

The text "masterPiMUS" is displayed in a white rectangular box with a thin black border. The word "master" is in a blue sans-serif font, "Pi" is in a black sans-serif font, and "MUS" is in a bold black sans-serif font. The background of the slide is a blurred image of a construction site with scaffolding.

masterPiMUS

MASTERPIMUS: primi passi



Pimus - Accesso utente

masterPiMUS

Utente:

Password:

Ok Annulla

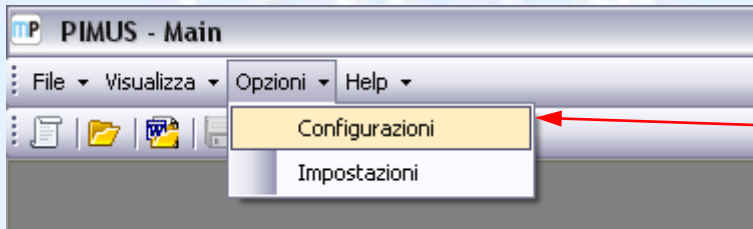
Inserire nome utente

Inserire password

Cliccare ok

Nome utente e password si trovano indicate sulla guida rapida all'interno della scatola contenente la chiave USB

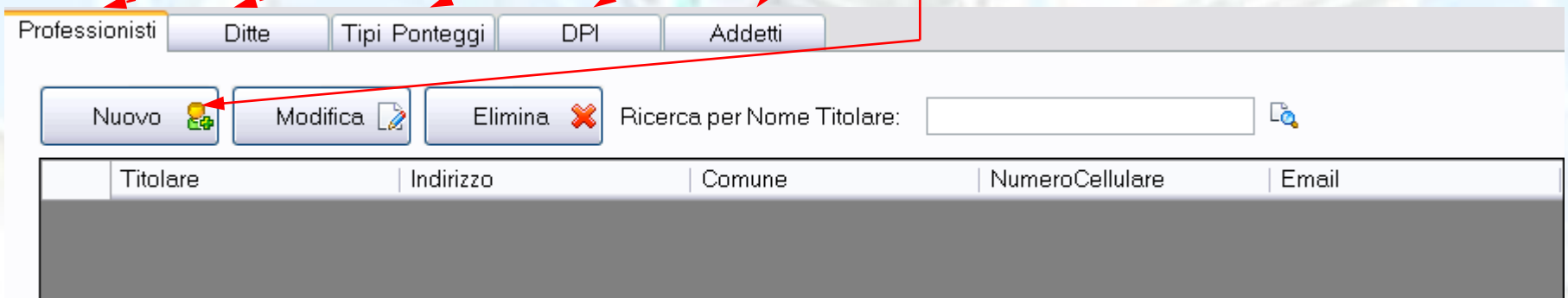
MASTERPIMUS: inserimento dati



Dal menu opzioni selezionare configurazioni e cliccare

Selezionare la voce da compilare

Cliccare su nuovo








MASTERPIMUS: inserimento dati

Riempire i campi con i dati richiesti
(* obbligatorio)

Cliccare Salva

Professionisti | Ditte | Tipi Ponteggi | DPI | Addetti

Nuovo  | Modifica  | Elimina  | Salva  | Annulla 

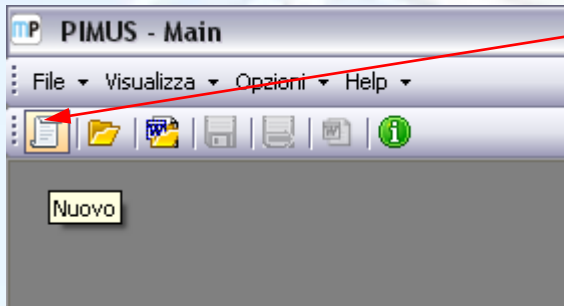
Titolare	Indirizzo	Comune	NumeroCellulare	Email

Nome * | Numero Telefono
 Indirizzo | Numero Cellulare
 Comune | Numero Fax
 CAP | Email
 Nome Societa | Firma

MASTERPIMUS: procedura

Inserire tutti i dati inerenti professionisti, ditte, tipi di ponteggio, DPI, addetti ed addetti esterni

Per creare un nuovo file
selezionare l'icona nuovo



MASTERPIMUS: procedura

PIMUS - Main

File Visualizza Opzioni Help

Avanzamento : **Inserimento Dati Cantiere**

1. DATI IDENTIFICATIVI DEL LUOGO DI LAVORO
(Circolare ministeriale n° 25/2006 punto 1)

Committente

Ente rappresentato

Descrizione dell'opera

Indirizzo cantiere

Comune

Provincia

Collocazione Urbanistica

Appaltatore

Datore di lavoro ditta appaltatrice

Data Creazione Pimus/Inizio Cantiere giovedì 6 marzo 2008 ▼

Inserire tutti i dati richiesti

Cliccare avanti

MASTERPIMUS: procedura

PIMUS - Main

File Visualizza Opzioni Help

Avanzamento : Inserimento Dati Preposto

2. DATORE DI LAVORO CHE PROCEDERA' ALLE OPERAZIONI DI MONTAGGIO e/o TRASFORMAZIONE e/o SMONTAGGIO DEL PONTEGGIO
(D.Lgs 235/03 art. 6-10 e circolare ministeriale n° 25/2006 punto 2)

