

WEBINAR

IL NUOVO CODICE DEI CONTRATTI PUBBLICI:

LE PROSPETTIVE PER LA SICUREZZA SUL LAVORO

E LA QUALIFICAZIONE DELLE IMPRESE NEGLI APPALTI PUBBLICI E PRIVATI

GIOVEDÌ 6 LUGLIO 2023 • 16,30 – 18,30

INAIL

Il Rating Sinistrosità e Prevenzione - RSP

Silvia D'Amario

Coordinatore generale

Consulenza statistico attuariale - INAIL

MODELLO RSP

RSP

È uno degli strumenti a disposizione delle stazioni appaltanti per valutare, dal punto di vista della salute e sicurezza sul lavoro, le imprese che partecipano ad un bando di gara pubblico.

MODELLO RSP

UTILIZZO

- **DOVE:** nelle gare pubbliche di appalto
- **COME:** specifiche clausole, come ulteriori requisiti dell'offerta, orientate a **promuovere la salute e la sicurezza sul lavoro.**

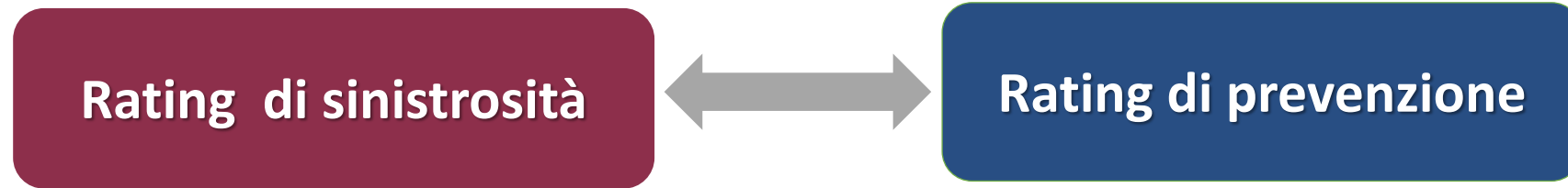
SCOPO

- **valutare le imprese** nell'ambito della **salute e sicurezza sul lavoro**
- **incoraggiare** il più possibile l'orientamento degli appalti verso la **qualità** e nello specifico verso il **contrasto del fenomeno infortunistico**

CRITERI

- consentono un effettivo **confronto concorrenziale**
- assicurano **analoghe opportunità di punteggio a tutte le imprese**

MODELLO RSP



- **Rating di sinistrosità** assegna un punteggio basato sullo scostamento degli indicatori di rischio dell'azienda dal benchmark
- **Rating di prevenzione** assegna un punteggio legato al livello gestionale/organizzativo della salute e sicurezza in azienda

$$RSP = R_{Sinistrosità} + R_{Prevenzione}$$

Rating di sinistrosità

Si basa su **2 indicatori di rischio** infortunistico:

- **L'indice di frequenza** che rappresenta il numero di infortuni avvenuti in un'azienda in un arco di tempo di 5 anni e che vengono riconosciuti dall'Inail rispetto ai lavoratori esposti al rischio
- **Il rapporto di gravità** che rappresenta la quota degli infortuni gravi rispetto al totale degli infortuni riconosciuti

CALCOLO degli INDICATORI DI RISCHIO

IFI – INDICE DI FREQUENZA DEGLI INFORTUNI

$$\frac{\text{Numero di infortuni}}{\text{Addetti}} \times 1000$$

INDICI DI RISCHIO SECONDO LA
NORMA UNI

RGI – RAPPORTO DI GRAVITA' DEGLI INFORTUNI

$$\frac{\text{Numero di infortuni gravi}}{\text{Numero di infortuni}} \times 100$$

