

MODULO DI ISCRIZIONE ANPEQ

Il sottoscritto _____

nato a _____ il _____

iscritto nell'elenco nazionale degli esperti qualificati

chiede di far parte dell'Associazione

Nazionale Professionale Esperti Qualificati.

Residenza: _____

Codice Fiscale: _____

Ind.zzo per la corrispondenza: _____

Tel. (ufficio): _____ Tel. (abitaz.): _____

Cellulare: _____ E-Mail _____

Allega copia del Certificato di iscrizione all'elenco nominativo degli Esperti Qualificati.

Ai sensi di Legge dichiara di essere iscritto nell'elenco degli Esperti

Qualificati di grado _____ al numero d'ordine _____

Firma _____ Data _____

Il modulo d'iscrizione va inviato a:

Segretario generale ANPEQ Università degli Studi
Via dei Colli, 16 - 40136 Bologna.

La quota associativa per l'anno 2015 è di Euro 120,00 e comprende l'assicurazione per le spese legali-peritali.

N.B.: Ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2003 n. 196

il sottoscritto Consente Non consente

che i dati forniti siano oggetto di comunicazione a terzi in relazione all'attività propria di ANPEQ e ad inserire il proprio nominativo nell'elenco pubblico dei Soci Anpeq.

Firma _____

COME RAGGIUNGERE IL CNR



La distanza tra la Stazione Termini ed il CNR è di circa Km 1,5.

E' possibile percorrere il tratto a piedi (circa 15 minuti),

seguendo l'itinerario di seguito indicato
Dalla Stazione Termini Autobus 310
con fermata a UNIVERSITA'/SCIENZE

**La partecipazione all'Incontro
di Studio è gratuita**



ASSOCIAZIONE NAZIONALE PROFESSIONISTI
ESPERTI QUALIFICATI IN RADIOPROTEZIONE
Gruppo Regionale del Lazio

**INCONTI FORMATIVI/INFORMATIVI SULLI
RADIOPROTEZIONE NEL LAZIO**

4° INCONTRO:

**RIFIUTI RADIOATTIVI OGNI
la gestione di essi ed il
deposito nazionale**

9 NOVEMBRE 2015

**c/o AULA MARCONI
CNR**

Con la collaborazione di:



SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

Inviare via mail a segreteriaGdS@hotmail.it

Cognome _____

Nome _____

Eventuale Ente/Società di appartenenza: _____

Via _____ Prov. _____

Città _____ CAP _____

Telefono _____ Cell. _____

E- mail: _____

Richiesta intervento su _____

ANPEQ ha da sempre dedicato molta attenzione alla gestione sicura dei rifiuti radioattivi per la protezione dei lavoratori e della popolazione e per la tutela dell'ambiente, sia attraverso l'attività professionale degli esperti qualificati nell'espletamento delle attribuzioni di legge sia, come Associazione, mediante la diffusione della cultura della radioprotezione. ANPEQ Gruppo Laziale ritiene quindi doveroso offrire ai propri iscritti, ed a quanti altri interessati, una opportunità di confronto costruttivo e di sinergia con la Amministrazioni che in questi mesi stanno avviando le azioni per la realizzazione del deposito nazionale dei rifiuti radioattivi. Il percorso per la localizzazione e per la costruzione sarà lungo ed impegnativo ma ANPEQ confida di poter offrire alla amministrazioni locali e nazionali ed alla popolazione tutto il supporto della esperienza finora accumulata in questa delicata ed importante materia

Programma

- Ore 8: Iscrizione dei partecipanti
30*
- Ore 9:00 Apertura del Seminario
Saluti del CD ANPEQ, del CNR,
delle Amministrazioni*
- Ore 9:15 Quadro normativo sui rifiuti
radioattivo e sul deposito
ISPRA*
- Ore 10:15 La classificazione dei rifiuti alla
luce del DM 7.8.2015
ISPRA*
- Ore 11:00 Il progetto nazionale per la
gestione dei rifiuti radioattivi
A. Paratore - SOGIN*
- Ore 11.45 Gli studi di settore del CNR
CNR*
- Ore 12:30 Informazione e coinvolgimento dei
cittadini
G. Rossi - SOGIN*
- Ore 13:15 Le iniziative ANPEQ
L. Frittelli – E. Ragno*
- Ore 13:30 Chiusura dell'incontro*

Comitato Scientifico

L. Frittelli, E. Ragno (Coordinatori)

E. Calenda, G. M. Contessa, R. Falcone, A. Sarandrea

Segreteria Organizzativa:

I dati verranno utilizzati in conformità a quanto previsto dalla legge 196/2003.

Per motivi organizzativi la giornata di studio prevede un numero chiuso di partecipanti.

Si invitano, pertanto, tutti gli interessati a inviare tempestivamente la propria adesione.

Le domande verranno accolte sino al raggiungimento del numero massimo secondo l'ordine di arrivo.