

Le sinergie tra le pubbliche amministrazioni

ANGELO ROBOTTO
Direttore Generale
Arpa Piemonte



AMIANTO: una tragica storia industriale del Piemonte

La miniera: (anni 20 -1990) circa 310 ettari

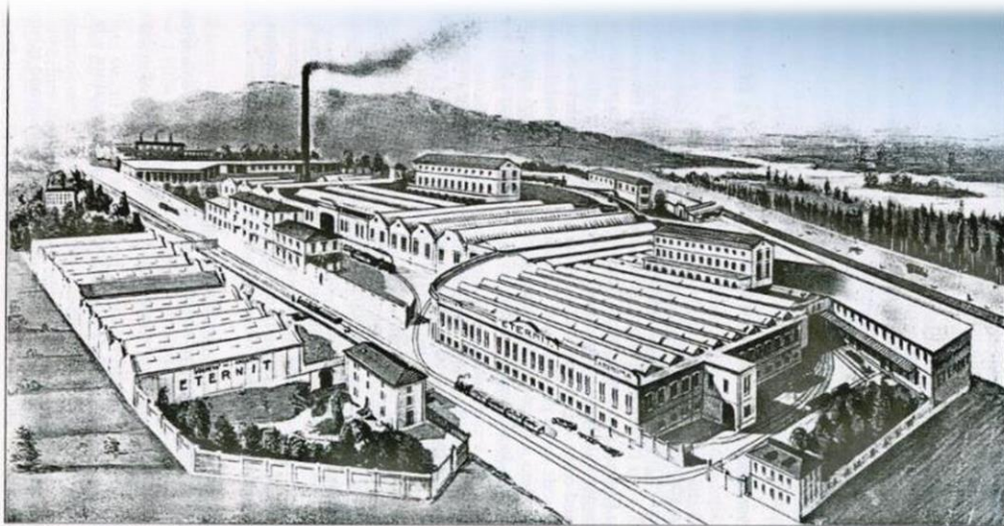
Sconvolgimento del territorio:

stabilimento di 40.000mq

lago con 2M di mc di acqua e 45 mt di profondità

45M di mc di "pietriscio" di scarto

60 – 70.000 mc di fanghi con amianto



Società Anonima "ETERNIT" Pietra Artificiale. Genova (Italia). Stabilimenti di Casale Monferrato.
Veduta generale degli Stabilimenti di Casale Monferrato. (Area coperta mq. 40.000).

L'industria : (1906-1985) 5.000 occupati

94.000 mq di cui 50.000 coperti

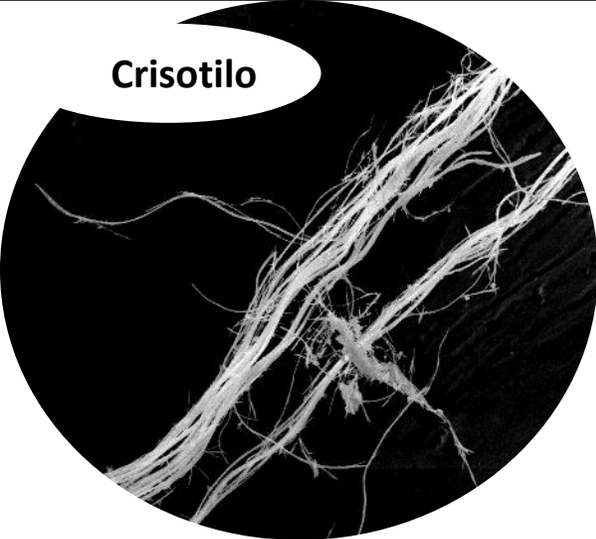
Utilizzati: milioni mc di amianto

Amianto: 55% da Balangero

45% estero

1986: ordinanza sindacale di divieto di riapertura dopo fallimento

Crisotilo



Amianto



Agenzie ambientali
ASSOARPA
Abruzzo Basilicata Calabria Campania Emilia Romagna Friuli Venezia Giulia Lazio Liguria Lombardia Marche Molise Piemonte Puglia Sardegna Sicilia Toscana Trentino-South Tyrol Umbria Valle d'Aosta Veneto



«Le sinergie tra le pub...

