DESTINATARI

Tecnici dei comuni del Sito di Interesse Nazionale di Casale Monferrato.

STRUTTURA

Circa 55 ore di materie giuridiche, economiche, sociologiche e tecnico scientifiche.

DOCENTI

Professori e ricercatori universitari, professionisti, personale dei Ministeri, delle Regioni, delle Aziende Sanitarie Locali e dell'ARPA.





Il Comune di Casale Monferrato è Ente attuatore delle azioni previste nel Protocollo d'Intesa con il Ministero dell'Ambiente e con l'Assessorato all'Ambiente della Regione Piemonte.

OBIETTIVI FORMATIVI

L'obiettivo del corso è la formazione del personale tecnico comunale per l'apertura di Sportelli Amianto presso i Comuni del Sito di Interesse Nazionale di Casale Monferrato. Comuni, infatti, costituiscono le unità territoriali responsabili dell'informazione alla popolazione nell'ambito del Progetto CCM 2012 (Centro nazionale per la prevenzione e il Controllo delle Malattie), intitolato Assistenza delle persone esposte ad amianto: sportelli informativi e sorveglianza epidemiologica.

L'Ente responsabile dell'esecuzione del progetto è la Regione Lazio; l'Unità Operativa cui sono demandate specifiche attività da porsi in essere nell'area del Sito di Interesse Nazionale di Casale Monferrato è il Centro Sanitario Amianto, istituito presso l'ASL di Alessandria. Entrambi sono responsabili della realizzazione di campagne di informazione rivolte alla popolazione, per ridurre il rischio di esposizione alle fibre di amianto.

Organizzato dall'Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" in collaborazione con il Comune di Casale Monferrato, l'ASL AL e il Centro Sanitario Amianto.

CORSO DI FORMAZIONE

L'amianto, nelle diverse matrici in cui si riscontra, costituisce un notevole problema per l'ambiente con cruciali ricadute sanitarie. La presenza del c.d. "polverino" in edifici dell'area del Sito di Interesse Nazionale di Casale Monferrato determina un elevato impatto sulla salute della popolazione, essendo responsabile di un considerevole numero di casi di patologie neoplastiche asbesto-correlate; ed ancora, il progressivo deterioramento delle coperture realizzate in passato con lastre di cemento-amianto sta diventando un'emergenza nel

La popolazione, pertanto, è sempre più esposta alla dispersione delle fibre e deve essere informata correttamente sia sulle procedure (bonifica, programmi di controllo e manutenzione, ecc) per inibirne la cessione dai materiali e dai manufatti contenenti amianto, sia sui rischi effettivamente esistenti, anche per evitare fenomeni, spesso ingiustificati, di allarme sociale.

Gli "Sportelli Amianto", da realizzarsi presso i Comuni, serviranno proprio a questi scopi e il corso di formazione prepara i tecnici degli uffici comunali a fornire le corrette informazioni sulla materia.

Il corso si svolgerà presso palazzo Hugues Via Capello, 3 - 15033 Casale Monferrato

Corso di formazione per il personale tecnico dei Comuni nell'ambito territoriale del Sito di Interesse Nazionale di Casale Monferrato

DA SETTEMBRE 2013



Direzione Scientifica: Dott. Massimo D'Angelo e Prof. ssa Caterina Rinaudo Coordinamento: progetti.didattica@unipmn.it

http://amianto.unipmn.it

Modulo I Amianto, ambiente e salute - Dal minerale al manufatto al rifiuto - Le patologie amianto correlate Modulo 2 Gli organismi tecnici territoriali preposti alla tutela dell'ambiente e della salute - Il sistema di gestione delle problematiche inerenti l'amianto in Piemonte - Lo "Sportello Amianto" nei Comuni - Il supporto tecnico-scientifico e didattico delle Università Modulo 3 L'analisi e la gestione del rischio di esposizione - Concetti di pericolo e di rischio - La valutazione del rischio conseguente all'esposizione alle fibre di amianto - Esempi pratici sulla valutazione del rischio di esposizione e identificazione delle priorità di bonifica - La gestione del rischio di esposizione: percezione del rischio, provvedimenti di sanità pubblica, decisioni pubbliche e comunicazione ai cittadini **Modulo 4** La normativa tecnica sull'amianto - Le basi normative La tutela della salute della popolazione e dei lavoratori rispetto alle fibre di amianto - Il censimento dei manufatti e materiali contenenti amianto - La gestione delle segnalazioni/esposti per presenza di coperture in cemento-amianto - Metodiche di bonifica: il DM 6/9/94 e le metodiche sperimentali per la bonifica degli utilizzi impropri nel SIN di Casale Monferrato - La rimozione di modeste quantità di amianto in matrice cementizia o resinoide **Modulo 5** L'impatto economico - I costi, i processi e i flussi di finanziamento per le attività di bonifica nell'ambito del Sito di Interesse Nazionale **Modulo 6** La vigilanza nei cantieri di rimozione dell'amianto - Principi normativi e interventi di verifica nei cantieri nell'ambito del Sito di Interesse Nazionale - I soggetti istituzionalmente preposti alle attività di vigilanza