



# ANGAM

## ASSOCIAZIONE NAZIONALE GESTORI AMBIENTALI



## CORSO DI PREPARAZIONE PER LE VERIFICHE DI IDONEITA' OBBLIGATORIE DEL RESPONSABILE TECNICO D'IMPRESA GESTIONE RIFIUTI

(Ai sensi del DM n.120/2014 e delle Deliberazioni dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali del 30 maggio 2017 n.6 e del 25 giugno 2019 n.3 e 4)

A cura di Associazione Nazionale Gestori Ambientali ANGAM,  
Consiglio Nazionale Geologi ed Ordine dei Geologi delle Marche

### PRESENTAZIONE

Il 16 Ottobre 2017, con le deliberazioni dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali del 30 maggio 2017 n.6 e 7, sono entrati in vigore i nuovi requisiti per ricoprire l'incarico di Responsabile Tecnico nelle attività inerenti la gestione dei rifiuti e di bonifica. Si ricorda che, **tutte le attività di raccolta, trasporto, intermediazione, commercio, bonifica** e più in generale gestione di rifiuti, prevedono la nomina del **Responsabile Tecnico Gestione Rifiuti**.

Per tale figura, il D.M. n. 120/2014 conosciuto come "Regolamento dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali", ha introdotto il requisito di "idoneità" del **Responsabile Tecnico**; infatti, l'art. 13 del suddetto decreto dispone che la formazione del responsabile tecnico sia attestata mediante una "verifica iniziale" della preparazione del soggetto e, **con cadenza quinquennale**, mediante verifiche volte a garantire il necessario aggiornamento. Appare evidente che, **dal 16 ottobre 2017, l'idoneità per essere Responsabile Tecnico Gestione Rifiuti si consegnerà mediante il superamento di una verifica iniziale della preparazione del soggetto**, che dovrà poi essere rinnovata ogni quinquennio per garantirne il necessario aggiornamento.

Inoltre, rispetto al passato, non è riconosciuto nessun titolo di studio che consenta l'accesso diretto al ruolo, che avverrà "esclusivamente" con l'**idoneità conseguita mediante verifica**. Quindi, solo questo permetterà l'accesso diretto alla professione del Responsabile Tecnico. Il nuovo percorso professionalizzante di questa figura permette di essere, oggi, il cardine e la leva strategica per il rilancio e lo sviluppo di un'economia circolare e sostenibile in Italia.

### FINALITA'

L'evento è finalizzato a illustrare la tipologia di preparazione tecnico-legislativa necessaria per sostenere gli esami di verifica, abilitanti alla professione, nonché per essere in grado di gestire aziende del comparto ambientale, operanti nel settore pubblico e privato, ed iscritte all'Albo Nazionale dei Gestori Ambientali. Realizzare altresì un "Elenco Unico Nazionale Responsabili Tecnici Gestori Ambientali ANGAM" al fine di avere sempre tecnici più qualificati e soprattutto pronti per le sfide future della Green e Circular Economy.

### OBIETTIVI

Aggiornare tutti gli interessati in merito ai principali cambiamenti introdotti nella normativa ambientale attraverso un'analisi completa di tutti i requisiti non soffermandosi soltanto sulle novità o le variazioni.

Viale Carlo III, 101 – 81100 Caserta - Tel. 08231890544

Via Ludovisi, 35 – 00187 Roma - Tel. 0642037302

e-mail: [info@angam.it](mailto:info@angam.it) – [www.angam.it](http://www.angam.it)



# ANGAM

## ASSOCIAZIONE NAZIONALE GESTORI AMBIENTALI



### DESTINATARI

L'evento di formazione è destinato a tutti quei professionisti (diplomati, periti, laureati, liberi professionisti, etc..) che intendono qualificarsi nel ruolo di Responsabile Tecnico nelle imprese di gestione rifiuti e di bonifica che devono sostenere la verifica d'idoneità, compreso chi già ricopre questo ruolo all'entrata in vigore delle nuove norme e desidera ricoprire l'incarico di nuove categorie di gestione rifiuti, od aumentarne le classi di iscrizione. Il Corso prevede un percorso di preparazione modulare, di base e specialistico che soddisfi le diverse categorie d'iscrizione (cat. 1-4-5; 8; 9; 10). Sono previste prove di simulazioni sul grado di apprendimento per il modulo obbligatorio ed il modulo specialistico.

