



## Andrea Sconocchia

Data di nascita: Nazionalità Sesso: Numero di telefono:  
Indirizzo e-mail: Indirizzo:

### PRESENTAZIONE

Sono un Ingegnere Ambientale che segue lo specifico settore di competenza dal 1995 con particolare attenzione agli aspetti legati alla circolarità e sostenibilità con approccio integrato indirizzato all'intrinseca connessione tra la salute di persone, animali ed ecosistemi (One Health). Nel corso della mia vita professionale ed accademica mi sono occupato di tematiche ambientali sotto diversi aspetti: tecnici, scientifici e di ricerca, amministrativi e legali e con ruoli differenti: consulente tecnico d'ufficio, funzionario di P.A., auditor per certificazioni, docente universitario. Ho sempre curato l'approccio "olistico" e pragmatico nella gestione delle criticità e curato i rapporti nazionali ed internazionali con professionisti e colleghi per un proficuo scambio di informazioni e di esperienze.

### ESPERIENZA LAVORATIVA

**MEMBRO DEL COMITATO SCIENTIFICO DI SU.R.F. ITALY (SUSTAINABLE REMEDIATION FORUM ITALY) – ASSORECA - FERRARA FIERE – 2025 – Attuale – FERRARA, ITALIA**

Obiettivo attuale della rete SuRF Italy è quello di confermare il proprio ruolo di piattaforma nazionale di riferimento per la promozione della sostenibilità nelle bonifiche ambientali, favorendo l'integrazione tra innovazione tecnica, visione normativa, economia circolare e resilienza climatica.

**MEMBRO DEL COMITATO TECNICO DI UNI - ENTE ITALIANO DI NORMAZIONE IN MATERIA DI "SOSTENIBILITÀ NEGLI ECOSISTEMI URBANI" (UNI/CT 058/GL 02) – UNI - ENTE ITALIANO DI NORMAZIONE – 2024 – Attuale – MILANO, ITALIA**

Partecipa ai lavori di progettazione di una nuova norma UNI che definisce requisiti e raccomandazioni per la pianificazione, progettazione, realizzazione, gestione e cura delle infrastrutture verdi per lo sviluppo sostenibile delle città. È scopo della norma, inoltre, individuare degli obiettivi di qualità ambientale, economica e sociale relativi alla gestione delle infrastrutture verdi, in linea con i principi dell'economia circolare

**MEMBRO DI COMITATI TECNICI UNI - ENTE ITALIANO DI NORMAZIONE IN MATERIA DI SOSTENIBILITÀ E MISURAZIONE DELLA CIRCOLARITÀ – UNI - ENTE ITALIANO DI NORMAZIONE – 2023 – Attuale – MILANO, ITALIA**

Partecipazione ai Comitati Tecnici: UNI/CT 057/GL 03 "Misurazione della circolarità" UNI/CT 057/GL 01 "Principi, framework e sistemi di gestione".

Nell'ambito di detti comitati è stato sviluppato e revisionato il primo standard tecnico certificabile per la misurazione della circolarità di organizzazioni di produzione e servizi UNI/TS 11820:24

**DOCENTE MASTER IN CARATTERIZZAZIONE E TECNOLOGIE PER LA BONIFICA DEI SITI INQUINATI – UNIVERSITÀ LA SAPIENZA – 2018 – Attuale – ROMA**

Partecipazione in qualità di Docente al Master Universitario di II livello per gli aspetti legati alla sostenibilità delle bonifiche con approccio NBS (master che si ripete ogni anno).

**MEMBRO DEL COMITATO SCIENTIFICO REMTECH EXPÒ - HUB TECNOLOGICO AMBIENTALE, SPECIALIZZATO SUI TEMI DEL RISANAMENTO, DELLA RIGENERAZIONE E DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE DEI TERRITORI. – REMTECH EXPO – 2012 – Attuale – FERRARA, ITALIA**

Attività di supporto all'organizzazione dell'evento fieristico, proposta ed organizzazione convegni, attività di moderatore scientifico e relatore in convegni.

