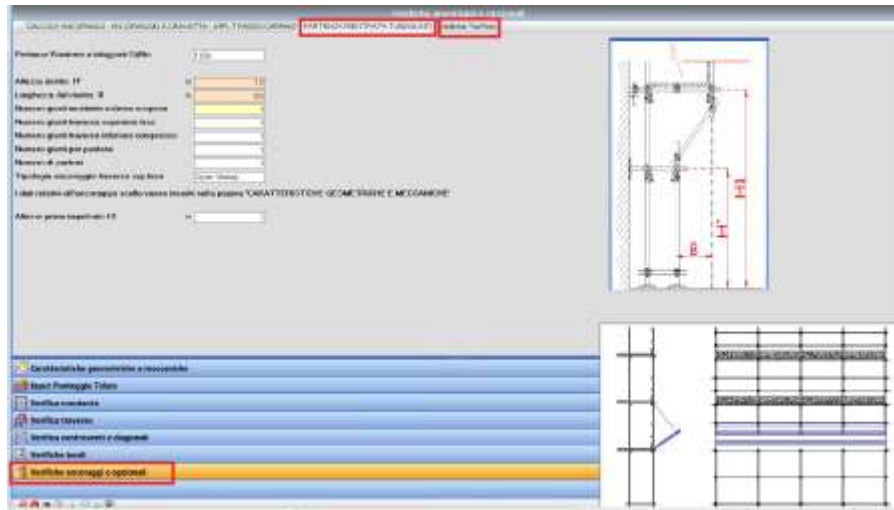


WinSAFE Rel 2016

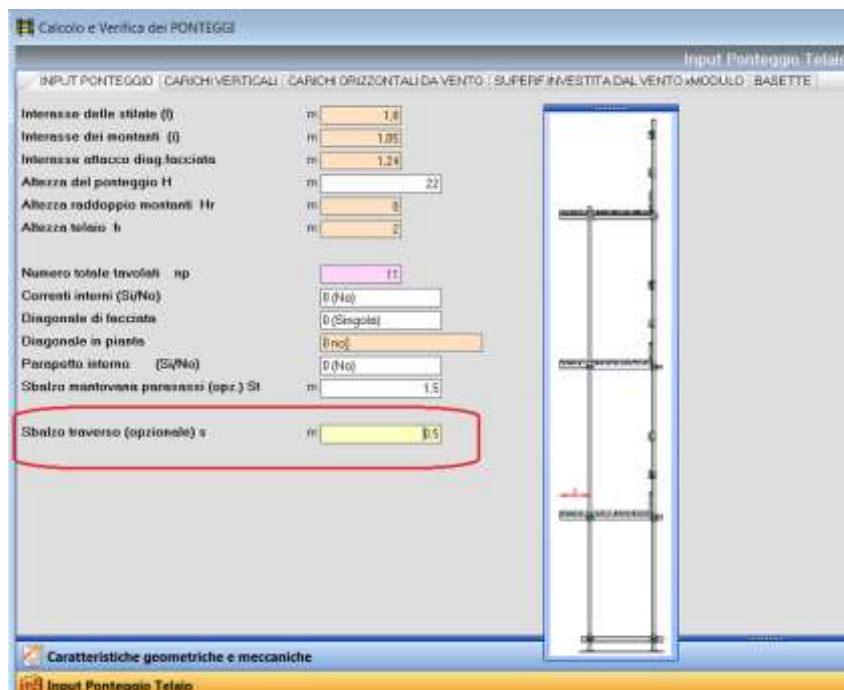
15.1.1 PONTEGGI A TELAIO CON PARTENZA RIENTRATA A TUBI&GIUNTI

Il programma prevede la possibilità di inserire una partenza rientrata a tubi&giunti in un ponteggio a telaio. La procedura per l'input e la verifica è identica a quella prevista nei telai a tubi&giunti.



15.1.1 PONTEGGI A TELAIO : SBALZO INTERNO

Nella fase di "Input Ponteggio Telaio" è possibile inserire lo *sbalzo traverso interno*.



15.1.1 VALUTAZIONE VIBRAZIONI

1. In Gestione Valutazione delle Vibrazioni è stata inserita la possibilità di aggiungere nuova attrezzatura, oltre a quella prevista nell'archivio precaricato dalla Banca Dati Vibrazioni dell'ISPESL, con relativo Asum (valore quadratico medio dell'accelerazione) per le vibrazioni sia della mano/braccio che del corpo. Questo attrezzature vengono visualizzate con colore blu in modo da distinguerle dal resto e, inoltre, saranno registrate in automatico in modo da non essere cancellate nei successivi aggiornamenti del programma.

