

CURRICULUM VITAE

FORMATO EUROPEO

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Cenni Giacomo
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	giacomo.cenni@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	03/03/1981

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date** **Gennaio 2016 – presente**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Autorità per il servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani ATO Toscana Sud
Via della Pace - Loc. Renaccio - Siena
- Tipo di azienda o settore
Ente Pubblico – Gestione integrata Rifiuti Urbani
- Tipo di impiego
Posizione Organizzativa - Responsabile Servizio Pianificazione Programmazione e Controllo
- Principali attività e responsabilità
Analisi e l'aggiornamento su modelli di gestione servizi con particolare riferimento alla visione di innovazione e sviluppo; pianificazione e programmazione servizi di raccolta e spazzamento; elaborazione strumenti di pianificazione servizi territoriali di area vasta; monitoraggio e controllo dei servizi e delle verifiche degli strumenti di regolazione; progettazione centri di raccolta/stazioni ecologiche e coordinamento attività connesse alla loro realizzazione; elaborazione documentale propedeutica alla gestione di rapporti con portatori di interesse e organi di comunicazione; elaborazione ed analisi corrispettivo comunale e Piano Economico Finanziario comunale.
- **Date** **Gennaio 2014 – Dicembre 2015**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Autorità per il servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani ATO Toscana Sud
Via della Pace - Loc. Renaccio - Siena
- Tipo di azienda o settore
Ente Pubblico – Gestione integrata Rifiuti Urbani
- Tipo di impiego
Istruttore funzionario tecnico categoria D1
- Principali attività e responsabilità
Attività tecniche relative a pianificazione e riorganizzazione servizi di raccolta e spazzamento, definizione corrispettivo del servizio, elaborazione documenti di analisi efficienza del servizio, responsabile procedimento realizzazione strutture di supporto alla raccolta,
- **Date** **Gennaio 2007 – Dicembre 2013**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Dipartimento di Energetica “S.Stecco” – Via S.Marta, 3 - Firenze
- Tipo di azienda o settore
Università
- Tipo di impiego
Assegnista di ricerca
- Principali mansioni e responsabilità
Studio dei processi di degradazione del rifiuto e relativo recupero energetico, anche attraverso lo sviluppo di bioreattori pilota per la simulazione dei processi di degradazione anaerobica in discarica e di digestione anaerobica.

Ulteriori attività nel periodo sopra indicato:

Studio sulla rimozione dell'anidride carbonica da biogas di discarica nell'ambito di un progetto europeo sul contenimento delle emissioni di gas climalteranti da discariche di rifiuti (LIFE-GHERL).

Attività sperimentali relative al trattamento dei rifiuti organici con processi di digestione anaerobica.

Coordinamento di vari studi di Valutazione di Impatto Ambientale in particolare nei settori del trattamento rifiuti, recupero energetico e produzione di energia da fonti rinnovabili (eolico).

Analisi delle potenzialità di sfruttamento della risorsa energetiche da fonti rinnovabili nell'ambito della redazione del PIANO ENERGETICO PROVINCIALE DELLA PROVINCIA DI GROSSETO e dello STUDIO SU MODALITÀ ED OPPORTUNITÀ DI UTILIZZO DI FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI IN AREA CASENTINO.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 2013 → Gennaio 2014

ICAD – "International Consortium for advanced design"

Ricerca scientifica

Contratto a progetto

Collaborazione scientifica nell'ambito di una ricerca sullo sviluppo di tecnologie per la valorizzazione del biogas di discarica.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Luglio 2009 – → Agosto 2011

Autorità ATO dei Rifiuti – Comunità di Ambito Toscana Sud

Ente Pubblico

Collaborazione

Attività di supporto nelle diverse fasi di monitoraggio delle applicazioni di circuiti di raccolta porta a porta e di implementazione di stazioni ecologiche e centri di raccolta a fronte di finanziamento da parte della Comunità di Ambito Toscana Sud.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

11/2006

Università degli Studi di Firenze

Abilitazione alla professione di Ingegnere

09/2000 -09/ 2006

Università degli Studi di Firenze

Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio – votazione finale 105/110

09/1996 -07/ 2000

Liceo Scientifico A.Volta – Colle Val d'Elsa

Diploma di Maturità Scientifica – votazione finale 94/100

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI
MADRELINGUA

Italiano

ALTRA LINGUA
Livello

INGLESE
Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Sistemi Operativi: Windows
Applicazioni CAD: Autocad 2007 (2D, 3D).
Software Grafici: Adobe Photoshop
Applicazioni Office: Microsoft Office
Browser: Explorer, Firefox
Software specialistici: ArcGis 9, LabView, EES, Matlab

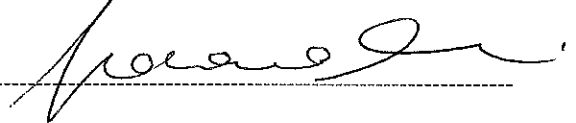
ULTERIORI INFORMAZIONI
ESPERIENZE DIDATTICHE

Svolgimento di varie attività di docenza e esercitazioni dei corsi di:

- Analisi di Impatto Ambientale – Ingegneria per la Tutela dell’Ambiente e del Territorio - Università di Firenze
- Corso IFTS Tecnico Superiore per l’ambiente, l’energia e la sicurezza in azienda. Istituto Tecnico Industriale E.Fermi – Lucca
- Corso IFTS “Tecnico Superiore per i sistemi di raccolta e smaltimento rifiuti”. Società di Formazione e Consulenza TIFORMA - Firenze
- Corso Formazione Professionale RESET - Tecnico della Progettazione ed Elaborazione di Sistemi di Risparmio Energetico - Agenzia per lo Sviluppo Empolese Valdelsa – Empoli
- Corso IFTS Tecnico superiore per i sistemi di raccolta e smaltimento dei rifiuti. TiForma -Firenze
- Corso IFTS Tecnico delle attività di analisi e monitoraggio di sistemi di gestione ambientale e del territorio

Luogo e data: Gambassi Terme, 15/05/2019

firma del dichiarante



Ai sensi e per gli effetti di cui all’art.13 del Dlgs 196/2003 (Codice in materia di dati personali) dichiara di essere stato informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell’ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo mi competono tutti i diritti previsti.

Luogo e data: Gambassi Terme, 15/05/2019

firma del dichiarante