Ditta: <--Seleziona La Ditta--> (dropdown menu)
Costruzioni srl

Datore di lavoro: _____

Sede legale: _____

Indirizzo: via Mattoni 5

Telefono: 0461/852852

Fax: 0461/852852

Selezionare la ditta

I campi si riempiono in automatico sulla base dei dati inseriti nella prima fase

Cliccare avanti

MASTERPIMUS: nuovo file

PIMUS - Main

File Visualizza Opzioni Help

Avanzamento : Inserimento Della Squadra

3. SQUADRA DI LAVORATORI E PREPOSTO, ADDETTI ALLE OPERAZIONI DI MONTAGGIO e/o TRASFORMAZIONE e/o SMONTAGGIO DEL PONTEGGIO (Circolare ministeriale n° 25/2006 punto 3)

Nota Da leggere

Addetti

	Nome Ditta	Nome	Cognome	NumMatricola	TelefonoAbitazione
▶	Costruzioni srl	Attilio	Puntino	852852	

Inserisci Come Addetto Inserisci Come Preposto Rimuovi

Composizione Squadra

Attilio	Puntino	Costruzioni srl	PREPOSTO
---------	---------	-----------------	----------

Crea Squadra

nel caso della modifica della squadra, il progetto deve essere

Creazione Della Squadra

La Squadra è Stata Creata Correttamente!

OK

Selezionare uno alla volta gli addetti

Inserire i nominativi nella squadra (è obbligatorio inserire il preposto)

Creare la squadra

Cliccare ok

Cliccare avanti

MASTERPIMUS: procedura

PIMUS - Main

File Visualizza Opzioni Help

Avanzamento : **Identificazione Del Ponteggio**

4. IDENTIFICAZIONE DEL PONTEGGIO

(Cicolare ministeriale n°25/2006 punto4)

Tipo di Contratto

Matricola	<input type="text" value="852852852"/>
Tipo Ponteggio	<input type="text" value="ponteggio metallico fisso a tel;"/>
Marca	<input type="text" value="ponteggio"/>
Modello	<input type="text" value="1.1"/>
Impresa proprietaria	<input type="text" value="Costruzioni srl"/>

noleggio con montaggio, trasformazione e montaggio a cura del noleggiatore

noleggio del ponteggio con montaggio

l'impresa è proprietaria del ponteggio da parte dell'appaltatore

altro

Selezionare la matricola del ponteggio

I campi si riempiono in automatico

Indicare il tipo di contratto

Cliccare avanti

MASTERPIMUS: procedura

PIMUS - Main

File Visualizza Opzioni Help

Avanzamento : **Indicazioni Generali di MTS**

7. b) MODALITÀ DI VERIFICA E CONTROLLO DEL PIANO DI APPOGGIO DEL PONTEGGIO (PORTATA DELLA SUPERFICIE, OMOGENEITÀ, RIPARTIZIONE DEL CARICO, ELEMENTI DI APPOGGIO, ECC.).

- appoggi dello stesso elemento su superfici uguali Si No

omogeneità degli appoggi

Su Terreno

Naturale Ghiaioso
 Di riporto Sabbioso
 Altro
Specificare

Su Cemento
 Su Asfalto
 Su Appoggio Predisposto Sospeso
Specificare

- appoggi dello stesso elemento su quote differenti Si No

- appoggi della stessa campata su quote differenti Si No

Compilare con le
caratteristiche del
ponteggio

Cliccare avanti

MASTERPIMUS: procedura

PIMUS - Main

File Visualizza Opzioni Help

Avanzamento : **Indicazioni Generali di MTS**

7. b) MODALITÀ DI VERIFICA E CONTROLLO DEL PIANO DI APPOGGIO DEL PONTEGGIO (PORTATA DELLA SUPERFICIE, OMOGENEITÀ, RIPARTIZIONE DEL CARICO, ELEMENTI DI APPOGGIO, ECC.) CONT.

Presenza di elementi di disturbo degli appoggi Si No

Fori
 Pozzetti
 Bocche di lupo
 Griglie
 Cisterne
 Falda di copertura
 Cunicolo
 Altro

