

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SENO, Alessandro**
Indirizzo *Omissis*
Telefono *Omissis*
Mobile *Omissis*
Fax **(+39) 06 62 27 74 48**
E-mail a.seno@mclink.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita 11.05.1957

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **DAL 2005 AD OGGI**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Vienove Srl.**
20 Via Fonte di Fauno, 00153 Roma, Italia – www.vienove.it
• Tipo di azienda o settore Operatore economico nel settore immobiliare, edilizia privata residenziale ed urbana.
• Tipo di impiego Incarico di Amministratore.
• Principali mansioni e responsabilità Consigliere di amministrazione con delega sulla qualità dei progetti, urbanistica e ambiente.
Sviluppo di linee di prodotto di edilizia ecologica e a valenza sociale.
Assistenza alla gestione della responsabilità aziendale in materia di sicurezza, come committente delle opere.

- Date (da – a) **DAL 2003 AD OGGI**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **ACCREDIA (ex SINCERT), Dipartimento Certificazione e Ispezione.**
9 via Saccardo, 20134 Milano, Italia – www.accredia.it
• Tipo di azienda o settore Ente di Accreditamento Italiano.
• Tipo di impiego Contratto di collaborazione professionale.
• Principali mansioni e responsabilità Ispettore (ISO 17021:2006), partecipa al gruppo di lavoro ambiente, convegni e manifestazioni per conto dell'Ente.

- Date (da – a) **DAL 2002 AD OGGI**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Uniter.**
2 Piazza G. G. Belli, 00187 Roma, Italia – www.uniter-italia.it
• Tipo di azienda o settore Organismo di certificazione accreditato Sincert.
• Tipo di impiego Contratto di collaborazione professionale.
• Principali mansioni e responsabilità Responsabile di Gruppo di valutazione per Audit Ambientale (ISO 14001:2004).
Auditor qualità (ISO 9001:2000). Effettuazione di audit interni in conformità alla ISO 17021:2006.
(Si allega al presente *Curriculum Vitae* una Tabella di Comparazione tra esperienze professionali e audit di terza parte, settori EA e codifica NACE).

- Date (da – a) **DAL 2000 AD OGGI**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Bureau Veritas Italia SpA – Divisione Certificazione.**
261 viale Monza, 20126 Milano, Italia – certification.bureauveritas.it
• Tipo di azienda o settore Organismo di certificazione internazionale accreditato Sincert (altri accreditamenti esteri).
• Tipo di impiego Contratto di prestazione d'opera esterna.
• Principali mansioni e responsabilità Responsabile di Gruppo di valutazione per Audit Ambientale (ISO 14001:2004), Valutatore

Qualità (ISO 9001:2000), Valutatore Sicurezza (OHSAS 18001:2007), Valutatore GHG/EU-ETS (Bilancio emissioni CO₂, Direttiva 2003/87/CE).

(Si allega al presente *Curriculum Vitae* una Tabella di Comparazione tra esperienze professionali e audit di terza parte, settori EA e codifica NACE).

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

DAL 1998 AL 2005

EcoPractice Srl.

12d Via Francesco Massi , 00152 Roma, Italia – www.ecopractice.com

Società di consulenza in materia di qualità, ambiente e sicurezza.

Socio, Consulente.

Responsabile Enti Locali e Istituzioni; Responsabile Filiera Ambiente, Responsabile Prodotto Sistemi Gestione Ambientale; Responsabile IT Management.

Consulente Senior (capoprogetto) per assistenza (consulenza, formazione, action learning) alle imprese ed alle pubbliche amministrazioni sull'implementazione di sistemi di gestione ambientale e sistemi di gestione qualità. Studi e ricerche sulla materia. Si citano: Atisale SpA, Ecotherm SpA, Lab. Naz. Gran Sasso (INFN), Grand'Hotel Parco dei Principi Sorrento, Comune di Cittaducale, ricerca sulle sinergie pubblico-privato per la promozione della responsabilità delle PMI anconetane.

Consulente Senior (capoprogetto) per studi di impatto ambientale (SIA), pianificazione del territorio, zonizzazione acustica, ricerche e servizi in campo ambientale. Tra questi studi, si citano in particolare: Aeroporto di Venezia Marco Polo, nuova centrale Termoelettrica Endesa di Monfalcone, nuovo depuratore consortile di Fusina (Venezia), impianti di termovalorizzazione rifiuti Acea di Roma, Zonizzazioni acustiche di Pescara e Reggio Calabria.

Collaborazione su progetti integrati sicurezza/ambiente.

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

DAL 1995 AL 1998

Nova InterLAB sas di Alessandro Seno.

42 via Lorenzo Valla, 00152 Roma.

Società di consulenza in materia di ambiente e informatica

Socio, Consulente.

Amministratore Unico.

Consulente Senior (capoprogetto) per studi e ricerche in materia ambientale, principalmente studi di impatto ambientale (SIA) di centrali termoelettriche, idroelettriche, elettrodotti, impianti industriali di vario tipo, altri tipi di grandi opere. Tra questi studi si citano: Opere alle bocche di porto di Venezia (c.d. MOSE), Piano di risanamento acustico di Parma, zonizzazione acustica di Trieste, SIA di numerose centrali termoelettriche, idroelettriche ed elettrodotti ENEL.

