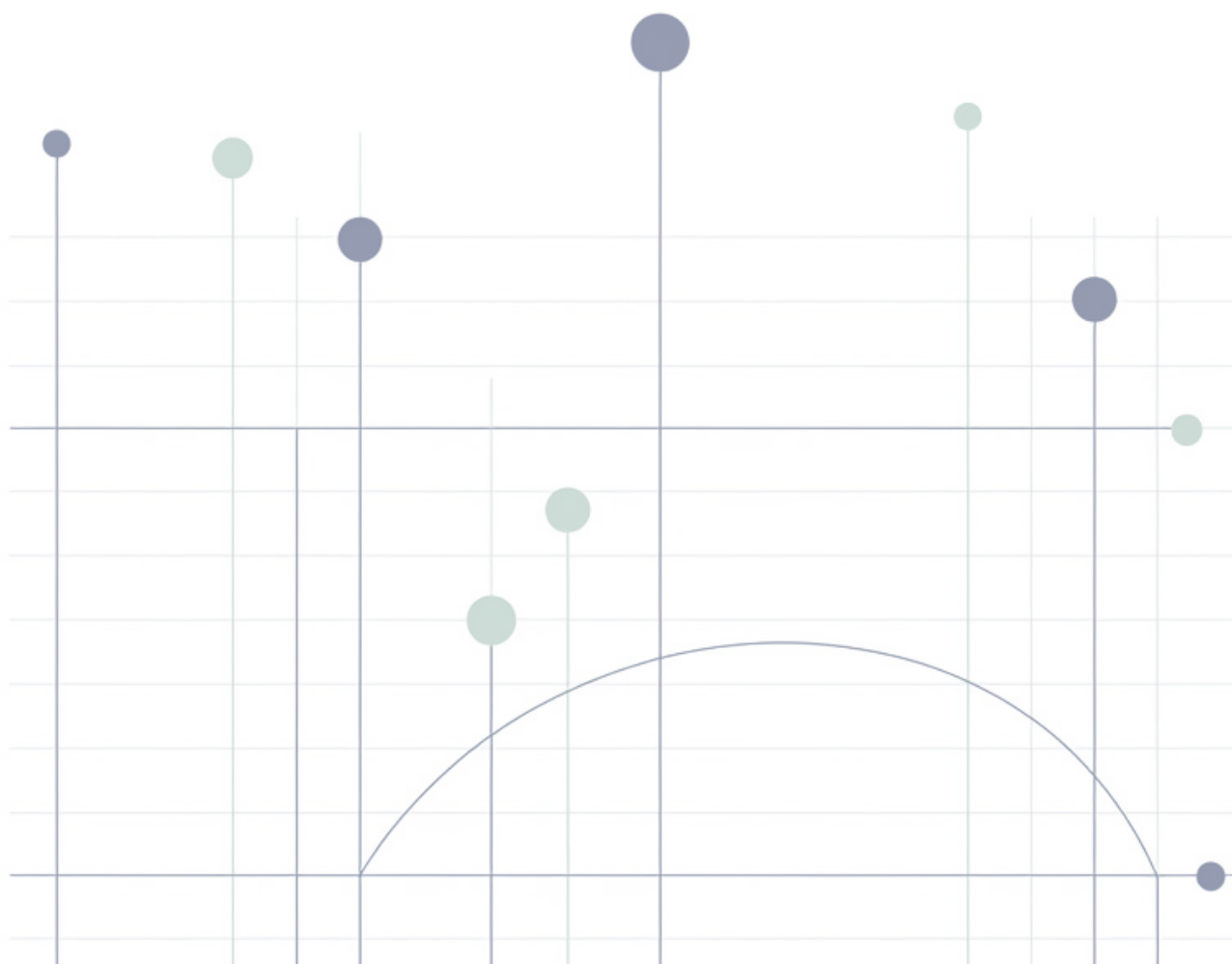


RADAR

RADIATION GOVERNANCE

LA GOVERNANCE DELLA **RADIOPROTEZIONE** NEI PERCORSI FORMATIVI UNIVERSITARI

Piattaforma per il governo integrato della radioprotezione accademica



La **RADIOPROTEZIONE** è una responsabilità istituzionale

Nei percorsi formativi che prevedono esposizione a radiazioni ionizzanti, l'Ateneo non svolge un ruolo meramente amministrativo, ma assume una funzione di garanzia.