Specificare

Piedini ponteggio
 Standard a vite regolabile

Ripartizione carico

- Su tavola legno unica per 2 appoggi Si No

- Ogni singolo appoggio su tavola legno Si No

- Su assi da ponte Si No

- Su altro Si No

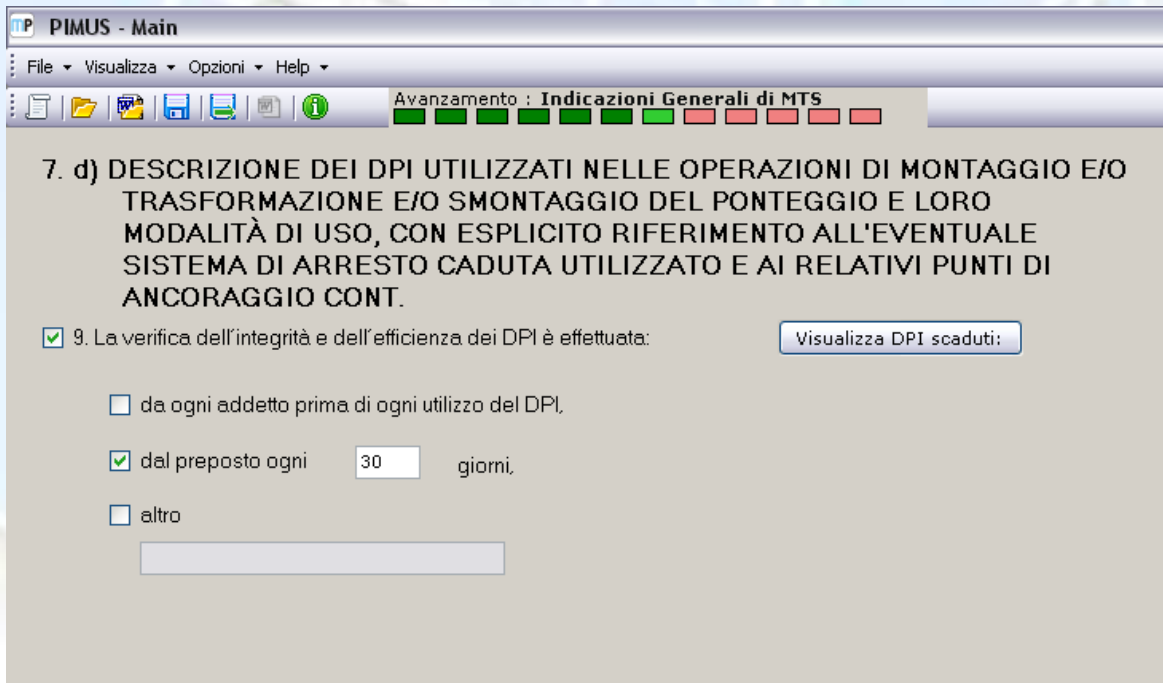
Specificare

Indicare eventuali elementi di disturbo

Nella compilazione della ripartizione del carico spuntare tutte le possibilità

Cliccare avanti

MASTERPIMUS: procedura



PIMUS - Main

File - Visualizza - Opzioni - Help

Avanzamento : **Indicazioni Generali di MTS**

7. d) DESCRIZIONE DEI DPI UTILIZZATI NELLE OPERAZIONI DI MONTAGGIO E/O TRASFORMAZIONE E/O SMONTAGGIO DEL PONTEGGIO E LORO MODALITÀ DI USO, CON ESPLICITO RIFERIMENTO ALL'EVENTUALE SISTEMA DI ARRESTO CADUTA UTILIZZATO E AI RELATIVI PUNTI DI ANCORAGGIO CONT.

9. La verifica dell'integrità e dell'efficienza dei DPI è effettuata:

da ogni addetto prima di ogni utilizzo del DPI.

dal preposto ogni giorni.

altro

Compilare la scheda di verifica dell'integrità dei DPI

Cliccare avanti

MASTERPIMUS: procedura

PIMUS - Main

File Visualizza Opzioni Help

Avanzamento : **Indicazioni Generali di MTS**

7.e) DESCRIZIONE DELLE ATTREZZATURE ADOPERATE NELLE OPERAZIONI DI MONTAGGIO E/O TRASFORMAZIONE E/O SMONTAGGIO DEL PONTEGGIO E LORO MODALITÀ DI INSTALLAZIONE ED USO.

• La movimentazione e il sollevamento degli elementi del ponteggio è effettuata con:

Gru di cantiere
 Carrucola montata su:

