

## **ARTICOLO DI PUNTOSICURO**

**Anno 8 - numero 1585 di martedì 07 novembre 2006**

# **La sicurezza dei lavoratori nella bonifica di siti industriali dismessi**

*Una pubblicazione Inail presenta l'esperienza di un intervento di bonifica effettuato a Roma.*

Pubblicità

Tutela dell'ambiente e tutela dei lavoratori in primo piano nell'intervento di bonifica del sito industriale dismesso del Gasometro di Roma S.Paolo, oggetto di un convegno svoltosi a Roma nel giugno scorso.

Le relazioni sono state raccolte dall'Inail nella pubblicazione "La sicurezza dei lavoratori nella bonifica di siti industriali dismessi: interventi su vasche interrate di catrami del gasometro di Roma S. Paolo.", consultabile in rete.

Nell'impianto considerato, il gas era ottenuto mediante distillazione/gasificazione del carbone e durante questo processo sono stati prodotte elevate quantità di residui catramosi che venivano stoccati in vasche interrate.

Nei primi mesi del 2000, in un piano di riqualificazione dell'area, è stata predisposta la rimozione e lo smaltimento dei residui con lo svuotamento delle vasche stesse.

La progettazione dell'intervento di bonifica ha visto la collaborazione della CONTARP (Consulenza Tecnica per l'Accertamento del Rischio e Prevenzione) dell'INAIL e del Servizio PreSAL della ASL Roma C che "grazie all'esperienza maturata sul campo hanno garantito il rispetto di tutte le misure di prevenzione e protezione dei lavoratori durante tutte le fasi di bonifica."

Il convegno è stato articolato in due sessioni, la prima dedicata alla "Bonifica di vasche interrate. Rimozione dei rifiuti in ambiente confinato con contenimento e controllo dell'impatto ambientale. Il caso delle ex officine del gas a Roma in località San Paolo.", mentre la seconda all' "Intervento del servizio PRE.S.A.L. e della CONTARP dell'INAIL. Valutazione dei rischi e delle misure di prevenzione e protezione e dei livelli di esposizione ad inquinamenti."

Tra gli argomenti trattati in questa sessione vi è anche la descrizione delle fasi dell'opera e della relativa analisi dei rischi e delle misure di prevenzione e protezione attuate, con l'indicazione delle soluzioni adottate per risolvere i problemi che si sono presentati.

La pubblicazione è consultabile [qui](#).

---

[\*\*www.puntosicuro.it\*\*](http://www.puntosicuro.it)