



TUTTOAMBIENTE
CONSULENZE SERVIZI FORMAZIONE

Master

Gestione Rifiuti Waste Manager

28^a Edizione

WEBINAR, IN DIRETTA
Dal 01.10.2021 al 12.11.2021

Formula Intensiva

40 ore

Il Master è
qualificato
CEPAS

● **Crediti per Ingegneri e Geologi**

● **Valido per richiedere l'iscrizione ASSIEA**





● **TUTTOAMBIENTE è certificata per la qualità**

La formazione TuttoAmbiente fa della soddisfazione dei partecipanti il proprio obiettivo, valutando costantemente la didattica e garantendo così alti standard qualitativi, i migliori docenti e un'organizzazione attenta ai dettagli, in un costante processo di miglioramento.



Azienda con Sistema di gestione Qualità Certificato 9001:2015, EA:37.

*Il Master "Gestione rifiuti- Waste Manager" consente di **prepararsi per il sostenimento dell'esame** per avere la qualifica di Esperto Sistema Rifiuti (ESR) – norma UNI/ Pdr 60:2019. Le persone qualificate vengono iscritte al registro pubblico CEPAS.*

● **Master Certificato da Bureau Veritas** ● **TuttoAmbiente Spa è socio di**



● **TUTTOAMBIENTE è stato accreditato come Provider dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri e dei Geologi**

● **Le registrazioni delle singole lezioni potranno essere messe a disposizione del partecipante***

*Per giustificati motivi; Da seguire entro 15 giorni e per una sola volta; Non possono essere utilizzate ai fini dei crediti formativi.



“La corretta gestione dei rifiuti necessita di una **formazione approfondita, autorevole, pratica e puntuale** non solo per evitare le pesanti conseguenze in termini di **sanzioni e responsabilità** previste nel settore, ma ancor più per cogliere le **opportunità** professionali e di mercato di una disciplina in continuo aggiornamento ed evoluzione, anche alla luce delle

novità introdotte dal Pacchetto “**Economia circolare**”, in vigore da settembre 2020.

Lo sapevate che sono oltre **6000 le imprese del settore rifiuti** e, nonostante la pesante recessione che ha colpito il Paese, **i 155 mila addetti** che vi operano sono in costante **crescita del 13%**? Ad esse, inoltre, andrebbero aggiunte altre **4.000 imprese** con altri **183 mila dipendenti** che **gestiscono rifiuti** come loro attività secondaria.

Ma sono soprattutto i **produttori di rifiuti** - migliaia e migliaia di aziende - che necessitano di avere una consapevolezza dei rischi e delle opportunità che esistono nella corretta gestione dei propri rifiuti.

Il Master si propone come un **percorso altamente specializzato**, finalizzato a formare professionisti ed operatori in grado di affrontare autonomamente le problematiche di gestione dei rifiuti ed i relativi risvolti applicativi, grazie alla presenza di **docenti autorevoli, competenti ed esperti** nelle singole discipline in cui si articola questa complessa materia, che risponderanno ai quesiti e si confronteranno con i partecipanti.

Con riferimento a questo Master – progettato e coordinato da me da tanti anni – basta leggere i “dicono di noi” dei partecipanti alle precedenti lezioni per coglierne la straordinaria **utilità ed autorevolezza**.

Se volete diventare **veri esperti nella gestione dei rifiuti**, questo è dunque il Master che fa per voi.

La formula **Webinar**, in diretta, tipica di questo Master, consentirà a tutti, in qualunque luogo e in sicurezza, di partecipare alla formazione ambientale più autorevole e qualificata in modo più ecologico, periferico ed economico.

Perché solo i **veri esperti** possono formare gli esperti del futuro.

Vi aspettiamo.”