Consulente Senior (capoprogetto) per audit ambientale, environmental liability, studi organizzativi per applicazione su vasta scala.

Le attività della società sono state esercitate prevalentemente per conto della ISMES SpA (Bergamo, gruppo ENEL), per conto della quale ha svolto, dal 1987 al 1994, la funzione di esperto ambientale e di pianificazione del territorio.

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

DAL 1989 AL 1994

Geoter srl.

33 via di Porta Castello, 00189 Roma, Italia.

Società di consulenza in materia di ambiente

Socio, Consulente.

Amministratore. Responsabile tecnico.

Consulente Senior (capoprogetto) per studi e ricerche in materia ambientale, studi di impatto ambientale (SIA) di impianti industriali e altri tipi di grandi opere. Tra questi studi si citano: numerose centrali termoelettriche, idroelettriche ed elettrodotti ENEL, impianto gasificazione TAR della Raffineria Agip di Sannazzaro de' Burgundi (PV), Opere a mare del Terminale GNL Enel di Montalto di Castro (VT), centrali eoliche Enel di Monte Arci (Oristano) e Collarmele (AQ), centrale di cogenerazione ASM di Rovereto (TN), Master Plan Alti Rischi Industriali per conto del Dipartimento della Protezione Civile, centrale geotermoelettrica di Latera (VT).

Consulente a staff per conto della ISMES SpA come esperto ambientale e di pianificazione del territorio.

Le attività della società sono state esercitate prevalentemente per conto della ISMES SpA

(Bergamo, gruppo ENEL), per conto della quale ha svolto, dal 1987 al 1994, la funzione di esperto ambientale e di pianificazione del territorio.

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

ALBI, REGISTRI E ASSOCIAZIONI

DAL 1986 AL 1987

Studio Professionale Prof. Gianluigi Nigro.

76 viale Carso, 00182 Roma, Italia.

Studio professionale in materia di architettura e urbanistica

Collaborazione professionale

Progettista junior per pianificazione urbanistica comunale, pianificazione paesistica e di area vasta, progettazione di complessi edilizi di servizio (impianto termale con infrastrutture di trasporto e attrezzature ricettive annesse).

DAL 1981 AL 1985

I.TER. Soc. Coop. a r. l.

Consulenza e progettazione urbanistica ed edilizia.

Socio. Collaborazione professionale

Progettista junior per pianificazione urbanistica comunale, pianificazione dei trasporti, pianificazione di area vasta (comprensoriale).

- Certificazione **CEPAS Responsabile di Audit Ambientale** – n° 32 (accreditamento Sincert).
- Albo degli Architetti, Pianificatori Paesaggisti e Conservatori di Roma e Provincia – n° 14034.
- Componente della Consulta per le Politiche Ambientali dell'Ordine degli Architetti PPC Roma.
- Docente accreditato presso le Scuole Emas di Ancona, Puglia, Ferrara, l'Aquila.
- Rappresentante Sincert presso l'**Open Group Tandem**, tavolo permanente di consultazione promosso dalla Provincia di Bologna ed altre amministrazioni pubbliche, sulla certificazione ambientale delle pubbliche amministrazioni.
- Socio aderente UNI. Partecipa, come esperto Accredia, al **sottogruppo "Pubbliche Amministrazioni" del GL1 Ambiente UNI.**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

24-25 maggio 2010

Comitato Termotecnico Italiano.

29 via Domenico Scarlatti, 20124 Milano, Italia.

Corso di Alta Formazione CTI: UNI CEI EN 16001:2009 Sistemi di Gestione dell'Energia.; requisiti e linee guida per l'utilizzo; principi generali e casi per l'utilizzo (c/o UNI, via Sannio 2, Milano).

Auditor di Sistemi di Gestione dell'Energia – Attestato di partecipazione.

--

13 gennaio 2010 – 15 gennaio 2010

Bureau Veritas Formazione.

261 viale Monza, 20126 Milano, Italia.

Corso per Valutatori Green House Gases EU-ETS (Emission Trading, Bilancio Emissioni CO₂ previsto dalla Direttiva 2003/87/CE).

Valutatore GHG/EU-ETS – Attestato di superamento esame

--

08 aprile 2008 – 10 aprile 2008

Bureau Veritas Formazione.

261 viale Monza, 20126 Milano, Italia.

Corso per Valutatori, Valutatori responsabili Sicurezza OHSAS 18001:2007 (IRCA certified course 827 08VR1800).

