, irriguo e industriale) e degli impianti idroelettrici relativi all'ATO 1 Calore-Irpino e, per quanto di pertinenza, all'ATO 2 Napoli-Volturno ed ai territori contermini
- Rimodulazione Piano d'Ambito della Regione Basilicata, in particolare:
 - Aggiornamento dati sui fabbisogni idrici, sulla consistenza e lo stato delle infrastrutture, sulle criticità esistenti nonché relativi piano gestionale correlato alla effettiva esigenza dell'AATO Basilicata.
 - Analisi e definizione degli aggiornamenti e delle eventuali integrazioni e modifiche al programma degli interventi.
 - *Analisi ed aggiornamento del piano degli investimenti e del piano economico finanziario.*
- Rimodulazione Piano d'Ambito della Regione Puglia, in particolare:
 - Analisi dei dati di ricognizione al fine di individuare i livelli di servizio attuali e dei relativi fabbisogni.
 - Identificazione del piano degli interventi per il raggiungimento e il mantenimento degli standard di servizi.

- Identificazione di interventi per nuove opere.
- Determinazione tecnico-economica degli interventi.
- Cronologia degli interventi.

Supporto tecnico dell'Area Servizi Tecnici nelle attività al fine della:

- Attuazione del D.Lgvo 152/06.
- Attuazione degli Accordi di Programma Quadro.
- Assistenza alle strutture Commissariali per l'emergenza idrica ed ambientale.
- Assistenza alle strutture regionali.

Messa in sicurezza e bonifica delle aree comprese nel Sito di Interesse Nazionale di Pianura, in particolare:

- Attuazione del Piano di Caratterizzazione del SIN di Pianura predisposto da Arpa Campania.
- Redazione dei documenti di gara relativi all'affidamento delle indagini indirette e dirette previste nel Piano di caratterizzazione.
- Studio di Fattibilità per l'individuazione delle possibili soluzioni tecnologiche da adottarsi per la messa in sicurezza e bonifica del sito in esame.

Messa in sicurezza e bonifica delle aree comprese nel Sito di Interesse Nazionale Litorale Domitio Flegreo ed Agro Aversano, in particolare:

- Attuazione del Piano di Caratterizzazione dell'area in località Masseria del Pozzo-Schiavi predisposto da Arpa Campania.
- Attuazione del Piano di Indagini preliminari delle aree di cava – Giugliano in Campania, predisposto da Arpa Campania.
- Redazione dei documenti di gara relativi all'affidamento delle indagini indirette e dirette previste nel Piano di caratterizzazione e nel Piano di indagini preliminari.
- Studio di Fattibilità per l'individuazione delle possibili soluzioni tecnologiche da adottarsi per la messa in sicurezza e bonifica del sito in esame.

Studio preliminare del piano di indagini dirette ed indirette al fine della ricostruzione dello stato qualitativo del sito di Bellolampo (PA) per lo studio degli interventi di messa in sicurezza e Bonifica, in particolare:

- progettazione definitiva e/o esecutiva del piano di indagini;
- definizione delle specifiche tecniche per l'affidamento delle indagini;
- redazione dei computi metrici estimativi.

Supporto operativo al MATTM per le "Azioni di sistema e assistenza tecnica per gli obiettivi di servizio 2007/2013" nei settori "Ciclo integrato delle acque e rifiuti"

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

Gennaio 2011 - Ad oggi

SOGESID S.p.A.

Società per la gestione degli impianti idrici

Dipendente

Progettista e Project Manager per le seguenti commesse:

Progettazione e realizzazione degli interventi di : "Rimozione dei rifiuti e successiva bonifica del sito di stoccaggio provvisorio di S. Veneranda - Comune di Marcellinara (CE)".

Progettazione preliminare e definitiva : "Messa in sicurezza d'emergenza della discarica SO.Ge.RI."

Progettazione preliminare: Messa in sicurezza permanente del sito ubicato in località "Grataglie"

- Principali mansioni e responsabilità

Project Manager e Responsabile del Procedimento per le seguenti commesse:

- Convenzione tra il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, la Regione Lombardia, il Comune di Brescia e la Sogesid stipulata in data 24.04.2013, relativa alla progettazione e realizzazione dei seguenti interventi interi al Sito di Interesse Nazionale Brescia Caffaro:

- ✓ *Studio di fattibilità per la realizzazione degli interventi di messa in sicurezza e bonifica delle acque di falda. - SIN Brescia Caffaro;*
- ✓ *Avvio degli interventi di messa in sicurezza e progettazione della bonifica delle rogge ricomprese nel perimetro del SIN di "Brescia - Caffaro" - Fase 1: realizzazione del 1 Stralcio funzionale*

- ✓ *Avvio degli interventi di messa in sicurezza e progettazione della bonifica dei terreni delle aree di proprietà pubblica nel Comune di Brescia;*
- ✓ *Avvio degli interventi di messa in sicurezza e progettazione della bonifica dei terreni delle aree di proprietà pubblica nel Comune di Brescia (Pista Ciclabile e Parco Passo Gavia);*
- ✓ *Avvio degli interventi di messa in sicurezza e progettazione della bonifica dei terreni delle aree private residenziali nel Comune di Brescia.*

