
DRONI PER ISPEZIONE IN SPAZI CONFINATI

11 OTTOBRE 2023

PAD. 26 | SALA BLU | ORE 15.45-17.15

a cura di **BFWE**

Con il termine “ambiente confinato” s’intende un luogo circoscritto, totalmente o parzialmente chiuso, che non è destinato ad essere occupato da persone (serbatoi, cisterne, vasche di raccolta di acque piovane o liquami, silos, stive di imbarcazioni, recipienti, reti fognarie, ...). All’interno di questi ambienti può essere necessario compiere operazioni di manutenzione, ispezione, pulizia o riparazione.

Con sempre maggiore frequenza purtroppo leggiamo di incidenti occorsi ad operatori impegnati a svolgere attività in ambienti nei quali le sostanze presenti possono esalare gas tossici.

L’utilizzo di mezzi a pilotaggio remoto, dotati di telecamere e appositi sensori, consente di ridurre i tempi e preserva l’operatore dai rischi.

SONO STATI INVITATI:

Franco D'Amico, Coordinatore dei servizi statistico-informativi ANMIL

Davide Palumbo, Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management Politecnico di Bari

Rappresentante Bureau Veritas

Rappresentante Flyability