

INFORMAZIONI PERSONALI

Ing. Francesco Cinti

  

Sesso Maschio | Data di nascita 08/08/1980 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- Date (da – a)
 - Nome datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

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

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

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

• Principali mansioni e responsabilità
- 01/02/2020 - oggi
Comune di Perugia
Area Governo del Territorio
 Comando – Collaboratore tecnico professionale
 Reporting ambientale. Redazione di pareri tecnici nell'ambito di procedimenti di Valutazione d'Impatto Ambientale, Autorizzazione Integrata Ambientale, Valutazione Ambientale Strategica. Redazione istruttorie tecniche di Cave. Redazione di pareri tecnici nell'ambito di procedimenti di Bonifica. Collaborazione con la U.O. gestione del verde pubblico per redazione del Regolamento del Verde del Comune di Perugia. Partecipazione a gruppi di lavoro per bandi nazionali ed europei.
- 01/08/2015 – 31/01/2020
Arpa Umbria
Ispezione Controllo e Valutazione
 Assunzione a tempo indeterminato – Collaboratore tecnico professionale
 Redazione e trasmissione di pareri tecnici e rapporti istruttori ambientali su impianti di trattamento rifiuti autorizzati in regime di autorizzazione integrata ambientale. Attività ispettiva presso impianti autorizzati in regime di autorizzazione integrata ambientale. Redazione di pareri tecnici nell'ambito di procedimenti di Valutazione d'Impatto Ambientale e Verifica di Assoggettabilità Ambientale.
- 01/06/2009 – 01/08/2015
Arpa Umbria
Unità Operativa Tecnica
 Assunzione a tempo indeterminato – Collaboratore tecnico professionale
 Bonifica e analisi dati MUD rifiuti speciali Regione Umbria. Collaborazione alla stesura delle relazioni annuali sulla produzione e gestione e flussi dei rifiuti speciali e urbani in Umbria. Redazione e trasmissione di pareri tecnici e Rapporti Istruttori Ambientali su impianti di trattamento rifiuti autorizzati in regime di autorizzazione integrata ambientale. Realizzazione e aggiornamento portale discariche. Collaborazione all'aggiornamento del Piano di Monitoraggio del Piano di Gestione dei rifiuti Urbani.
- 01/10/2005- 31/05/2009
SECIT Spa (Azienda appartenente al gruppo GESENU SpA)
Progettazione, costruzione e gestione impianti trattamento rifiuti
 Collaborazione esterna come libero professionista
 Progettazione di impianti di Selezione rifiuti e impianti di compostaggio, Gestione di commesse. Membro del Team Tecnico di progettazione dell'"IMPIANTO DI SELEZIONE R.U. E STABILIZZAZIONE DELLA FRAZIONE ORGANICA E PRODUZIONE DI COMPOST DI QUALITA'", committente A.C.I.A.M. Azienda Consortile Igiene Ambientale Marsicana – Avezzano; importo a base d'asta 6.762.471,35 €;
 Progettazione di un impianto di selezione dei rifiuti a servizio della discarica di Brasov in Romania.

Progettazione di un impianto per il compost di qualità ad Abu Dabhi.
 Responsabile di commessa per intermediazione dello smaltimento del percolato proveniente da discarica e movimentazione terra all'interno della discarica stessa.
 Redazione del progetto per l'abbattimento della CO₂ tramite la captazione del biogas della discarica di Drisla (Skopje – Macedonia)

- Date (da – a) 01/06/2008 a 31/05/2009
- Nome datore di lavoro **Arpa Umbria**
- Tipo di azienda o settore **Azienda Regionale per la Tutela dell'Ambiente**
- Tipo di impiego Collaborazione esterna come libero professionista
- Principali mansioni e responsabilità Bonifica dati MUD rifiuti speciali Regione Umbria anno 2006 e aggiornamento banca dati PCB;