Autogrù
 Ponteggio in fase di costruzione

Muletto con braccio estensibile
 Elementi strutturali dell'edificio

Argano elettrico montato su:
 Altro

Ponteggio in fase di costruzione
 Altro

Elementi strutturali dell'edificio

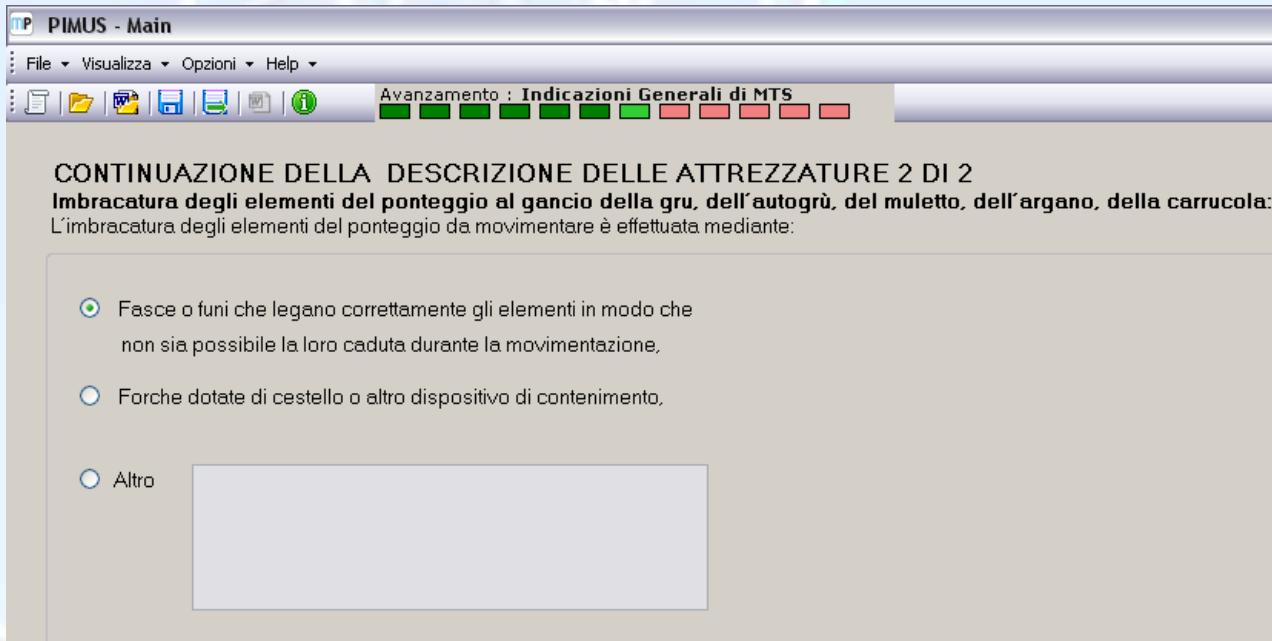
Altro

Movimentazione manuale

Compilare la scheda sulla movimentazione degli elementi del ponteggio

Cliccare avanti

MASTERPIMUS: procedura



TP PIMUS - Main

File Visualizza Opzioni Help

Avanzamento : **Indicazioni Generali di MTS**

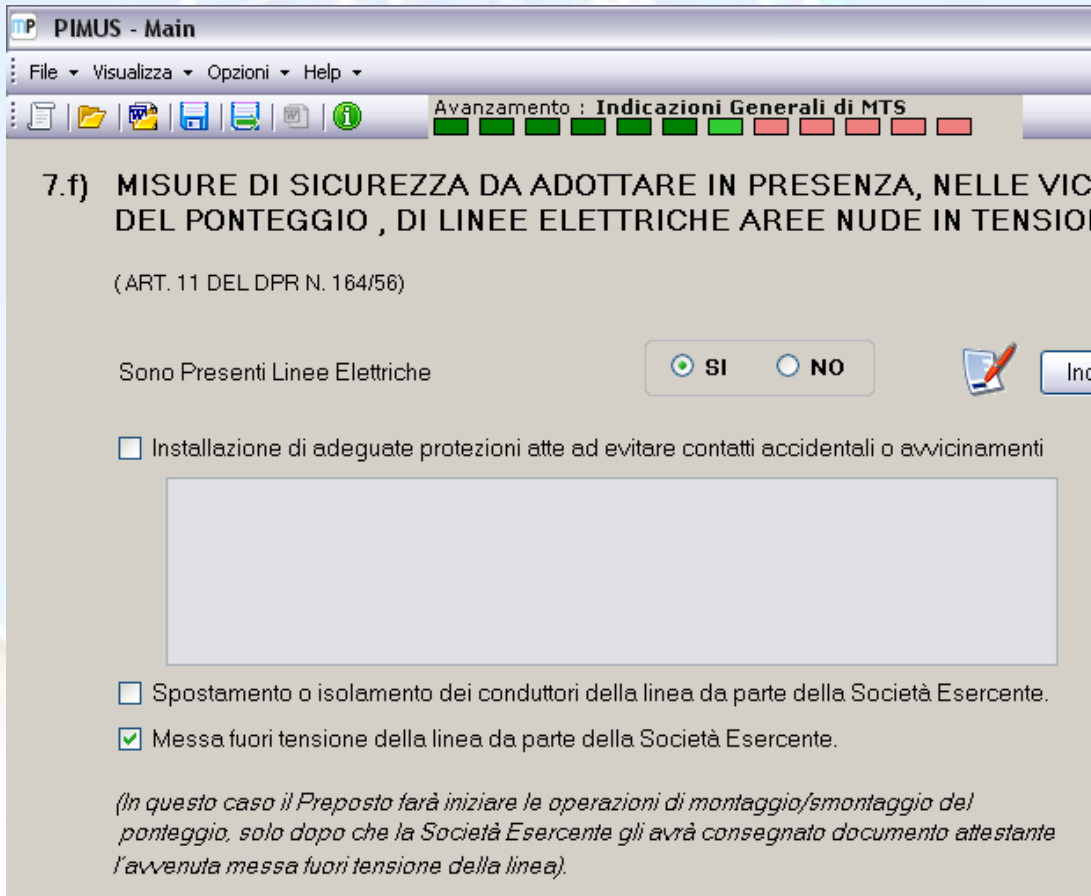
CONTINUAZIONE DELLA DESCRIZIONE DELLE ATTREZZATURE 2 DI 2
Imbracatura degli elementi del ponteggio al gancio della gru, dell'autogrù, del muletto, dell'argano, della carrucola:
L'imbracatura degli elementi del ponteggio da movimentare è effettuata mediante:

- Fasce o funi che legano correttamente gli elementi in modo che non sia possibile la loro caduta durante la movimentazione,
- Forche dotate di cestello o altro dispositivo di contenimento,
- Altro

Compilare la
scheda
sull'imbracatura
degli elementi del
ponteggio

Cliccare avanti

MASTERPIMUS: procedura




PIMUS - Main

File ▾ Visualizza ▾ Opzioni ▾ Help ▾

Avanzamento : **Indicazioni Generali di MTS**

7.f) MISURE DI SICUREZZA DA ADOTTARE IN PRESENZA, NELLE VICINEZZE DEL PONTEGGIO , DI LINEE ELETTRICHE AREE NUDE IN TENSIONE
(ART. 11 DEL DPR N. 164/56)

Sono Presenti Linee Elettriche SI NO 

Installazione di adeguate protezioni atte ad evitare contatti accidentali o avvicinamenti

Spostamento o isolamento dei conduttori della linea da parte della Società Esercente.

