|  |
| --- |
| ***Titolo emozionale*** *rif. ATS Db inf.* *n.° progressivo del DB / ANNO / Rev.n°..*  |

***Nota:*** *nel blocco* ***Titolo scheda*** *si è scelto per questo Format di inserite il titolo “emozionale” quello già scelto ed inserito nel campo H del dB in Excel.*

***NB:******per questo blocco e/o per i seguenti, se si vuole, si può vedere lo stile e la formattazione utilizzata nelle altre Schede Infortuni già realizzate, Validate e pubblicate sul sito web di ATS Brianza***

|  |
| --- |
| ***Blocco x le Foto*** *(da una a tre, secondo la necessità di illustrazione del vostro caso)* |

***NB:*** *nel blocco* ***Foto*** *inserire da due a tre Foto ben rappresentative del caso, con o senza etichette e frecce di precisazione; le foto devono essere: a bassa risoluzione per caricarle sul Sito Web Aziendale (circa 300-500 Kb) e per non appesantire il file, senza volti o altro che identifichi chiaramente persone ed Aziende.*

|  |
| --- |
| **Tipo di Infortunio:** /  |

***Nota:*** *nel blocco* **Tipo di Infortunio** *il testo deve essere quello già scelto, tra le voci codificate, nella voce “tipologia infortunio” vedete altre schede che è poi ripresa nel conseguente motore di ricerca sul sito, con la possibilità di inserire, dopo la / , una precisazione libera che qualifichi meglio il caso*

|  |
| --- |
| **Lavorazione:** /  |

***Nota:*** *nel blocco* **Lavorazione***riportare prima la definizione generale, tipo Agricola, Edile, Manutenzione, ecc, con la possibilità di inserire dopo la / una precisazione libera che qualifichi meglio il caso; es: Agricola / potatura alberi; Edile / scavo fognatura; Edile / lavoro con macchine movimento terra; ecc.*

|  |
| --- |
| ***Descrizione infortunio:*** ***Contesto:* (ricordarsi di inserire anche qualcosa sulla Qualificazione del lavoratore e su Cosa si stava facendo)*****Dinamica incidente:******Contatto:***  |

***Nota:*** *il testo del blocco Descrizione infortunio, deve essere estremamente sintetico e non contenere già gli elementi determinanti che saranno poi indicati nel blocco seguente del Perché è avvenuto l’infortunio*

|  |
| --- |
| **Esito trauma :** * Tipo di lesione e sede
* …. giorni complessivi di infortunio
* postumi permanenti, con …. gradi percentuali INAIL di invalidità
 |

***Nota:*** *nel blocco* **Esito trauma***, compilare le tre righe per i non mortali*

*nel caso che non si conosca, come è probabile al tempo delle indagini, il n° di giorni di prognosi totale ed n° gradi percentuali INAIL di invalidità, compilare i dati: nominativo infortunato\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ data di nascita \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ e data infortunio \_\_\_\_\_\_\_\_, prognosi iniziale conosciuta \_\_\_\_\_\_\_\_ ed eventuali % conosciuti \_\_\_\_\_\_, per gli infortuni avvenuti in ATS Brianza sarà lo Staff della Direzione del Servizio che provvederà a richiedere i dati all’ INAIL;*

*per le altre ATS chiedete voi alle vostre sedi INAIL, precisando che il nominativo dell’infortunato non sarà assolutamente divulgato, ma che si tratta di una campagna informativa sulle dinamiche, con pieno rispetto della privacy).*

*Per i mortali invece indicare unicamente “decesso per il Tipo di lesione e sede”*

|  |
| --- |
| **Perché è avvenuto l’infortunio ?** ***Determinanti dell’evento:**** ...
* …
* …

***Modulatori del contatto: (nota:*** *naturalmente solo se ci sono altrimenti togliere questa riga sui modulatori****)**** …