- Date (da – a) 01/06/2008 a oggi
- Nome datore di lavoro **Docenza in corsi di formazione specialistici**
- Tipo di azienda o settore **Istituto zooprofilattico, SFCU scarl, ARPA Umbria, Forma Azione srl, Giove In Formatica Srl**
- Tipo di impiego Incarichi professionali
- Principali mansioni e responsabilità Attività di docenza in materia tecnica e tecnico-normativa nel settore della tutela ambientale e dei sistemi di trattamento rifiuti;

INCARICHI PROFESSIONALI

- Date (da – a) Dal 01/02/2020 a oggi
- Nome del datore dell'incarico **Comune di Perugia**
- Tipo di azienda o settore **Comitato Tecnico Regionale**
- Tipo di impiego Incarico nominale di membro Comitato Tecnico Regionale ai sensi del D.Lgs 105-2016 (attuazione direttiva europea su rischio incidenti rilevanti)

- Date (da – a) Dal 21/11/2014 a 31/01/2020
- Nome del datore dell'incarico **Regione Umbria**
- Tipo di azienda o settore **Osservatorio Regionale sulla produzione, raccolta, recupero, riciclo e smaltimento di rifiuti**
- Tipo di impiego Incarico nominale di membro dell'osservatorio (DPGR 122-2014 e DPGR 6-2018)
- Principali mansioni e responsabilità Monitoraggio e controllo dell'attuazione del Piano Regionale dei rifiuti, verifica e validazione delle quantità di rifiuti prodotte e conferite al servizio pubblico di gestione integrata dei rifiuti, verifica delle percentuali di raccolta differenziata, verifica dei dati gestionali degli impianti per rifiuti urbani, con particolare riferimento ai rifiuti conferiti in discarica, analisi dei modelli adottati dai gestori del Servizio Integrato dei rifiuti in materia di organizzazione, gestione, controllo e programmazione dei servizi e dei correlati livelli di qualità dell'erogazione nonché degli impianti.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Ottobre 2018 – Marzo 2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Executive Master di II livello in Circular Economy Management - Luiss Business School**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Master universitario di II livello per preparare professionisti in grado di operare nei mercati della gestione dei prodotti a fine vita, dell'avvio a riciclo, delle materie prime seconde, del risparmio energetico, della mobilità sostenibile, nella realizzazione di progetti di simbiosi industriale. Con taglio fortemente operativo, il Master è organizzato con il diretto supporto di protagonisti pubblici e privati della circular economy, con una faculty costituita in larga parte da professionisti, manager e imprenditori con esperienza in questo ambito
- Qualifica conseguita **Competenze specialistiche per svolgere funzioni imprenditoriali, manageriali o di consulenza negli ambiti dello sviluppo sostenibile e dell'economia circolare**
- Livello nella classificazione **Votazione 100/110**

<p>nazionale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione</p> <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale 	<p>Titolo Tesi: Candidatura del comune di Perugia a Capitale Verde d'Europa</p> <p>27 luglio 2005</p> <p>Superato l'esame di ammissione all'ordine di Ingegneria della Provincia di Perugia e regolarmente iscritto dal 21/02/2006.</p> <p>Ottobre 1999 – 20 Aprile 2005</p> <p>Facoltà di Ingegneria – Università degli Studi di Perugia</p> <p>Sviluppo, Gestione e Salvaguardia Risorse Rinnovabili e Non, Metodologie teoriche e pratiche di Difesa Ambientale e Territoriale, Tecnologie Chimico-Ambientali, oltre i contenuti classici dell'Ingegneria Civile quali l'Idraulica e l'Idrologia, la Tecnica e la Scienza delle Costruzioni, la Geotecnica.</p> <p>Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio – Indirizzo Ambiente (Vecchio Ordinamento)</p> <p>Votazione 110/110 e Lode</p> <p>Titolo Tesi: La raccolta e il riciclo dei rifiuti in plastica provenienti da rifiuto urbano</p> <p>Settembre 1994 – Luglio 1999</p> <p>Liceo Scientifico Galileo Galilei, Perugia</p> <p>Materie scientifiche (Matematica, Chimica, Fisica, Scienze), umanistiche classiche (Italiano, Storia, Latino, Filosofia, Geografia) Francese.</p> <p>Diploma di Maturità Scientifica.</p> <p>Votazione 100/100</p> <p>Ottobre 1987 – Maggio 1999</p> <p>Scuola privata Accademia Britannica</p> <p>Lingua inglese</p> <p>First Certificate in English</p> <p>C</p>
--	---