Attività occasionale di pubblicazione articoli :

- 2021
  - Aree agricole: caratterizzazione e valutazione del rischio. Gli aspetti tecnici alla luce del Dm 46/2019
- L'intervento (Speciale Codice ambientale – Rifiuti n. 298/299 ottobre-novembre 2021)
- 2020
  - Riorganizzazione ragionata dei criteri generali per la selezione e l'esecuzione degli interventi di bonifica ex Dlgs 152/2006 - L'intervento (Rifiuti n. 285 luglio 2020)
  - Incenerimento rifiuti: i nuovi riferimenti europei contenuti nella Decisione (Ue) 2019/2010 L'intervento (Rifiuti n. 280 febbraio 2020)
- 2019
  - La nuova disciplina sulla relazione di riferimento non chiarisce il problema del regime transitorio Il commento (Rifiuti n. 276 ottobre 2019)
  - È innovativo l'approccio per la bonifica delle aree agricole Il commento (Rifiuti n. 274 luglio 2019) Benessere Equo e Sostenibile (Bes), Iso 14001:2015 ed Emas: la sinergia di programmazione e controllo per la P.a. L'intervento (Rifiuti n. 269 febbraio 2019)
- 2018
  - Terre e rocce di scavo: la gestione di quelle prodotte nei siti oggetto di bonifica L'intervento (Rifiuti n. 260 aprile 2018)
- 2017
  - Relazione riferimento e caratterizzazione dei siti contaminati esame comparato e casi applicativi L'intervento (Rifiuti n. 251 giugno 2017)
- 2016
  - Inquadramento tecnico-normativo delle biomasse. Il caso dei materiali prodotti dalle operazioni di bonifica/ messa in sicurezza con fitorimedio L'intervento (Rifiuti n. 238 aprile 2016)

Docente in:

- Corsi in materia di bonifica aree agricole in applicazione al DM46/19
- corsi per la qualifica di responsabile tecnico Albo Gestori Ambientali (cat. 8 e cat. 9)

Membro del Comitato Tecnico Scientifico della RIVISTA RIFIUTI

---

**COORDINATORE GRUPPO DI LAVORO SULLE FITOTECNOLOGIE - RECONNET (RETE NAZIONALE SULLA GESTIONE E LA BONIFICA DEI SITI CONTAMINATI) – ARPA UMBRIA – 2010 – 2020 – TERNI, ITALIA**

In rappresentanza di ARPA Umbria partecipa e coordina il gruppo di lavoro sull'impiego delle fitotecnologie per la bonifica e risanamento dei siti contaminati. In questo ambito ha organizzato e partecipato come relatore a diversi workshop nazionali sul tema (2011, 2013,2016)

---

**ESPERTO TAIEX DELLA COMUNITÀ EUROPEA IN MATERIA AMBIENTALE (ATTIVITÀ SEMINARIALE E TECNICA DI ASSISTENZA AI PAESI NEO-COMUNITARI O CANDIDATI) – COMUNITÀ EUROPEA - UFFICIO TAIEX DELLA COMMISSIONE – 2008 – Attuale**

Missioni per il trasferimento di know-how ai paesi neo-comunitari tramite progetti TAIEX (Technical Assistance and Information Exchange Instrument) è il programma di assistenza tecnica e institution-building della Commissione Europea indirizzato ai paesi neo-comunitari.

---

**FUNZIONARIO A TEMPO INDETERMINATO (COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE ESPERTO – RESPONSABILE SERVIZIO BONIFICHE E PROGETTI SPECIALI) – AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE - UMBRIA – 2003 – Attuale – TERNI, ITALIA**

Supporto tecnico agli Enti pubblici, attività tecnica istruttoria e di verifica in materia di gestione rifiuti e bonifica siti contaminati. Attività specifica in materia di gestione dei siti contaminati (progettazione, verifica controllo di interventi di bonifica) e di gestione del ciclo dei rifiuti, nonché progetti speciali indirizzati alla sostenibilità ed alla circolarità (membro dell'Osservatorio Regionale Rifiuti dell'Umbria fino al 2015)

---

**CONSULENTE TECNICO D'UFFICIO (CTU) PER TRIBUNALI E PROCURE – TRIBUNALI E PROCURE (VARIE PROVINCE) – 2001 – Attuale – VARIE, ITALIA**

Consulenze tecniche su esplicita nomina dell'Autorità Giudiziaria - Tribunale di Terni, Tribunale di Orvieto, Tribunale di Viterbo, Procura di Grosseto, TAR Marche, Corte d'Appello di Perugia Corte dei Conti dell'Umbria