Valutatore Sicurezza OHSAS 18001:2007 – Attestato di superamento esame

<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	--
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	4÷13 dicembre 2006
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Ordine degli Architetti PPC di Roma Piazza Manfredo Fanti, 47 – 00185 Roma
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	Corso su Efficienza energetica degli edifici, Aggiornamento su D.Lgs 192/2005, metodi di progettazione e calcolo del rendimento energetico dell'edificio.
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	--
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	5 maggio – 7 maggio 2006
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Associazione PAEA Via Monchio 14 – 42030 Montalto (RE)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	Corso su Bioedilizia, uso razionale dell'energia, ed energie rinnovabili. Presso Centro di Educazione Ambientale di Rispescia (GR) Introduzione alla progettazione edilizia bioclimatica.
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	--
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	14 maggio 2001 – 18 maggio 2001
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	BVQI Formazione. 261 viale Monza, 20126 Milano, Italia.
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	Corso per Valutatori, Valutatori responsabili Qualità ISO 9001:2000 (IRCA certified course A 17024). Valutatore Qualità ISO 9001:2000 – Attestato di superamento esame
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	--
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	4 luglio 1994 – 8 luglio 1994
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Fita-Confindustria. 10 viale Pasteur, 00144 Roma, Italia.
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	Corso di formazione per revisori ambientali ecoauditors (EMAS – BS 7750). Revisore ambientale – Attestato di frequentazione
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	--
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	14 giugno 1994 – 16 giugno 1994
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Fita-Confindustria. 10 viale Pasteur, 00144 Roma, Italia.
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	Ecoaudit per uno sviluppo sostenibile - Corso introduttivo. Esperto di ecogestione d'impresa – Attestato di frequentazione
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	--
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	18 maggio 1992 – 22 ottobre 1992
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Politecnico di Milano
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	Metodi e strumenti per la valutazione di impatto ambientale: a) Corso base; b) Addestramento al software; c) Approfondimento sui metodi di valutazione Esperto di analisi multiattributi in materia ambientale – Attestato di frequentazione
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	--

- Date (da – a) novembre 1982 – novembre 1983
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita **Addestramento e servizio come Vigile Volontario Ausiliario (VVA)**, inquadrato in servizio di leva nel Corpo Nazionale dei VVF.
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) **Vigile Volontario Ausiliario** (in congedo)

- Date (da – a) 1975 – 1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Architettura. Università degli studi di Roma La Sapienza. 5 piazzale Aldo Moro, 00185 Roma, Italia.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di studi improntato alle tematiche della pianificazione territoriale e urbanistica. Tesi di laurea in pianificazione territoriale d'area vasta, con ampie valenze di tutela ambientale.
- Qualifica conseguita **Dottore in Architettura**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

- Capacità di lettura ELEMENTARE
- Capacità di scrittura ELEMENTARE
- Capacità di espressione orale MEDIO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ha una consolidata esperienza come **formatore**, avendo effettuato oltre 1000 ore di docenza nel campo delle discipline ambientali, tecniche e gestionali. Opera abitualmente come docente in **corsi qualificati CEPAS** per responsabili di audit ambientale.

È docente accreditato presso le **Scuole Emas di Ancona, Bari e l'Aquila** (Corsi per revisori e consulenti Emas - SE-RA), accreditate dal Comitato Emas-Ecolabel Italia. Docente e Progettista del corso di formazione (48 ore) per "Valutatore responsabile di sistema di gestione ambientale", qualificato Cepas, del **Bureau Veritas Italia SpA**. Ha progettato il corso di formazione "Legislazione ambientale: nozioni e strumenti" di **EcoPractice** srl, erogato in diverse edizioni.

Utilizza metodologie di approccio ai problemi spesso originali, costruite ex novo per i casi specifici, cercando di garantire trasparenza di metodo, semplicità operativa e rigore applicativo; è stimolato dai casi e prodotti innovativi.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Team Leader di consolidata esperienza, ha acquisito una specifica capacità a **coordinare gruppi interdisciplinari** particolarmente variati e complessi, sviluppando una particolare attitudine a finalizzare le diverse conoscenze ambientali (chimica, fisica, biologia, geologia, scienze naturali, ingegneria impiantistica, ecc.) e gestionali (organizzazione aziendale, programmazione finanziaria) in senso progettuale e quindi decisionale. La lunga esperienza come "consulente aziendale" gli conferisce una generale attitudine ad **operare con budget prefissati**, nel **rispetto dei tempi** stabiliti e più in generale secondo **obiettivi concordati**. Ha dimestichezza con le organizzazioni complesse ed i ruoli funzionali conseguenti, avendo operato sia nel mondo della libera professione che in quello dell'impresa.

CAPACITÀ E COMPETENZE

Esperto utilizzatore di PC, ha esperienza anche nella **definizione funzionale e tecnologica di sistemi informatici** orientati alle materie di propria competenza (gestione ISO-oriented,