FORMAZIONE – SVILUPPO SOSTENIBILE e GREEN DEAL

Date	Organizzatore	Titolo
23/09/2020	Osservatorio appalti verdi	Il Green Public Procurement e il Decreto Semplificazioni
19/06/2020	Creiamo PA	Combustione della biomassa ad uso civile, buone pratiche e problemi aperti: enti locali a confronto
29/05/2020	Forum PA	Dati, tecnologie e IA per uno sviluppo sostenibile dei territori urbani
28/05/2020	Arpa Umbria	Alfabeto per l'ecologia: Acqua
5-6/11/2019	Consiglio nazionale della green economy	Green new deal e sfida climatica

FORMAZIONE SULLA GESTIONE DEI RIFIUTI

Date	Organizzatore	Titolo
22/10/2020	Scuola Umbra	La riforma della Circular Economy
06/11/2019	Ecomondo	Il pacchetto rifiuti: la transizione verso l'economia circolare

11/06/2020	Arpa Umbria	Gestione delle terre e rocce da scavo
06/06/2019	Arpa Umbria	Rifiuti e non rifiuti: gestione e adempimenti
14/03/2018	Arpa Umbria	Regolamento Commissione UE 1357/2014 Attribuzione Caratteristiche di Pericolo HP
09/03/2018	Arpa Umbria	Misurazione dei flussi diffusi di CO ₂ e CH ₄ dal suolo: applicazioni alle aree di discarica di RSU
22/01/2018	Ord. Ingegneri Perugia	Il nuovo piano d'ambito dei rifiuti - L'impiantistica come elemento strategico per una nuova economia circolare
08/11/2017	Ecomondo	Lo smaltimento in discarica novità e problematiche
13/10/2017	Scuola Umbra	DPR 120/2017 - Terre e rocce: riforma operativa
15/06/2017	Confindustria Umbria	La gestione dei rifiuti e dei "non rifiuti" dai registri di carico e scarico ai sottoprodotti Gli imballaggi: il Conai e la diversificazione del contributo per gli imballaggi in plastica
12/04/2017	Tutto Ambiente	DISCARICHE: Nuovi criteri di ammissibilità quando non è necessario il trattamento?
28/03/2017	Minist. Ambiente	Il compostaggio di comunità
10/02/2017	Arpa Umbria	La tracciabilità assoluta del flusso dei rifiuti
03/11/2015	Arpa Umbria	Composizione merceologica dei rifiuti urbani: campionamento ed analisi.
21/10/2015	Villa Umbra	La corretta gestione degli pneumatici fuori uso in Italia. La normativa, le attività di monitoraggio, controllo e repressione dei reati ambientali.
22/05/2015	Arpa Umbria	Strategia Europea in tema di gestione dei rifiuti
05/12/2014	Arpa Umbria	Novità in materia di gestione dei rifiuti
16/05/13	Arpa Umbria	Classificazione, caratterizzazione e analisi dei rifiuti pericolosi
05/04/13	Arpa Umbria	Dm Ambiente 10 agosto 2012, n. 161 - Disciplina dell'utilizzazione delle terre e rocce da scavo
17/12/12	Arpa Umbria	Disciplina comunitaria EOW e Regolamento CE 333/2011
25/03/2011	Ambiente Legale	Rifiuti: La novità della gestione, della responsabilità e delle sanzioni
03/12/10	Tutto Ambiente	La nuova gestione dei rifiuti – La riforma della parte IV del TUA tra Dir. 98/08/CE e SISTRI