Garanzia della sicurezza degli studenti.
Garanzia della coerenza dei percorsi autorizzativi.
Garanzia dell'interazione con le strutture ospitanti.

La responsabilità si distribuisce tra Università, dipartimenti, strutture sanitarie, tutor e referenti della sicurezza.

Senza un sistema integrato, questa distribuzione può trasformarsi in frammentazione.

Il **D.Lgs. 101/2020** definisce il quadro normativo, ma la vera complessità per l'Istituzione è organizzativa:

- **autorizzazioni coordinate**
- **tracciabilità documentale**
- **monitoraggio continuo delle esposizioni**
- **attribuzione chiara delle responsabilità**

Quando questi elementi non dialogano tra loro, il rischio non è solo operativo.

Il rischio è sistemico.

**La governance della radioprotezione è più di un adempimento.
È una responsabilità dell'Ateneo.**

Dal coordinamento operativo al **GOVERNO INTEGRATO**

Governare la radioprotezione significa integrare processi, ruoli e responsabilità in un unico sistema coerente.

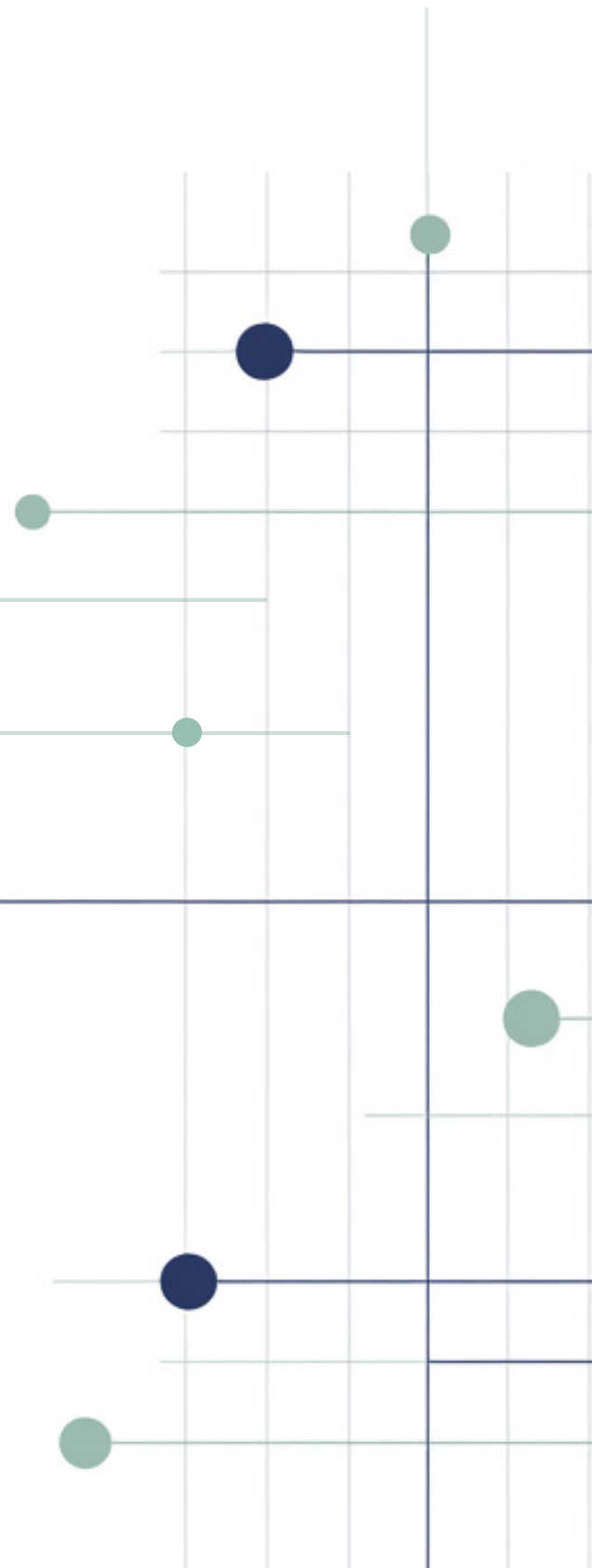
RADAR nasce per rispondere a questa esigenza: offrire all'Ateneo uno strumento di governo strutturato, conforme e tracciabile lungo l'intero percorso formativo degli studenti esposti a radiazioni ionizzanti.

Non una somma di funzioni, ma un'architettura integrata.

