

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome VILLANI IGOR

CURRICULUM PROFESSIONALE

- Date (da – a) **01/01/2016 - Oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPAE Emilia Romagna, Via Po 5, 40139 Bologna.
- Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
- Tipo di impiego Tempo indeterminato - Collaboratore Tecnico Professionale – Categoria D
- Principali mansioni e responsabilità
 - **Responsabile dei procedimenti amministrativi di bonifica siti contaminati;**
 - **Responsabile dei procedimenti amministrativi Depositi Oli Minerali;**
 - **Coordinatore del personale siti contaminati SAC Metropolitana;**
 - **Coordinatore del personale Depositi Oli Minerali SAC Metropolitana;**
 - **Coordinatore Gruppo di Lavoro nazionale SNPA “Procedure e metodi per la validazione dei dati analitici nelle attività di caratterizzazione, bonifica e dragaggio di siti contaminati”;**
 - **Consulente Commissario Straordinario di Governo per la Bonifica delle Discariche in Infrazione Europea (Convenzione ARPAE - Struttura Commissariale);**
 - **Componente Gruppo di Lavoro nazionale SNPA “Analisi di Rischio Sanitario Ambientale”**

- Date (da – a) **01/03/2008 - 31/12/2015**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Provincia di Ferrara, Castello Estense, 44100 Ferrara (FE)
- Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
- Tipo di impiego Assunzione a tempo indeterminato – Vincitore Concorso Pubblico – Istruttore Direttivo Tecnico - Categoria D
- Principali mansioni e responsabilità Istruttore procedure amministrative relative alla Bonifica Siti Contaminati; Redattore/estensore atti e documenti istruttori; Valutatore/validatore Piani di Caratterizzazione, Analisi di Rischio, Progetti di Bonifica.

- Date (da – a) **2016 - OGGI (NON CONTINUATIVI)**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Remtech Expo - International event on Remediation, Coasts, Floods, Climate, Seismic, Regeneration, Industry.
- Tipo di azienda o settore Formazione - Divulgazione.
- Tipo di impiego Prestazione occasionale
- Principali mansioni e responsabilità Presidente Comitato Scientifico Remtech e responsabile scientifico contenuti convegnistici

ambito Bonifica Siti Contaminati.

- Date (da – a) **28/11/2014**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune San Giovanni in Persiceto, corso Italia 70, 40017 San Giovanni in Persiceto (Bo)
- Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
- Tipo di impiego Componente commissione gara d'appalto per progetto di Bonifica Siti Contaminati, esperto tecnico.
- Principali mansioni e responsabilità Valutazione tecnica progetti presentati a gara.

- Date (da – a) **14/01/2008 – 29/02/2008**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ADECCO, Provincia di Ferrara, Castello Estense, 44100 Ferrara (FE)
- Tipo di azienda o settore Agenzia Interinale
- Tipo di impiego COCOCO Presso Provincia di Ferrara (Istruttore Direttivo Tecnico, UOS Siti Contaminati, Settore Ambiente e Agricoltura)
- Principali mansioni e responsabilità Istruttore Direttivo Tecnico. Istruttore procedure amministrative relative alla Bonifica Siti Contaminati; Redattore/estensore atti e documenti istruttori; Valutatore/validatore Piani di Caratterizzazione, Analisi di Rischio, Progetti di Bonifica; Valutatore Progetti Terre e Rocce da Scavo; Segretario verbalizzante nelle Conferenze dei Servizi.

- Date (da – a) **01/08/2007 – 30/11/2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Provincia di Ferrara, Castello Estense, 44100 Ferrara (FE)
- Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
- Tipo di impiego Incarico a tempo determinato
- Principali mansioni e responsabilità Istruttore Direttivo Tecnico. Istruttore procedure amministrative relative alla Bonifica Siti Contaminati; Redattore/estensore atti e documenti istruttori; Valutatore/validatore Piani di Caratterizzazione, Analisi di Rischio, Progetti di Bonifica; Valutatore Progetti Terre e Rocce da Scavo; Segretario verbalizzante nelle Conferenze dei Servizi.

TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO

- Titolo• **MASTER di primo livello "Scienza Tecnologia e Management II"**
- Date (da – a) Annualità 2007-2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Ferrara
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Il MASTER si propone di fornire conoscenze in materia di programmazione, gestione strategica, valutazione ed organizzazione operativa di progetti di ricerca industriale e/o di sviluppo precompetitivo nel campo dell'Ambiente e delle Risorse Rinnovabili e al trasferimento tecnologico della sostenibilità. Il Corso mira alla preparazione di personale ad alta qualificazione scientifica e tecnica in grado di operare nei settori delle "Tecniche, Tecnologie e Materiali per l'Ambiente", all'interno dell'ampia gamma di profili esistenti ed emergenti.
- Titolo• **MASTER di primo livello "MASTEM (Master Scienza Tecnologia e Management) curriculum ambientale I"**
- Date (da – a) Annualità 2006-2007
- Tesi di Master "Applicazione dell'analisi di rischio nei procedimenti di bonifica basati sul concetto *risk based* in funzione dell'evoluzione normativa in materia di siti contaminati e approfondimento di alcuni casi studio"
- Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli studi di Ferrara

o formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Il MASTER si propone di formare personale ad alta qualificazione scientifica e tecnica, in grado di operare presso strutture complesse di ricerca, produzione e servizi nel campo dell'Ambiente e delle Risorse Rinnovabili e della gestione della sostenibilità.

