



U-Series Srl è una società privata attiva prevalentemente nel campo della radioattività e della radioprotezione ed in grado di occuparsi di sorgenti di radioattività artificiali e naturali, compreso il radon.

La società offre consulenze e servizi di radioprotezione attraverso i propri Esperti Qualificati fino al terzo grado di abilitazione (D. Lgs. 230/1995 e smi) su tutti i tipi di sorgenti ed è certificata ISO 9001 nel campo della radioattività e della radioprotezione. U-Series è inoltre accreditata secondo UNI EN ISO 17025:2018 come laboratorio di prova N.1711, rilasciato da ACCREDIA (Accreditamento n. 1711L rev.01 del 18.07.2018 modificato il 23.04.2020 con scadenza 17.07.2022)

Il laboratorio è accreditato per misure in spettrometria gamma, spettrometria alfa e beta, misure di radon in aria. E' possibile visionare l'elenco delle prove accreditate qui:

- [Elenco prove sede di Via Ferrarese](#)
- [Elenco prove sede di Via Gobetti](#)

La società conduce infine progetti di ricerca, in proprio o in collaborazione con altre organizzazioni.

Il laboratorio U-Series è recentemente entrato a far parte del Gruppo White Lab, una società di TIC che, con numerosi laboratori a livello nazionale, ha creato un nuovo gruppo leader in Italia per i servizi di testing, ricerca, consulenza e certificazione in molteplici settori.

-

## **Radon**

Il Radon è un gas nobile, naturale e radioattivo. In natura esistono tre isotopi instabili...

--

## **Macchine RX**

U-Series è in grado di procedere alla progettazione e alla verifica di schermi per locali, apparecchiature...

--

## **Controlli radiometrici**



U-Series offre servizi di radioprotezione e consulenza per controlli radiometrici su metalli

--

### **Esperto qualificato**

L'Esperto Qualificato è una persona che possiede requisiti tecnici e culturali per svolgere azioni...

--

### **Dosimetria interna**

Attività di ricerca e di analisi vengono condotte all'interno dei nostri laboratori di misura...

--

### **Radioattività su alimenti**

Il laboratorio di U-Series esegue analisi e controlli di radioattività...

--

### **Edilizia e costruzioni**

La consolidata esperienza con alcuni delle più importanti aziende del settore permette...

--

### **Industrie e depositi fertilizzanti**

I fertilizzanti possono incrementare l'esposizione a radioattività...

--



U-SERIES

---

Via Ferrarese, 131 - 40128 Bologna  
Tel: +39 051 6312418  
email: info@u-series.com

## **Corsi di formazione**

I corsi proposti sviluppano varie tematiche in ambito radiologico e radioprotezionistico e sono disponibili in modalità e-learning o in aula.

-