Prof. Stefano Maglia
Coordinatore scientifico

Calendario lezioni

Il Master è strutturato con formula INTENSIVA-FAD: le lezioni si terranno **online, in diretta, il venerdì dalle ore 9.30 alle 12.30, e dalle ore 14.00 alle 17.00.**

È previsto il **numero chiuso di 30 partecipanti.**

È necessaria la **frequenza dell'80%** delle lezioni per ottenere **l'attestato di partecipazione.**

Ottobre 2021

Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Novembre 2021

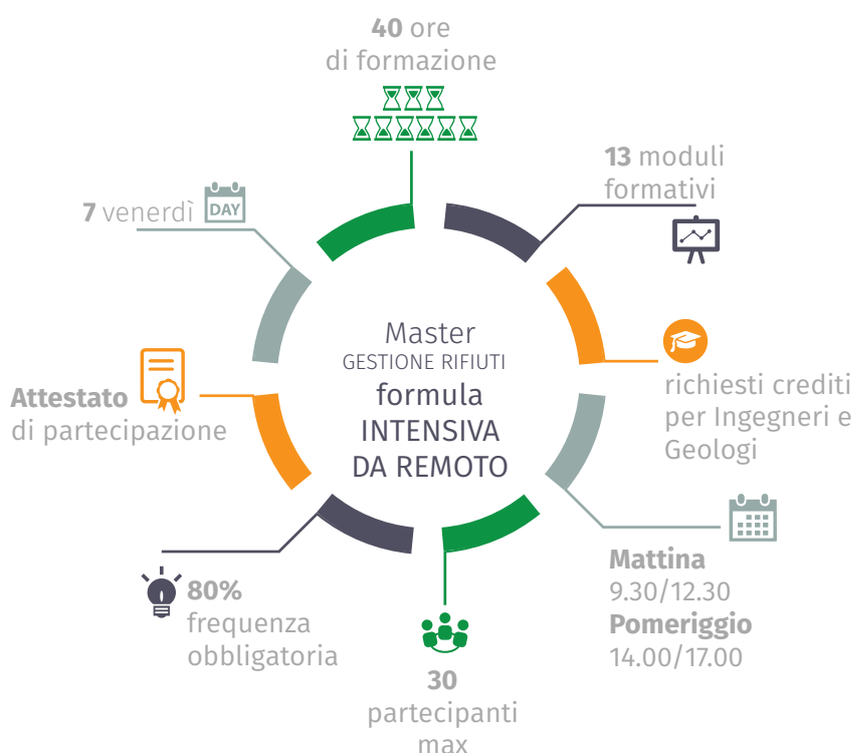
Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Sede del Master

Online

Per partecipare al Master è necessario avere una connessione internet e un device quale Tablet, smartphone, laptop, computer desktop.

- **Approfondimento strutturato, normativo, tecnico e pratico** su tutta la gestione dei rifiuti, con particolare attenzione alle più recenti novità e alla risoluzione delle principali criticità.
- Tratta analiticamente gli **istituti**, gli **obblighi**, gli **adempimenti** e le **sanzioni** della disciplina, spiegando come operare nel pieno rispetto delle prescrizioni legislative vigenti.
- Offre numerosi **servizi aggiuntivi**, possibilità di **networking** e **aggiornamento post Master**.
- Possibilità di inviare **quesiti** ai Docenti



Destinatari

- **Produttori e gestori di rifiuti**
- **Waste manager**
- **Responsabili ambientali** di aziende private e pubbliche
- **Consulenti, tecnici e liberi professionisti** del settore ambientale
- **Operatori** nel settore ambientale
- **Laureati e laureandi** in giurisprudenza, ingegneria, scienze ambientali, geologia, biologia, chimica, economia
- **Diplomati** che vogliono acquisire conoscenze e professionalità nel settore della gestione rifiuti

Dicono

di noi

“Professionalità e competenza a servizio di consulenti e imprese, un ottimo inizio per approcciarsi alla normativa, complessa ma ci sono stati forniti gli strumenti necessari per avere maggior chiarezza sul panorama ambientale.”

Marco Marzolla

Responsabile ambiente, RSPP – ACG spa
Master Gestione Rifiuti
3.12.2019 – 31.01.2020

“Master con docenti di altissimo profilo che hanno reso questa esperienza utile ai fini della crescita professionale.”

Antonio Lisanti

Responsabile tecnico – Erica srl
Master Gestione Rifiuti
13.12.2019 – 31.01.2020

“Maggior padronanza strumenti di approfondimento.”

Emilia Demo

Consulente – SCM SRL
Master Gestione Rifiuti
Milano – 13.12.2019 – 31.01.2020

“Esperienza molto utile per far comprendere le varie problematiche che si concentrano nell'area ambientale e come andare a risolvere.”