Progettata per garantire continuità tra Ateneo e strutture ospitanti, **RADAR** assicura coerenza nei flussi autorizzativi, nel monitoraggio delle esposizioni e nella gestione documentale, tutelando l'Istituzione sotto il profilo organizzativo, normativo e reputazionale.

Una soluzione già adottata in contesti accademici complessi

RADAR è oggi utilizzato da Atenei italiani impegnati nella gestione strutturata dei percorsi formativi a rischio radiologico, garantendo continuità operativa e coerenza normativa nel rapporto tra Università e strutture sanitarie.



RADAR & UNIVERSITÀ

Dalla didattica alla pratica clinica: un unico flusso, senza interruzioni.

GOVERNO DEI PERCORSI FORMATIVI

RADAR consente all'Ateneo di strutturare e presidiare i percorsi che comportano esposizione radiologica, integrando pianificazione didattica, requisiti di sicurezza e autorizzazioni in un sistema coerente e controllato.

WORKFLOW AUTORIZZATIVI

Ogni fase è tracciata, validata e documentata. Le responsabilità sono attribuite in modo chiaro tra Università e strutture ospitanti, evitando sovrapposizioni o aree di ambiguità.

RADIOPROTEZIONE INTEGRATA

Le informazioni dosimetriche, la gestione documentale e le autorizzazioni dialogano all'interno di un unico ambiente, garantendo visibilità completa sull'intero ciclo formativo dello studente.

GOVERNANCE ISTITUZIONALE

RADAR mette a disposizione uno storico sempre accessibile per audit, verifiche ministeriali e controlli interni, rafforzando la tutela normativa e organizzativa dell'Istituzione.



Dalla conformità alla **GOVERNANCE**

RADAR consente all'Ateneo di esercitare un controllo strutturato sui percorsi formativi a rischio radiologico, rafforzando tutela istituzionale e chiarezza delle responsabilità.

RIDUZIONE DEL RISCHIO NORMATIVO

Processi autorizzativi digitalizzati, ruoli definiti, decisioni tracciate. Meno frammentazione, più presidio organizzativo.

TRACCIABILITÀ PER AUDIT E INSPEZIONI

Storico completo di autorizzazioni ed esposizioni. Documentazione immediatamente disponibile in caso di verifiche ministeriali.

CHIAREZZA DELLE RESPONSABILITÀ

Competenze distinte ma integrate. Ogni validazione è attribuita e registrata.

CONTROLLO PREVENTIVO DEI PERCORSI FORMATIVI

La radioprotezione è integrata nella pianificazione didattica. Non interviene a posteriori: governa il processo.

TUTELA DEL RUOLO DEL DATORE DI LAVORO

Cruscotti, monitoraggio e visione aggregata dei dati. L'Istituzione può dimostrare l'esercizio effettivo del proprio ruolo di vigilanza.

ARCHITETTURA modulare scalabile per la governance accademica

Progettata per adattarsi alle esigenze organizzative dell'Università

MODULARITÀ E SCALABILITÀ

Moduli attivabili singolarmente.
Implementazione progressiva in base alle priorità organizzative e a modelli accademici complessi.

MODALITÀ DI ATTIVAZIONE

Cloud o installazione in house.
Scelta flessibile, coerente con le politiche IT e l'organizzazione dell'Ateneo.



RADAR
RADIATION GOVERNANCE

INTEGRAZIONE ECOSISTEMI

Integrazione con sistemi di Ateneo.
Connessione con DB e applicazioni esistenti, senza compromettere l'autonomia tra gli attori.

PROFILAZIONE AVANZATA

Profilazione avanzata degli utenti.
Accessi e dashboard dedicati per ogni ruolo, con tracciabilità completa delle attività.

AFFIDABILITÀ

operativa in contesti complessi

RADAR è progettato per operare in contesti accademici complessi, dove la gestione dei percorsi formativi a rischio radiologico richiede coordinamento tra più attori, tracciabilità e continuità operativa.