### DOCENTI

I docenti, che esporranno le tematiche, sono Responsabili Tecnici e/o Esperti abilitati in gestione rifiuti e bonifica (cat.1,4,5,8,9,10).

### SBOCCHI PROFESSIONALI

La normativa in campo ambientale, caratterizzata da una crescente complessità, spinge le aziende del settore a cercare personale sempre più qualificato.

Il superamento della verifica di idoneità consente di svolgere ruoli tecnico-gestionali nelle aziende (pubbliche/private) operanti nella gestione dei rifiuti (raccolta e trasporto di rifiuti urbani e assimilati, speciali pericolosi e non pericolosi), nella gestione di impianti di smaltimento e di recupero, nella intermediazione e commercio di rifiuti e nella bonifica dei siti contaminati (compresi quelli contaminati da amianto).

### PRIVACY

I dati personali acquisiti tramite la Richiesta di Iscrizione all'evento di formazione saranno oggetto di trattamento improntato sui principi di correttezza, liceità, trasparenza e tutela della Privacy, nel rispetto ed in osservanza delle Leggi in vigore. Responsabile del trattamento è il legale rappresentante pro-tempore di **ANGAM**.

### EVENTO ACCREDITATO DAL CONSIGLIO NAZIONALE GEOLOGI.

Per usufruire dei crediti formativi è obbligatorio, nella compilazione della scheda di adesione, inserire il codice fiscale.



# ANGAM

## ASSOCIAZIONE NAZIONALE GESTORI AMBIENTALI



### ADESIONI

Per le adesioni o per avere maggiori informazioni scrivere alla seguente mail: [info@angam.it](mailto:info@angam.it) oppure telefonare al n. **0823.1890544 / 06.42037302.**

**Il Costo del Corso di preparazione al Modulo Obbligatorio dell'esame di RT è di E.300 (+ IVA se dovuta) per gli iscritti agli Ordini Regionali dei Geologi e di E.500 (+ IVA se dovuta) per i liberi professionisti, Aziende, Funzionari P.A., ecc.**

**Il Costo del Corso di preparazione al Modulo Specialistico dell'esame di RT è di E.300 (+ IVA se dovuta) a categoria per gli iscritti agli Ordini Regionali dei Geologi e di E.500 (+ IVA se dovuta) per i liberi professionisti, Aziende, Funzionari P.A., ecc.**

L'efficacia dell'iscrizione sarà valida con l'invio della scheda allegata debitamente compilata e controfirmata all'indirizzo di posta elettronica: [info@angam.it](mailto:info@angam.it).

E' ammessa la disdetta dell'iscrizione, da comunicare esclusivamente per iscritto entro e non oltre 15 giorni dall'invio della scheda di iscrizione. In caso di disdetta entro 10 gironi dalla data di inizio del corso, verrà trattenuta e fatturata il 30% della quota di partecipazione prevista, per le spese amministrative e di programmazione, e verrà restituita la parte restante della quota. In caso di disdetta oltre il termine prima indicato, verrà trattenuta e fatturata l'intera quota.

### MODALITA' DI PAGAMENTO

Il pagamento deve essere effettuato attraverso bonifico bancario a fronte del quale verrà emesso regolare documento fiscale.

**IBAN: IT21N0200814906000103715990**

Il mancato riscontro di quanto sopra descritto, comporterà l'esclusione del partecipante, esonerando l'ANGAM da ogni tipo di responsabilità.

