

VERBALE DI COLLAUDO

Oggi 24/01/2024 dalle ore 09:30 alle ore 16:30, presso il Laboratorio di Radioattività ambientale del Distretto di Pescara dell'Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente (ARTA), alla presenza del seguente personale:

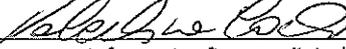
- Dott.ssa Valentina Conti (Laboratorio di Radioattività ambientale);
- Dott. Emanuel Crescenzi (Laboratorio di Radioattività ambientale);

si è proceduto al collaudo di n°1 sistema attacco chimico per politrack per misure radon in aria e ambiente, fornita dalla ditta **mi.am**, come meglio di seguito specificato:

- **Sistema attacco chimico per politrack CR-39**
- **Vasca termostatica 25 l con agitatore**
- **Rack acciaio per alloggio rivelatori**
- **2 idrometri**
- **1 termometro**
- **Termoregolatore Cole Parmer**

Al momento della esecuzione delle attività di collaudo e delle prove di funzionamento l'apparecchio è risultato completo, funzionante, esente da fenomeni bloccanti evidenti, conforme alle caratteristiche tecniche richieste e rispondente alle aspettative prestazionali.

Dott.ssa Valentina Conti


(Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del Dlgs 82/2005 e s.m.i.)

Dott. Emanuel Crescenzi

(Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del Dlgs 82/2005 e s.m.i.)