TECNICHE	SIT/GIS, computergrafica, gestione del territorio).
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE.	Fotografia (ha svolto, tra l'altro, attività di fotografo professionista in ambito teatrale – dall'età di 20 ai 25 anni). Computer grafica e scrittura, acquisite in proprio.
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	Sci, vela, escursione.
PUBBLICAZIONI E SPEECHING	<ul style="list-style-type: none"> • 2010. “La gestione ambientale delle PA”, in “AMBIENTE & SICUREZZA” n° 16/2010, Il Sole 24 Ore editore. Milano, 17 agosto 2010. • 2010. “Novità nel mondo della certificazione ambientale (e non solo): Il nuovo Regolamento Emas III; La norma UNI TR 11311; La revisione del Regolamento RT-09; L'avvio di Accredia e le prospettive di cambiamento e miglioramento dei sistemi di certificazione”, Relatore al seminario di aggiornamento per conto Scuola Emas di Bari e di Accredia, Bari, 13 febbraio 2010. • 2008. “Certificazione dei sistemi di gestione ambientale e dei prodotti: strumenti per la competitività del territorio e delle imprese”, per conto SINCERT a convegno sulla “QUALITÀ AMBIENTALE E CERTIFICAZIONE DEI TERRITORIO RURALI”, Giffoni Sei Casali, 28 settembre 2008. • 2008. “Il sistema di accreditamento per la certificazione ISO 14001 delle pubbliche amministrazioni”, per conto SINCERT in “QUALITÀ E TERRITORIO. LA CERTIFICAZIONE AMBIENTALE DEGLI ENTI LOCALI”, Edizioni Ambiente Ed., Milano, settembre 2008. • 2007. “Interessi comuni per le imprese e le pubbliche amministrazioni di una gestione ambientale sul territorio: Sinergie pubblico-privato per la tutela del territorio ... Dal B2B al ... B2P ...”, L'Aquila, 17/03/2007; presso Camera di Commercio Industria Agricoltura Artigianato, giornata di presentazione del II corso della Scuola Emas L'Aquila. • 2006. “Il contributo dei sistemi di gestione ambientale nella conservazione e valorizzazione dei centri storici”, Deruta 21 luglio 2006; Seminario introduttivo in qualità di Esperto Supervisore al monitoraggio e valutazione nell'ambito del progetto comunitario Interreg IIIC PAGUS “COSTRUZIONE INTEGRATA DELLO SVILUPPO URBANO SOSTENIBILE”. ALTA SCUOLA, Castello di Casalina 06051 Casalina di Deruta (PG). • 2006. “EMAS e Centri Storici: i sistemi di gestione ambientale applicati ai centri storici”, Perugia, 23-25 gennaio 2006; seminario per manager e gestori pubblici nell'ambito del programma comunitario INTERREG IIIC PROGRAMMA DI ASSISTENZA E GESTIONE URBANA SOSTENIBILE (P.A.G.U.S.), organizzato da ALTA SCUOLA, Castello di Casalina 06051 Casalina di Deruta (PG). • 2005. “Environmental issues and sustainable growth: Eco-management systems for institutions and companies”, Camino al Tagliamento, 4 novembre 2005; relazione su invito alla conferenza pubblica di “Approach to the problem” per il PROGRAMMA COMUNITARIO INNOREF – AEDES. Comune di Camino al Tagliamento (UD). • 2005. “Ambiente e processo partecipativo”, Camino al Tagliamento, 3 novembre 2005; relazione su invito alla conferenza pubblica del “Local Committee” per il programma comunitario INNOREF – AEDES. Comune di Camino al Tagliamento (UD). • 2005. “Saline e ISO 14001”, Margherita di Savoia (FG), 7-8 luglio 2005. Presentazione dell'approccio alla gestione ambientale delle saline marine nell'ambito del convegno scientifico internazionale “LA PRODUZIONE DEL SALE E LA SALVAGUARDIA DELL'ECOSISTEMA”, promosso da Comune di Margherita di Savoia e Atisale SpA. • 2004. “Gestione ambientale d'impresa: esigenze risposte principi certificazione prospettive”, Ancona, 17 giugno 2004. Speeching introduttivo ai quadri CNA Marche nell'ambito del “PROGETTO QUALITÀ AMBIENTALE” promosso da Regione Marche, CNA, Confartigianato e Casartigiani. • 2004. “Responsabilità ambientale delle PMI: oltre il vincolo, le opportunità”, 16 aprile 2004. Mediacamere scr per Camera di Commercio di Ancona. Pubblicazione presentata nel corso del convegno omonimo, con tavola rotonda cui hanno partecipato responsabili di associazioni imprenditoriali regionali, ARPAM, Autorità Ambientale Regionale, rappresentanti delle pubbliche amministrazioni locali. • 2002. “Gestione Ambientale del Territorio: un approccio alla certificazione dei sistemi di gestione ambientale attraverso una rete di soggetti”, su De Qualitate febbraio 2002. Milano 2002. Nuovo Studio Tecna Ed..