Messa fuori tensione della linea da parte della Società Esercente.

(In questo caso il Preposto farà iniziare le operazioni di montaggio/smontaggio del ponteggio, solo dopo che la Società Esercente gli avrà consegnato documento attestante l'avvenuta messa fuori tensione della linea).

Compilare la scheda con i dati inerenti le linee elettriche

Cliccare avanti

MASTERPIMUS: procedura

PIMUS - Main

File Visualizza Opzioni Help

Avanzamento : **Indicazioni Generali di MTS**

7.g) TIPO E MODALITÀ DI REALIZZAZIONE DEGLI ANCORAGGI DEL PONTEGGIO

(ART. 36 D.P.R. 164/56 , art. 4 D.M. 2/09/1968)

- descrizione e caratteristiche della parete o della struttura interessata all'ancoraggio:

- il ponteggio e' ancorato alla facciata dell'edificio o struttura mediante:

- Nr.1 Ancoraggio a vitone
- Nr.2 Ancoraggio ad anello
- Nr.3 Ancoraggio a tassello chimico
- Nr.4 Ancoraggio a barre di acciaio filettato
- Nr.5 Ancoraggio a contrasto
- Nr.6 Ancoraggio a cravatta

Inserire Ancoraggi

InserimentoAncoraggi

Numero Su Disegno: Ancoraggio: <-Seleziona Ancoraggio->

Normale
 Speciale
 a V

Numero Ancoraggio	Nome Ancoraggio	Tipo Ancoraggio
▶ 1	Ancoraggio a vitone	a V

Completare la descrizione

Inserire gli ancoraggi

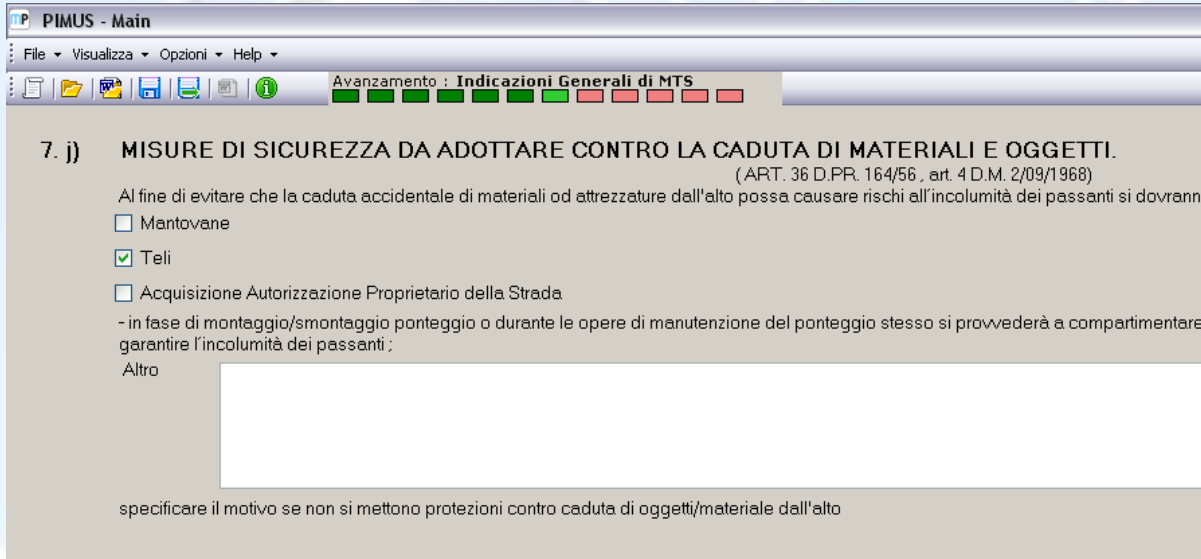
Selezionare gli ancoraggi ed indicare i numeri su disegno

Inserire o rimuovere l'ancoraggio

Chiudi

Cliccare avanti

MASTERPIMUS: procedura



PIMUS - Main

File Visualizza Opzioni Help

Avanzamento : **Indicazioni Generali di MTS**

7. j) **MISURE DI SICUREZZA DA ADOTTARE CONTRO LA CADUTA DI MATERIALI E OGGETTI.**
(ART. 36 D.PR. 164/56 , art. 4 D.M. 2/09/1968)

Al fine di evitare che la caduta accidentale di materiali od attrezzature dall'alto possa causare rischi all'incolumità dei passanti si dovranno

Mantovane

Teli

Acquisizione Autorizzazione Proprietario della Strada

- in fase di montaggio/smontaggio ponteggio o durante le opere di manutenzione del ponteggio stesso si provvederà a compartimentare l' garantire l'incolumità dei passanti ;