Polverino d'Amianto



Terreni



Sottotetti



Cortili

La gestione amianto in Regione Piemonte DGR n. 64-3574



Deliberazione della Giunta Regionale 19 marzo 2012, n. 64-3574

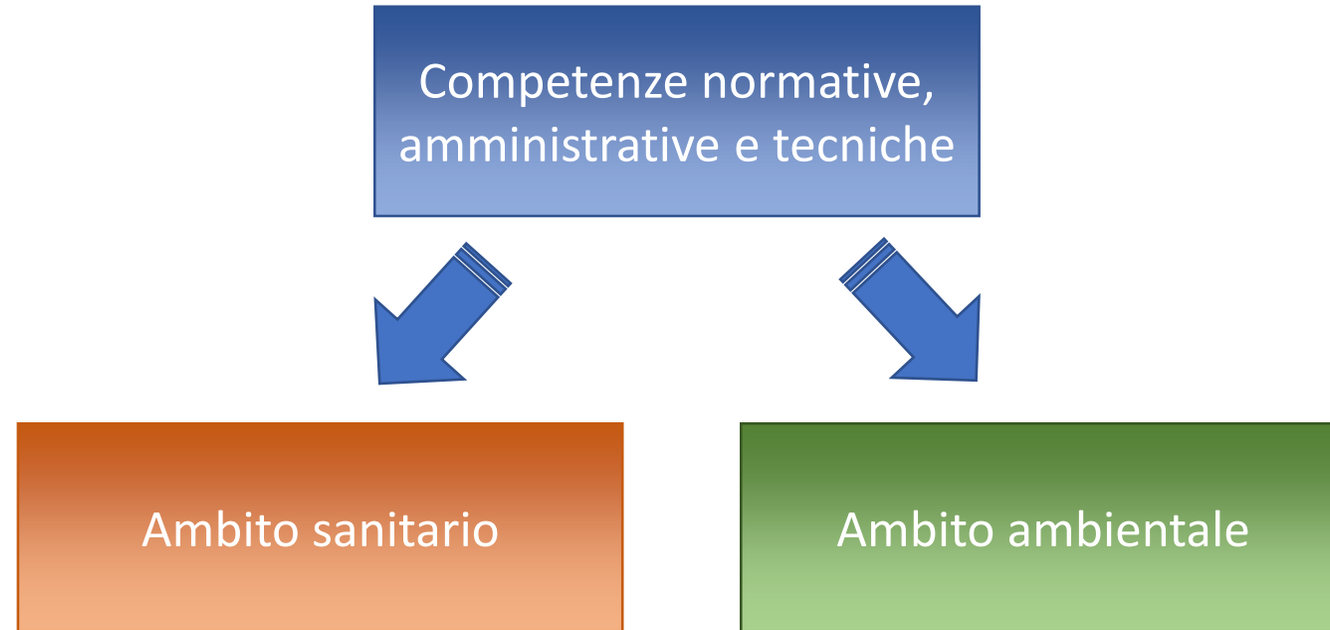
Ottimizzazione dei rapporti sinergici fra Ambiente e Sanità in materia di controllo e monitoraggio del rischio amianto. Riorganizzazione del Centro regionale per la ricerca, la sorveglianza e la prevenzione dei rischi da amianto. Revoca delle DGR n. 80-6707 del 3 agosto 2007, n. 47-9093 del 1 luglio 2008 e n. 14-12076 del 7 settembre 2009.

Allegato

NUOVO MODELLO ORGANIZZATIVO DEL SISTEMA PER LA GESTIONE DELLE PROBLEMATICHE INERENTI L'AMIANTO E NUOVO MODELLO ORGANIZZATIVO DEL CENTRO REGIONALE PER LA RICERCA, LA SORVEGLIANZA E LA PREVENZIONE DEI RISCHI DA AMIANTO