- 1999. **"Zonizzazione acustica e Piani di risanamento"**, intervento al convegno "AMBIENTE E SALUTE", organizzato dalla Provincia di Catanzaro; con T. Bastianello. Catanzaro 18-19 aprile 1999.
- 1996. **"Studio di caratterizzazione storico-ambientale dell'area di Montenero"** in "ATLANTE DEL TERRITORIO DEL COMUNE DI LIVORNO"; con F. Chiaravalli e D. Dotti. Livorno, gennaio 1996.
- 1994. **"Impatto ambientale delle ferrovie metropolitane. Aspetti tematici e normativi"**, giornate di lavoro su IMPATTO VIBROACUSTICO E AMBIENTALE DELLE FERROVIE METROPOLITANE"; INTERMETRO SpA - ISMES SpA; con F. Chiaravalli. Seriate (BG), 2-3 giugno 1994;
- 1993. **"Valutazione d'impatto ambientale delle opere ferroviarie"**; in "LETTERA DI DOCUMENTAZIONE AMBIENTALE" n. 2 anno 2°. Ed. Ass. Itaca - Centro Studi sul territorio; con F. Chiaravalli: Milano. marzo/aprile 1993.
- 1993. **"Contributo alla conoscenza del sistema dei fossi"**, I Conferenza Cittadina "IL SISTEMA DEI FOSSI DELLA CITTÀ DI LIVORNO"; con F. Chiaravalli e D. Dotti. Livorno 13-14 dicembre 1993.
- 1991. **"Studi di impatto per impianti di produzione di energia elettrica - esperienze operative ed elementi di riflessione"**; in "ATTI DEL 3° CONVEGNO ANNUALE AAA/FAST. MILANO 7-8 FEBBRAIO 1991"; con E. Bazzano, B. Bellomo, F. Chiaravalli, G. Pandolfi. Milano 1991.
- 1991. **"Contributo alla caratterizzazione territoriale dei bacini imbriferi dei corsi d'acqua con foce tra Livorno e Castiglioncello (Toscana tirrenica) come base per la pianificazione del territorio"**. Tesi sperimentale in Geografia Fisica di Alessandro Landini (Corso di Laurea in Scienze Geologiche); relatore Prof. Elvidio Lupia Palmieri, correlatori Dott. F. Chiaravalli, Arch. A. Seno. Roma, A.A. 1990/91.
- 1989. **"Costruzione di cartografia geoambientale e applicazione per la gestione e la pianificazione del territorio: un contributo metodologico"**; in "ATTI DELLE GIORNATE DI STUDIO: RICERCHE GEOLOGICHE CORRELATE AL L'AMBIENTE". Roma 27/9 -1/10/1988. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Pubblicato anche come "Quaderno ISMES" n. 257; con F. Chiaravalli, S. Ghilardi, F. Muzzi. Bergamo, 1989.
- 1988. **"Carta dell'uso del suolo del bacino imbrifero dell'Arno compreso tra le sezioni di Incisa e Penna"**; L'Analisi Ambientale in Italia: una rassegna di casi concreti - AAA Associazione Analisti Ambientali - FAST; con B. Bellomo, F. Chiaravalli, C. Dellarciprete, F. Gera. Milano, 31 gennaio 1988.
- 1985. **"Città Pubblica e Qualità Urbana - Bilancio e prospettive dei Piani per l'Edilizia Economica e Popolare dopo 25 anni di esperienze"**; con AA.VV.. Roma 1985. CRESME Ricerche.
- 1981. **"Due progetti per edilizia residenziale: Tobogan e Piccolo Klan"**; in "ATTI DEL CONCORSO NAZIONALE PER L'IMPIEGO DELL'ENERGIA SOLARE NELL'EDILIZIA RESIDENZIALE E SCOLASTICA" indetto dal Ministero dell'Industria e dall'IN/ARCH., Istituto Nazionale di Architettura; con M. Seno, L. Seno. Roma 1981. Edizioni Kappa.
- 1980. **"La ricostruzione di un vuoto potenziale antistante la galleria di testa della stazione Termini"**; in: "IL RIUSO DELLA CITTÀ; PATRIMONIO EDILIZIO E AMBIENTE URBANO"; con G. Amici, S. Baglioni, S. Pasanisi, A. Pistoia, C. Voglino. Roma 1980. Edizioni Kappa.

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali in caso di dichiarazioni mendaci o contenenti dati non più rispondenti a verità, come previsto dal D.P.R. 28.12.2000, n. 445.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della legge 196/2003 (Testo unico privacy)

Roma, 14/09/2010

ALLEGATO

Comparazione tra esperienze professionali e audit di terza parte, settori EA e codifica NACE (rev. 2)

(audit di terza parte aggiornati a giugno 2008 – quando non specificato altrimenti, trattasi di audit di SGA ISO 14001 – Emas)

