



Accreditamenti

La società U-Series Srl dispone delle seguenti certificazioni:

- **Certificazione ISO 9001:2008** rilasciata da Cermet per l'erogazione di prestazioni di laboratorio nel campo della radioattività e della radioprotezione (Certificazione n. 5977-A del 09.08.2006)
- Iscrizione nell'elenco dei laboratori di ricerca ai sensi dell'Art. 14 del D.M. 593/2000 (Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 170 del 24.07.2007)
- Accredito per la Rete Regionale Alta Tecnologia della Regione Emilia Romagna (Delibera della Giunta n. 930/2011)
- **Organismo "idoneamente attrezzato"** per misure di Radon e accreditati presso l'ARPA del Veneto

La qualità tecnica delle misurazioni eseguite è costantemente controllata da procedure interne che prevedono l'uso esclusivo di sorgenti di riferimento ufficiali nazionali ed internazionali. La correttezza dei risultati è inoltre verificata da periodici esercizi di interconfronto.

U-Series Srl partecipa regolarmente ad **interconfronti nazionali e internazionali** per verificare la qualità delle misure condotte. I più recenti interconfronti cui ha partecipato U-Series sono stati organizzati dall'IAEA (International Atomic Energy Agency), dall'HPA (ex NRPB, Gran Bretagna), dal BFS (Germania), dal NIRS (Giappone), dall'ENEA (Italia).

Alcuni risultati ottenuti negli interconfronti internazionali su misure di radon:

- interconfronto NRPB (Gran Bretagna) 2007: U-Series è il miglior laboratorio in assoluto fra i 33 laboratori partecipanti. Report disponibile su richiesta.
- interconfronto BFS (Germania) 2008: il laboratorio U-Series è stato il miglior laboratorio in assoluto su 19 partecipanti (nessun altro laboratorio italiano ha partecipato). Report disponibile su richiesta.
- interconfronto BFS (Germania) 2009: il laboratorio U-Series è stato il 2° miglior laboratorio in assoluto su 14 partecipanti (nessun altro laboratorio italiano ha partecipato). Report disponibile su richiesta.

Alcuni nostri **interconfronti internazionali su misure in spettrometria alfa e gamma**:

- prova interlaboratorio ENEA/BRA/04 2004
- IAEA-CU-2006-03 World-wide proficiency test
- IAEA-CU-2007-03 World-wide proficiency test
- IAEA-CU-2008-03 World-wide proficiency test
- IAEA-CU-2009-03 World-wide proficiency test