### SEDE DELL'INIZIATIVA:

Sala Meeting c/o

Villa Gens Camuria

Via Direttissima del Conero, 2

60021 Camerano (AN)

Tel. +39 071 731602

Fax +39 071 8853098

Email: [info@villagenscamuria.it](mailto:info@villagenscamuria.it)

Web: [www.villagenscamuria.it](http://www.villagenscamuria.it)

(in prossimità dell'uscita autostradale Ancona Sud)

### AREA FORMAZIONE ANGAM

Viale Carlo III, 101 – 81100 Caserta - Tel. 08231890544

Via Ludovisi, 35 – 00187 Roma - Tel. 0642037302

e-mail: [info@angam.it](mailto:info@angam.it) – [www.angam.it](http://www.angam.it)



# ANGAM

## ASSOCIAZIONE NAZIONALE GESTORI AMBIENTALI



## CORSO DI PREPARAZIONE PER LE VERIFICHE DI IDONEITA' OBBLIGATORIE DEL RESPONSABILE TECNICO D'IMPRESA GESTIONE RIFIUTI

(Ai sensi del DM n.120/2014 e delle Deliberazioni dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali del 30 maggio 2017 n.6 e del 25 giugno 2019 n.3 e 4)

A cura di Associazione Nazionale Gestori Ambientali ANGAM,  
Consiglio Nazionale Geologi ed Ordine dei Geologi delle Marche

### Programma:

#### Cenni ed esercitazioni:

#### Modulo Obbligatorio: modulo base durata 16 ore

1. Legislazione dei rifiuti: italiana e europea
  - 1.1 Quadro generale della normativa nazionale sull'ambiente (principi delle parti I, II, III, V e VI del D.Lgs. 152/2006)
2. Quadro delle responsabilità e delle competenze del responsabile Tecnico
3. Compiti ed adempimenti dell'Albo gestori ambientali – D.M. 120/2014
4. Sicurezza del lavoro (elementi pertinenti)
5. Certificazioni ambientali (EMAS; Ecolabel, ...)

#### Modulo Specialistico: Categorie 1-4-5 (durata 16 ore)

Categoria 1: raccolta e trasporto di rifiuti urbani; categoria 4: raccolta e trasporto di rifiuti speciali non pericolosi prodotti da terzi; categoria 5: raccolta e trasporto di rifiuti speciali pericolosi

1. Normativa sull'autotrasporto
  - 2.1 Norme generali
  - 2.2 Gestione dei rifiuti urbani
3. Normativa sulla circolazione dei veicoli
4. Normativa trasporto merci pericolose
5. Comportamento in caso di incidente (primo soccorso, comunicazione alle autorità competenti, sicurezza della circolazione, conoscenze di base relative all'utilizzo di equipaggiamento di protezione, ecc.)



# ANGAM

## ASSOCIAZIONE NAZIONALE GESTORI AMBIENTALI



.....

### Modulo Specialistico: Categoria 9 (durata 16 ore) – Bonifica di Siti

1. Progettazione della bonifica.
2. Tecniche di intervento di bonifica.
3. Tecniche di stoccaggio rifiuti.
4. Tecniche di prevenzione e sicurezza del lavoro con specifico riferimento alle operazioni di bonifica: monitoraggio e controlli ambientali.





# ANGAM

## ASSOCIAZIONE NAZIONALE GESTORI AMBIENTALI



CONSIGLIO NAZIONALE  
DEI GEOLOGI



.....