Titolo
Date (da – a)
Tesi di Laurea
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

LAUREA V.O. in Scienze Naturali, indirizzo Conservazione della Natura e sue Risorse – Conseguita con 110 e Lode.

A.a. Laurea 2004-2005
"Nuovi approcci di Analisi di Rischio di un sito contaminato"
Università degli studi di Ferrara

Il Corso di Laurea in Scienze Naturali intende formare una figura in grado di conoscere e interpretare l'ambiente, sia naturale che modificato dall'Uomo, come una realtà sistemica risultante da complesse interazioni fra le componenti biotiche ed abiotiche degli ecosistemi. Il curriculum Conservazione della Natura e sue Risorse fornisce competenze specifiche di ecologia e conservazione dei sistemi, chimica e diffusione dell'inquinamento nelle matrici ambientali, tecnologie per il risanamento.

Titolo
Date (da – a)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso di Specializzazione
06/10/2008 – 10/10/2008
Università di Roma "La Sapienza", Centro di Ricerca CERI

Tecnologie Avanzate per la Caratterizzazione ed il Monitoraggio dei Siti Inquinati e Processi Innovativi in situ per la loro Bonifica

Titolo
Date (da – a)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso di Specializzazione
07-08/05/2008, 25-26/06/2008
APAT (Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici), Roma

Applicazione dell'analisi di rischio ai siti contaminati - Terza edizione

ATTIVITA' DI DOCENZA

• Date (da – a)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego

01/12/2020
ARPA Veneto
Docenza. Corso "Aggiornamento normativo sulle bonifiche dei siti contaminati", Web 1/12/2020.

• Date (da – a)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego

10-11/09/2020, Bologna
RECONNET Rete Italiana sulla Gestione e Bonifica dei Siti Contaminati - Aelle Srl
Docenza. Corso specializzazione "Analisi di Rischio Siti Contaminati".

• Date (da – a)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego

14-15/10/2020, WEB
RECONNET Rete Italiana sulla Gestione e Bonifica dei Siti Contaminati – Labelab
Docenza / Coordinamento scientifico corso. "Alta Scuola di Formazione sulla Bonifica di Siti Contaminati – Confronto internazionale Monitoraggio/Tecnologie/Casi studio"

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>14/05/2020, WEB Università degli Studi La Sapienza, Roma. Docenza. MASTER Universitario “Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati”,</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>8-10/05/2019, Ravenna RECONNET Rete Italiana sulla Gestione e Bonifica dei Siti Contaminati – Labelab Docenza / Coordinamento scientifico corso. “Alta Scuola di Formazione sulla Bonifica di Siti Contaminati – Confronto internazionale Monitoraggio/Tecnologie/Casi studio”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>02/05/2019, Roma Università degli Studi La Sapienza, Roma Docenza. MASTER Universitario “Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati”,</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>30-31/01/2019, 01/02/2019, Milano Rete Italiana sulla Gestione e Bonifica dei Siti Contaminati - Aelle Srl. Docenza. Corso specializzazione “Analisi di Rischio Siti Contaminati”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>09,10,16/07/2018, Perugia ARPA Umbria Docenza. Corso “Analisi di Rischio Siti Contaminati”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>13-14/12/2018, Milano RECONNET Rete Italiana sulla Gestione e Bonifica dei Siti Contaminati - Aelle Srl. Docenza. Corso specializzazione “Analisi di Rischio Siti Contaminati”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>26/10/2018, Ravenna Alma Mater Studiorum Bologna - ARPAE Emilia Romagna Docenza. Master Universitario “Monitoraggio ambientale e prevenzione dei rischi per la salute e l'ambiente”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>14/02/2018, Bologna Regione Emilia Romagna - Demetra Docenza. Corso “Project manager per la rigenerazione urbana”,</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>02/05/2018, Roma Università degli Studi La Sapienza. Roma Docenza. MASTER Universitario “Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati”,</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>16-18/05/2018, Ravenna RECONNET Rete Italiana sulla Gestione e Bonifica dei Siti Contaminati – Labelab Docenza / Coordinamento scientifico corso. “Alta Scuola di Formazione sulla Bonifica di Siti Contaminati – Confronto internazionale Monitoraggio/Tecnologie/Casi studio”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>29-30/11/2017, Roma Rete Italiana sulla Gestione e Bonifica dei Siti Contaminati - Aelle Srl Docenza. Corso specializzazione “Analisi di Rischio Siti Contaminati”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>15/11/2017, Bologna ASSOARPA. Docenza. Corso “Analisi di Rischio Sanitario-Ambientale”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>05/06/2017, Torino</p>

•Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARPA Piemonte
• Tipo di impiego	Docenza. Corso "Analisi di Rischio Siti Contaminati - Risknet"
• Date (da – a)	17/07/2017, Mestre
•Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ordine Geologi Regione Veneto
• Tipo di impiego	Docenza. Corso "Analisi di Rischio Sanitario-Ambientale"
• Date (da – a)	17-19/05/2017, Ravenna
•Nome e indirizzo del datore di lavoro	RECONNET Rete Italiana sulla Gestione e Bonifica dei Siti Contaminati – Labelab
• Tipo di impiego	Docenza / Coordinamento scientifico corso. "Alta Scuola di Formazione sulla Bonifica di Siti Contaminati – Confronto internazionale Monitoraggio/Tecnologie/Casi studio"
• Date (da – a)	30/11/2016, 2/12/2016, Roma
•Nome e indirizzo del datore di lavoro	RECONNET Rete Italiana sulla Gestione e Bonifica dei Siti Contaminati - Aelle Srl.
• Tipo di impiego	Docenza. Corso specializzazione "Analisi di Rischio Siti Contaminati"
• Date (da – a)	18-19/10/2016, Roma
•Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARPA Lazio
• Tipo di impiego	Docenza. Corso "Analisi di Rischio (AdR) siti contaminati".
• Date (da – a)	14-16/06/2016, Roma
•Nome e indirizzo del datore di lavoro	Rete Italiana sulla Gestione e Bonifica dei Siti Contaminati - Aelle Srl.
• Tipo di impiego	Docenza. Corso specializzazione "Analisi di Rischio Siti Contaminati"
• Date (da – a)	09/06/2016, Roma
•Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi La Sapienza, Roma
• Tipo di impiego	Docenza. MASTER Universitario "Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati"
• Date (da – a)	18-20/05/2016, Ravenna
•Nome e indirizzo del datore di lavoro	RECONNET Rete Italiana sulla Gestione e Bonifica dei Siti Contaminati – Labelab
• Tipo di impiego	Docenza / Coordinamento scientifico corso. "Alta Scuola di Formazione sulla Bonifica di Siti Contaminati – Confronto internazionale Monitoraggio/Tecnologie/Casi studio"
• Date (da – a)	04-05/02/2016, Bologna
•Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna
• Tipo di impiego	Docenza/Coordinamento, corso "Analisi di Rischio (AdR) siti contaminati" MODULO AVANZATO
• Date (da – a)	03/02/2016, Bologna
•Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna
• Tipo di impiego	Docenza/Coordinamento, corso "Analisi di Rischio (AdR) siti contaminati" MODULO BASE
• Date (da – a)	20/11/2015, Bologna
•Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Bologna – ARPA Emilia Romagna.
• Tipo di impiego	Docenza. MASTER Universitario "Management del Controllo Ambientale".
• Date (da – a)	10/11/2015, Ferrara
•Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Ferrara
• Tipo di impiego	Docenza. Corso di laurea in Diritto Penale dell'Ambiente – Diritto Amministrativo, "Attività operativa sul territorio dell'Amministrazione Responsabile in materia di inquinamento"
• Date (da – a)	15-16/10/2015, Bologna
•Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna
• Tipo di impiego	Docenza. corso "Analisi di Rischio (AdR) siti contaminati" MODULO AVANZATO