**DOCENZA IN CORSI DI FORMAZIONE SPECIALISTICI - VARI SOGGETTI TRA CUI: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"; CONFINDUSTRIA TERNI, SCUOLA EM - 1996 - Attuale - VARIE, ITALIA**

Attività di docenza in materia tecnica e tecnico-normativa nel settore della tutela ambientale e sistemi di gestione ambientale (ISO 14001, EMAS), delle bonifiche dei siti contaminati, della gestione delle terre e rocce di scavo e dei sistemi di trattamento rifiuti

**ATTIVITÀ DI FORMAZIONE SU ASPETTI TECNICO-LEGALI IN MATERIA DI AMBIENTE PER FAST - FEDERAZIONE DELLE ASSOCIAZIONI SCIENTIFICHE E TECNICHE - 2019 - 2021 - MILANO, ITALIA**

Attività di docenza occasionale in materia di gestione di Terre e Rocce di scavo nelle diverse fattispecie (piccoli cantieri, opere soggette a VIAo AIA, siti oggetto di Bonifica

**DOCENTE AL MASTER RISK-HSEQ - UNIVERSITÀ TOR VERGATA - 2018 - Attuale - ROMA**

Docenza nel Master annuale di II livello in materia di Sistemi di Gestione Integrati Qualità Sicurezza Ambiente. Il Master si pone come obiettivo di formare una figura trasversale che, ispirandosi ai principi di sostenibilità, sia in grado di valutare i rischi per l'ambiente, la salute e la sicurezza potenzialmente indotti da opere e infrastrutture, che potrà operare nell'ambito delle tematiche tipiche delle strutture HSEQ (Health, Safety, Environment, Quality) di aziende e società di consulenza ambientale e sulla sicurezza nei luoghi di lavoro.

**DOCENTE A CONTRATTO DEL CORSO "LA BONIFICA DEI SITI CONTAMINATI: ELEMENTI TECNICO NORMATIVI" - LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE FORESTALI ED AMBIENTALI - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA TUSCIA - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA TUSCIA - 2012 - 2014 - VITERBO, ITALIA**

Lezioni frontali, esami, tutor di tirocini formativi.

**UFFICIALE DELL'AERONAUTICA MILITARE (RISERVA SPECIALE SELEZIONATA) - UFFICIO GENERALE DI COORDINAMENTO DELLA PREVENZIONE E VIGILANZA ANTINFORTUNISTICA - STATO MAGGIORE**

- 02/2013 - 09/2013 - ROMA, ITALIA

Attività specifica in materia ambientale e di sicurezza (verifica piani smaltimento amianto; bonifiche siti contaminati) e di Sistemi di Gestione Ambientale (progettazione, organizzazione, implementazione dei SGA Aeronautica Militare).  
**NB:** Esperienza svolta anche nel semestre Febbraio 2012 - Settembre 2012

**AUDITOR DI SISTEMI DI GESTIONE AMBIENTALE - CERTIQUALITY S.R.L. - 1999 - 2006 - MILANO, ITALIA**

Ho svolto attività di Auditor su Sistemi di Gestione Ambientale come Team Leader in Organizzazioni di diversi settori quali: trattamento rifiuti; farmaceutico; pubblica amministrazione; parchi naturali; strutture turistiche. Ho sviluppato anche competenze su audit legati alla misurazione della circolarità e valutazioni del rischio idraulico  
**NB:** viene mantenuta attiva la qualifica di Auditor frequentando appositi corsi di aggiornamento e riqualifica.

**PRESIDENTE ORDINE DEGLI INGEGERI DELLA PROVINCIA DI TERNI - 2022 - Attuale - TERNI**

Nel mandato in corso sono membro del UNI/CT 057/GL 03 Misurazione della circolarità come socio Uni in rappresentanza dell'Ordine. Ho partecipato ai lavori di riesame della norma UNI TS 11820. Ho sviluppato ed implementato una linea guida per la certificazione degli ordini professionali e applicata per la certificazione dell'Ordine stesso. Sono membro del Gruppo lavoro Ambiente del CNI.

**FUNZIONARIO TECNICO A TEMPO INDETERMINATO - SERVIZIO TUTELA AMBIENTALE CON QUALIFICA DI UFFICIALE DI POLIZIA GIUDIZIARIA PER I REATI AMBIENTALI - AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI TERNI - 1998 - 2003 - TERNI, ITALIA**

Attività istruttoria tecnica e di vigilanza in materia di rifiuti e bonifica siti contaminati.

