

## Curriculum Vitae

Nome / Cognome	<b>Simone Scigliano</b>
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
PEC	
Cittadinanza	
Data e luogo di nascita	
Sesso	
<b>Istruzione</b>	
• Data conseguimento titolo	17/12/2012; A.A. 2011/2012
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Master di II° Livello: Gestione e controllo dell' Ambiente: tecnologie e management per il ciclo dei rifiuti</b>
Organizzazione erogatrice dell'istruzione	<b>Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa - Istituto di Management</b>
Titolo project work	<b>Modello di raccolta differenziata "Porta a porta" presso il comune di Chiavari</b>
Relatore	<b>Duccio Bianchi</b>
Principali competenze acquisite	<b>La formazione didattica del Master è incentrata principalmente sullo studio di: Natura dei Rifiuti e Sistemi di raccolta; Normativa Ambientale; Economia dei Rifiuti; Organizzazione e Regolazione economica del settore; Pianificazione territoriale del ciclo integrato; Valutazione del rischio e ricerca del consenso; Comunicazione e divulgazione di piani e programmi; Impianti del ciclo dei rifiuti: Discariche, Impianti di termovalorizzazione, Impianti di compostaggio, Impianti di depurazione acque; Valorizzazione dei materiali secondari; Gestione del ciclo di acque reflue; Gestione Aziendale del Ciclo dei rifiuti; Bonifiche dei siti contaminati; Monitoraggio dei processi; Certificazione Ambientale e sistemi di gestione ambientale (UNI EN ISO 14001 e EMAS)</b>
• Data conseguimento titolo	09/07/2010
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Laurea specialistica in Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio, Votazione 99/110</b>
Titolo tesi magistrale	<b>Caratteristiche del combustibile da rifiuti correlate alla struttura e gestione dell'impianto di selezione.</b>
Principali competenze acquisite	<b>Relatore: Prof. Maria Beatrice Coltelli, Prof. presso l'Università degli Studi di Pisa Controrelatore: Prof. Roger Fuoco, Prof. presso l'Università degli Studi di Pisa Tutor Aziendale: Ing. Giulio Maggi, Dirigente di ACAM Ambiente</b>
Organizzazione erogatrice dell'istruzione	<b>La gestione dei rifiuti con particolare attenzione agli impianti di selezione e la valorizzazione dei rifiuti.</b>
• Data conseguimento titolo	26/01/2007
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Laurea triennale in Scienze e tecnologie per l'ambiente, Votazione 97/110</b>
Titolo tesi	<b>Monitoraggio dell'autostrada A12 al fini della definizione del suo impatto acustico nella tratta del territorio di La Spezia.</b>
Organizzazione erogatrice dell'istruzione	<b>Relatore: Prof. Gaetano Licita, Prof. di Fisica dell'Ambiente presso l'Università di Pisa Tutor: Ing. Carlo Raffone, Dirigente del Dipartimento provinciale A.R.P.A.L. di La Spezia Controrelatore: Dott.ssa Scilla Degli Innocenti, Prof.ssa di Fisica presso l'Università di Pisa</b>
• Data conseguimento titolo	07/2001
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Diploma di maturità scientifica</b>