- LIVELLO DI RISCHIO AZIENDALE
- BENCHMARK

CALCOLO degli INDICATORI DI RISCHIO

DATI DA **ARCHIVI INAIL**

PERIODO DI OSSERVAZIONE **2017-2021** aggiornamento ottobre 22

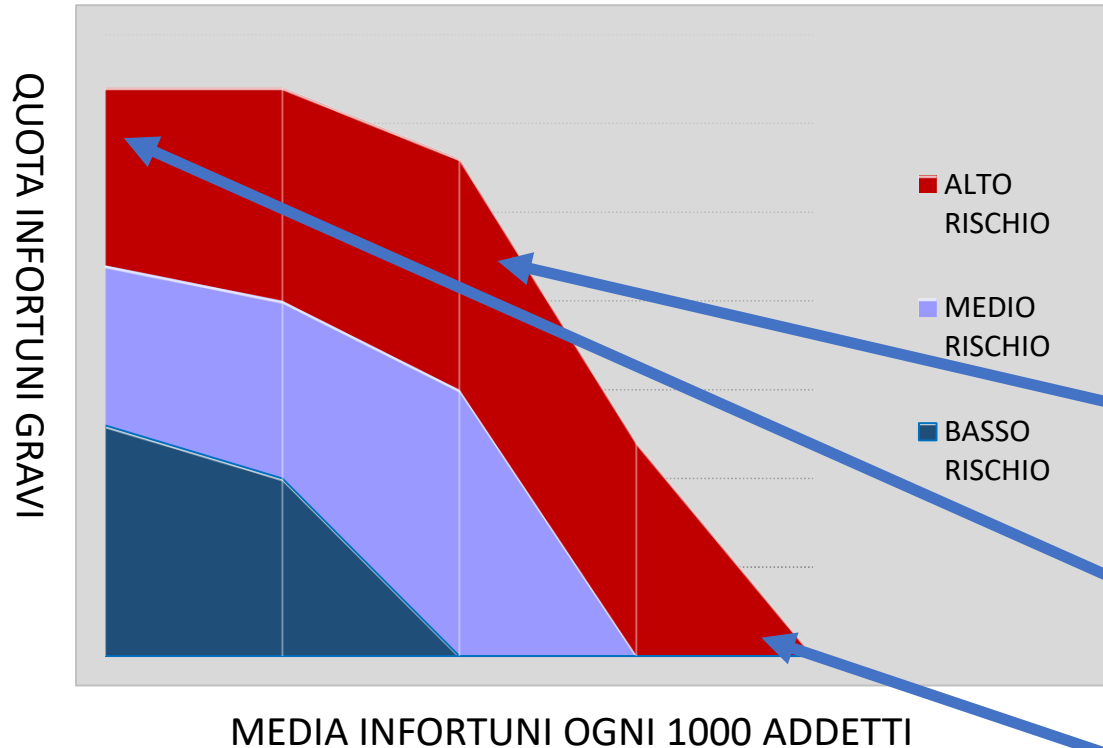
INFORTUNI:

- DEFINITI POSITIVI
- IN OCCASIONE DI LAVORO
- AL NETTO DEI CASI COVID

INFORTUNI GRAVI:

