



**PREVENZIONE IN CONDOMINIO
NUMERO UNO**

SETTE DOMANDE

SUGLI AMBIENTI SOSPETTI DI INQUINAMENTO O CONFINATI IN CONDOMINIO

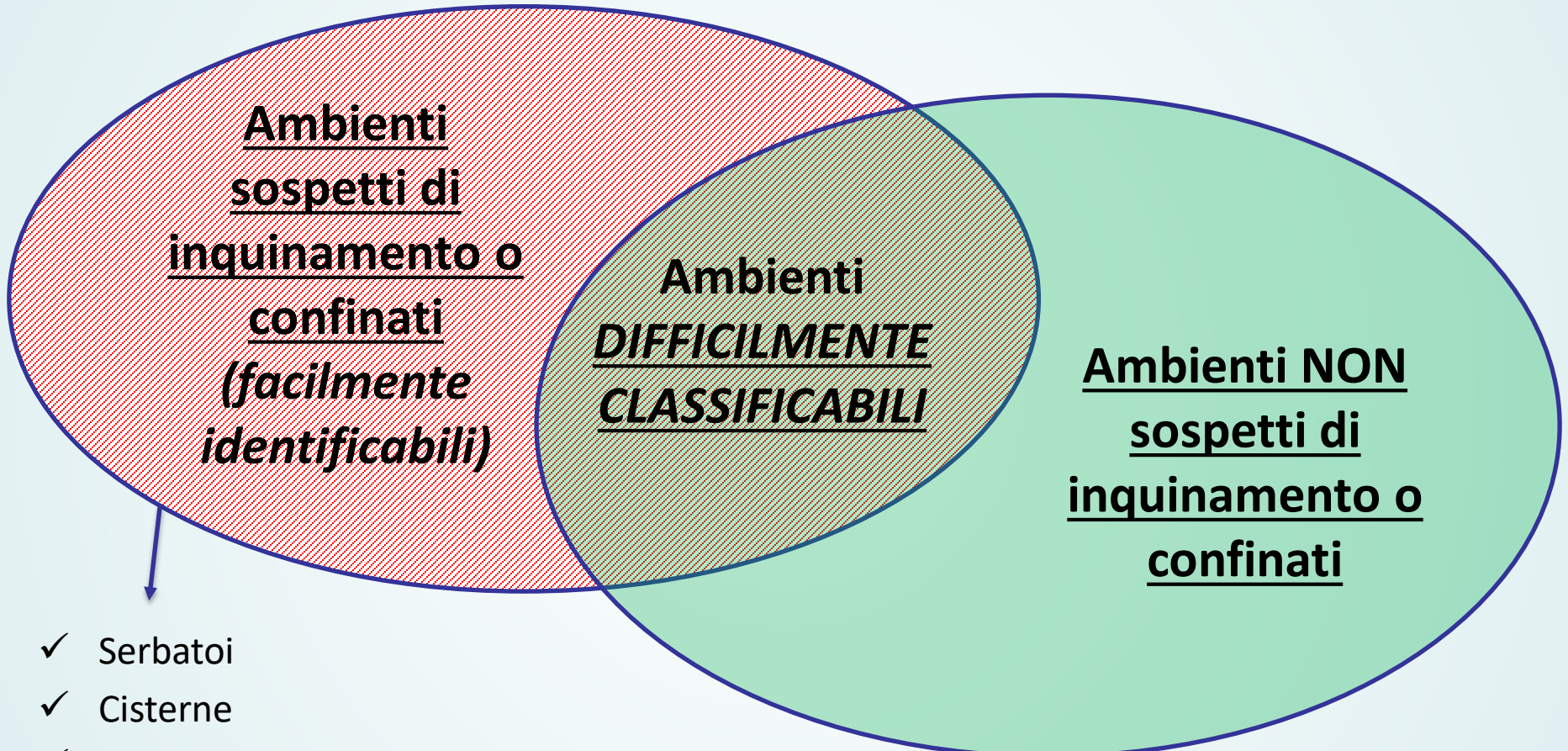
SEMINARIO: Sicurezza sul lavoro nel condominio - leggi, obblighi, cautele, opportunità

27/04/2017 - Sala Caravaggio - Centro Congressi della Fiera di Bergamo

Ambienti
sospetti di
inquinamento o
confinati
(facilmente
identificabili)

Ambienti
DIFFICILMENTE
CLASSIFICABILI

Ambienti NON
sospetti di
inquinamento o
confinati

- 
- ✓ Serbatoi
 - ✓ Cisterne
 - ✓ Silos
 - ✓ Stive di imbarcazioni
 - ✓

LA PAGINA PER IL CITTADINO

(da riprodurre e distribuire ai condomini)

Che cosa sono i luoghi "ASIC" o Ambienti Sospetti di Inquinamento o Confinati?

Sono ambienti che, per conformazione, tipologia d'accesso, tipologia di lavorazioni e di altre particolari condizioni, possono essere sede di gravi incidenti mortali.

Alcuni esempi: serbatoi di gasolio, fosse biologiche, vasche e cisterne per la raccolta d'acqua, ma anche, in particolari condizioni, cavedi d'impianti, cunicoli tecnici, fosse ascensori, intercapedini.



Quali caratteristiche ha un ambiente ASIC?

- E' un luogo nel quale può essere necessario entrare e in cui l'accesso può causare incidenti o infortuni gravi o mortali;
- Normalmente non destinato alla presenza d'attività lavorative;
- Ha dimensioni dell'apertura tali che possono rendere difficoltoso l'ingresso e l'uscita;
- Ha particolari caratteristiche degli spazi interni, ad esempio molto stretti o molto bassi;
- Può comportare difficoltà di soccorso in caso d'emergenza;
- Ha insufficiente ricambio d'aria e può essere povero d'ossigeno;
- Vi sono rischi sempre presenti o indotti dalle lavorazioni effettuate, ad esempio: agenti chimici, rischi elettrici, rischi meccanici, ecc.

Cosa deve fare l'amministratore?

- Prima di tutto individuare e censire i possibili luoghi ASIC;
- Garantire che questi spazi non siano facilmente accessibili e soprattutto non vi si svolgano, anche in modo occasionale e/o incontrollato, lavorazioni pericolose;
- Segnalare la presenza del rischio, quando possibile, predisponendo apposita cartellonistica;
- Individuare quali attività lavorative devono essere svolte all'interno di questi luoghi;
- Selezionare le imprese che devono operare in questi ambienti verificando che siano idonee dal punto di vista tecnico-professionale e qualificate.

Quando un'impresa è qualificata?

- Garantisce l'integrale applicazione delle vigenti disposizioni in materia di prevenzione e sicurezza;
- Abbia non meno del 30% del personale con esperienza almeno triennale nei lavori ASIC;
- Garantisce l'adeguatezza del percorso informativo/formativo e l'addestramento all'uso di dispositivi di protezione individuale, strumentazione ed attrezzature di lavoro idonee alla prevenzione dei rischi specifici.