***Criticità organizzative alla base dell’evento:**** …
* …
 |

***Nota:*** *nel blocco* **Perché è avvenuto l’infortunio?** *, compilare le due sottovoci* **Determinanti dell’evento** *e*

 **Criticità organizzative alla base dell’evento** *e, se presenti,* *gli eventuali* **Fattori “modulatori” del contatto**

|  |
| --- |
| **Come prevenire:** * …
* …
* …
* …
 |

***Nota:*** *nel blocco* **Come prevenire** *indicare per punti le misure di prevenzione suggerite* ***e inserire una o due foto esemplificative,*** *o a fianco del testo, oppure disporre testo e foto come meglio si crede, ad esempio con due foto due affiancate e sotto il testo*

|  |
| --- |
| **Per chi vuol approfondire*:*** *(link utili attivi al 2018)** Ricerca generica su un motore di ricerca con queste parole o frase chiave: **inserire qui una parola o una frase tipo per la ricerca (chi vuole cimentarsi a fare le ricerche in rete è il benvenuto ☺ )**
* Ricerca specifica su questo Link: <https://www......>.......
* Per il modello di analisi adottato dal  Sistema di Sorveglianza nazionale degli infortuni mortali e gravi, al quale contribuiscono le REGIONI e l’INAIL, si veda link:

<https://appsricercascientifica.inail.it/getinf/informo/home_informo.asp> |

**Nota:** per il blocco **Per chi vuol approfondire** fare una ricerca in Internet sui temi di questa indagine infortuni ed individuare una parola o frase chiave che indirizzi gli utenti ad una ricerca; poi individuare uno o due link specifici di qualità, come Linee Guida, articoli, Norme tecniche e buone prassi , che trattano dell'argomento o anche solo di uno dei fattori di rischio e riportare quelli.

Il terzo link sul modello di analisi lasciarlo come è nell’esempio sopra.

***(Nota: In caso di difficoltà sul grafico sarà il Gr. di Lav ATS che farà il grafico)***

*Poi x la seguente* ***Rappresentazione Grafica dell'Infortunio*** *utilizzare uno dei due schemi seguenti:*

 *la versione a 3 blocchi (nei casi di variazione di energia) o quella a 2 blocchi (nei casi di variazione di interfaccia uomo/ energia).*

*Si vedano ed utilizzino quindi uno dei due modelli riportati qui sotto, con i loro relativi esempi di strumenti di disegno, e cancellare quello che non serve. (le voci da usare nei riquadri sono quelle dell’allegato agenti materiali delle scheda Nazionale di Infor.Mo. anche semplificando il linguaggio per il lettore.)*

*Per chi è in difficoltà con il grafico compilare solo la legenda dell’ultima pagina, riportando nella tabella gli stessi testi scritti nel blocco precedente “****Perché è avvenuto l’infortunio?****”*

Esempio di versione a 3 blocchi (da utilizzare *nei casi di variazione di energia*)

**Rappresentazione Grafica dell'Infortunio**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TRAUMA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Sede anatomica del danno** | **Natura del danno** |
| **….** | **…..** |

 |  |
|  |  |  |
| **CONTATTO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Sede del contatto** | **Agente materiale del contatto** |
| **……** | **....** |

 |  |
|  |  |  |
| **INCIDENTE** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipologia di incidente** | **Agente materiale di incidente** |
| **……** | **……** |

 |  |

Esempio di versione 2 blocchi (da utilizzare *nei casi di variazione di interfaccia uomo / energia*)

**Rappresentazione Grafica dell'Infortunio**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TRAUMA** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Sede anatomica del danno** | **Natura del danno** |
| **……….** | **……** |

 |  |
|  |  |  |
| **CONTATTO e INCIDENTE *(coincidenti)*** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipologia di incidente contatto** | **Agente materiale** |
| **………….** | **……….** |

 |  |

**Esempi di strumenti di disegno**: utilizzare il più adatto all’infortunio in rappresentazione, modificandolo e poi cancellare gli altri esempi.