SCHEDA DI VALUTAZIONE BRACCIO (nuove costruzioni edili - muratore...)

| Tipologia attrezzatura | Marca | Modello | Asum | Fatt. corr. | Tempo h | DPI | AE m/s ² | |
|--|-------|----------------|------|-------------|---------|-----|---------------------|--|
| avvitatore angolare | FIAM | ARSA1 ARYA,AZI | 1 | | 1,00 | | 0,35 | |
| avvitatore angolare | FIAM | new1 | 2 | | 1,00 | | 0,71 | |
| <ul style="list-style-type: none"> atomizzatore a spalla avvitatore angolare <ul style="list-style-type: none"> FIAM <ul style="list-style-type: none"> ARSA1 ARYA,AZRA3 (Aw dich. = 1) AS AN AY (Aw dich. = 1) CYA CYRA CYPRA (Aw dich. = 1) new1 (Aw dich. = 2) avvitatori e cacciaviti cacciavite a pistola cesoia chiodatrice compattatore per cemento decespugliatore Demolitori stradali e picconatori, per rocce, edilizia, etc. fresatrice verticale (rifilatore) idropulitrice ad alta pressione a caldo iniettore ad ago per vibrati in cemento levigatrice (pulitrice) angolare | | | | | | | | |
| | | | | | | 50 | 2 | |
| ore lavorative contrattuali A(8)- | | | | | | | 0,79 | |

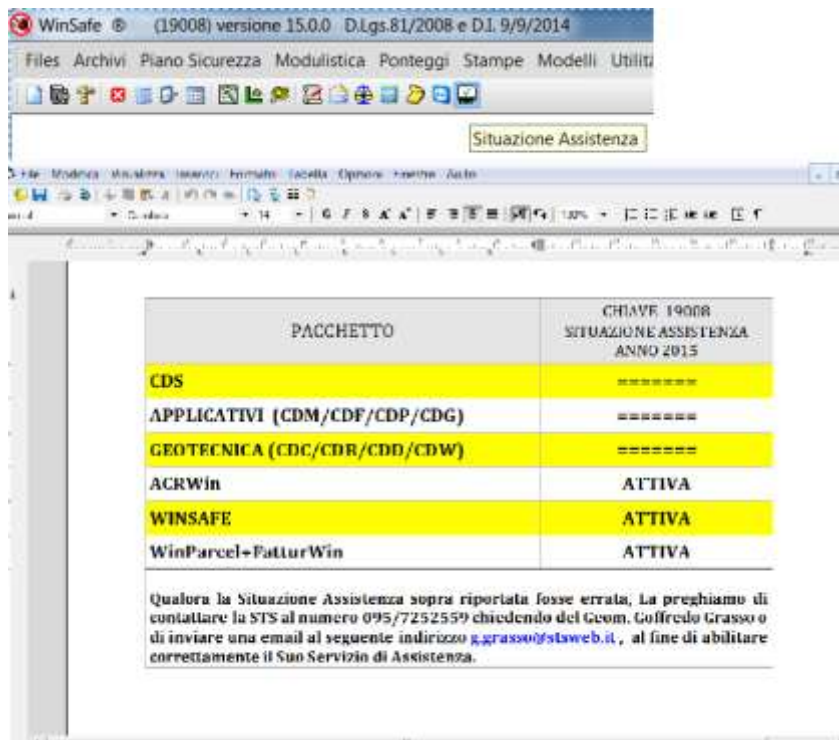
Per potere inserire una nuova attrezzatura basta digitare la tipologia, la marca ed il modello con relativo Asum. Per facilitare l'inserimento è stato attivato "il completamento automatico" dei valori della cella :

| struzioni edili - muratore...) | | | | | | | |
|---|-------------|---------|-----|---------------------|--|--|------|
| Asum | Fatt. corr. | Tempo h | DPI | AE m/s ² | | | |
| 1 | | 1,00 | | 0,35 | | | |
| 2 | | 1,00 | | 0,71 | | | |
| | | | | 0 | | | |
| Accelerazione non normalizzata A(Te) m/s ² 1,50 | | | | | | | |
| Livello esposizione accelerazione normalizzato alle ore lavorative contrattuali A(8)- | | | | | | | 0,79 |

2. E' stato notevolmente ampliato ed aggiornato l'archivio delle accelerazioni delle macchine nel calcolo delle vibrazioni mano-braccia. Da circa 800 a oltre 2.000 macchine e utensili di lavoro.

15.1.1 SITUAZIONE ASSISTENZA

Nella toolbar del menu principale una nuova icona, permette di visualizzare la situazione completa dell'assistenza per l'anno in corso relativamente alla chiave in quel momento collegata; in particolare evidenzia se Attiva, Scaduta o non attiva in quanto pacchetto non presente sulla chiave.



15.1.1 FASCICOLO DELL'OPERA SEMPLIFICATO

E' stato completata la gestione Semplificata (*Decreto interministeriale 9 Settembre 2014*) introducendo la Gestione e la Stampa del Fascicolo dell'Opera (D.I. 9 Settembre 2014- Allegato IV). La procedura è molto simile a quella già prevista per il modello non semplificato.