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>14/10/2015, Bologna Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna Docenza. corso "Analisi di Rischio (AdR) siti contaminati" MODULO BASE</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>01/07/2015, Bologna ATIA ISWA Italia Docenza Corso di Formazione "Bonifica dei siti inquinati e analisi di rischio"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>29/05/2015, Roma Università degli Studi La Sapienza, Roma Docenza MASTER Universitario "Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>20-22/05/2015, Ravenna RECONNET Rete Italiana sulla Gestione e Bonifica dei Siti Contaminati – Labelab Docenza/Coordinamento, "Alta Scuola di Formazione sulla Bonifica di Siti Contaminati – Riqualficazione, Monitoraggio, Sostenibilità (Il confronto tra Enti Locali e Proponenti)""</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>26/03/2015, Bologna ARPA Emilia Romagna Docenza Corso di Formazione "Analisi di Rischio Sanitario Ambientale"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>30/05/2014 Università degli Studi "La Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma Docenza MASTER Universitario. "Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>15/05/2014 ARPA Emilia Romagna, Via Po 5, 40139 Bologna Agenzia Pubblica Docenza Corso di formazione "Analisi di rischio in siti contaminati/discariche"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>21-23/05/2014 Labelab Srl, via Anastagi 25 – 48121 Ravenna Coordinamento e Docenza Alta Scuola di Formazione sulla Bonifica di Siti Contaminati</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>28/10/2013 FAST (Federazione delle Associazioni Scientifiche e Tecniche, P.le R. Morandi 2, 20121 Milano Docenza corso "L'ANALISI DI RISCHIO APPLICATA ALLE DISCARICHE"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>31/10/2013 ARPA Lombardia, Palazzo Sistema, Via Ippolito Rosellini 17, 20124 MILANO Docenza "CORSO DI FORMAZIONE SULL'ANALISI DI RISCHIO PER I SITI CONTAMINATI – IL SOFTWARE RISK-NET"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>25-27/09/2013 Labelab Srl, via Anastagi 25 – 48121 Ravenna Coordinamento e Docenza Alta Scuola di Formazione sulla Bonifica di Siti Contaminati Coordinamento, lezione frontale e laboratorio esercitazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) •Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>17/05/2013 Università degli Studi "La Sapienza", Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma Università Docenza MASTER Universitario. "Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati"</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>04/05/2012</p> <p>Università degli Studi “La Sapienza”, Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma</p> <p>Docenza MASTER Universitario. “Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>30/11/2012</p> <p>ARPA Emilia Romagna, Via Po 5, 40139 Bologna</p> <p>Docenza Corso di formazione “Analisi di Rischio Sanitario Ambientale”</p> <p>Lezione Frontale e laboratorio esercitazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>16/11/2012</p> <p>TuttoAmbiente Srl, Via Cavour 40, 29121 Piacenza</p> <p>Docenza Corso “La nuova gestione delle Terre e Rocce da scavo, DM 161/2012”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>11/10/2012</p> <p>TuttoAmbiente Srl, Via Cavour 40, 29121 Piacenza</p> <p>Docenza Corso “La nuova gestione delle Terre e Rocce da scavo, DM 161/2012”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>26/09/2012</p> <p>Labelab Srl, via Anastagi 25 – 48121 Ravenna</p> <p>Docenza “Labmeeting L,M – Bonifica Siti Contaminati”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>19/09/2012</p> <p>Remtech Expo, via della Fiera 11, 44124 Ferrara</p> <p>Docenza corso “Principi e applicazione della procedura di analisi di rischio”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>05/07/2012</p> <p>RECONNET, Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, Dipartimento di Ingegneria Civile, Viale del Politecnico 1, 00133 Roma</p> <p>Docenza Workshop RECONNET “Problematiche connesse alla bonifica dei siti contaminati e nuovi software di analisi di rischio sanitario-ambientale”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>27/01/2012</p> <p>RECONNET, Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, Dipartimento di Ingegneria Civile, Viale del Politecnico 1, 00133 Roma</p> <p>Docenza Corso di formazione: “Il software di Analisi di Rischio “Risk-net”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>29/11/2011</p> <p>ARPA Emilia Romagna, Via Po 5, 40139 Bologna</p> <p>Docenza Corso “Analisi di Rischio Sanitario Ambientale”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>28/09/2011</p> <p>Labelab Srl, via Anastagi 25 – 48121 Ravenna</p> <p>Docenza , Labmeeting I “Analisi di Rischio Discariche”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>07/07/2011</p> <p>ARPA Emilia Romagna, Via Po 5, 40139 Bologna</p> <p>Docenza Corso “Analisi di Rischio Sanitario Ambientale”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>29/09/2010</p> <p>Labelab Srl, via Anastagi 25 – 48121 Ravenna</p> <p>Docenza , Labmeeting I-L “GESTIONE DELLE DISCARICHE: PROBLEMATICHE GESTIONALI, AUTORIZZATIVE ED APPLICAZIONE DELL'ANALISI DI RISCHIO”</p>

- Date (da – a) 16-17/11/2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **APAT**, Via Brancati, 48 - 00144 Roma
- Tipo di impiego Docenza , Corso Nazionale APAT (Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici), "Siti Contaminati: Caratterizzazione, Bonifica e Analisi di Rischio", modulo "Certificazione degli interventi da parte della Provincia: aspetti amministrativi ed operativi"
- Date (da – a) 01/10/2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Labelab Srl, via Anastagi 25 – 48121 Ravenna
- Principali mansioni e responsabilità Lezione Frontale

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

- Dal 2014, Segretario della "Rete Italiana sulla Gestione e la Bonifica dei Siti Contaminati – RECONNET". Roma;
- Dal 2011, Referente per la Provincia di Ferrara nella "Rete RECONNET (Rete Italiana sulla Gestione e la Bonifica dei Siti Contaminati)", Roma;
- Dal 2009, Membro del Comitato d'indirizzo "Remtech (Remediatin Technologies)" di Ferrara, Congresso-fiera internazionale sulla Bonifica dei Siti Contaminati e la Riqualficazione del territorio. Ferrara;
- Dal 2013, Membro del Comitato Scientifico/Organizzatore della "Alta Scuola di Formazione sulla Bonifica di Siti Contaminati", "Ravenna – Fare i conti con l'Ambiente", Ravenna.
- Componente del Gruppo di Lavoro "Determinazione e valutazione dei parametri sito-specifici nell'applicazione dell'analisi di rischio ai sensi del DLgs 152/06 corretto dal DL 04/08 " Regione Emilia Romagna, 2011;
- Dal 2012, Autore e Curatore della Rubrica "Bonifica Siti Contaminati" di AUDIS – Associazione Aree Urbane Dismesse;
- Componente del Gruppo di Lavoro per la messa a punto di linee guida operative sul tema "Terre e Rocce da Scavo", Regione Emilia Romagna, 2013.