**CONSULENTE TECNICO PER IL SERVIZIO ECOLOGIA DEL COMUNE DI TERNI - AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI TERNI - 1995 - 1997 - TERNI, ITALIA**

Supporto alle attività di competenza del settore Ambiente del Comune di Terni. Membro del Comitato Tecnico per la salvaguardia del Lago di Piediluco; Membro esperto dell'Organo Tecnico per il controllo dell'inquinamento atmosferico della Conca Ternana; Assistenza tecnico-gestionale nel trattamento delle acque reflue urbane

## ✳ **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

---

1999 Napoli, Italia

**DOTTORE DI RICERCA IN INGEGNERIA DEI MATERIALI** Università degli studi di Napoli Federico II - Facoltà di Ingegneria - Corso di laurea in Ingegneri

---

Specifica ricerca sulla progettazione ed implementazione dei SGA negli impianti di produzione e servizio e sul monitoraggio dei miglioramenti ambientali derivanti dall'adesione al sistema di gestione ambientale.

2003

**ISCRIZIONE ALL'ALBO NAZIONALE DEGLI IDONEI ALL'ESERCIZIO DELL'ATTIVITÀ DI DIRETTORE DI PARCO, DI CUI ALL'ART.1 DEL DM 10 AGOSTO 1999**

---

Abilitazione allo svolgimento delle funzioni di Direttore di Parco Nazionale. Qualifica necessaria per la partecipazione ai concorsi di Direttore.

1995 Roma, Italia

**ISCRIZIONE ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TERNI (15 APRILE 1996 CON IL NUM. 719)** Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

---

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

1994 Roma, Italia

**LAUREA IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO (110/110 E LODE)** Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

---

Formazione su: progettazione, gestione, controllo di impianti per il trattamento dei rifiuti, delle acque reflue, delle emissioni in atmosfera, modelli di diffusione degli inquinanti (oltre alle materie classiche dell'Ingegneria)

1997 Terni, Italia

**DIPLOMA DI LICEO SCIENTIFICO (54/60)** Liceo Scientifico Galileo Galilei

---

16/05/2017 - 18/05/2017 Ravenna, Italia

**SCUOLA DI ALTA FORMAZIONE SULLE BONIFICHE DI SITI CONTAMINATI (CFP: 20)** Provider: Ordine degli Ingegneri di Ravenna; Ente erogante: Labelab

---

Aggiornamento professionale in materia di bonifiche di siti contaminati

**NB:** partecipazione anche come docente: "Relazione riferimento e caratterizzazione dei siti contaminati esame comparato e casi applicativi"

03/04/2017 - 04/05/2017 Monte Porzio Catone, Italia

**WORKSHOP "GESTIONE SOSTENIBILE DELL'AMBIENTE - AREE INDUSTRIALI E INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO" (6 CFP)** Università di Tor Vergata - Reconnet

---

Workshop di presentazione dei principali risultati ottenuti dai gruppi di lavoro della rete Reconnet, con la partecipazione del Ministero dell'ambiente, del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici e di aziende multinazionali nei settori dell'energia e delle infrastrutture.

**NB:** Relatore dell'intervento: "Tecniche di fitorimediale per la gestione e bonifica di siti contaminati"

07/02/2017 - 08/02/2017 Roma, Italia

**SICON 2017 - SITI CONTAMINATI ESPERIENZE NEGLI INTERVENTI DI RISANAMENTO 12 (CFP)** Provider: Ordine degli Ingegneri di Brescia; Ente erogante: Università di Brescia - Catania - Roma

---

Aggiornamento professionale in materia di bonifiche di siti contaminati

15/11/2016 – 16/11/2016 New Delhi, India

**RELATORE E MODERATORE TECO - FIRST NETWORK CONFERENCE** CNR Italy - NEERI India

---

TECO è un progetto di interscambio tra l' UE e l'India dedicata al sostegno della ricerca sull'innovazione nel settore della decontaminazione delle acque e dei suoli inquinati. TECO è finanziato dall'Unione Europea - Delegazione dell'Unione europea in India, in collaborazione con EuropeAid -Cooperation Office; coordinato dal CNR (Consiglio Nazionale delle Ricerche, Italia) con la partnership di NEERI (National Engineering Research Institute Ambientale, India)

20/09/2016 – 22/09/2016 Ferrara, Italia

**PARTECIPAZIONE A CONGRESSI REMTECH 2016 SALONE SULLE BONIFICHE DEI SITI CONTAMINATI E SULLA RIQUALIFICAZIONE DEL TERRITORIO (ANCHE COME ORGANIZZATORE E MODERATORE)** Provider: Ferrara Fiere Congressi S.r.l.