Alessandro Cosenza

Impiegato – Servizi Generali Italia srl
Master Gestione Rifiuti
Milano – 13.12.2019 – 31.01.2020

“Estremamente professionalizzante e con un taglio anche pratico, vicino alle problematiche aziendali di tutti i giorni.”

Carmela Cavezza

Ingegnere ambientale
Master Gestione Rifiuti
Milano – 13.12.2019 – 31.01.2020

“Interessante e stimolante momento di approfondimento professionale.”

Valeria Casciello

Coordinatore ufficio logistica
RELICHE SRL
Master Gestione Rifiuti
Milano – 13.12.2019 – 31.01.2020

“Il master ha consolidato le competenze già acquisite nel mondo del lavoro fornendo validissimi strumenti operativi e pratici. Personale docente molto preparato e disponibile. Sicuramente da proporre come riferimento nel mondo della gestione rifiuti.”

Matteo Capoccia

Consulente – Recuperi Romano srl
Master Gestione Rifiuti
Roma – 18.10.2019 – 30.11.2019

Crediti

formativi
e qualificazioni
professionali

 **Ordine degli Ingegneri**

Per il presente evento sono stati richiesti i crediti professionali presso il consiglio nazionale degli ingegneri. Non appena riceveremo riscontro, pubblicheremo sulla landing page del master il numero di crediti attribuiti all'evento.

 **Ordine dei Geologi**

TuttoAmbiente è stato accreditato come provider dal Consiglio Nazionale dei Geologi.

Per il presente evento è stata presentata istanza di accreditamento; il relativo esito verrà prontamente pubblicato sulla landing page del Master.

Il corso non è equiparabile ai Master universitari di I e II livello e non è accreditato dal Ministero dell'Istruzione a livello nazionale o regionale.

Master
cosa
comprende

Materiale didattico

 **Slide e dispense esclusive** preparate dai docenti

 Volumi editi da Edizioni TuttoAmbiente in versione e-book:
“La gestione dei rifiuti dalla A alla Z”
“Il codice dei rifiuti”
“Terre e rocce da scavo”

 **Testo Unico Ambientale vigente** versione PDF

Per l'approfondimento e l'aggiornamento post Master

 Abbonamento **annuale** alla banca dati **PREMIUM**

 **3 corsi multimediali** TuttoAmbiente/FAD a scelta

Per crescere professionalmente

 **Attestato** di partecipazione

 **Pubblicazione di articoli**
Possibilità di sottoporre al vaglio del Coordinatore scientifico un articolo elaborato dal partecipante per la pubblicazione su riviste di settore

Per favorire l'interazione tra i partecipanti

 **Esercitazioni e question time**

“Master altamente professionale per chi decide di lavorare nella gestione dei rifiuti, docenti qualificati e molto disponibili.”

Antonio Serrao

Biologo Ambientale

Società cooperativa S.E.A.

Master Gestione Rifiuti

Roma – 18.10.2019 – 30.11.2019

“Il master in generale è risultato essere ben organizzato e ricco di approfondimenti. Per me, che ho avuto solamente formazione universitaria in merito ed ho iniziato da poco a lavorare nel settore, è stata un’ottima opportunità di apprendere informazioni da esperti nel settore.”

Lorenzo De Angelis

Impiegato tecnico – Logicambiente srl

Master Gestione Rifiuti

Roma – 18.10.2019 – 30.11.2019

“Mi ha fornito un’ottima base su cui approfondire le tematiche ambientali specifiche sulla mia attività lavorativa.”

Alessandro Acerbi

Tecnico Ambientale – Nico spa

Master Gestione Rifiuti

Milano – 15.03.2019 – 12.04.2019

“Corso di formazione in grado di fornire una panoramica generale sulle tematiche ambientali e fornisce un input e una forte consapevolezza sulla vastità e complessità dell’argomento spingendo l’interessato ad un continuo aggiornamento sulla materia.”

Leonardo Addorisio

Ingegnere HSE – Teva

Master Gestione Rifiuti

Milano – 15.03.2019 – 12.04.2019

“Master utile e formativo su tutto il processo della gestione dei rifiuti.”