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Comprensione

Parlato

Scritto
Produzione scritta

Lingua Inglese

Ascolto

Lettura

Interazione

Produzione orale

Produzione scritta

Buono

Buono

Buono

Buono

Buono

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE E RELAZIONALI
Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di

IL SEGRETARIATO DELLA RETE NAZIONALE RECONNET COMPORTA ORDinarie ATTIVITÀ DI COLLEGAMENTO ED INTERRELAZIONE CON DIRIGENTI, FUNZIONARI, TECNICI, PROFESSIONISTI, AVVOCATI DELL'AMBITO PUBBLICO E PRIVATO, NONCHÉ ACCADEMICI, AMMINISTRATORI, POLITICI

lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

SU TUTTO IL TERRITORIO NAZIONALE. ALL'INTERNO DELLA RETE COMPETONO I RUOLI DI GESTIONE DELLE ADESIONI DI TUTTI I MEMBRI ED IL COORDINAMENTO E CONTROLLO DEI GRUPPI DI LAVORO NELLE TEMATICHE:

- SUSTENIBLE REMEDIATION
- VAPOR INTRUSION
- FITORIMEDIO
- CONTAMINANTI ORGANICI PERSISTENTI
- ANALISI DI RISCHIO ECOLOGICA
- RAPPORTO TRA BONIFICA SITI CONTAMINATI ED URBANISTICA/EDILIZIA
- TERRE E ROCCE DA SCAVO
- RAPPORTO TRA SITI CONTAMINATI E GESTIONE DELLE DISCARICHE
- VALIDAZIONE SOFTWARE RISKNET

SIA COME SEGRETARIO RECONNED CHE COME COMPONENTE DEI COMITATI SCIENTIFICI E DI INDIRIZZO DI "REMTECH- FERRARA" ED "ALTA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE SULLA BONIFICA SITI CONTAMINATI – RAVENNA" RISULTA UN'ORDINARIA ATTIVITÀ DI DIVULGAZIONE, SCAMBIO CULTURALE, RICERCA E SVILUPPO NELL'AMBITO SITI CONTAMINATI E TUTTE LE DISCIPLINE TECNICO-GIURIDICHE COLLEGATE.

LE FREQUENTI DOCENZE RENDONO UNA COSTANTE ATTIVITÀ DI FORMAZIONE DI NUOVI OPERATORI DEL SETTORE AMBIENTALE E DI ORIENTAMENTO DI NUOVE PROFESSIONALITÀ NEL MONDO PUBBLICO E PRIVATO.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE
*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

- ✓ **Sviluppatore** del software di Analisi di Rischio Sanitario Ambientale "RISKNET 1.0", Università di Roma Tor Vergata, 2012.
- ✓ **Sviluppatore** evoluzione software di Analisi di Rischio Sanitario Ambientale "RISKNET 2.0", Università di Roma Tor Vergata 2015.
- ✓ **Sviluppatore** software di Analisi di rischio per la determinazione dei criteri di accettabilità in discarica "LEACH8", Università di Roma Tor Vergata.

Il Software Risknet registra attualmente oltre 1800 download risultando, anche in base al feedback dal territorio, l'applicativo più utilizzato in Italia per l'implementazione dell'Analisi di Rischio Sanitario Ambientale

Approfondita conoscenza dei software di Analisi di Rischio Sanitario, Ambientale, Ecologico:

- Rbca Tool Kit 2.6 (Groundwater Service, USA)
- Risc 4 (British Petroleum, USA-GB)
- Rome (APAT, Italia)
- Giuditta (Provincia di Milano, Italia)

Conoscenza ed ordinario utilizzo degli applicativi tecnici:

- Proucl US EPA (Analisi statistica dei dati)
- Surfer (Interpolazione modellistica dati)
- ARCGIS ARCVIEW 9.3.1 (GIS. Corso di specializzazione presso Geographics Srl, Ferrara, 2011)

Conoscenza ed ordinario utilizzo degli applicativi Office, Adobe, analoghi freeware, ed ordinari software di gestione testi e dati.

Conoscenza ed ordinario utilizzo programmi di Gestione Amministrativa: Sistemi

protocollazione, creazione atti, creazione documenti istruttori.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
(Interventi a Convegni, Workshop,
Seminari con ATTI)

- Presidente del Comitato Scientifico (110 componenti), Responsabile scientifico, organizzatore degli ambiti tematici e coordinatore della tre giorni convegnistica, per i (mediamente) 20 convegni annuali "Remtech Expo" per le edizioni:
 - ✓ Remtech 2016
 - ✓ Remtech 2017
 - ✓ Remtech 2018
 - ✓ Remtech 2019
 - ✓ Remtech 2020

Un totale di >800 relatori intervenuti e circa 250 tematiche in materia di Bonifica Siti Contaminati.