Ad ognuno il suo compito

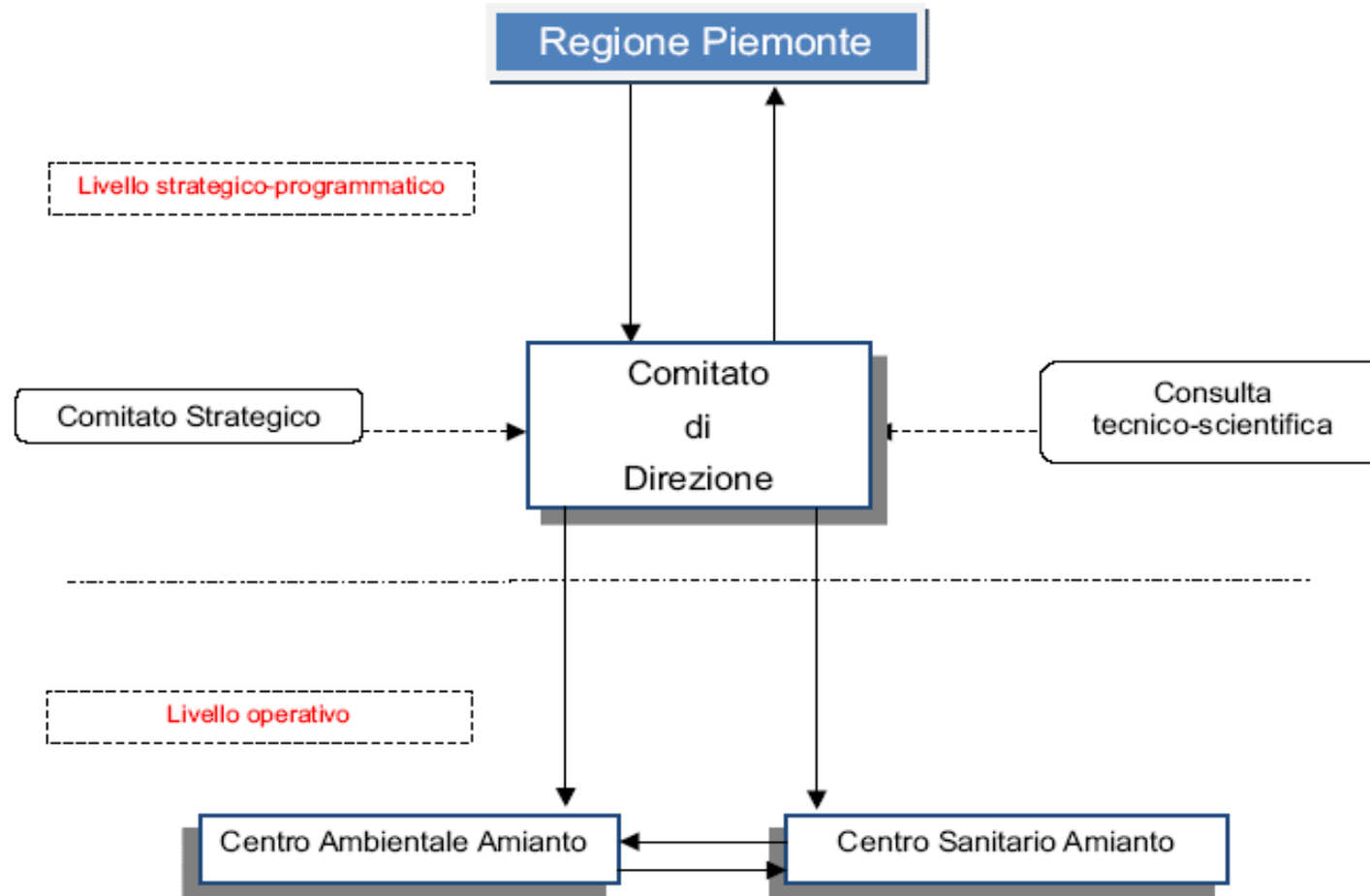
Contenuti ed acquisizioni del dibattito tecnico ed istituzionale