**Esperienze professionali**

<p>• Date</p> <p>Nome datore di lavoro</p> <p>Tipo di impiego</p> <p>Principali mansioni e Responsabilità</p>	<p>Ottobre 2014</p> <p>Ambiente Italia, Via Carlo Poerio 39, Milano</p> <p>Consulente ambientale</p> <p>Redazione della documentazione tecnico/economica di gara inerente l'affidamento dei servizi di gestione integrata dei rifiuti dell' Ambito Territoriale Ottimale (A.T.O.) Toscana Centro</p>
<p>• Date</p> <p>Nome datore di lavoro</p> <p>Tipo di impiego</p> <p>Principali mansioni e Responsabilità</p>	<p>Settembre – Dicembre 2014</p> <p>Comune di Chiavari</p> <p>Consulente ambientale</p> <p>Assistenza nell'ottimizzazione dei servizi di gestione integrata dei rifiuti urbani e gestione dei rapporti con stakeholders, Assistenza dei servizi di gestione rifiuti in emergenza.</p>
<p>• Date</p> <p>Nome datore di lavoro</p> <p>Tipo di impiego</p> <p>Principali mansioni e Responsabilità</p>	<p>Dal 3 Febbraio 2014 a Luglio 2014</p> <p>A.T.O. Toscana Costa - Autorità per il servizio di gestione rifiuti urbani - Livorno</p> <p>Funzionario tecnico Cat. D1</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Consulenza e assistenza per la raccolta dei dati inerenti la gestione dei rifiuti, nell'ambito dei 102 comuni siti nelle province di Massa Carrara, Lucca, Pisa, Livorno, per la pianificazione territoriale del ciclo integrato dei rifiuti urbani;</li> <li>- Redazione di documenti inerenti al personale impiegato nel ciclo dei rifiuti nell'ambito dell'ATO Toscana Costa rifiuti</li> <li>- Redazione relazione tecnico-economica del servizio di gestione integrata dei rifiuti all'interno dell'ATO Toscana Costa rifiuti</li> </ul>
<p>• Date</p> <p>Nome datore di lavoro</p> <p>Tipo di impiego</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Da Dicembre 2012 a Luglio 2014</p> <p>Comune di Chiavari</p> <p>Incarico per prestazione tecnico specialistica relativa alla elaborazione di un progetto volto alla riorganizzazione del servizio di raccolta rifiuti urbani nell'ambito territoriale del Comune di Chiavari.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Redazione progetto dal titolo: "NUOVO MODELLO DI RACCOLTA DIFFERENZIATA PORTA A PORTA" Protocollo Comune di Chiavari n° 0012603 del 02.04.2013</li> <li>- Formazione del personale per la realizzazione esecutiva del progetto;</li> <li>- Redazione del piano finanziario relativo al progetto esecutivo;</li> <li>- Analisi e ricerca finanziamenti per la realizzazione esecutiva del progetto;</li> <li>- Identificazione delle azioni di comunicazione per la divulgazione del progetto esecutivo;</li> <li>- Supporto tecnico per le attività di start up del progetto esecutivo;</li> <li>- Incontri pubblici e con stakeholders per la divulgazione del progetto;</li> <li>- Redazione del progetto: "Sistema di raccolta rifiuti sulle spiagge libere e litorali di Chiavari"</li> </ul>
<p>• Date</p> <p>Settore</p> <p>Principali mansioni</p>	<p>Settembre 2012</p> <p>Definizione e gestione di progetti europei</p> <p>Working package: Collaborazione nella stesura tecnico/economica per la richiesta di finanziamento nell'ambito del programma europeo "LIFE +" del progetto denominato SE.CO.LO. (Partner di progetto: Scuola Superiore Sant'Anna, Comune di Torino, Comune di Prato, AMIAT, ASM, CORINTEA) per la gestione dei rifiuti urbani nei Centri Storici Italiani.</p>

• Date	Dal 22/07/2010 al 30/6/2012
Nome datore di lavoro	Idecom S.r.l. Via Innsbruck 33 39100 Bolzano
Tipo di impiego	Consulenza e comunicazione ambientale
Principali mansioni e responsabilità	<p>Coordinatore progetto di gestione di rifiuti urbani del comune di La Spezia con modello di tipo "porta a porta"</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Progettazione e dimensionamento delle risorse necessarie al tipo di sistema di raccolta "porta a porta"</li> <li>- Coordinazione efficace tra amministrazione locale e società gestore dei rifiuti urbani</li> <li>- Coordinatore del personale per la distribuzione dei materiali atti al progetto</li> <li>- Formazione del personale per l'attuazione del progetto e la messa a regime</li> <li>- Comunicazione efficace alla popolazione per la divulgazione del progetto.</li> </ul> <p>Inoltre sono state svolte attività di formazione del personale per la fase di start up e messa a regime di progetti di raccolta rifiuti tipo "porta a porta" presso il comune di Santa Marinella (Roma) e indagini per il dimensionamento di risorse e di personale per l'implementazione di un sistema di raccolta "porta a porta" per il comune di Arenzano (Genova).</p> <p>Nel periodo tra il gennaio 2012 e luglio 2012 sono state svolte indagini per la fattibilità di modelli di raccolta rifiuti tipo "porta a porta" per alcuni comuni della provincia di La Spezia.</p>
• Date	Dal Novembre 2009 a Marzo 2010
Nome del datore di lavoro	Goldier Associates S.r.l. Via Antonio Banfo Torino
Tipo di azienda o settore	Consulenza bonifica ambientale
Tipo di impiego	Direzione lavori
Principali mansioni e responsabilità	<p>Assistenza alla direzione lavori per la bonifica di terreno di proprietà LIDL Italia S.r.l. in particolare sono state svolte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Redazione giornale di cantiere</li> <li>- Assistenza e monitoraggio ambientale durante le operazioni di scavo</li> <li>- Campionamento di terreno e acque</li> </ul>
• Date	Dal Novembre 2007
Nome del datore di lavoro	Goldier Associates S.r.l. Via Antonio Banfo Torino
Tipo di azienda o settore	Consulenza e monitoraggio ambientale
Tipo di impiego	Direzione tecnica di indagini ambientali di siti contaminati (Punti vendita carburanti e siti industriali dismessi)
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Direzione tecnica/geologica/ambientale di bonifiche ambientali mediante lo scavo e l'asportazione di terreno</li> <li>- Monitoraggio e campionamento piezometri</li> <li>- Redazione elaborati tecnico-ambientali</li> <li>- Audit Ambientali</li> </ul>
• Date	Dal Novembre 2007
Nome del datore di lavoro	Intergeo Italia Srl Sede di Torino
Tipo di azienda o settore	Consulenza e monitoraggio ambientale
Tipo di impiego	Direzione tecnica di indagini ambientali di siti contaminati (Punti vendita carburanti Q8)
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Direzione tecnica/geologica/ambientale di bonifiche ambientali mediante lo scavo e asportazione di terreno</li> <li>- Direzione attività di sostituzione di serbatoi e tubazioni interrati</li> <li>- Monitoraggio e campionamento piezometri con attrezzatura propria</li> <li>- Manutenzione impianti</li> <li>- Redazione elaborati tecnico-ambientali</li> </ul>
• Date	Da gennaio 2007 a dicembre 2009
Nome del datore di lavoro	Ecoarea S.r.l.

