

Commissione esaminatrice di cui all'art. 32
del R.D. 06/01/1927 n. 147 e s.m.i.

Prot.n.



Guidonia,

Spett.le ASL Roma 1
ASL Roma 2
ASL Roma 3
ASL Roma 4
ASL Roma 5
ASL Roma 6
ASL Frosinone
ASL Latina
ASL Rieti
ASL Viterbo

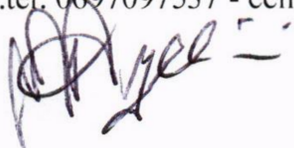
Oggetto: Sessione autunnale esami per il rilascio del patentino di abilitazione all'impiego di gas tossici.

Si trasmette in allegato l'avviso per la sessione autunnale prevista per gli esami per il rilascio del patentino di abilitazione all'impiego di gas tossici ai sensi dell' art. 32 del R.D. 09/01/1927 n. 147 e s.m.i..

Si chiede cortesemente di darne pubblicità sul sito aziendale.

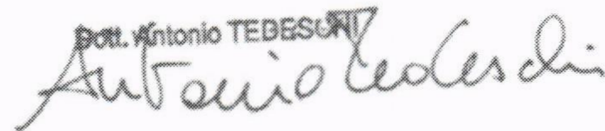
Distinti saluti,

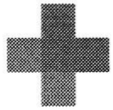
Maria Angelini
Segretaria Commissione Esaminatrice
(rif.tel. 0697097537 - cell. 3356221375)



IL PRESIDENTE




Dott. Antonio TEDESCHI



Dipartimento di Prevenzione
UOC Prevenzione e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro
Commissione esaminatrice di cui all'art. 32
del R.D. 06/01/1927 n. 147 e s.m.i.

AVVISO

Esami per rilascio patenti gas tossici

Si porta a conoscenza che la Commissione Regionale per il rilascio delle patenti di abilitazione all'impiego dei gas tossici di cui all'art. 32 del R.D. 09/01/1927 n. 147 e s.m.i. ha fissato le date degli esami per la sessione autunnale 2018:

22 e 29 novembre 2018.

Le domande di partecipazione dovranno essere inviate al seguente indirizzo:

ASL ROMA 5

Dipartimento di Prevenzione

Via Tenuta del Cavaliere n. 1

00012 – Guidonia (RM)

o consegnate a mano all'Ufficio Protocollo (Via Tenuta del Cavaliere n. 1 – Guidonia – IV piano Centro Dir. B). Saranno considerate valide tutte le domande pervenute entro e non oltre il 10 novembre 2018, previa verifica della regolarità dell'istanza e della documentazione presentata. Sarà cura dell'Ufficio incaricato comunicare agli aspiranti il luogo e l'orario degli esami.

Responsabile dell'istruttoria:

Sig.ra Maria Angelini tel. 06 97097537

Sig.ra Roberta Serafini tel. 0774 3589025

Responsabile del procedimento:

Dr.ssa Simonetta Spinelli tel. 07743589028