-
- Relatore. "POSSIBILI STRATEGIE DI TARATURA DEGLI SCENARI DI RISCHIO PER LA GESTIONE DELLE CONTAMINAZIONI DIFFUSE", SICON 2017, Roma 08/02/2017.
- Relatore. "L'iter di bonifica delle matrici superficiali del sito Versalis di Ferrara con particolare riferimento all'Analisi di Rischio", Remtech2013, Ferrara 2013. ATTI;
-
- Relatore. "L'iter di bonifica delle matrici superficiali del sito Versalis di Ferrara con particolare riferimento all'Analisi di Rischio", Remtech2013, Ferrara 2013. ATTI;
- Coautore. "Benchmark di software di Analisi di Rischio applicata ai siti contaminati" SICON, Roma 2013. ATTI;
- Poster. "Ecomondo 2012". "Interazione tra gestione delle discariche e normativa bonifiche Metodologia valutativa per l'identificazione di potenziali effetti provocati da una discarica nelle acque sotterranee" – ARPA BO. Rimini 2012. ATTI;
- Coautore. "Confronto tra i diversi software disponibili sul mercato per la procedura di analisi di rischio". Remtech 2012 "Nuove prospettive per l'applicazione dell'analisi di rischio: evoluzione del quadro normativo e tecnico". ATTI;
- Poster. "Analysis of the relation between Contaminated Sites and Urban Planning". EUREGEO 2012 - Soil and land planning. Regione Emilia Romagna, Bologna 14/06/2012. ATTI;
- Relatore. "THEORETICAL ASSESSMENT ON THE EMILIA ROMAGNA PEDOGEOCHEMICAL MAP IN RELATION TO THE RISK ANALYSIS MODELS". EUREGEO 2012 - Regional geochemical mapping and its environmental application. Regione Emilia Romagna, Bologna 13/06/2012. ATTI;
- Relatore. "Ecomondo 2011 – Evento Decommissioning" AUDIS, Rimini 11/11/11. ATTI;

- Relatore. Il ruolo potenziale del fitorimedia nei siti della provincia di Ferrara: aspetti tecnici ed amministrativi. Terni 20-21/10/2011. ARPA Umbria. ATTI;
- Coautore. "The impacts of soil sealing, The case of the Emilia-Romagna region in Italy", Nicola Filippi, Green Week, Bruxelles 24-27 Maggio 2011. ATTI;
- Relatore. "Cartografia delle caratteristiche fisiche e chimiche dei suoli a supporto dell'applicazione di analisi di rischio su siti contaminati ". RER, ARPA ER, FIST09. Bologna 2009. ATTI;

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
(Interventi a Convegni, Workshop,
Seminari senza Atti)

- Relatore. "I riporti tra DM 161/2012 e art. 41 bis". Convegno "Il punto sullo bonifiche in Italia tra rigenerazione e industrializzazione". AUDIS, Camera di Commercio di Milano, Milano 16 Giugno 2014.
- Relatore. "Gestione delle misure di soilgas nell'ambito dei procedimenti di bonifica". Convegno "Analisi di Rischio e Monitoraggio". Remtech2014. Ferrara 19 Settembre 2014;
- Relatore. "Elaborazione del modello concettuale". Convegno "Lo sviluppo del modello concettuale nella bonifica dei siti contaminati". Remtech2014. Ferrara 17 Settembre 2014;
- Coordinatore. "Focus Industriale - L'ottimizzazione delle bonifiche: esperienze, strumenti e incentivi per la riqualificazione e la riconversione". Remtech2014. Ferrara 18 Settembre 2014;
- Relatore. "Aspetti amministrativi dei procedimenti di bonifica". Seminario "Tecniche di bonifica e caratterizzazione dei siti inquinati". Ordine dei Chimici del Lazio, Abruzzo, Molise, Umbria. Roma 13 Maggio 2014;
- Relatore. Tavola Rotonda "Dismissioni, Bonifiche e Rigenerazione: Protagonisti a Confronto", Ecomondo – Decommissioning, Rimini 07/11/2013.
- Coordinatore. Convegno "Pubblica Amministrazione e Piani di Bonifica - Stato di Attuazione, Governance e Problematiche aperte", Remtech2013, Ferrara 19/09/2013;
- Coordinatore. "Le semplificazioni per l'Autorità competente: bilancio tecnico/economico dei procedimenti", Convegno "Bonifica dei siti di distribuzione carburante – IV edizione. Semplificazioni", Remtech2013, Ferrara 19/09/2013;
- Relatore. "L'iter di bonifica delle matrici superficiali del sito Versalis di Ferrara", workshop Versalis, Ravenna 03/10/2013;
- Relatore. "La bonifica dei siti contaminati: aggiornamento tecnico su tematiche di rilievo nazionale". RECONNET (Rete italiana sulla gestione e la bonifica dei siti contaminati), Sede INAIL, Roma 04/07/2013;
- Relatore. "Rapporto tra aspetti urbanistici ed iter di bonifica nell'ambito della riqualificazione di aree dismesse contaminate", workshop "LA PROCEDURA DI ANALISI DI RISCHIO NELL'AMBITO DELLA BONIFICA DEI SITI CONTAMINATI - APPLICAZIONE E PROSPETTIVE FUTURE", Ordine dei Chimici Liguria, Ordine dei Chimici Piemonte, Ordine dei Geologi Liguria, Genova 27/06/2013;
- Relatore. "Studio comparativo tra i software per l'applicazione dell'analisi di