Leonardo Palagi

Ingegnere Civile, Responsabile gestione rifiuti – Safety Manager

Master Gestione Rifiuti

Milano – 14.11.2018 – 12.12.2018

Coordinamento Scientifico

Stefano Maglia

Docenti

Sergio Baroni

Già dirigente del Servizio Tutela Ambiente della provincia di RA fino al 2008 e consulente per Ministero Ambiente e ANPA poi direttore Servizi Operativi Herambiente spa fino al luglio 2018. Attualmente collabora con Studio ZGA srl di Ravenna ed è Presidente Fondazione ITS TEC.

Benedetta Bracchetti

Direttore dell'Ufficio tutela dell'ambiente e della concorrenza della CCIAA di Bolzano, Segretaria della Sezione provinciale dell'Albo.

Marco Casadei

Componente del Comitato dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali, Segretario Sezione Regionale del Veneto.

Linda Collina

Geologa, Responsabile delle attività di Caratterizzazione per la SGM Ingegneria, Autrice de "La disciplina delle terre e rocce da scavo".

Emanuela De Blasi

Ingegnere Chimico Libero professionista. Consulente in sicurezza del trasporto merci pericolose, gestione rifiuti ed adempimenti ambientali. Esperienza pluriennale consolidata nel comparto industriale, energetico e del trattamento rifiuti.

Simona Fontana

Responsabile centro studi area prevenzione CONAI - Consorzio Nazionale Imballaggi

Daniele Gizzi

Responsabile nazionale ambiente ed economia circolare di Confartigianato

Stefano Maglia

Già Professore di Diritto Ambientale presso l'Università di Parma, Presidente di TuttoAmbiente S.p.A., Presidente nazionale di Ass.IEA.

Claudia Mensi

Chimico, Consulente Fise- Assoambiente, Laboratory Manager, Responsabile dell'attività di omologa dei rifiuti presso A2A spa

Elisabetta Perrotta

Direttore Fise-Assoambiente.

Paolo Pipere

Esperto di Diritto dell'Ambiente, già Segretario Regionale Lombardia dell'Albo Gestori Ambientali, Segretario nazionale Ass.IEA, coord. area rifiuti TuttoAmbiente.

1° MODULO - Venerdì 1 ottobre 2021 - dalle 9.30 alle 13.00

Intervento introduttivo della Dott.ssa ELISABETTA PERROTTA
Le imprese di igiene ambientale e la circular economy

STEFANO MAGLIA

La corretta gestione, le definizioni, i sottoprodotti

- La nuova gestione dopo le riforme
- Le definizioni: in particolare quelle di rifiuti, produttore e gestione
- Esclusioni: analisi dell'art. 185 TUA
- Sfalci e potature
- La disciplina del sottoprodotto
- Il DM 264/16

2° MODULO - Venerdì 1 ottobre 2021 - dalle 14.00 alle 17.00

DANIELE GIZZI

Autorizzazioni ed EOW

- Le autorizzazioni degli impianti di trattamento
- Autorizzazioni ordinarie e semplificate
- Da rifiuto a prodotto: l'End of Waste
- I primi decreti
- Criticità e casistiche

3° MODULO - Venerdì 8 ottobre 2021 - dalle 9.30 alle 12.30

PAOLO PIPERE

Classificazione e catalogazione

- Come classificare correttamente un rifiuto
- Rifiuti urbani e speciali
- Rifiuti non pericolosi e pericolosi
- Rifiuti pericolosi: le nuove modalità di classificazione
- L'Elenco Europeo dei Rifiuti (EER/CER): come attribuire il codice al rifiuto

4° MODULO - Venerdì 8 ottobre 2021 - dalle 14.00 alle 17.00

PAOLO PIPERE

Adempimenti documentali: MUD, FIR, REGISTRI, RENTRI e deposito temporaneo

- Cenni sull'EPR
- MUD: funzione, soggetti obbligati, compilazione
- La corretta compilazione del FIR
- Registri di carico e scarico: funzione, soggetti obbligati ed esenzioni
- Il R.E.N.T.R.I.
- Deposito temporaneo e rifiuti da manutenzione

5° MODULO - Venerdì 15 ottobre 2021 - dalle 9.30 alle 12.30

CLAUDIA MENSI

Caratteristiche di pericolo, analisi di laboratorio e metodologie di campionamento

- Attribuzione delle Caratteristiche di Pericolo HP
- Obbligatorietà dell'analisi
- Scelta del set di analisi
- Metodologie di campionamento
- Cenni in materia di REACH