CONTINUITÀ OPERATIVA

La piattaforma è impiegata in percorsi formativi che coinvolgono:

- **studenti di corsi di laurea**
- **scuole di specializzazione**
- **attività in strutture sanitarie e laboratori**

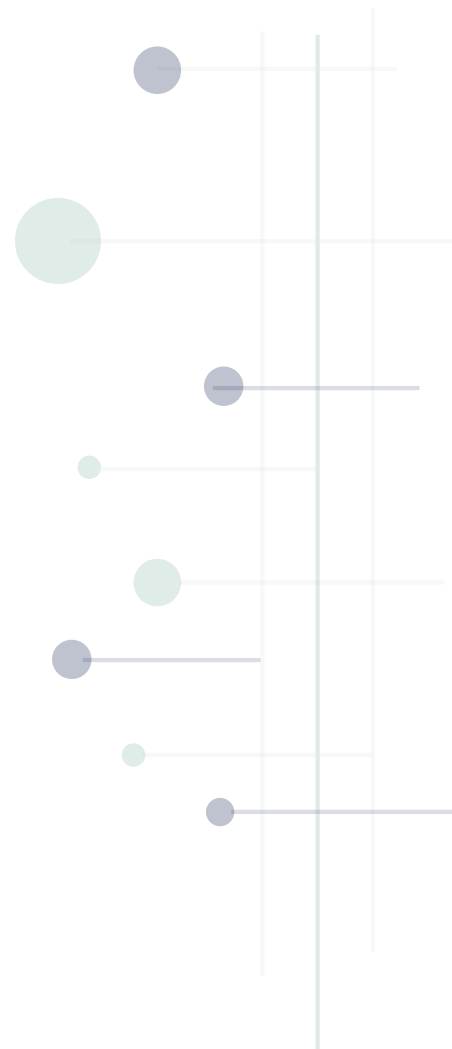
garantendo stabilità dei processi e tracciabilità nel tempo

INTEGRAZIONE UNIVERSITÀ-STRUTTURE OSPITANTI

RADAR supporta il coordinamento strutturato tra:

- **Università**
- **EDR di Ateneo e dell'ente ospitante**
- **Medico Autorizzato**

L'integrazione dei ruoli consente una gestione coerente delle responsabilità nei percorsi condivisi tra Ateneo e strutture sanitarie.



Progettato per funzionare dove la complessità è strutturale.

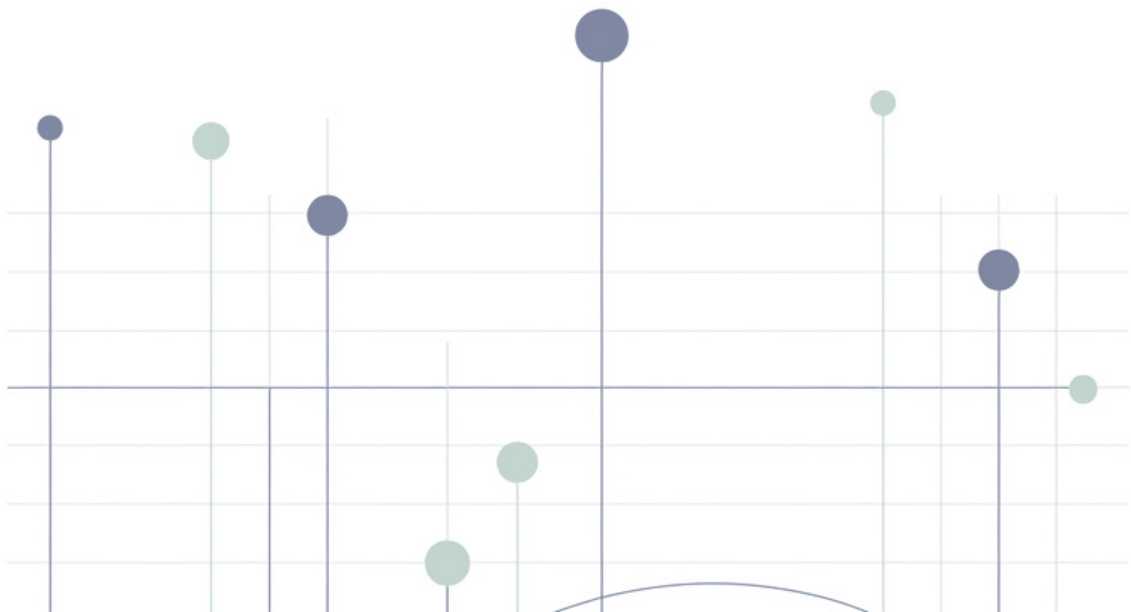
La **RADIOPROTEZIONE** nel governo dell'Ateneo

Nei percorsi formativi che prevedono esposizione a radiazioni ionizzanti, l'Università esercita una responsabilità che è al tempo stesso normativa, organizzativa e reputazionale.

RADAR integra pianificazione didattica, workflow autorizzativi e processi di radioprotezione in un'unica architettura di governo, conforme al D.Lgs. 101/2020.