---

Convegni seguiti:

- Stati Generali delle Bonifiche (CFP:3)
- Aspetti geotecnici nelle discariche esistenti: criticità e interventi (CFP:3)
- Il futuro dell'impiego degli aggregati riciclati e artificiali (CFP3)
- Terre e Rocce da scavo: il nuovo DPR (CFP3)

Convegni coordinati:

- Tecnologie di indagine e bonifica con fitotecnologie (CFP3)

17/05/2016 – 19/05/2016 Ravenna, Italia

**SCUOLA DI ALTA FORMAZIONE SULLE BONIFICHE DI SITI CONTAMINATI (CFP: 20)** Provider: Ordine degli Ingegneri di Ravenna; Ente erogante: Labelab

---

Aggiornamento tecnico professionale in materia di bonifica dei siti contaminati

NB: partecipazione anche come relatore con la relazione: Approfondimenti tecnico-normativi per l'impiego del fitorimediale

10/02/2016 – 12/02/2016 Brescia, Italia

**SICON 2016 – SITI CONTAMINATI ESPERIENZE NEGLI INTERVENTI DI RISANAMENTO** Provider: Ordine degli Ingegneri di Brescia; Ente erogante: Università di Brescia – Catania – Roma

---

Aggiornamento professionale in materia di bonifiche di siti contaminati

13/10/2015 Milano, Italia

**CORSO "LE NOVITÀ DELLA NUOVA EDIZIONE DELLA NORMA ISO14001:15"** Ente erogante: Certiquality – Istituto di certificazione della qualità

---

Aggiornamento professionale in materia di certificazione ambientale

22/04/2015 Terni, Italia

**CORSO DI FORMAZIONE: "LE NOVITÀ NORMATIVE RILEVANTI IN MATERIA DI GESTIONE DEI RIFIUTI" (CFP: 4)** Provider: Ordine degli Ingegneri di Terni

---

Aggiornamento tecnico legislativo in materia di rifiuti

19/05/2015 – 21/05/2015 Ravenna, Italia

**SCUOLA DI SCUOLA ALTA FORMAZIONE SULLE BONIFICHE DI SITI CONTAMINATI (CFP: 18)** Provider: Ordine degli Ingegneri di Ravenna; Ente erogante: Labelab

---

Aggiornamento professionale in materia di bonifiche di siti contaminati.

NB: partecipazione anche come docente

21/07/2015 Terni, Italia

**CORSO DI FORMAZIONE: "LA NUOVA LEGGE SUGLI ECOREATI: LE NOVITÀ INTRODOTTE DALLA L. 68/2015 IN MATERIA DI DELITTI CONTRO L'AMBIENTE" (CFP: 4)** Provider: Ordine degli Ingegneri di Terni

---

Aggiornamento professionale in materia normativa ambientale

21/09/2015 – 24/09/2015 Ferrara, Italia

**PARTECIPAZIONE A CONGRESSI REMTECH 2015 SALONE SULLE BONIFICHE DEI SITI CONTAMINATI E SULLA RIQUALIFICAZIONE DEL TERRITORIO (ANCHE COME ORGANIZZATORE E MODERATORE)** Provider: Ferrara Fiere Congressi S.r.l.

---

Convegni seguiti:

- Il contributo della geotecnica negli interventi sui siti contaminati
- Siti con presenza di Amianto anche in aree agricole: contaminazione, bonifica, smaltimento e riqualificazione ambientale. (CFP: 3)
- Conferenza Nazionale dell'Industria sull'Ambiente e sulle Bonifiche (CFP: 3)
- La dismissione dei Siti Industriali Contaminati (CFP: 3)

Convegni coordinati:

- Tecnologie di indagine e bonifica con fitotecnologie

19/11/2015 Terni, Italia

**CORSO DI FORMAZIONE: "IMPIANTI A BIOMASSE CON ASSETTO RIGENERATIVO" (CFP: 4)** Provider: Ordine degli Ingegneri di Terni