*(****Nota****: gli stati di fatto si rappresentano con un quadrato; le azioni, esempio quelle tipiche delle attività dell’Infortunato e dei Terzi, con un triangolo; per le “criticità organizzative” utilizzare solo il rombo)*

**1**

**2**

**1**

2

 3

**1**

**2**

 **5**

**4**

**2**

**1**

 **3**

**3**

**4**

**1**

**2**

**5**

**6**2

**1**

**2**

**4**2

**5**

**3**

**1**

**2**

**4**

**3**

 **5**

Nel caso di presenza di un modulatore, nel grafico andrà inserito così:

**N°3**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  | **Modulatore**  **del contatto** |

**N°**

**Modulatore**

 **del contatto**

**Utilizzare il quadrato quando è uno STATO (una condizione permanente) e il triangolo quando è un azione dinamica**

**Legenda:**

**Nota:** per i testi descrittivi nella tabella delblocco **Legenda** inserire gli stessi testi utilizzati nel del blocco **Perché è avvenuto l’infortunio?**  Magari sintetizzandoli un po’ o lasciando solo le parole chiave e naturalmente, fate le corrette attribuzioni nei 6 assi del fattori nella seconda colonna della legenda (per gli altri Assi vedete l’utility in ultima pagina)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **n°** | **Fattori di Rischio:**  | **Descrizione:** |
|  | **Determinanti dell’evento:** |
| 1 | **A.I.**(Attività Infortunato) |  |
| 2 | **A.T.**(Attività di Terzi) |  |
| 3 | **U.M.I.**(Utensili, Macchine,  Impianti) |  |
|  | **Modulatore del contatto: *(se non c’è un modulatore cancellare queste due righe)*** |
| 4 | **A.I**. (Attività Infortunato) |  |
|  | **Criticità organizzative alla base dell’evento:** |
| 5 | **Datore di Lavoro** | **Valutazione dei Rischi:** … |
| 6 | **Preposto** | **Vigilanza:** … |

**Esempio di come si può unire in un'unica cella il soggetto se è lo stesso per più mancanze; vedete come viene ad esempio con infortunio del franamento dello scavo:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Criticità organizzative alla base dell’evento:** |
| 5 |  **Datore di Lavoro**(qui unito in un'unica cella, perché è lo stesso soggetto) | Errata Valutazione dei Rischi |
| 6 | Mancata verifica dell’idoneità tecnico-professionale dell’impresa esecutrice; |
| 7 | Mancata attuazione delle misure di sicurezza |
|  | Mancata cooperazione e coordinamento |

**Utility** per scegliere, tra i 6 Assi dei Fattori di rischio possibili nel metodo, quelli da inserire nella prima parte della Legenda **per i “determinanti” ed i “modulatori”**

|  |
| --- |
| **A.I.** (Attività Infortunato) |
| **A.T.** (Attività di Terzi) |
| **AMB**  (Ambiente) |
| **U.M.I.**(Utensili, Macchine,  Impianti) |
| **MAT** (Materiali)  |
| **AMB** (Ambiente) |
| **D.P.I.** (Dispositivo di Protezione  Individuale)  |

**Utility** per scegliere i soggetti **per le criticità organizzative alla base dell’evento**

|  |
| --- |
| **Datore di Lavoro** |
| **Dirigente Tecnico** |
| **Preposto** |
| **Progettista** |
| **Costruttore** |
| **Committente** |
| **Somministratore di mano d’opera**  |
| **ecc** |

**Utility** per scegliere i **“processi”** nei testi descrittivi delle **criticità organizzative alla base dell’evento**

|  |
| --- |
| **Valutazione del Rischio:** |
| **Formazione:** |
| **Procedure:** |
| **Vigilanza:** |
| **Progettazione:** |
| **Costruzione macchine:** |
| **Gestione Appalti:** |
| **ecc** |