rischio”, workshop “LA PROCEDURA DI ANALISI DI RISCHIO NELL'AMBITO DELLA BONIFICA DEI SITI CONTAMINATI - APPLICAZIONE E PROSPETTIVE FUTURE”, Ordine dei Chimici Liguria, Ordine dei Chimici Piemonte, Ordine dei Geologi Liguria, Genova 27/06/2013;

- Relatore. “Giornata SURF: trend globali per la "green remediation" e il risanamento sostenibile. Esperienze da USA e UK per l'Italia”, Remtech 2012, Ferrara 2012;
- Relatore. “Brownfields regeneration: the approach of the European project Holistic Management of Brownfields Regeneration (HOMBRE) and the Italian Experience”, Remtech 2012, Ferrara 2012;
- Coordinatore. “Bonifica dei siti di distribuzione carburante (III edizione)”, Remtech 2012, Ferrara 2012;
- Relatore. “Un'alternativa al rispetto delle CSC nelle acque di falda al confine del sito”. Milano 22/03/2012. Shell, Unione Petrolifera;
- Relatore. “La riconversione urbanistica delle ex-aree industriali: “sostenibilità ambientale” delle politiche e dei comportamenti amministrativi”. Pesaro 26/01/2012. Provincia di Pesaro;
- Coordinatore. “Rocce e terre da scavo e la gestione dei rifiuti nelle sedi e nei cantieri” Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Ferrara, Ferrara 05/12/2011;
- Relatore. “EXPO 2015 Un'opportunità per le aree dismesse” Decommissioning – Ecomondo 2011, Rimini 11/11/2011;
- Relatore. “Analisi di Rischio” Workshop Unione Petrolifera, Roma 24/10/2011;
- Coordinatore. “Approccio integrato alla gestione e bonifica dei siti contaminati”, Remtech 2011, Ferrara 2011;
- Coordinatore. “Evento Speciale sul tema: Bonifica dei siti di distribuzione carburante - Effetti delle Linee Guida tecniche sulle procedure amministrative”, Remtech 2011, Ferrara 2011;
- Coordinatore. “Forum della Pubblica Amministrazione sul rapporto tra progetto di bonifica e progetto di riqualificazione urbanistica”, Remtech 2011, Ferrara 2011;
- Relatore. Determinazione e valutazione dei parametri sito-specifici utilizzati nell'applicazione dell'analisi di rischio ai sensi del DLgs 152/2006 e successive modifiche. “Esempi di utilizzo della cartografia tematica dei dati relativi ai suoli nell'implementazione dell'Analisi di Rischio”. Bologna 27/01/2011, Ex Sala Consiglio Regione.
- Relatore. “I Giovedì dell'Ambiente”, Università degli Studi di Ferrara, Facoltà di Giurisprudenza, Ferrara 2010;
- Coordinatore. “Evento Speciale sul tema: Bonifica dei siti di distribuzione carburante - Effetti delle semplificazioni sulle procedure amministrative”, Remtech 2010, Ferrara 2010;
- Coordinatore. “Forum della Pubblica Amministrazione Italiana sulla Bonifica dei Siti Contaminati”, Remtech 2010, Ferrara 2010;
- Relatore. “Gestione rifiuti da terre e rocce da scavo”. Confartigianato, Ferrara 2009;
- Relatore. “Sviluppo dei Brownfields”. AUDIS, Roma 2009;

- Relatore. "Applicazione e innovazione nell'analisi di rischio dei siti contaminati". Ecomondo 2007, Rimini 2007;

ULTERIORI INFORMAZIONI (Pubblicazioni)