---

Aggiornamento professionale tecnico

27/12/2015 Terni, Italia

**CORSO DI FORMAZIONE: "ETICA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE " (CFP: 4** Provider: Ordine degli Ingegneri di Terni

---

Aggiornamento professionale tecnico

12/11/2014 Terni, Italia

**CORSO DI FORMAZIONE: "TECNICHE DI RIMOZIONE DEI SEDIMENTI DAGLI INVASI NATURALI ED ARTIFICIALI" (CFP: 4)** Provider: Ordine degli Ingegneri di Terni

---

Aggiornamento professionale tecnico

16/09/2014 – 18/09/2014 Ferrara, Italia

**PARTECIPAZIONE A CONGRESSI REMTECH 2014 SALONE SULLE BONIFICHE DEI SITI CONTAMINATI E SULLA RIQUALIFICAZIONE DEL TERRITORIO** Ferrara Fiere Congressi S.r.l.

---

- Il Danno ambientale. Cosa è: rischi ed oneri per le imprese (CFP: 3).
- Sistemazione Ambientale delle Cave (CFP: 3).
- Bonifica delle acque sotterranee (CFP: 3).

15/09/2014 Terni, Italia

**CORSO DI FORMAZIONE: "L'A.U.A. ED IL PROCEDIMENTO TECNICO; L'A.I.A. E LE NOVITÀ INTRODOTTE" (CFP: 4)** Provider: Ordine degli Ingegneri di Terni

---

Aggiornamento professionale tecnico-normativo

02/05/2013 Terni, Italia

**CORSO DI FORMAZIONE: "AGGIORNAMENTO SICUREZZA" (CFP: 4)** Provider: Ordine degli Ingegneri di Terni

---

Aggiornamento professionale tecnico-normativo

26/01/2012 Roma, Italia

**DOCENTE NELLA GIORNATA DI FORMAZIONE: IL SOFTWARE DI ANALISI DI RISCHIO "RISK-NET" [D.LGS. 152/2006 E S.M.I.] RECONNET**

---

2010 Terni, Italia

**IDONEITÀ PER L'INCARICO DIRIGENZIALE DI RESPONSABILE SERVIZIO AMBIENTE AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI TERNI** Amministrazione Provinciale di Terni

---

Concorso per titoli e colloquio. Richiesti requisiti culturali e professionalità tecnica, competenze gestionali e relazionali per lo svolgimento dell'incarico dirigenziale.

2009 Perugia, Italia

**IDONEITÀ PER L'INCARICO DIRIGENZIALE DI RESPONSABILE SEZIONE TERRITORIALE ARPA UMBRIA**  
ARPA Umbria

---

Concorso per titoli e colloquio. Richiesti requisiti culturali e professionalità tecnica, competenze gestionali e relazionali per lo svolgimento dell'incarico dirigenziale.

30/11/2008 - 04/12/2008 Roma, Italia

**CORSO DI "STAKEHOLDER MANAGEMENT" E "PROJECT MANAGEMENT" LUISS BUSINESS SCHOOL**

---

Project Management:

-corso strutturato in conformità agli standard del PMI - Project Management Institute (Guida al PMBOK®), si propone l'obiettivo di fornire i più importanti strumenti, metodologici ed operativi, necessari per pianificare, monitorare e controllare un progetto, sotto i profili tecnico ed economico, secondo standard riconosciuti a livello nazionale e internazionale.

Stakeholders Management:

-analisi e gestione dei contesti di riferimento, degli stakeholder, degli interlocutori e soggetti pubblici. Sviluppo tecniche per la gestione dei flussi di comunicazione anche in stato di emergenza.

2002 Milano, Italia

**57° CORSO DI AGGIORNAMENTO IN INGEGNERIA SANITARIA-AMBIENTALE: "SITI CONTAMINATI: TECNOLOGIE DI RISANAMENTO."** (Politecnico di Milano)

---

Aggiornamento tecnico - professionale in materia di siti contaminati

2001 Milano, Italia

**LEAD AUDITOR DI SISTEMI DI GESTIONE DELLA SICUREZZA** Certiquality - SINCERT

---

Corso di qualifica professionale per lo svolgimento di audit di terza parte su sistemi di gestione della sicurezza (OHSAS 18001) (40h).