- INFORTUNI CON GRADO DI MENOMAZIONE > 0
- CASI MORTALI

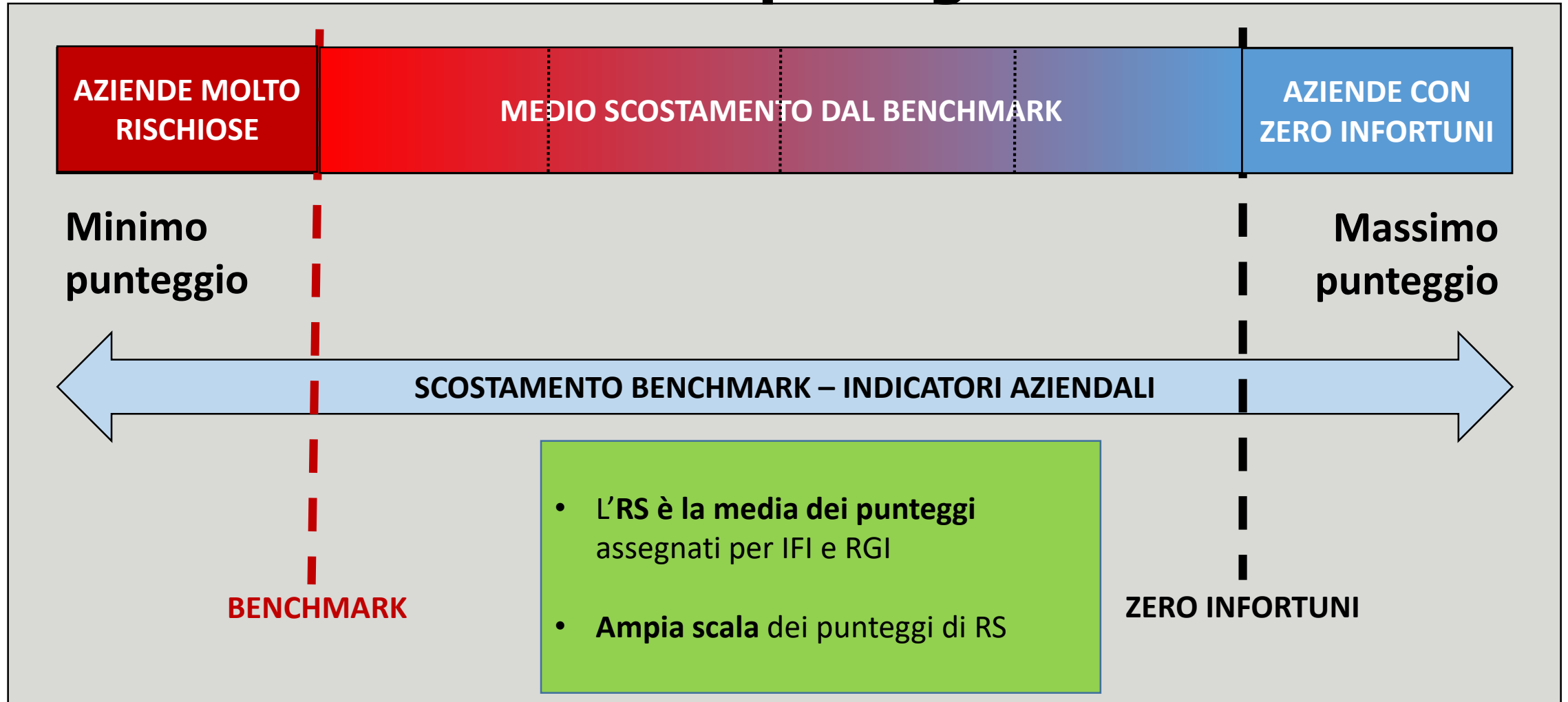
CALCOLO degli INDICATORI DI RISCHIO



Sono stati definiti due indicatori perché un'**azienda** può essere ad **alto rischio** infortunistico se:

- ha **alta frequenza** e **alta gravità**
- ha **bassa frequenza** e **alta gravità**
- ha **alta frequenza** e **bassa gravità**

SCOSTAMENTO per ogni indicatore



Rating di prevenzione

Elementi che concorrono al rating di prevenzione

Percorso 1	
	Punti
1. L'azienda è dotata di un SGSL (Sistema di Gestione della Salute e sicurezza sul Lavoro) certificato secondo le norme UNI ISO 45001:18 da Organismi di certificazione accreditati per lo specifico settore presso Enti di accreditamento firmatari degli accordi di mutuo riconoscimento EA/MLA e IAF/MLA?	5
2. L'azienda è dotata di un MOG (Modello Organizzativo e Gestionale) di cui all'art.30 del d.lgs. 81/08 e s.m.i. asseverato da Organismi Paritetici in conformità al Rapporto tecnico UNI TR 11709:2018 o a norme tecniche UNI?	5

- Le due ipotesi sono **alternative**
- Una possibile evoluzione è l'introduzione di un **percorso 2** per valutare i livelli gestionali/organizzativi anche in assenza di Certificazioni/Asseverazioni

Confronto indici infortunistici aziende certificate

	Indici di frequenza infortuni			Percentuale di infortuni gravi sul totale degli infortuni definiti		
	Imprese certificate	Imprese NON certificate	Variazione percentuale	Imprese certificate	Imprese NON certificate	Variazione percentuale
Grande Gruppo 0 Servizi	17,1	18,8	-9,0	3,9	5,1	-23,5
Grande Gruppo 1 Pesca, Alimenti, Agricoltura	23,1	26,2	-11,8	4,0	7,4	-45,9
Grande Gruppo 2 Chimica, Plastica, Carta, Pelli	13,1	19,4	-32,5	2,6	5,0	-48,0
Grande Gruppo 3 Edilizia	25,4	28,3	-10,2	8,3	11,2	-25,9
Grande Gruppo 4 Energia, Acqua, Gas	16,6	21,1	-21,3	1,8	5,8	-69,0
Grande Gruppo 5 Legno	30,1	32,4	-7,1	3,6	9,4	-61,7
Grande Gruppo 6 Metallurgia, Macchine	17,4	23,6	-26,3	1,7	5,6	-69,6
Grande Gruppo 7 Mineraria	17,8	33,1	-46,2	4,8	8,7	-44,8
Grande Gruppo 8 Industrie Tessili	9,6	10,7	-10,3	5,1	7,3	-30,1
Grande Gruppo 9 Trasporti, Magazzino	25,9	31,4	-17,5	2,2	6,7	-67,2
Complesso dei settori	18,1	21,5	-15,8	3,5	5,8	-39,7

ALIMENTAZIONE DATI





Oggetto: Calcolo del Rating di Sinistrosità e Prevenzione

Data Elaborazione

31/03/2023

Dati Anagrafici Ditta

Ragione Sociale		
[REDACTED]		
Codice Ditta	Codice Fiscale	Data Inizio Attività
[REDACTED]	[REDACTED]	19/07/2006
Sede Inail		
ROMA-CENTRO		

Rating

Rating Sinistrosità	Rating Prevenzione
5,00	0,00

Rating Sinistrosità e Prevenzione
5,00

Il documento ha validità 120 giorni dalla data della richiesta e si riferisce alla risultanza, alla stessa data, dell'interrogazione degli archivi dell'INAIL.

**AZIENDE AD OGGI GESTITE
APPLICATIVAMENTE**

- **Attive al momento dell'accesso all'applicativo**
- **Assicurate INAIL**
- **Individuali (non assicurate INAIL)**
- **Estere**

MODELLO RSP - TIPOLOGIE DI AZIENDE **NON GESTITE**

RAGGRUPPAMENTI DI IMPRESE

il modello calcola il rating della singola impresa, la stazione appaltante applicherà i propri criteri per il rating del raggruppamento

SUBAPPALTI

le imprese che si avvalgono di subappaltatori, ai sensi dell'art. 105 comma 14 D.lgs. 50/2016, assicurano per questi gli stessi standard qualitativi dell'appaltatore, anche in materia di rating RSP

GRAZIE DELL'ATTENZIONE!!!!

Silvia D'Amario