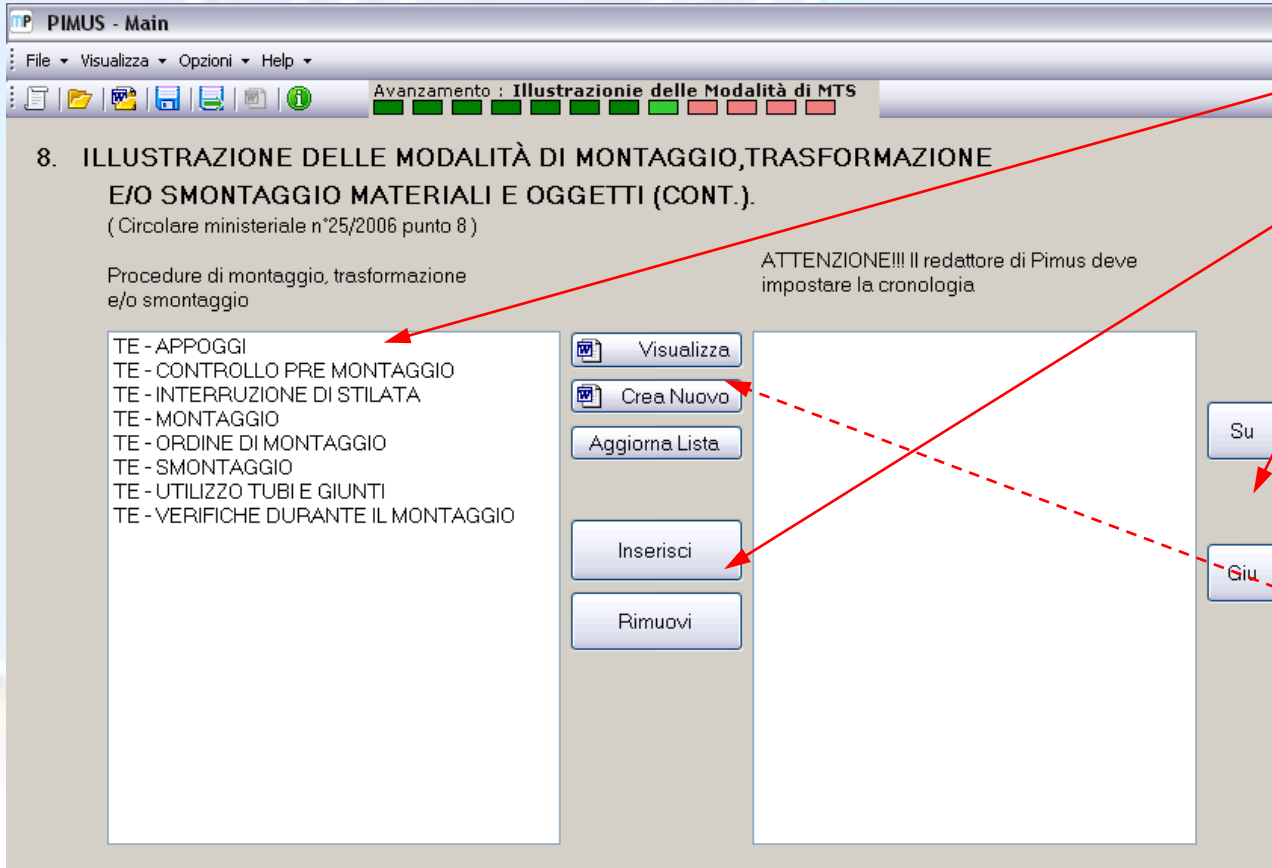
Altro

specificare il motivo se non si mettono protezioni contro caduta di oggetti/materiale dall'alto

Spuntare le misure di sicurezza adottate

Cliccare avanti

MASTERPIMUS: procedura



PIMUS - Main

File Visualizza Opzioni Help

Avanzamento : **Illustrazione delle Modalità di MTS**

8. ILLUSTRAZIONE DELLE MODALITÀ DI MONTAGGIO, TRASFORMAZIONE E/O SMONTAGGIO MATERIALI E OGGETTI (CONT.)

(Circolare ministeriale n°25/2006 punto 8)

Procedure di montaggio, trasformazione e/o smontaggio

ATTENZIONE!!! Il redattore di Pimus deve impostare la cronologia

- TE - APPOGGI
- TE - CONTROLLO PRE MONTAGGIO
- TE - INTERRUZIONE DI STILATA
- TE - MONTAGGIO
- TE - ORDINE DI MONTAGGIO
- TE - SMONTAGGIO
- TE - UTILIZZO TUBI E GIUNTI
- TE - VERIFICHE DURANTE IL MONTAGGIO

