



**Ispettorato Territoriale del Lavoro di Rimini – Forlì Cesena
Sede di Forlì-Cesena**

DECRETO N. 13/2025

**IL CAPO DELL'ISPettorato Territoriale del Lavoro
DI RIMINI – FORLÌ CESENA**

VISTO l'art. 34 dell'Accordo Collettivo Nazionale Quadro del 12.04.2022;

RICHIAMATA la Circolare ARAN n. 1/2025, prot. 553, del 16.01.2025 relativa al rinnovo delle RSU del 14, 15 e 16 aprile 2025, ed in particolare il paragrafo 18 rubricato "*Comitato Garanti*", in cui si dispone che "*Contro le decisioni della Commissione Elettorale, in alternativa all'autorità giudiziaria, si può ricorrere, entro 10 giorni, all'apposito Comitato dei Garanti previsto dall'art. 34 dell'ACNQ del 12.04.2022*";

VISTO il ricorso presentato dall'O.S. UGL - FEDERAZIONE NAZIONALE DELLE AUTONOMIE in data 03/04/2025;

VISTA la Circolare ARAN 1/2025 paragrafo 18 in merito alla composizione del Comitato dei Garanti,

DECRETA

Articolo 1

Costituzione del Comitato dei Garanti

È costituito presso l'Ispettorato Territoriale del Lavoro di Forlì-Cesena il Comitato dei Garanti, composto come segue:

Dott.ssa Daniela Alma Accardi

Gianluca Soglia
Crociani Delmo

Presidente, in qualità di
funzionario delegato dal Dirigente dott. Raffaele Covino
Presidente di Commissione
UGL - FEDERAZIONE NAZIONALE DELLE AUTONOMIE

Articolo 2

Convocazione del Comitato dei Garanti ed esame documenti

Il Comitato dei Garanti come sopra costituito e composto è convocato per il giorno **11/04/2025 alle ore 11:30** presso gli Uffici presso l'Ispettorato Territoriale del Lavoro di Rimini-Forlì-Cesena – sede di Forlì-Cesena sita in Corso Mazzini n. 19 (piano III, Sala Riunioni).

Articolo 3

Entrata in vigore e pubblicazione

Il presente Decreto Direttoriale entra in vigore alla data odierna, esplicando tutti i suoi effetti da tale data, e verrà pubblicato nella sezione "*Pubblicità Legale*" del sito istituzionale dell'Ispettorato Nazionale del Lavoro

Forlì, *data del protocollo*

IL CAPO DELL'ISPETTORATO TERRITORIALE
DEL LAVORO DI RIMINI – FORLÌ CESENA
Dott. Raffaele COVINO