6° MODULO - Venerdì 15 ottobre 2021 - dalle 14.00 alle 17.00

MARCO CASADEI

Trasporto, Albo gestori ambientali e RTGR

- Funzioni e organizzazione dell'Albo
- Categorie, procedure e requisiti d'iscrizione
- Intermediario e commerciante
- Il ruolo del Responsabile tecnico e la verifica periodica di qualificazione
- Cenni sul direttore tecnico impianti

7° MODULO - Venerdì 22 ottobre 2021 - dalle 9.30 alle 12.30

EMANUELA DE BLASI

Merci pericolose ai fini del trasporto (ADR, RID, IMDG)

- Quali rifiuti sono anche merci pericolose ai fini del trasporto?
- La disciplina internazionale e nazionale del trasporto di merci pericolose: i principi fondamentali
- Gli obblighi dello speditore
- Comportamento da tenere in caso di incidente
- Dotazioni di sicurezza e DPI

8° MODULO – Venerdì 22 ottobre 2021 - dalle 14.00 alle 17.00

BENEDETTA BRACCHETTI

Le spedizioni transfrontaliere di rifiuti

- Le norme fondamentali
- I soggetti coinvolti
- Le modalità operative
- Gli adempimenti
- Casistica

9° MODULO – Venerdì 29 ottobre 2021 - dalle 9.30 alle 12.30

PAOLO PIPERE

TARI e disciplina speciale

- TARI
- RAEE
- Rifiuti sanitari
- Pile e accumulatori
- Veicoli fuori uso

10° MODULO – Venerdì 29 ottobre 2021 - dalle 14.00 alle 17.00

SERGIO BARONI

Discariche

- Il DLvo 36/2003
- La nuova disciplina dopo il DLvo 121/2020
- Criteri di ammissibilità in discarica e deroghe
- Disciplina transitoria

11° MODULO - Venerdì 5 novembre 2021 - dalle 9.30 alle 12.30

SIMONA FONTANA

Imballaggi

- Normativa di riferimento
- Obblighi per le imprese in Italia
- Come funziona il sistema: il caso degli imballaggi in carta e cartone
- L'etichettatura degli imballaggi

12° MODULO - Venerdì 5 novembre 2021 - dalle 14.00 alle 17.00

LINDA COLLINA

Terre e rocce da scavo e bonifiche

- La gestione operativa delle terre e rocce da scavo dopo il DPR 120/17
- Matrici materiali da riporto
- Casistica e criticità
- Cenni in tema di bonifiche

13° MODULO - Venerdì 12 novembre 2021 - dalle 9.30 alle 12.30

STEFANO MAGLIA

Sanzioni e responsabilità

- Abbandono e deposito incontrollati
- Gestione non autorizzata e la responsabilità "estesa"
- Violazione obblighi documentali e prescrizioni
- Traffico illecito
- Gestione illecita da attività organizzate
- 231 e ecoreati

Venerdì 12 novembre 2021 dalle 12.30 alle 13.00

Chiusura della Scuola a cura
del Coordinatore Scientifico Prof.
Stefano Maglia



Istruzioni relative al **Test
di valutazione finale**

e di accreditamento e
alla consegna di



attestati e materiali a
cura della Resp. della
Formazione

Quota di listino: € 1.490 + IVA 22%

La quota comprende

- I materiali esclusivi predisposti dai docenti
- Due volumi di TuttoAmbiente (e-book)
- L'abbonamento di un anno alla banca dati PREMIUM
- Tre Corsi Multimediali a scelta
- Possibilità di inviare quesiti ai docenti

Per informazioni



TuttoAmbiente S.p.A.