Non un sistema gestionale, ma un'infrastruttura di governo che consente all'Ateneo di esercitare in modo strutturato e tracciabile il proprio ruolo istituzionale.

La radioprotezione diventa parte integrante della governance accademica.



Richiedi una presentazione dedicata o un **confronto tecnico-istituzionale**

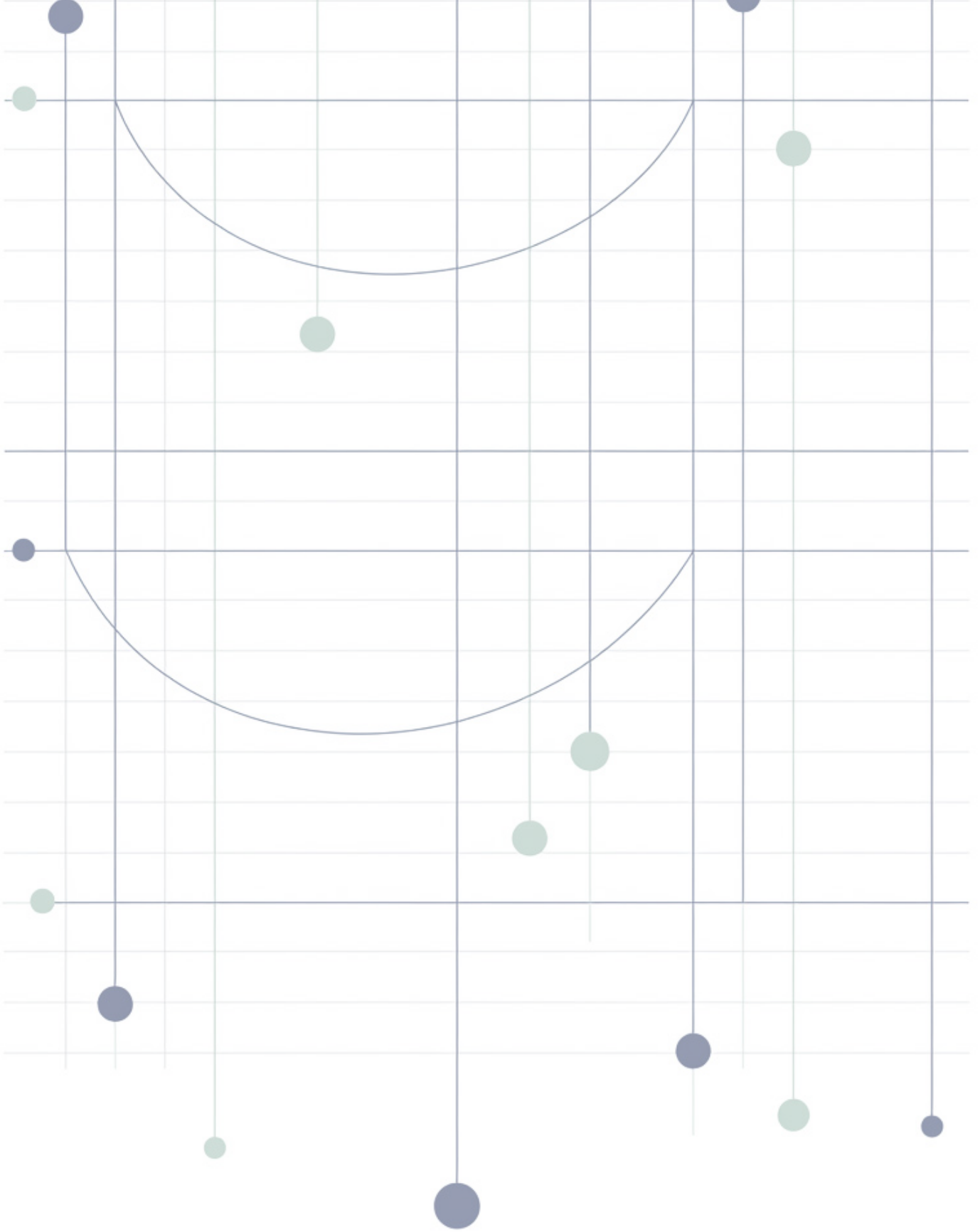
Peritus Total Quality Service Srl



www.ptqs.it
info@ptqs.it
049 870 5826

RADAR

RADIATION GOVERNANCE



RADAR
RADIATION GOVERNANCE

www.ptqs.it

info@ptqs.it

Tel: 049 870 5826