### Modulo Obbligatorio: modulo base durata 16 ore Programma

Data	Docente	Ora	CORSO ANGAM RT Modulo Obbligatorio	Modulo
05/03/20	A.Borbone	8.30	Registrazione corso ANGAM RT	Obbligatorio
		9.00	Saluti istituzionali Dott. F. Violo/Dott. V. Giovine Consiglio Nazionale Geologi Dott. D. Mercuri Presidente Ordine dei Geologi delle Marche	Programma MO
	//	9.15	Presentazione corso ANGAM RT	Programma MO
	//	9.30	1. Legislazione dei rifiuti: italiana e europea	p.1 MO
	//	12	1.1 Quadro generale della normativa nazionale sull'ambiente (principi delle parti I, II, III, V e VI del D.Lgs. 152/2006)	p.1 MO
		13	Pausa	-
	//	14	1.1 Quadro generale della normativa nazionale sull'ambiente (principi delle parti I, II, III, V e VI del D.Lgs. 152/2006)	p.1.1 MO
	//	15.30	2. Quadro delle responsabilità e delle competenze del responsabile Tecnico	p.2 MO
	//	16.30	3. Compiti ed adempimenti dell'Albo gestori ambientali – D.M. 120/2014	p.3 MO
	//	18	Fine della Prima lezione Modulo Obbligatorio e pianificazione seconda lezione Modulo Obbligatorio.	-
06/03/20	A.Borbone	8.30	Registrazione corso RT ANGAM CNG	Modulo Obbligatorio
	//	9	3. Compiti ed adempimenti dell'Albo gestori ambientali – D.M. 120/2014	p.3 MO
	A.Borbone	12	4. Sicurezza del lavoro (elementi pertinenti)	p.4 MO
		13	Pausa	-
	//	14	4. Sicurezza del lavoro (elementi pertinenti)	p.4 MO
	//	15.30	5. Certificazioni ambientali (EMAS; Ecolabel, ...)	p.5 MO
	//	17	Esercitazione/Simulazione	-
	//	18	Fine Modulo Obbligatorio.	-



# ANGAM

## ASSOCIAZIONE NAZIONALE GESTORI AMBIENTALI



.....

### Modulo Specialistico: Categorie 1-4-5 (durata 16 ore)

**Categoria 1: raccolta e trasporto di rifiuti urbani; categoria 4: raccolta e trasporto di rifiuti speciali non pericolosi prodotti da terzi; categoria 5: raccolta e trasporto di rifiuti speciali pericolosi**

#### Programma

Data	Docente	Ora	CORSO ANGAM RT Modulo Specialistico: Categorie 1-4-5	Modulo Specialistico
12/03/20	A.Borbone	8.30	Registrazione corso ANGAM RT	Cat.1-4-5
		9.00	Saluti istituzionali Dott. F. Violo/Dott. V. Giovine Consiglio Nazionale Geologi  Dott. D. Mercuri Presidente Ordine dei Geologi delle Marche	Programma MS
	//	9.15	Presentazione corso ANGAM RT	Programma MS
	//	9.30	1. Normativa sull'autotrasporto	p.1 MS
	//	12	2.1 Norme generali	p.2.1 MS
		13	Pausa	-
	//	14	2.1 Norme generali	p.2.1 MS
	//	15.30	2.2 Gestione dei rifiuti urbani	p.2.2 MS
	//	16.30	3. Normativa sulla circolazione dei veicoli	p.3 MS
	//	18	Fine della Prima lezione Modulo Specialistico Cat.1-4-5 e pianificazione seconda lezione Modulo Specialistico.	-
13/03/20	A.Borbone	8.30	Registrazione corso ANGAM RT	Modulo Specialistico
	//	9	3. Normativa sulla circolazione dei veicoli	p.3 MS
	//	12	4. Normativa trasporto merci pericolose	p.4 MS
		13	Pausa	-
	A.Borbone	14	4. Normativa trasporto merci pericolose	p.4 MS
	//	15.30	5. Comportamento in caso di incidente (primo soccorso, comunicazione alle autorità competenti, sicurezza della circolazione, conoscenze di base relative all'utilizzo di equipaggiamento di protezione, ecc.).	p.5 MS
	//	17	Esercitazione/Simulazione	-
	//	18	Fine Modulo Specialistico Cat.1-4-5.	-