Tel. 0523 31 53 05

Tel. 0523 33 50 63

formazione@tuttoambiente.it

www.tuttoambiente.it

QUOTE AGEVOLATE (gli sconti non sono cumulabili)

Sconto 10%

- Advance booking - iscrizione e saldo della quota entro il 01.09.2021
- Soci Ass.I.E.A. e AIAT

Sconto 20%

- Advance booking - iscrizione e saldo della quota entro il 01.08.2021

Iscrizioni multiple

- sconto 10% per iscrizioni di due partecipanti
- sconto 15% per iscrizioni di tre o più partecipanti

Rateizzazione della quota

E' possibile valutare la rateizzazione della quota contattando TuttoAmbiente

Borse di studio

Sono disponibili borse di studio a copertura totale o parziale della quota di iscrizione. Per partecipare all'assegnazione della borsa di studio è necessario:

- inviare entro il 01.08.2021 il CV a formazione@tuttoambiente.it
 - segnalare nell'oggetto dell'email BORSA DI STUDIO MASTER GESTIONE RIFIUTI DAL 01.10.2021 AL 19.11.2021
- Criteri di assegnazione: età, corso di laurea, titolo e voto tesi di laurea, esperienze lavorative ed eventuali pubblicazioni.

Liberi professionisti

Dal 1° gennaio 2017 (legge 22 maggio 2017, n. 81) le spese sostenute dai liberi professionisti per formazione o aggiornamento professionale sono deducibili integralmente (massimo 10.000 euro l'anno).

Formazione finanziata

La formazione dei dipendenti e dei dirigenti può essere finanziata attraverso i Fondi Paritetici Interprofessionali (piani aziendali, piani individuali, voucher). TuttoAmbiente è in grado di supportare le aziende e gli studi professionali in ogni momento: dall'esame delle opportunità disponibili alla predisposizione dei documenti, dalla presentazione del piano fino alla rendicontazione per i principali Fondi (FONDIMPRESA, FONDIRIGENTI, FOR.TE., FONDIR, FONDOPROFESSIONI, etc).

Contattare TuttoAmbiente per maggiori informazioni.

MASTER GESTIONE RIFIUTI – remoto – 28° edizione – dal 01.10.2021 al 12.11.2021

Per iscriversi è possibile utilizzare il [modulo di Iscrizione On Line](#) oppure **compilare e inviare il modulo sottostante via e-mail a formazione@tuttoambiente.it o via fax al 0523 319308.**

Dati partecipante

Cognome Nome

Società

Professione

Tel. Fax

E-mail

C.F. partecipante

Iscritto all'Ordine Città.....

Dati per fatturazione

Ragione sociale.....

Indirizzo: Città

Cap Prov. P.IVA/C.F.

Codice SDI Pec.....

- Quota € 1.490,00 + IVA 22% pari a € 1.817,80
- Quota € 1.341,00 + IVA 22% pari a € 1.636,02 (sconto 10% per due partecipanti)
- Quota € 1.341,00 + IVA 22% pari a € 1.636,02 (sconto 10% iscrizione e saldo entro il 1 settembre 2021)
- Quota € 1.341,00 + IVA 22% pari a € 1.636,02 (sconto 10% per Associati ASSIEA e AIAT)
- Quota € 1.266,50 + IVA 22% pari a € 1.545,13 (sconto 15% per tre o più partecipanti)
- Quota € 1.192,00 + IVA 22% pari a € 1.454,24 (sconto 20% iscrizione e saldo entro il 1 agosto 2021)

Saldo a mezzo

Bonifico bancario: IT48A0515612600CC0000029869 intestato a TuttoAmbiente SpA

Carta di credito

Eventuali rinunce dovranno essere comunicate alla segreteria organizzativa entro 7 giorni (per i corsi ordinari e intensivi) o 15 giorni (per i master e le scuola di alta formazione) prima dell'inizio del corso. Eventuali rinunce successive a tale data non daranno diritto alla restituzione della quota, ma sarà possibile sostituire il nominativo del partecipante con altro nominativo. Per quanto riguarda gli Enti locali, è sufficiente che pervenga entro i tempi previsti copia della determinazione di impegno di spesa. TuttoAmbiente S.p.A. si riserva la facoltà di annullare il corso qualora non si raggiungesse il numero minimo previsto dei partecipanti. Le quote di iscrizione eventualmente già versate verranno restituite o, a scelta del partecipante, potranno essere utilizzate per la partecipazione ad altri eventi formativi. Eventuali altre spese sostenute dall'iscritto non saranno rimborsate da TuttoAmbiente SpA. L'iscrizione sarà perfezionata solo al saldo della quota di iscrizione."