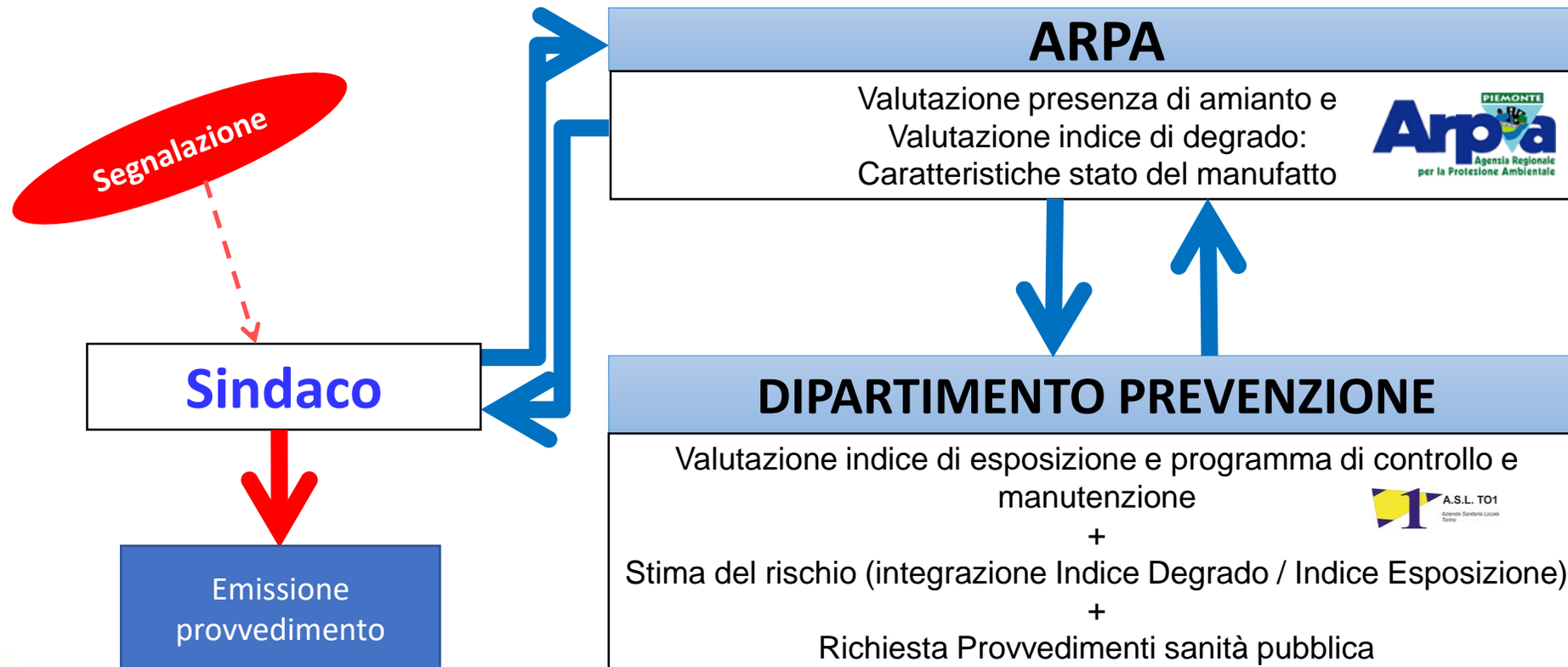
La gestione amianto in Regione Piemonte DGR n. 64-3574



MODELLO: Schematizzazione del modello organizzativo per l'ottimizzazione delle attività relative alla gestione del rischio amianto



Procedura DGR n. 40-5094 del 18 dicembre 2012





RETE CITTA
AMIANTO
ZERO

TOUR DELLE BUONE PRATICHE CITTÀ AMIANTO ZERO



TOUR DELLE BUONE PRATICHE CITTÀ AMIANTO ZERO



TOUR DELLE BUONE PRATICHE CITTÀ AMIANTO ZERO
Seminario di avvio
giornata di formazione dei formatori

Venerdì
28
APRILE
2017

Ore 11:00 - 17:00
Castello dei Paleologi
CASALE MONFERRATO (AL)

Programma



TOUR DELLE BUONE PRATICHE CITTÀ AMIANTO ZERO
Seminario di formazione per gli Enti Locali

LUNEDÌ
19
GIUGNO
2017

Ore 09:00 - 13:00
MuCa (Museo della cantieristica)
via del mercato, 3
MONFALCONE (GO)

Programma



TOUR DELLE BUONE PRATICHE CITTÀ AMIANTO ZERO
Amianto, un rischio da non sottovalutare

Sabato
20
GENNAIO
2018

Ore 10.00 - 13.00
Aula magna Comune di Arona - Piazza De Filippi
ARONA (NO)



Programma



TOUR DELLE BUONE PRATICHE CITTÀ AMIANTO ZERO PIEMONTE
Amianto, un rischio da non sottovalutare

Venerdì
27
Aprile
2018

Ore 10:00 - 13:30
Sala Polivalente - Piazza Vittorio Veneto 5
CAVAGNOLO (TO)

Programma



TOUR DELLE BUONE PRATICHE CITTÀ AMIANTO ZERO PIEMONTE
Amianto, un rischio da non sottovalutare

Venerdì
14
dicembre
2018

Ore 10:00 - 13:00
Palazzo Municipale - Piazza Municipio, 1
CASTELNUOVO BELBO (AT)

Programma



TOUR DELLE BUONE PRATICHE CITTÀ AMIANTO ZERO PIEMONTE
Amianto, un rischio da non sottovalutare