- Attuazione del Piano di indagini preliminari nelle aree di Cava - Comune di Giugliano in Campania
- Ex Sito di bonifica interesse nazionale di Pianura Caratterizzazione con indagini dirette ed indirette - Pianura (NA)
- Messa in sicurezza vecchie discariche: bonifica e ripristino ambientale per le aree di discarica, per le aree di stoccaggio e trasferimento in località Lo Uttaro – Caserta
- Bonifica della discarica nell'ex area di cava Ranieri intervento per la rimozione, lo smaltimento ed il recupero dei rifiuti - Terzigno (NA);
- Piano di caratterizzazione dell'area del sito di stoccaggio di Toppa Infuocata - Fragneto Monforte (BN);
- Realizzazione ed esecuzione del piano di rimozione dei rifiuti combustibili presenti nella piazzola "A" Toppa Infuocata - Fragneto Monforte (BN)
- Bonifica discariche esistenti (comunale e consortile) - S. Arcangelo Trimonte (BN)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> | 23 - 24 Giugno 2009 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | ISPRA - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale |
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> | Corso di formazione ambientale " SITI CONTAMINATI: Caratterizzazione, Bonifica e Analisi di Rischio- I Modulo: Caratterizzazione Ambientale" |
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> | 5 - 6 Maggio 2009 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | ISPRA - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale |
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> | Corso di formazione ambientale " Caratterizzazione dei sedimenti fluviali e lacuali" |
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> | 8 Luglio 2008 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | APAT- Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici |
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> | Corso di formazione ambientale " Criteri Metodologici per Applicazione dell'analisi assoluta di Rischio ai siti contaminati: giornata di aggiornamento sulla revisione 2 del manuale" |
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> | 19 – 20 Settembre 2007 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | APAT- Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici |
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> | Corso di formazione ambientale " Applicazione dell'analisi di rischio ai siti contaminati" (Modulo Avanzato) |
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> | 4/2007- 10/2007 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | APAT- Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici |
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> | Stage di formazione ambientale " Caratterizzazione e risanamento dei sedimenti contaminati" |
| <ul style="list-style-type: none"> • <i>Date</i> | 7-8 Maggio 2007 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione | APAT- Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici |

o formazione	
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione ambientale " Applicazione dell'analisi di rischio ai siti contaminati" (Modulo Base)
• Date	2/2006
• Qualifica conseguita	Iscrizione all' Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Isernia (n. 439 del 23/02/06) Sezione A (Settori A,B,C)
• Date	9/2005
• Qualifica conseguita	Abilitazione all' esercizio della professione di ingegnere conseguita a seguito di superamento del relativo Esame di Stato
• Date (da – a)	3/2005 – 6/2005
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Certificazione Ambientale presso l' Università degli Studi di Roma " La Sapienza", Facoltà di Architettura Valle Giulia
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Norme di certificazione ambientale ISO 14001 ed EMAS; implementazione, mantenimento e verifica dei Sistemi di Gestione Ambientale; certificazione ambientale di prodotto (Ecolabel) ; Qualità ambientale del processo edilizio; Valutazione Ambientale Strategica (VAS) ; Valutazione di impatto ambientale (VIA).
• Qualifica conseguita	Progettista di sistemi di gestione ambientale, Responsabile del sistema di gestione ambientale ed Auditor ambientale.
• Date (da – a)	9/ 95 – 12/ 04
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Roma " La Sapienza", Facoltà di Ingegneria, Corso di Laurea in Ingegneria per l' Ambiente e il Territorio (V.O) .
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Fenomeni di inquinamento della qualità dell'ambiente. Trattamento dei rifiuti solidi. Trattamento delle acque di rifiuto. Gestione degli impianti di ingegneria sanitaria. Idrogeologia applicata
• Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria per l'ambiente e il Territorio
• Date (da – a)	10/ 03 – 12/ 04
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Tesi sperimentale condotta presso il laboratorio di Ingegneria Sanitaria-Ambientale del Dipartimento di Idraulica Trasporti e Strade DITS della Facoltà di Ingegneria dell' Università degli Studi "La Sapienza" di Roma .
• Tesi di Laurea	Studio sperimentale di un sistema di Trattamento Acque Reflue a "Pozzo Profondo".
• Argomento tesi	Depurazione biologica dei reflui di origine civile e industriale mediante sistemi a pozzo profondo implementati con l'inserimento di supporti fissi volti ad incrementare la concentrazione di biomassa nel reattore a pozzo profondo.
• Date (da – a)	25 novembre 2004
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Giornata di Studio: "Sostenibilità Ambientale e Qualità dello Sviluppo".
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Modernizzazione ecologica. Protocollo di Kyoto. Sistema energetico ed emissioni serra in Italia.
• Date (da – a)	1/ 02 – 6/ 02
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso sulla sicurezza del lavoro e difesa ambientale(di cui all'art.10 del D. Lgs. 494/96) organizzato dall'università degli Studi di Roma "La Sapienza" in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma.
• Date (da – a)	10 maggio 2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Giornata di Studio: "Il Grifo d'oro 2002" INPRAT - XVII EDIZIONE
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Tecnologie ed impatto ambientale – Il principio di cautela – "Armonizzazione del principio di cautela con la valutazione del rischio – Beneficio"
• Date (da – a)	9/ 90 – 6/ 95
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Classico Statale " A. Giordano", Venafrò (IS)
• Qualifica conseguita	Diploma di maturità classica

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

FRANCESE
BUONO
BUONO
BUONO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE
ELEMENTARE
ELEMENTARE
ELEMENTARE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Lavoro di gruppo: dovendomi interfacciare con realtà molto diverse dislocate

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Sistemi operativi: Windows.
Grafica: PhotoShop.
Programmi: AutoCad, PowerPoint, Excel, Word, Access, Publisher, ArcGIS.
Internet: Explorer, Netscape
Procedure esecutive per la determinazione dei parametri chimico-fisici caratterizzanti le acque reflue.

PATENTE O PATENTI

**AUTORIZZAZIONE AL
TRATTAMENTO DATI**

Con la presente autorizzo a detenere e utilizzare le informazioni fornite, ai fini dell'attività di ricerca e selezione del personale, in ottemperanza alla vigente normativa sulla riservatezza (L. 675/ 96) .

In fede


