**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE**

EMILIA-ROMAGNA

Azienda Unità Sanitaria Locale di Rimini

Dipartimento di Sanità Pubblica

Area Dipartimentale Tutela della Salute in Ambiente di Lavoro e Sicurezza

Unità Operativa Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro

Il Direttore Dr. Loris Fabbri

Oggetto: Caratteristiche fenomeno infortunistico Grande gruppo 3- Anni 00/01/02 (dati definitivi da flusso dati INAIL)

Totale infortuni nei tre anni 3010

Circa 1000 infortuni anno

- circa 80% ad addetti di ditte con sede provincia Rimini (20% extra)
- circa 10% di incerta classificazione
- circa 25% a titolari e loro collaboratori
- circa 20% in itinere e stradali

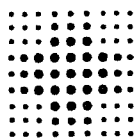
Stimati in cantiere circa 800 infortuni anno

Distribuzione per gravità:

- 8,11% tra 1 e 3 gg
- 54,9 % tra 4 e 20 gg
- 18% tra 20 e 40 gg
- 7,73% tra 40 e 60 gg
- 11,2% > 60 gg (di cui circa 50% tra 60 e 90 gg)

Indici trasporti da dati ed elaborazioni OREIL

	2000	2001	2002	Media
Addetti	7897	8088	8457	8147
Infortuni	948	857	907	904
II	12	10,60	10,72	11,1
I temp.	899	809	864	857
I perm.	46	46	42	44,7
Morti	3	2	1	2
D.M.	27	31	29	29
I.G.	324	328,6	319	324



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE

EMILIA-ROMAGNA

Azienda Unità Sanitaria Locale di Rimini

Dipartimento di Sanità Pubblica

Area Dipartimentale Tutela della Salute in Ambiente di Lavoro e Sicurezza

Unità Operativa Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro

Il Direttore Dr. Loris Fabbri

Descrizione attività lavorative (cantieri) provincia Rimini - osservazione dati 2004-2005

N. Medio notifiche/anno 2207

N. mesi durata media cantiere 311 giorni

N. lavoratori medi giorno/cantiere 3,69

N. lavoratori medi giorno/cantiere calcolati con N. addetti OREIL $8147/2207 = 3,7$

Analisi infortuni/cantiere

N. infortuni/cantiere/anno $797/2207 = 0,36$

Indice incidenza infortuni per cantiere $(0,36 \times 100) = 36$

Indice Incidenza medio (IIC) per cantiere/lavoratori $36/3,7 = 9,73$

Durata Media (DM) 29 gg

IGC (indice globale cantiere) $IIC \times DM = 9,73 \times 29 = 282$

Nuovo Indicatore dell'indice infortunistico di cantiere - IGC

n. infortuni x durata media x 100

N. lavoratori medi cantiere (in rapporto durata cantiere)

pag. 2