EA	Descrizione	(ev. NACE) Committente e attività
02	Estrazione di minerali	(08.93) ATISALE SpA: consulenza per l'introduzione del Sistema di Gestione Ambientale conforme ISO 14001 (produzione di sale marino e da salgemma). Team Leader. 2004-2005. ----- 2 Audit Ambientali di terza parte (completi): 3 giorni.
03	Industrie alimentari, delle bevande e del tabacco	(10.84) ATISALE SpA: consulenza per l'introduzione del Sistema di Gestione Ambientale conforme ISO 14001 (produzione di sale marino e da salgemma). Team Leader. 2004-2005. 18 Audit Ambientali di terza parte (completi): 22 giorni.
04	Prodotti tessili	6 Audit Ambientali di terza parte (completi): 7,5 giorni.
05	Fabbricazione di cuoio e di prodotti in cuoio	4 Audit Ambientale di terza parte (completo): 4 giorni.
06	Prodotti in legno	3 Audit Ambientali di terza parte (completi): 4 giorni
09	Tipografia ed attività connesse alla stampa	26 Audit Ambientali di terza parte (completi): 32 giorni
10	Fabbricazione di coke e di prodotti petroliferi raffinati	(19.20) AGIP-RAFFINAZIONE: impianto di gasificazione degli idrocarburi pesanti con centrale di cogenerazione per la raffineria di Sannazzaro de' Burgondi (260 MW)- Studio di impatto ambientale. Paesaggio, quadro di riferimento programmatico. Consulente tecnico generale. 1994.
12	Chimica di base, prodotti chimici e fibre chimiche	(20.14) KPMG Peat Marwick: "Progetto ARCH - Health, Safety & Environment"; verifiche ambientali e di sicurezza (due-diligence) degli impianti di produzione del Polietilene di Brindisi, Ragusa, Priolo e Dunkerque (per conto Union Carbide - USA); assistenza e consulenza esperta in materia ambientale e legale durante le visite in situ. 27/11+07/12/1994 – 8 gg. ----- 3 Audit Ambientali di terza parte (completi): 4 giorni
13	Prodotti farmaceutici	(32.50) DIESSE Diagnostica Senese SpA: consulenza per l'introduzione del Sistema di Gestione Ambientale conforme ISO 14001 (strumentazione e kit per diagnostica clinica); assistenza alla progettazione ecologica del nuovo sito produttivo di Monteriggioni (SI). Team Leader. 2001-2002.
14	Prodotti in gomma e materie plastiche	(22.21) DIESSE Diagnostica Senese SpA: consulenza per l'introduzione del Sistema di Gestione Ambientale conforme ISO 14001 (strumentazione e kit per diagnostica clinica); assistenza alla progettazione ecologica del nuovo sito produttivo di Monteriggioni (SI). Team Leader. 2001-2002. ----- 6 Audit Ambientali di terza parte (completi): 8 giorni
15	Prodotti della lavorazione di materiali non metallici	20 Audit Ambientali di terza parte (completi): 28,5 giorni 1 Audit combinato Ambiente-Sicurezza di terza parte (stage 1 e 2): 2 giorni
16	Calce, gesso, calcestruzzo, cemento e relativi prodotti	4 Audit Ambientali di terza parte (completi): 5 giorni
17	Metalli e loro leghe, fabbricazione di prodotti in metallo	15 Audit Ambientali di terza parte (completi): 21,5 giorni
18	Macchine, apparecchi ed impianti meccanici	3 Audit Ambientali di terza parte (completi): 3,5 giorni
19	Macchine elettriche, apparecchiature elettroniche ed ottiche	12 Audit Ambientali di terza parte (completi): 15,5 giorni
21	Aeromobili e velivoli spaziali	4 Audit ambientale (completo): 6 giorni
22	Produzione di cicli, motocicli, autoveicoli, rimorchi e relative parti e accessori	4 Audit Ambientali di terza parte (completi): 6,5 giorni
23e	Produzione di mobili e arredamento	5 Audit Ambientali di terza parte (completi): 9 giorni
24	Recupero, riciclo	7 Audit Ambientali di terza parte (completi): 11 giorni
25	Produzione e distribuzione di energia elettrica	(35.11 – 35.12 – 35.13 – 42.22 – 42.91) Partecipazione a numerosi studi d'impatto ambientale di centrali termoelettriche, idroelettriche, elettrodotti e impianti di cogenerazione (energie – calore, termoutilizzazione rifiuti), sia come esperto di settore (quadro di riferimento programmatico, rumore, paesaggio) sia come coordinatore di attività interdisciplinari. 1987-2002. ----- 28 Audit Ambientali di terza parte (completi): 34,5 giorni 2 Audit Qualità di terza parte (completi): 2 giorni
26	Produzione e distribuzione di gas	(35.21 – 46.71 – 35.11) ISMES SpA: Impianto IGCC (Gasificazione carbone) Sulcis (CA) dell'A.T.I. Ansaldo-Sondel. Studio di Impatto Ambientale; quadro di riferimento programmatico, vincoli, impatto sul paesaggio. 1997. (09.10) ENEL: Opere a mare del terminale Gas Naturale Liquefatto - Impianto policombustibile di Montalto di Castro - Studio di impatto ambientale. Coordinamento tecnico componenti Paesaggio e Ambiente costiero. Coordinamento tecnico-redazionale generale del SIA. 1993. (35.21 – 35.11) ENEL: Impianto a ciclo combinato con gassificatore del carbone per la produzione di energia elettrica del Sulcis (450 MW). Studio di impatto ambientale. Coordinamento attività ISMES. 1991.

