

DIREZIONE GENERALE

AZIONI INTRAPRESE DALLA ASL ROMA 6 IN RELAZIONE ALL'INCENDIO SVILUPPATOSI VENERDI 5 MAGGIO 2017 PRESSO LO STABILIMENTO "ECO X" DI POMEZIA

Con riferimento all'incendio sviluppatosi presso lo stabilimento "ECO X" di Pomezia questa Direzione Generale informa che:

- 1) E' stato effettuato un tempestivo sopralluogo da parte del Dipartimento di Prevenzione presso il sito e gli insediamenti limitrofi, constatando l'assenza di feriti tra il personale della ditta ed il posizionamento delle centraline per il monitoraggio della qualità dell'aria da parte di ARPA Lazio, acquisendo contestualmente informazioni da personale dei diversi enti/istituzioni presente in loco
- 2) Per garantire ogni azione necessaria alla migliore tutela della salute della popolazione , è stata immediatamente attivata presso la Direzione Generale una unità di coordinamento multidisciplinare che opera senza soluzione di continuità
- 3) Sono stati immediatamente potenziati, a titolo cautelativo, gli organici dei Pronto Soccorso degli Ospedali di Anzio e di Albano, con il coinvolgimento anche della Casa di Cura S. Anna di Pomezia
- 4) Sono stati contattati gli organismi istituzionali preposti e l'Istituto Zooprofilattico per assicurare la tutela della sicurezza animale
- 5) Ritenendo possibile la presenza di coperture in cemento amianto sui capannoni dell'impianto, è stato richiesto ad ARPA Lazio di poter estendere le attività di campionamento ambientale al fine di determinare l'eventuale presenza di fibre aerodisperse; contestualmente è stato contattato il Centro Regionale Amianto della ASL VT per concordare l'analisi dei campioni ed eventuali ulteriori accertamenti da effettuare
- 6) Si è provveduto in mattinata ad informare dell'accaduto i sindaci di tutti i comuni del territorio, fornendo indicazioni a tutela della salute della popolazione
- 7) Sono stati contattati più volte nell'arco della giornata i P.S. della Casa di Cura Sant'Anna di Pomezia e degli Ospedali di Anzio e di Albano per sincerarsi della situazione; sino alle ore 18:00 di Venerdì non ci sono state segnalazioni di pazienti che lamentassero sintomatologia

ricollegabile all'accaduto. Alla data di Lunedì 8 maggio, non sussistono novità in ordine agli accessi, fatto salvo, relativamente alla Casa di Cura Sant'Anna di Pomezia:

- 2 pazienti visitati, trattati e dimessi Venerdì 5 maggio in serata
- 6 pazienti visitati, trattati e dimessi nella giornata di sabato 6 maggio
- 5 pazienti visitati, trattati e dimessi nella giornata di Domenica 7 maggio

Nei casi trattati i pazienti lamentavano "lieve faringodinia con modesta cefalea o bruciore agli occhi". Nessun ricovero si è reso necessario.

- 8) Sono stati allertati i Distretti Sanitari e le Strutture Sanitarie e Sociosanitarie del territorio, fornendo alle stesse le indicazioni cui attenersi e le precauzioni da porre in essere per prevenire ogni potenziale rischio
- 9) È stato contattato telefonicamente personale dell'Istituto Superiore di Sanità per ulteriori indicazioni da fornire alla cittadinanza in fase emergenziale
- 10) È stato fornito riscontro telefonico alle numerose chiamate pervenute da parte di cittadini allarmati nonché da personale sanitario (medici MMG e pediatri di libera scelta)
- 11) Sono state pubblicate sul sito web della ASL Roma 6 (www.aslroma6.it), nella sezione "Informazioni", le precauzioni ed i consigli per la popolazione delle zone interessate
- 12) È stata effettuata la bonifica dei filtri dell'aria degli ambulatori e di tutti i servizi distrettuali di Pomezia per assicurarne la piena operatività. Tale misura precauzionale è stata estesa anche all'Ospedale di Anzio
- 13) È stata avviata, in analogia con quanto disposto dalle competenti autorità per i plessi scolastici, la pulizia straordinaria dei locali distrettuali e degli arredi
- 14) Sono state inoltrate mail di aggiornamento a tutti i Medici di Medicina Generale e i Pediatri di Libera Scelta dei territori interessati, sensibilizzandoli a trasmettere, secondo necessità, i contenuti alla popolazione
- 15) Sono state attivate misure di verifica e bonifica presso le strutture socio assistenziali pubbliche ed accreditate, allertando il Direttore della UOC Autorizzazioni, Accreditamento e Controlli, che sta sensibilizzando, informando e monitorando costantemente la situazione
- 16) Al fine di evitare, secondo principio di precauzione ogni potenziale rischio per la popolazione, in attesa di acquisire da ARPA Lazio i risultati delle campionature effettuate, è stata inviata una nota ai sindaci dei Comuni di Pomezia ed Ardea, con la quale è stato suggerito di adottare i provvedimenti interdittivi, nell'arco di 5 km dall'area dell'incendio di:
 - raccolta, vendita e consumo di prodotti ortofrutticoli coltivati
 - pascolo degli animali

-utilizzo di foraggi per l'alimentazione animale provenienti dall'area interessata ed eventualmente esposti dalla ricaduta da combustione, e, in n aggiunta, di provvedere al mantenimento degli animali da cortile in stabulazione chiusa, evitando il razzolamento. In ultimo, è stato indicato che i prodotti ortofrutticoli derivanti dalla coltivazione nei terreni posti al di fuori della area dei 5 km, ma in zone immediatamente prospicienti, debbano essere sottoposti ad accurato lavaggio in acqua corrente e potabile

- 17) È stato avviato un Piano di monitoraggio con campionamento e analisi con il coinvolgimento dell'Istituto zooprofilattico di Lazio e Toscana, su alimenti freschi per consumo umano e foraggi per animali
- 18) È stata acquisita la disponibilità del CNR, con il quale è stata già attiva convenzione, per verifiche sulle ricadute delle eventuali dispersioni di amianto
- 19) Non appena è stato consentito l'accesso all'interno dello stabilimento, i tecnici della ASL hanno prelevato sul luogo campioni di materiali sospetti per effettuare le analisi del caso

Ove emergessero, nelle prossime ore, elementi di novità, questa Direzione ne darà immediata comunicazione.

Saranno comunque immediatamente resi pubblici i risultati delle campionature ARPA, non appena disponibili.

DIRETTORE GENERALE
Dott. Narciso Mostarda