- Autore. "Il rapporto tra la vecchia dottrina ed i nuovi tempi che avanzano nelle bonifiche". Rubrica Bonifica Siti Contaminati 15 gennaio 2015, AUDIS.
- Coautore. "Linea guida operativa per il campionamento, il trasporto e l'analisi dei gas interstiziali nei siti contaminati". ARPA Emilia Romagna. Dicembre 2014.
- Coautore. "Libro Bianco – Sostenibilità nelle bonifiche in Italia". SURF Italy, Gruppo di Lavoro RECONNET, Agosto 2014.
- Coautore. "Documento di Proposte per la Rigenerazione Urbana". AUDIS 2014.
- Rubrica AUDIS "Bonifica Siti Contaminati" News n.2, 2014;
- Coautore. Articolo "Reconnet: Rete Italiana sulla Gestione e la Bonifica dei Siti Contaminati", ECO, DEA edizioni (Settembre 2013).
- Intervista. "Sulla normativa in campo ambientale il sistema italiano è paradossale". Rivista Ingegneri, Maggioli Editore, 2013;
- Autore. Rubrica AUDIS (Associazione Aree Urbane Dismesse) "Bonifica Siti Contaminati" News n.2, 2013;
- Autore. Rubrica AUDIS (Associazione Aree Urbane Dismesse) "Bonifica Siti Contaminati" News n.1, 2013;
- Autore. Articolo "Siti Dismessi: Parola all'Europa – La Corte dei Conti Europea individua le principali problematiche dei procedimenti di bonifica ambientale e traccia nuove prospettive sulla corretta gestione dei brownfields" ECO, DEA edizioni (giugno 2013);
- Coautore. "Siti locali rappresentativi dei suoli della pianura e della collina emiliano-romagnola". Marina Guermandi, Nazaria Marchi, Paola Tarocco, Costanza Calzolari, Fabrizio Ungaro, Igor Villani. Regione Emilia Romagna (Giugno 2013);
- Coautore. "Studio comparativo di software di analisi di rischio sanitario-ambientale (D.Lgs.152/06 e s.m.i.) rev. 0". RECONNET. (Febbraio 2013). Pubblicazione *on line*: www.reconnet.net;
- Coautore. "Descrizione e validazione del nuovo software di analisi di rischio RIK-NET". ECO, DEA edizioni (marzo 2012);
- Coautore. "Bonifica, recupero ambientale e sviluppo del territorio: esperienze a confronto sul fitorimedio". MICRON (n. 22 / Agosto 2012 - Supplemento), Atti convegno.ARPA Umbria;
- Coautore. "Validazione del software RISK-NET rev. 0". RECONNET (Marzo 2012). Pubblicazione *on line*: www.reconnet.net;
- Autore. "Le attività delle regioni italiane nelle bonifiche". ECO, DEA edizioni (novembre 2011);
- Autore. "Bonifiche ambientali ed attribuzioni urbanistiche: quali relazioni?". Territori, Editrice Compositori (2010);
- Autore. "Le relazioni tra progetto di bonifica e progetto urbanistico". ECO, DEA edizioni (Maggio-giugno 2011);
- Collaboratore. "Protocollo ISPRA-INAIL per la valutazione del rischio associato all'inalazione di vapori e polveri, in ambienti aperti e confinati nei siti di bonifica ", ISPRA, Roma 2010;
- Collaboratore. "Criteri metodologici per l'applicazione dell'analisi assoluta di rischio ai siti contaminati - Appendice V, Applicazione dell'analisi di rischio ai punti vendita carburante", ISPRA-ISS-ISPEL, Roma 2010;

- Collaboratore. "Supporto tecnico idrogeologico alla procedura di valutazione e sostenibilità ambientale per il nuovo piano regolatore del comune di Ferrara". Università di Ferrara, Dipartimento di scienze della terra, sezione di geologia applicata e territorio, gruppo di idrogeologia. Ferrara 2003;

- **ATTI CONVEGNI**

**ULTERIORI INFORMAZIONI
(Progetti)**

- Valutazione e Validazione del software "RISKNET" per l'elaborazione dell'Analisi di Rischio Sanitaria – Ambientale. RECONNET 2012;
- Valutazione e Validazione del software "LEACH" per l'elaborazione dell'Analisi di Rischio applicata alle discariche. RECONNET 2012.
- Autore. "Indagine sulle procedure adottate in Italia nei procedimenti di bonifica" AUDIS, Venezia 2011;
- Autore. "Determinazione e valutazione dei parametri sito-specifici nell'applicazione dell'analisi di rischio ai sensi del DLgs 152/06 corretto dal DL 04/08" Regione Emilia Romagna 2011;
- Gruppo di lavoro interdirezionale per l'analisi integrata degli effetti sulla risorsa suolo delle politiche esistenti denominato "Suoli e Pianificazione", Regione Emilia Romagna 2011;
- Collaboratore. Progetto "NORISC- Network Oriented Risk Assessment by Insitu Screening of Contaminated sites", technology development project under the 5th Framework Programme of the European Commission. Massa, Italy. 2003;

**ULTERIORI INFORMAZIONI
(Principali Convegni
Internazionali Frequentati)**

- Accreditato. "CABERNET2014, Tailored and Sustainable Redevelopment Toward Zero Brownfields". 4th International Conference on Managing Urban Land. Final Conference of the EU FP7 Project HOMBRE. 14-16/10/2014, Frankfurt Am Main, Germany;
- Accreditato. "Soil Remediation and Soil Sailing". Environment Directorate-General of the European Commission. European Commission, 11/05/2012, Bruxelles, Belgium;
- Accreditato. "The 3rd International Conference on: Sustainable Remediation 2014". SURF Italy, 17-19 Settembre 2014, Ferrara, Italy;
- Relatore/Accreditato. EUREGEO 2012 - Regional geochemical mapping and its environmental application. Regione Emilia Romagna, Bologna 13/06/2012;
- Accreditato. BOSICON 2006 – Conferenza Internazionale sulla Bonifica di Siti Contaminati. Roma 14-15 Febbraio 2006.