EA	Descrizione	(ev. NACE) Committente e attività
28	Imprese di costruzione, installatori di impianti e servizi	<p>(42.91) ISMES SpA - CONSORZIO THETIS (per conto Consorzio Venezia Nuova): Barriere mobili alle bocche di porto di Venezia per la difesa della laguna dalle acque alte. Studio di impatto ambientale: responsabile componente paesaggio, consulenza esperta per il quadro di riferimento programmatico. Potrebbe essere annoverato anche nei settori:</p> <ul style="list-style-type: none"> • EA 20: industria cantieristica navale (per la tecnologia ampiamente impiegata nell'opera) • EA 31a: trasporti marittimi, costieri e lagunari (per la interconnessione coi traffici navali da e per la laguna di Venezia). <p>Laurea in architettura.</p> <p>Consigliere delegato di Vienove Srl, società di costruzione.</p> <ul style="list-style-type: none"> - assistenza alla gestione degli adempimenti in materia di sicurezza per la funzione "committente" della società. Assistenza alla gestione dei rischi connessi. - delega nelle materie urbanistica, qualità dei progetti, ambiente (edilizia sostenibile). <p>→ Varie: la fase di costruzione analizzata per gli studi di impatto ambientale comporta l'analisi degli impatti ambientali dei cantieri, costituiti di fatto da attività edili, scavi e fondazioni, montaggi elettromeccanici ed installazioni impiantistiche.</p> <p>-----</p> <p>16 Audit Ambientali di terza parte (completi): 20,5 giorni</p>
29	Commercio, riparazione e manutenzione veicoli	<p>(47.30, 45.20) Esso Italiana, Q8 Italia: supporto alla consulenza in materia di salute e sicurezza dei lavoratori (D.Lgs. 626/94), per conto EcoPractice Srl.</p>
30	Alberghi, ristoranti e bar	<p>(55.10) CIA SpA – Hotel Parco dei Principi e Hotel La Residenza – Sorrento: consulenza per implementazione sistema di gestione ambientale conforme a ISO 14001. Team Leader. 2002-2003.</p> <p>(55.10) CERC srl – Hotel Domitiana - Napoli: consulenza per implementazione sistema di gestione ambientale conforme a ISO 14001. Team Leader. 2002-2003.</p> <p>-----</p> <p>8 Audit Ambientali di terza parte (completi): 10,5 giorni</p>
31a	Logistica: trasporti, magazzino e spedizioni	<p>(42.11) ATAC-Roma (per conto Geoter srl): studio di compatibilità ambientale del Parcheggio di sostituzione di Piazzale della Radio; componenti rumore e traffico; 1998.</p> <p>(42.11) ATAC-Roma (per conto Geoter srl): studio di compatibilità ambientale del Parcheggio di sostituzione di Via Taranto; componenti rumore e traffico; 1998.</p> <p>(42.11) CONSORZIO TETHIS (per conto PTA sas): Piano di Sviluppo Aeroportuale di Venezia Tessera (Aeroporto Marco Polo). Studio di impatto ambientale; Paesaggio. 1997-98.</p> <p>(42.12) INTERCONS: VIA del raddoppio della linea ferroviaria Genova-Ventimiglia. Componente paesaggio e beni culturali. 1989-90.</p> <p>(42.91) ENEL: Opere a mare del terminale Gas Naturale Liquefatto - Impianto policombustibile di Montalto di Castro - Studio di impatto ambientale. Coordinamento tecnico componenti Paesaggio e Ambiente costiero. Coordinamento tecnico-redazionale generale del SIA. 1993.</p> <p>-----</p> <p>3 Audit Ambientali di terza parte (completi): 3,5 giorni</p>
33	Tecnologia dell'informazione e delle telecomunicazioni	<p>3 Audit Ambientali di terza parte (completi): 6 giorni</p>
34	Studi di consulenza tecnica, ingegneria	<p>(72.19) LABORATORI NAZIONALI DEL GRAN SASSO – INFN: audit interni e consulenza per il mantenimento del SGA ISO 14001 (laboratori sotterranei di ricerca nel campo della fisica pura e della cosmologia). Team Leader. 2002-2004.</p> <p>(72.19) LABORATORI NAZIONALI DEL GRAN SASSO (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare): consulenza per l'introduzione del Sistema di Gestione Ambientale conforme ISO 14001 (laboratori sotterranei di ricerca nel campo della fisica pura e della cosmologia). Team Leader. 2000-2002.</p>
35	Servizi professionali d'impresa	<p>(70.22) Attività di consulenza e gestione di società di consulenza gestionale e direzionale. Team Leader. 1987-2005.</p> <p>→ (70.10) Esso Italiana, Q8 Italia: supporto alla consulenza in materia di salute e sicurezza dei lavoratori (D.Lgs. 626/94), per conto EcoPractice Srl.</p> <p>-----</p> <p>9 Audit Ambientali di terza parte (completi): 12 giorni</p>
36	Pubblica amministrazione	<p>36 (84.11 – 70.22): Mediacamere – CCIAA di Ancona: ricerca sul tema "Responsabilità ambientale delle PMI anconetane"; <i>fattibilità di uno sviluppo concreto dei SGA nella Provincia e adozione da parte delle PMI di obiettivi/traguardi riferiti concretamente alle problematiche ambientali del territorio</i>. Team Leader. 2003.</p> <p>(84.11) Comune di Cittaducale: consulenza per implementazione sistema di gestione ambientale conforme a ISO 14001. Team Leader. 2003 (in corso).</p> <p>(84.11) FORMEZ - PROGETTO AMBIENTE: consulenza presso il Comune di Roma, Sportello Unico Attività Produttive e Dipartimento Ambiente per action learning relativo all'implementazione di elementi di sistemi di gestione ambientale ed auditing delle imprese. Team Leader, Roma, giugno – agosto 2002.</p> <p>(84.11 – 71.11) Zonizzazioni acustiche e piani di risanamento acustico del territorio, per conto dei comuni di: Cecina (1996), Trieste (1996 e 2000), Parma (1997), Pescara (1998), Reggio Calabria (1999), Rocca di Papa (2004).</p> <p>(84.11 – 71.11) Partecipazione a numerosi studi d'impatto ambientale, come esperto di "quadro di riferimento programmatico", che riguarda la connessione tra l'opera oggetto di valutazione e la pianificazione/programmazione locale, regionale e nazionale (tipicamente attività presso comuni/regioni). Dal 1987 al 2002.</p> <p>(84.25) Corpo Nazionale VVF: addestramento e servizio come Vigile Volontario Ausiliario (VVA), in congedo.</p> <p>→ Laurea in Architettura, tesi in pianificazione territoriale urbanistica ("Piano d'area vasta per l'Area Chieti-Pescara", con ampia valenza di tutela ambientale).</p> <p>-----</p> <p>37 Audit Ambientali di terza parte (completi): 35 giorni</p>