Venerdì
17
maggio
2019

Ore 10:00 - 13:00
Sala Luigi Scimè - Corso Statuto 13
MONDOVÌ (CN)

Programma



«Le sinergie tra le pubbliche amministrazioni» - Angelo Robotto

AGIRE EFFICACEMENTE



Mappatura
Censimento
Ordinanze, anche in danno
Bandi incentivi e finanziamenti
Piani di gestione



Procedure di approvazione in via semplificata
Modelli di buone pratiche per gli interventi edilizi
in presenza di amianto



AGIRE EFFICACEMENTE



Mappatura Censimento

Ordinanze, anche in danno

Bandi incentivi e finanziamenti

Piani di gestione

Procedure di approvazione in via semplificata

Modelli di buone pratiche per gli interventi edilizi in presenza di amianto



AGIRE EFFICACEMENTE



Mappatura

Censimento

Ordinanze, anche in danno

Bandi incentivi e finanziamenti

Piani di gestione

Procedure di approvazione in via semplificata

Modelli di buone pratiche per gli interventi edilizi

in presenza di amianto



Piemonte



AGIRE EFFICACEMENTE



Mappatura

Censimento

Ordinanze, anche in danno

Bandi incentivi e finanziamenti

Piani di gestione

Procedure di approvazione in via semplificata

Modelli di buone pratiche per gli interventi edilizi

in presenza di amianto



AGIRE EFFICACEMENTE



Mappatura

Censimento

Ordinanze, anche in danno

Bandi incentivi e finanziamenti

Piani di gestione

Procedure di approvazione in via semplificata

Modelli di buone pratiche per gli interventi edilizi

in presenza di amianto



Piemonte



A.S.L. TO1

Azienda Sanitaria Locale
Torino

BUONE PRATICHE



Mappatura delle coperture in cemento-amianto



SUNTO
La mappatura delle coperture, insieme al censimento di ogni altro manufatto in cemento amianto, oltre ad essere previsto dalla normativa e dal piano regionale amianto, è indispensabile per la pianificazione degli interventi di riduzione del pericolo e di bonifica del territorio.



Ordinanze di rimozione di rifiuti contenenti amianto (anche in danno)



SUNTO
Le norme prevedono differenti tipi di poteri di ordinanza in capo ai Sindaci, ognuno utilizzabile in circostanze definite e per scopi precisi. Utilizzare impropriamente questi poteri applicandoli al contesto sbagliato, o peggio sovrapponendoli, espone l'ordinanza all'annullamento e conseguentemente l'azione di tutela dell'ambiente all'inefficacia.



Sostituzione delle tubazioni in cemento-amianto dell'acquedotto



SUNTO
Le tubature in cemento-amianto sono fragili, soggette a fessurazioni e rotture frequenti che, per le caratteristiche del materiale, sono difficilmente individuabili.



Microbonifiche ed autorimozioni in sicurezza



SUNTO
La presenza nelle civili abitazioni di manufatti contenenti amianto di piccole dimensioni, che sovente induce i proprietari a rimuoverli o a raccoglierci con modalità non corrette per evitare i costi derivanti dagli obblighi normativi in vigore, esponendo loro stessi, eventuali persone presenti e comunque l'ambiente in generale al rischio amianto

DATI STATICI E DINAMICI

CENSIMENTI E MAPPATURE



- Completamento
- Validazione e omogeneizzazione dati

- Archiviazione
- Pubblicazione

- Open data
- Bonifica del territorio
- Ricerca

Azioni a breve

Servizi a regime

Obiettivo

BONIFICHE E

RIMOZIONI

Integrazione banche dati
Regioni, SSN, SNPA

- Acquisizione e aggiornamento in tempo reale
- Archiviazione
- Pubblicazione

- Open data
- Bonifica del territorio
- Ricerca

DATI STATICI E DINAMICI

CENSIMENTI E MAPPATURE



Attività emergenti sulle quali possiamo mettere in atto buone pratiche di sinergia tra pubbliche amministrazioni

- Completamento
- Validazione
- omogeneizzazione dati

Azioni a breve

Servizi a regime

Obiettivo

Integrazione banche dati
Regioni, SSN, SNPA

BONIFICHE
RIMOZIONI
Aggiornamenti in tempo reale

- Archiviazione
- Pubblicazione

- Open data
- Bonifica del territorio
- Ricerca

- Open data
- Bonifica del territorio
- Ricerca