Visualizza

Crea Nuovo

Aggiorna Lista

Inserisci

Rimuovi

Su

Giu

Selezionare la procedura

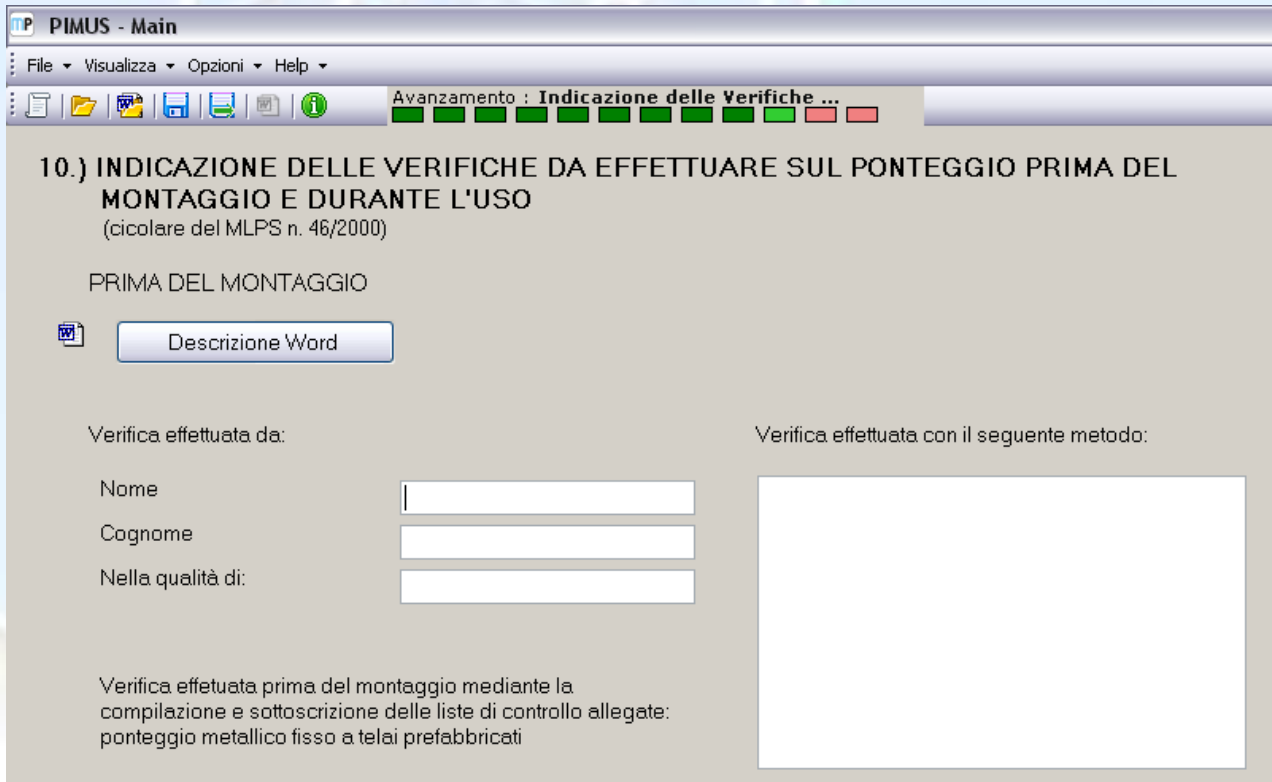
Inserire nella lista

Ordinare cronologicamente la lista

Cliccare avanti

È possibile creare anche nuove tipologie

MASTERPIMUS: procedura




PIMUS - Main

File ▾ Visualizza ▾ Opzioni ▾ Help ▾

Avanzamento : **Indicazione delle Verifiche ...**

10.) INDICAZIONE DELLE VERIFICHE DA EFFETTUARE SUL PONTEGGIO PRIMA DEL MONTAGGIO E DURANTE L'USO
(cicolare del MLPS n. 46/2000)

PRIMA DEL MONTAGGIO



Verifica effettuata da:

Nome

Cognome

Nella qualità di:

Verifica effettuata con il seguente metodo:

Verifica effettuata prima del montaggio mediante la compilazione e sottoscrizione delle liste di controllo allegate: ponteggio metallico fisso a telai prefabbricati

Completare con i dati richiesti (prima del montaggio – durante l'uso)

Cliccare avanti

PIMUS - Main

File ▾ Visualizza ▾ Opzioni ▾ Help ▾

Avanzamento : **Allegati**

ELENCO ALLEGATI

- n. attestati di frequenza corso specifico ex art. 36-quater, comma 8, D.Lgs. 626/94
- n. dichiarazioni, rilasciate da datore di lavoro, attestanti la pregressa attività di montaggio e smontaggio ponteggi
- n. autocertificazioni, ai sensi dei DPR 445/2000, attestanti la pregressa attività di montaggio e smontaggio ponteggi
- n. libretto/i di montaggio con autorizzazione ministeriale dei ponteggi metallici fissi,
- n. libretto/i di montaggi, redatto dal costruttore dei ponteggi su ruote (trabattelli)
- n. certificati di sicurezza parapetti mobili,
- disegno esecutivo del ponteggio consistente in planimetria e prospetti,
- progetto del ponteggio comprendente calcolo di stabilità e disegno esecutivo firmato da un ingegnere o architetto
- relazione tecnico-geologica attestante la compattezza del terreno su cui verrà montato il ponteggio
- relazione tecnica attestante la solidità delle strutture su cui verrà montato il ponteggio
- n. verbale/i di consegna DPI ai lavoratori,
- n. lista/e di controllo o altro documento attestante l'avvenuta verifica, prima del montaggio, degli elementi del ponteggio
- n. lista/e di controllo o altro documento attestante le avvenute verifiche durante l'uso del ponteggio
- modulo di sospensione lavori
- liste di controllo: (allegato 1) (allegato 2) (allegato 3) (allegato 4)
- altro

Compilare con
il numero di
allegati

Cliccare avanti

MASTERPIMUS: procedura

PIMUS - Main

File Visualizza Opzioni Help

Avanzamento : **Firme**

FIRME

Il redattore del PIMUS:
nome/cognome:

Il Datore di Lavoro della ditta che esegue il montaggio/smontaggio:
nome/cognome:

Il Responsabile di Cantiere per presa visione:
nome/cognome:

Il Preposto
nome/cognome:

Gli addetti:
La lista degli addetti da firmare sarà generata nel documento.