Tipo di azienda o settore	Bonifiche ambientali e messa in sicurezza di siti di bonifica
Tipo di impiego	Direzione tecnica/geologica/ambientale per la messa in sicurezza di distributori di carburante Tamolli siti in La Spezia e Sestri Levante
Principali mansioni e responsabilità	- Manutenzione impianti - Monitoraggio e campionamento piezometri con attrezzatura propria
• Date	Da giugno 2007 a luglio 2007
Nome del datore di lavoro	Socip S.r.l. Pisa
Tipo di azienda o settore	Consulenza
Tipo di impiego	Coordinatore e operatore censimento
Principali mansioni e responsabilità	Censimento dei nuclei famigliari presenti lungo l'autostrada A12 (Genova -- Rosignano) Georeferenziazione delle misure rilevate tramite ArcView
<b>Modulo Professionalizzante</b>	
Titolo della qualifica rilasciata	Tecnico esperto in Acustica Ambientale
Data rilascio attestato	30/03/2009
Durata	640 ore
Organizzazione erogatrice formazione	Corso di studi in Fisica-Università degli studi di Pisa
Livello classificazione internazionale	Livello di qualificazione europeo IV.c ( Decisione del consiglio 85/368/CEE)
Stage	
• Titolo stage	Progetto formativo
Durata	450 ore dal 03/09/12 al 30/11/12
Organizzazione erogatrice formazione	Impresa Costa Mauro S.a.s.
Ricerca/Competenze acquisite	Controllo gestionale Impianto di produzione Combustibile da rifiuti e materiali secondari
• Titolo stage	Progetto MASSA Spin-Off Formazione
Durata	270 ore dal 11/06/07 al 29/11/07
Organizzazione erogatrice formazione	Consiglio Nazionale delle Ricerche (C.N.R.) di Pisa
Ricerca/Competenze acquisite	Monitoraggio del rischio ambientale in discarica di rifiuti solidi urbani in particolare campionamento e misura dei flussi di gas emessi all'interfaccia aria-suolo e campionamento acque ed elaborazione numerica dei dati rilevati
• Titolo stage	V Scuola Nazionale Suolo e Acque interne
Durata	Dal 24/09/2007 al 28/09/2007
Organizzazione erogatrice formazione	Università degli studi della Tuscia (Viterbo)
Competenze acquisite	Metodi analitici per il controllo della contaminazione chimica del suolo e delle acque Campionamento di acque superficiali e acque interne ed elaborazioni numeriche dei dati rilevati
Corso Sicurezza	Aprile 2011 Corso di formazione LPS (loss prevention system) Organizzatore Golder Associates, MWH
<b>Capacità e competenze personali</b>	
Madrelingua	Italiano
Altra lingua	Inglese Livello(*): B1 Ascolto; B1 Lettura; B1 Comprensione
	(* <i>Quadro comune europeo di riferimento per le lingue</i> )

Capacità e competenze sociali	Ottime capacità relazionali e di teamwork, maturate nella gestione e nel coordinamento di gruppi di lavoro in contesti complessi
Capacità e competenze organizzative	Ottime capacità organizzative e di gestire le attività assegnate in autonomia, ottime capacità di relazionarsi e coordinazione di stakeholder per l'ottimizzazione dei risultati.
Capacità e competenze tecniche	Gestire problematiche ambientali con un approccio multidisciplinare, ovvero capacità di gestire realtà complesse dal punto di vista tecnico-scientifico. Capacità di individuare eventuali rischi e criticità per ricercare adeguati spunti per la loro risoluzione.
Capacità e competenze informatiche	Ottima conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office in particolare Excel, Word, Power Point.
Patente	Automobilistica 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"