EA	Descrizione	(ev. NACE) Committente e attività
37	Istruzione	1 Audit Ambientale di terza parte (completo): 0,75 giorni
39	Servizi pubblici	<p>(39.00) ECOTHERM SpA: consulenza per il mantenimento del sistema gestionale integrato ISO 9001 – ISO 14001. Team leader, audit interni di efficacia. 2003-2005.</p> <p>(39.00) ECOTHERM SpA: consulenza per l'estensione del sistema gestionale integrato certificabile secondo le norme ISO 9000 e ISO 14001 allo scopo "servizi di raccolta e trasporto RSU". Team leader, responsabile integrazione sistemi. Luglio-settembre 2002.</p> <p>(39.00) ECOTHERM SpA: consulenza per la progettazione di un sistema gestionale integrato certificabile secondo le norme ISO 9000 e ISO 14001 (bonifiche ambientali). Team leader, responsabile integrazione sistemi. 2000-2002.</p> <p>(38.11 – 38.32) R.I.M.E.1: incarico annuale per servizi di consulenza per il mantenimento del sistema di gestione ambientale in conformità alla norma ISO 14001 ed al Regolamento EMAS (smaltimento e recupero inerti da costruzione). Team member. 2001-2002.</p> <p>(36.00) CONSORZIO TETHIS (per conto D. Dotti): Progetto Integrato Fusina (VE) – Depurazione delle acque civili e industriali, fitodepurazione e finissaggio finale. Studio di impatto ambientale. Team leader. Paesaggio. 2000.</p> <p>(38.21) AMA-ACEA (per conto Studio Dotti): studio d'impatto ambientale della centrale di termoutilizzazione della frazione secca degli RSU da situarsi presso tre siti alternativi in Roma. Team leader per paesaggio e rumore. Roma marzo 2000.</p> <p>(38.21) CARLO GAVAZZI GREEN POWER SpA (per conto PTA sas): compatibilità ambientale della piattaforma polifunzionale con centrale termoelettrica per il trattamento dei rifiuti di Cortenuova (BS); rumore; 1998.</p> <p>(38.21) ISMES SpA: Progetto dell'impianto di termoutilizzazione di rifiuti solidi urbani per la Città di Bergamo; Studio di compatibilità ambientale: analisi delle potenziali interferenze ambientali, componenti rumore, interazioni con le infrastrutture viarie, paesaggio. 1996.</p> <p>-----</p> <p>19 Audit Ambientali di terza parte (completi): 23 giorni</p> <p>3 Audit combinati Qualità-Ambiente di prima parte (completi): 3 giorni</p> <p>1 Audit combinato Qualità-Ambiente-Sicurezza di prima parte: 1 giorno</p>
--	Altre attività complesse Attività non classificabili altrimenti	<p>36 (84.11 – 70.22): Mediacamere – Camera di Commercio Ancona: ricerca sul tema "Responsabilità ambientale delle PMI anconetane"; <i>fattibilità di uno sviluppo concreto dei SGA nella Provincia e adozione da parte delle PMI di obiettivi/raguardi riferiti concretamente alle problematiche ambientali del territorio</i>. Team Leader. 2003.</p> <p>(42.91) ISMES SpA - CONSORZIO THETIS (per conto Consorzio Venezia Nuova): Barriere mobili alle bocche di porto di Venezia per la difesa della laguna dalle acque alte. Studio di impatto ambientale: responsabile componente paesaggio, consulenza esperta per il quadro di riferimento programmatico. 1996-97. Potrebbe essere annoverato come:</p> <ul style="list-style-type: none"> • EA 20: industria cantieristica navale (per la tecnologia ampiamente impiegata nell'opera) • EA 28: costruzione di opere idrauliche (per l'ampio impiego di discipline idrauliche) • EA 31a: trasporti marittimi, costieri e lagunari (per la connessione coi traffici navali da e per la laguna di Venezia).