**NB:** nel 2003 superamento dell'esame di SAFETY AUDITOR (Auditor Sicurezza) riconosciuto Cepas n. 49 - *Certiquality*.

1999 Milano, Italia

**51° CORSO DI AGGIORNAMENTO IN INGEGNERIA SANITARIA-AMBIENTALE: "SITI CONTAMINATI: INDAGINI, ANALISI DI RISCHIO E TECNICHE DI BONIFICA."** Politecnico di Milano

---

Aggiornamento tecnico professionale in materia di siti contaminati

1996 Genova, Italia

**CORSO BSI PER LEAD AUDITOR DI SISTEMI DI GESTIONE AMBIENTALE** RINA - B.S.I.

---

Corso di qualifica professionale per lo svolgimento di audit di terza parte su sistemi di gestione ambientale (ISO 14001 ed EMAS) (40h)

✳ **COMPETENZE LINGUISTICHE**

---

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

|                | COMPRESIONE |         | ESPRESSIONE ORALE |                   | SCRITTURA |
|----------------|-------------|---------|-------------------|-------------------|-----------|
|                | Ascolto     | Lettura | Produzione orale  | Interazione orale |           |
| <b>INGLESE</b> | C1          | C1      | C1                | C1                | C1        |

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

✳ **COMPETENZE**

---

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Gestione autonoma della posta e-mail | Google | Android

## COMPETENZE PROFESSIONALI

### Competenze professionali

Ho lavorato e sono competente nei seguenti ambiti:

-Gestione e smaltimento rifiuti; -Bonifica dei siti contaminati; - Sostenibilità Circolarità e ESG-Risanamento e bonifica dei suoli con fitotecnologie; -Analisi di rischio sanitario - ambientale; -Scarichi idrici; -Inquinamento acustico; - Valutazione dell'esposizione a fibre libere di amianto in ambienti di lavoro; -Valutazione dell'esposizione a polveri di silice in ambienti di lavoro; -Valutazione dell'esposizione al rumore in ambienti di lavoro; -Sistemi di Gestione Ambientale (ISO 14001 e Regolamento Comunitario EMAS) ; -Attività di docenza nelle materie di competenza (Italia ed Estero).

## AUTODICHIARAZIONE

### rif. artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000,

Il sottoscritto Andrea Sconocchia nato a Roma il 12.03.1970 e residente a Terni in Viale A. Manzoni c.f.: SCNNDR70C12H51P, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, dichiara, sotto la propria responsabilità che quanto dichiarato nel presente curriculum corrisponde a verità.

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali conseguenti a dichiarazioni mendaci, formazione e/o uso di atti falsi di cui all'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, nonché della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere disposta dall'art. 75 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445.

## COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

### Competenze comunicative e interpersonali.

Sono in grado di relazionarmi con persone di diversa nazionalità e cultura grazie all'esperienza maturata all'estero durante le missioni TAIEX (è il programma di assistenza tecnica e institution-building della Commissione Europea) svolte in diversi paesi (Romania, Turchia, Macedonia)

Sono in grado di e comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento grazie alle attività da me svolte in qualità di consulente per i Magistrati, di docente e di esperto sui sistemi di gestione aziendale.

Ho interesse per l'etnografia e i fenomeni sociali associati ai paesi emergenti per questo ho da tempo impiegato le mie ferie nella visita e studio di paesi lontani (Messico, Guatemala, Perù, Bolivia, India, Turchia, Iran, Yemen, Cambogia, Tunisia, Marocco, Laos, Algeria, Romania, Bulgaria, Serbia, Bosnia, Grecia, Portogallo, Inghilterra, Islanda)

## COMPETENZE ORGANIZZATIVE

### Competenze organizzative

Sono in grado di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità grazie alle diverse esperienze professionali sopra elencate nelle quali mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati.

Sono qualificato come Lead Auditor di Sistemi di Gestione Ambientale(ISO 14001), Sistemi di Gestione della Sicurezza (OHSAS 18001) e Sistemi di Gestione della Qualità (ISO 9001) e ho condotto diversi Audit con la qualifica di Team Leader del gruppo di verifica ispettiva in molte aziende.

Ho partecipato ad interventi formativi sui modelli di pianificazione gestione e controllo delle politiche ambientali integrativi di aspetti legati alla partecipazione degli stakeholder e degli elementi per la trasversalizzazione delle politiche pubbliche [Stakeholder & Project Management - LUISS (2008)]

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".