I dati personali sono trattati ai sensi delle vigenti normative in materia di privacy. Informativa completa disponibile su: <https://www.tuttoambiente.it/informativa-sulla-privacy/>

Presto il consenso all'utilizzo dei dati per finalità di ottimizzazione delle relazioni (Customer Relationship Management), analisi statistiche e comunicazioni informative/commerciali, anche tramite newsletter, nel rispetto dei principi generali del GDPR (Reg.UE 2016/679) SI NO

Data ____ | ____ | ____ Timbro e Firma



Preveniamo rischi. Risolviamo problemi. Formiamo competenze.

TuttoAmbiente, fondata nel 1999 e diretta dal Prof. Stefano Maglia, autore del primo Codice dell'Ambiente (1989) è una società con sede a Piacenza ed **opera su tutto il territorio nazionale**.

Offre ai propri clienti, società private ed enti pubblici, **consulenza, formazione e prodotti editoriali**.

CONSULENZA

Un **team di professionisti ambientali**, con esperienza consolidata sul campo, in grado di fornire soluzioni autorevoli, pratiche ed operative, anche attraverso incontri e formazione, on-site e assistenza telefonica su aspetti tecnici e normativi. TuttoAmbiente **fornisce alle aziende tutti gli strumenti e le soluzioni** per poter **lavorare con sicurezza e serenità**.

- Consulenza ambientale continuativa
- Risposte autorevoli ai quesiti
- Audit normativo ambientale
- Adempimenti in materia ambientale
- Assistenza nelle ispezioni
- Consulenza modello organizzativo 231
- Formazione del personale delle aziende clienti

FORMAZIONE

Offerta completa per gli addetti ai lavori e la preparazione dei futuri esperti ambientali. Da oltre 20 anni sono migliaia i partecipanti che hanno frequentato con piena soddisfazione i corsi e i master di TuttoAmbiente grazie alla **formazione certificata, pratica, utile, autorevole**, nelle sedi più prestigiose con i migliori docenti.

- Docenti con comprovata **preparazione ed esperienza**
- **Certificazione di Qualità UNI ISO 9001:2015 EA:37**
- Provider **accreditato** dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri e **associato AIFOS**
- Taglio **pratico e operativo**
- **Master, Seminari, Corsi in azienda, Formazione a distanza**

EDITORIA

Risposte autorevoli e indicazioni pratiche per districarsi nella normativa e negli adempimenti ambientali.

- *Guide operative*
- *E- book*
- *Banca dati Premium*



TuttoAmbiente S.p.A
Via Cavour, 40/42
29121 Piacenza

Tel. 0523 31 53 05 - 33 50 63
Fax 0523 31 93 08

formazione@tuttoambiente.it

www.tuttoambiente.it

MASTER GESTIONE RIFIUTI 01/10/2021 – 12/11/2021

SCHEMA DI DETTAGLIO TEMPORALE RELATIVO ALLO SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI

1° MODULO – Venerdì 1 ottobre 2021 - dalle 9.30 alle 13.00

Intervento introduttivo della Dott.ssa ELISABETTA PERROTTA

Le imprese di igiene ambientale e la circular economy 60 min

STEFANO MAGLIA

La corretta gestione, i sottoprodotti e le definizioni

- La corretta gestione dopo la riforma 50 min
- Priorità e fasi 20 min
- Esclusioni (sfalci, scarichi, etc..) 20 min
- Sottoprodotti 25 min
- Definizioni di rifiuto, produttore, recupero, smaltimento 25 min
- Deposito temporaneo e rifiuti da manutenzione 10 min

2° MODULO – venerdì 1 ottobre 2021 - dalle 14.00 alle 17.00

DANIELE GIZZI

Autorizzazioni ed EOW

- Le autorizzazioni degli impianti di trattamento 600 min
- Autorizzazioni ordinarie e semplificate 60 min
- Da rifiuto a prodotto: l'End of Waste 40 min
- I primi decreti 20 min
- Criticità e casistiche 20 min

3° MODULO – Venerdì 8 ottobre 2021 - dalle 9.30 alle 12.30

PAOLO PIPERE

Classificazione e catalogazione

- Come classificare correttamente un rifiuto 10 min
- Rifiuti urbani e speciali, non pericolosi e pericolosi 60 min
- La TARI dopo la riforma 30 min
- Rifiuti pericolosi: le nuove modalità di classificazione 40 min
- L'Elenco Europeo dei Rifiuti (EER/CER): come attribuire il codice al rifiuto 40 min