FORMAZIONE NELL'AMBITO AIA BONIFICHE – CONTROLLI

Date	Organizzatore	Titolo
28/05/2019	Villa Umbra	La Bonifica dei siti contaminati
09/07/2018 - 16/07/2018	Arpa Umbria	L'analisi di rischio nelle Bonifiche dei siti contaminati
26/01/2018	Arpa Umbria	Bonifica di siti contaminati: approccio analitico e progettuale, stato dell'arte delle tecnologie, esperienze gestionali
10/03/2016	Arpa Umbria	Confronto teorico pratico su applicazione nota operativa ecoreati
05/10/2015	Arpa Umbria	Nuova normativa sugli ecoreati e gestione dei controlli ambientali
20/11/2014	UNIDEA	Inquinamento odorigeno
01/10/2014	Arpa Umbria	Novità del D.Lgs 46/2014 in materia di Autorizzazione Integrata Ambientale
28/05/2014	Arpa Umbria	La pianificazione e programmazione dei controlli in campo ambientale
07/05/2014	Arpa Umbria	Aspetti procedurali bonifiche
21/03/12	Arpa Umbria	I composti organolaogenati nelle acque sotterranee
Ott -Dic /11	Arpa Umbria – Villa Montescia	Corso per esperti nella gestione, dimensionamento e progettazione di impianti di depurazione di acque reflue civili ed industriali
23-26/11/09	Arpa Umbria	L'attività di controllo nella gestione dei rifiuti prodotti e dei rifiuti recuperati negli impianti IPPC.

PUBBLICAZIONI

Date	Organizzatore	Titolo
17-19/09/12	ISWA 2012	Poster: Two Information Tools On Waste Management and Landfill Environmental Control
24-27/06/08	Sidisa 08	Progetto di massima e analisi tecnico – economica di un sistema integrato per lo smaltimento ed il recupero di energia dalla FOU (Frazione Organica Umida da raccolta differenziata) proveniente dalla Provincia di Prato

**PARTECIPAZIONE A STESURA
LINEE GUIDA E TESTI**

Date	Organizzatore	Titolo
2019-2020	SNPA	Linee Guida per l'applicazione della disciplina End of Waste di cui all'art.184 ter comma 3 ter del D.Lgs.152/2006 (partecipazione al gruppo di lavoro)
2014	Arpa Umbria	Rapporto rifiuti urbani Umbria 2013 (parte II)
2014	Arpa Umbria	Rapporto rifiuti urbani Umbria 2013 (parte I)
2013	Arpa Umbria	Rapporto rifiuti urbani Umbria 2012
2012	Arpa Umbria	Rapporto rifiuti urbani Umbria 2011
2011	Arpa Umbria	Rapporto rifiuti urbani Umbria 2010
2010	Arpa Umbria	Rapporto rifiuti urbani Umbria 2009

COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA	ITALIANO
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	INGLESE BUONO SUFFICIENTE BUONO
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	FRANCESE BUONO SUFFICIENTE BUONO
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Persona molto attiva e dinamica, intuitiva e veloce nell'apprendere nuove nozioni e nel rielaborarle in ottica personale. Riesce a intrecciare buoni rapporti interpersonali finalizzati all'ambiente lavorativo.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Gestione di commesse di progettazione costruzione e di gestione. Gestione di team ispettivi nell'ambito delle attività di controllo.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	In grado di utilizzare correntemente piattaforme Microsoft Windows e Office, Applicazioni di Video-Audio Editing; conoscenza dell'ambiente Internet. Buone conoscenze programmi: Autocad, Gis e Winwaste. Tutte le precedenti abilità sono state acquisite autonomamente.
INTERESSI	Amante dello sport, dell'arte e della cultura in genere. Interessato ai viaggi, trekking ed escursioni.
PATENTE	B.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto Francesco Cinti nato a Perugia il 08.08.1980 e residente a Perugia in via Pico della Mirandola, 2 cap - 06121 C.F: CNTFNC80M08G478A, ai sensi degli artt. 46 e 47 del d.p.r. 445/2000, dichiara, sotto la propria responsabilità che quanto dichiarato nel presente curriculum corrisponde a verità.

Perugia 03/11/2020