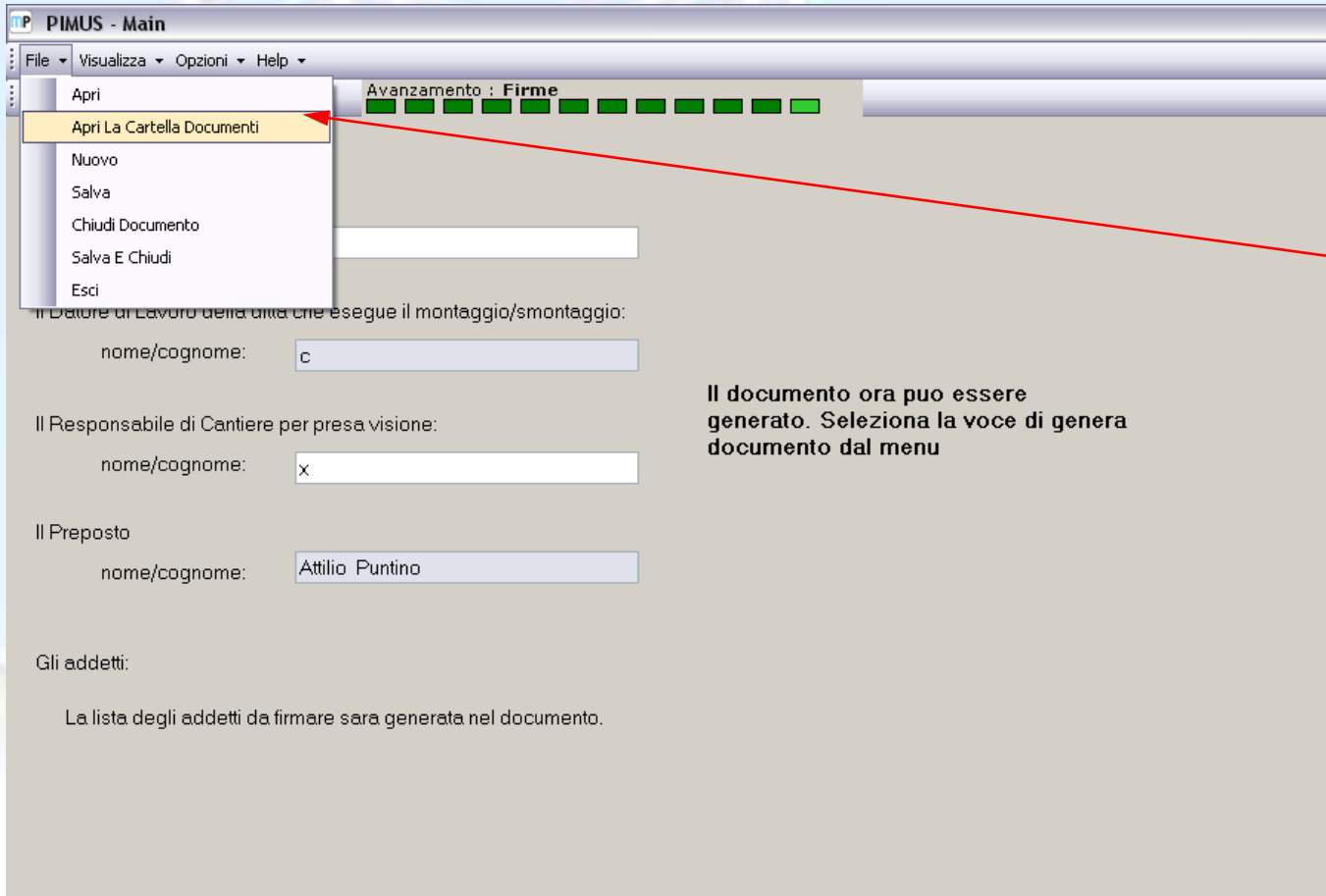
Compilare con i
nominativi richiesti

MASTERPIMUS: documento

Per creare il documento
1. salvare
2. selezionare l'icona

Inserire il nome del file e cliccare su salva

MASTERPIMUS: documento



TP PIMUS - Main

File Visualizza Opzioni Help

Avanzamento : **Firme**

Apri

Apri La Cartella Documenti

Nuovo

Salva

Chiudi Documento

Salva E Chiudi

Esci

Il Datore di Lavoro della ditta che esegue il montaggio/smontaggio:

nome/cognome: c

Il Responsabile di Cantiere per presa visione:

nome/cognome: x

Il Preposto

nome/cognome: Attilio Puntino

Gli addetti:

La lista degli addetti da firmare sarà generata nel documento.

Il documento ora può essere generato. Seleziona la voce di genera documento dal menu

Per aprire e modificare documenti già esistenti dal menu file selezionare apri la cartella documenti

MASTERPIMUS: documento