4° MODULO – Venerdì 8 ottobre 2021 - dalle 14.00 alle 17.00

PAOLO PIPERE

Adempimenti documentali: MUD, FIR, REGISTRI, RENTRI e deposito temporaneo

- Cenni sull'EPR 10 min
- MUD: funzione, soggetti obbligati, compilazione 60 min
- La corretta compilazione del FIR 30 min
- Registri di carico e scarico: funzione, soggetti obbligati ed esenzioni 30 min
- Il R.E.N.T.R.I. 20 min
- Verso il R.E.N. 30 min

5° MODULO – Venerdì 15 ottobre 2021 - dalle 9.30 alle 12.30

CLAUDIA MENSI

Caratteristiche di pericolo, analisi di laboratorio e metodologie di campionamento

- Attribuzione delle Caratteristiche di Pericolo HP 60 min
- Obbligatorietà dell'analisi 30 min
- Scelta del set di analisi 60 min
- Metodologie di campionamento 30 min

6° MODULO – Venerdì 15 ottobre 2021 - dalle 14.00 alle 17.00

MARCO CASADEI

Trasporto, Albo gestori ambientali e RTGR

- Funzioni e organizzazione dell'Albo 30 min
- Categorie, procedure e requisiti d'iscrizione 30 min
- Intermediario e commerciante 40 min
- Il ruolo del Responsabile tecnico e la verifica periodica di qualificazione 40 min
- Cenni sul direttore tecnico impianti 40 min

7° MODULO – Venerdì 22 ottobre 2021 - dalle 9.30 alle 12.30

EMANUELA DE BLASI

Merci pericolose ai fini del trasporto (ADR, RID, IMDG)

- Quali rifiuti sono anche merci pericolose ai fini del trasporto? 60 min
- La disciplina internazionale e nazionale del trasporto di merci pericolose: i principi fondamentali 30 min
- Gli obblighi dello speditore 20 min
- Comportamento da tenere in caso di incidente 40 min

- Dotazioni di sicurezza e DPI

30 min

8° MODULO – Venerdì 22 ottobre 2021 - dalle 14.00 alle 17.00

BENEDETTA BRACCHETTI

Le spedizioni transfrontaliere di rifiuti

- Le norme fondamentali 50 min
- I soggetti coinvolti 30 min
- Le modalità operative 30 min
- Gli adempimenti 30 min
- Casistica 40 min

9° MODULO – Venerdì 29 ottobre 2021 - dalle 9.30 alle 12.30

PAOLO PIPERE

TARI e disciplina speciale

- TARI 40 min
- RAEE 50 min
- Rifiuti sanitari 60 min
- Pile e accumulatori 20 min
- Veicoli fuori uso 10 min

10° MODULO – Venerdì 29 ottobre 2021 - dalle 14.00 alle 17.00

SERGIO BARONI

Discariche

- Il DLvo 36/2003 40 min
- La nuova disciplina dopo il DLvo 121/2020 50 min
- Criteri di ammissibilità in discarica e deroghe 60 min
- Disciplina transitoria 30 min

11° MODULO – Venerdì 5 novembre 2021 - dalle 9.30 alle 12.30

SIMONA FONTANA

Imballaggi

- Normativa di riferimento 10 min
- Obblighi per le imprese in italia 60 min
- Come funziona il sistema: il caso degli imballaggi in carta e cartone 60 min
- L'etichettatura degli imballaggi 50 min

12° MODULO – Venerdì 5 novembre 2021 - dalle 14.00 alle 17.00

LINDA COLLINA

Terre e rocce da scavo e bonifiche

- La gestione operativa delle terre e rocce da scavo dopo il DPR 120/17 70 min
- Matrici materiali da riporto 50 min
- Casistica e criticità 10 min
- Cenni in tema di bonifiche 50 min

13° MODULO – Venerdì 12 novembre 2021 - dalle 9.30 alle 13.00

STEFANO MAGLIA

Sanzioni e responsabilità

- La responsabilità “estesa” 40 min
- Abbandono e deposito incontrollati 30 min
- Gestione non autorizzata 30 min
- Violazione obblighi documentali e prescrizioni 20 min
- Traffico illecito 20 min
- Gestione illecita da attività organizzate 20 min
- Ecreati 25 min
- Question time 25 min