

# AZIENDA SPECIALE SERVIZI IDRICI INTEGRATI ASAM

80053 - CASTELLAMMARE DI STABIA (Napoli)

Prot. n. \_\_\_\_\_

Giugno '06

Spett. I.N.A.I.L.  
Direzione Regionale per la Campania  
Consulenza Tecnica per l'Accertamento  
dei Rischi Professionali  
Via Nuova Poggioreale ang. Via S. Lazzaro  
NAPOLI

Oggetto: Valutazione della esposizione a fibre di amianto ai fini dell'applicazione dei benefici previdenziali previsti dalla legge n. 257/92 e successive modifiche.  
Nota I.N.A.I.L. - Rif. CONT.A.R.P n. 556 del giorno 08 Maggio 2006.

In riferimento alla nota in oggetto, assunta al protocollo ASAM in data 07 Giugno 2006 al n. 2285, si forniscono le seguenti informazioni.

*Punto 1. Descrizione sommaria della cronistoria dell'attività aziendale, con indicazione di eventuali variazioni intervenute, finalizzate ad illustrare la natura delle lavorazioni e le tecnologie operative e produttive.*

L'Azienda ASAM di Castellammare di Stabia gestisce i servizi di captazione, di adduzione e di distribuzione di acqua destinata ad usi civili e, in particolare ad uso umano. L'Azienda serve l'intera città di Castellammare di Stabia; il "Parco Imperiale" del Comune di Gragnano, il villaggio Monte Faito del Comune di Vico Equense; gruppi di clienti dei Comuni di Torre Annunziata, Pompei, Pimonte, S.Maria la Carità, per un totale complessivo di circa 70.000 abitanti.

L'ASAM iniziava la sua attività come azienda "municipalizzata" il 1° luglio 1960 in seguito a delibera del Consiglio Comunale di Castellammare di Stabia; in data 1° settembre 1996 veniva costituita in seguito a delibera del Consiglio Comunale di Castellammare di Stabia, l'Azienda Speciale Servizi Idrici ASAM ai sensi della legge 8.6.1990 n. 142.

La lunghezza totale delle condotte distributrici è di circa 100 Km; la lunghezza totale delle condotte adduttrici è di circa 9 km. La lunghezza totale delle condotte ASAM, pertanto, risulta essere di 109 km.

I materiali costituenti le tubazioni della rete idrica ASAM sono:  
Ghisa lamellare; Ghisa sferoidale; Acciaio; Policilene ad alta densità.  
In passato erano presenti anche tubazioni lapidee.

*Punto 2. Indicazioni circa le mansioni previste per realizzare il ciclo produttivo ed i servizi collaterali. In particolare, con riferimento al servizio manutenzione.*

*descrivere in dettaglio il mansionario specificando le modalità operative per ognuna delle mansioni coinvolte ed i relativi tempi di intervento.*

Ai dipendenti che ne hanno fatto richiesta, con particolare riferimento al servizio manutenzione, è stata rilasciata idonea certificazione.

*Punto 3. Dichiarazione relativa a situazioni lavorative attuali e/o pregresse in presenza di amianto o comportanti il suo diretto utilizzo quale materiale coibente per strutture, impianti e macchinari, materiale composito di attrito, od altro, specificare quindi se l'amianto era impiegato tal quale legato con altri supporti e descrivere inoltre le caratteristiche tecnologiche delle varie applicazioni.*

La rete idrica dell'ASAM era composta anche da tubazioni lapidee in fibrocemento posate lungo la ex S.S. n. 145 Sorrentina. Con delibera della Commissione Amministratrice dell'ASAM del 03 Febbraio 1990, furono affidati i lavori di posa di una condotta in acciaio diametro  $d = 250$  mm in sostituzione della condotta in fibrocemento  $d = 175$  mm; con verbale del 16 Luglio 1990 furono consegnati i lavori di posa della cementata condotta  $d = 250$  i cui tempi di esecuzione erano previsti in 6 mesi, fino al 16 Gennaio 1991.

*Punto 4. Dichiarazione dell'Azienda riguardo all'eventuale dismissione dall'impiego dell'amianto quale isolante specificando la data di cessazione.*

L'ASAM non ha utilizzato amianto quale materiale isolante.

*Punto 5. Indicare l'eventuale ricorso a Società esterne per le opere di coibentazione e/o decoibentazione specificandone i nominativi ed i periodi di intervento e precisando se proprie maestranze erano presenti alle operazioni e/o collaboravano alle stesse. Fornire i capitolati ed i comprovanti relativi ai suddetti interventi*

Vedi punto 4.

*Punto 6. Dichiarazione della Ditta riguardo ad eventuale utilizzo di proprie maestranze per le operazioni di coibentazione o decoibentazione di impianti isolati con amianto in occasione di riparazioni e manutenzioni programmate o straordinarie. Indicare le figure professionali interessate e l'entità degli interventi, stimando la percentuale di tempo dedicata a tali opere.*

Vedi punto 4.

*Punto 7. Nel caso di modifica temporale della tipologia operativa e nominativa delle mansioni, indicare la correlazione con quelle attuali, e comunque, fornire la descrizione di dette tipologie riferite al passato nel caso in cui siano state attualmente soppresse.*

Vedi punto 2.

Il Direttore  
(ing. Carlo Valanzano)