Viale Carlo III, 101 – 81100 Caserta - Tel. 08231890544

Via Ludovisi, 35 – 00187 Roma - Tel. 0642037302

e-mail: [info@angam.it](mailto:info@angam.it) – [www.angam.it](http://www.angam.it)



# ANGAM

## ASSOCIAZIONE NAZIONALE GESTORI AMBIENTALI



### Modulo Specialistico: Categorie 9 (durata 16 ore)

#### Bonifica di siti Programma

Data	Docente	Ora	CORSO ANGAM RT Modulo Specialistico: Categoria 9	Modulo Specialistico
26/03/20	A.Borbone	8.30	Registrazione corso ANGAM RT	Cat.9
		9.00	Saluti istituzionali Dott. F. Violo/Dott. V. Giovine Consiglio Nazionale Geologi Dott. D. Mercuri Presidente Ordine dei Geologi delle Marche	Programma MS
	//	9.15	Presentazione corso ANGAM RT	Programma MS
	//	9.30	1. Progettazione della bonifica	p.1 MS
		13	Pausa	-
	A. Pignocchi A.Borbone	14	1. Progettazione della bonifica	p.1 MS
	//	15.30	2. Tecniche di intervento di bonifica.	p.2 MS
	//	18	Fine della Prima lezione Modulo Specialistico Cat.9 e pianificazione seconda lezione Modulo Specialistico.	-
27/03/20	A.Borbone	8.30	Registrazione corso ANGAM RT	Modulo Specialistico
	//	9	2. Tecniche di intervento di bonifica.	p.2 MS
	A. Pignocchi A.Borbone	10	3. Tecniche di stoccaggio rifiuti	p.3 MS
		13	Pausa	-
	//	14	3. Tecniche di stoccaggio rifiuti	p.3 MS
	//	15.30	4. Tecniche di prevenzione e sicurezza del lavoro con specifico riferimento alle operazioni di bonifica: monitoraggio e controlli ambientali.	p.4 MS
	//	17	Esercitazione/Simulazione	-
	//	18	Fine Modulo Specialistico Cat.9.	-





# ANGAM

## ASSOCIAZIONE NAZIONALE GESTORI AMBIENTALI



.....

### CORSO DI PREPARAZIONE PER LE VERIFICHE DI IDONEITA' OBBLIGATORIE DEL RESPONSABILE TECNICO D'IMPRESA GESTIONE RIFIUTI

(Ai sensi delle Deliberazioni dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali del 30 maggio 2017 n.6 e del 25 giugno 2019 n.3 e 4)

A cura di Associazione Nazionale Gestori Ambientali ANGAM,  
Consiglio Nazionale Geologi ed Ordine dei Geologi delle Marche

#### RICHIESTA D'ISCRIZIONE

Si prega di compilare (una per Partecipante) e di inviare a [info@angam.it](mailto:info@angam.it)

#### SEZIONE 1 – DATI PERSONALI

Cognome:		Nome:	
Indirizzo:			
Cap:	Città:	Prov.:	
Tel/Cell:		E-Mail:	
C.F.		P. IVA	
Funzione Aziendale:			

#### SEZIONE 2 – DATI DELL'AZIENDA

Ragione Sociale:			
Indirizzo:			
Cap:	Città:	Prov.:	
Tel/Cell:		E-Mail:	
C.F.		P. IVA	

#### SEZIONE 3 – RICHIESTE AGGIUNTIVE – INDICARE MODULO ISCRIZIONE CORSO

--

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs n.196/03 e ss.mm. ii. ed alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/679 – GDPR.

luogo e data, .....

Timbro e Firma autorizzata

Viale Carlo III, 101 – 81100 Caserta - Tel. 08231890544

Via Ludovisi, 35 – 00187 Roma - Tel. 0642037302

e-mail: [info@angam.it](mailto:info@angam.it) – [www.angam.it](http://www.angam.it)