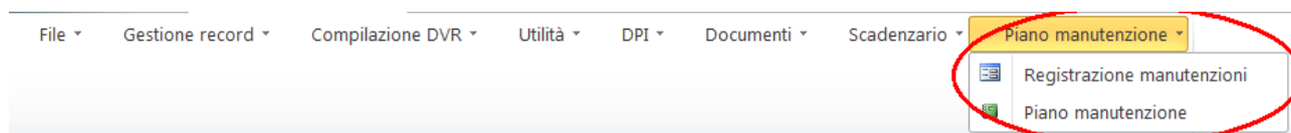


## DVR DOC 2015 AGGIORNAMENTO APRILE 2015

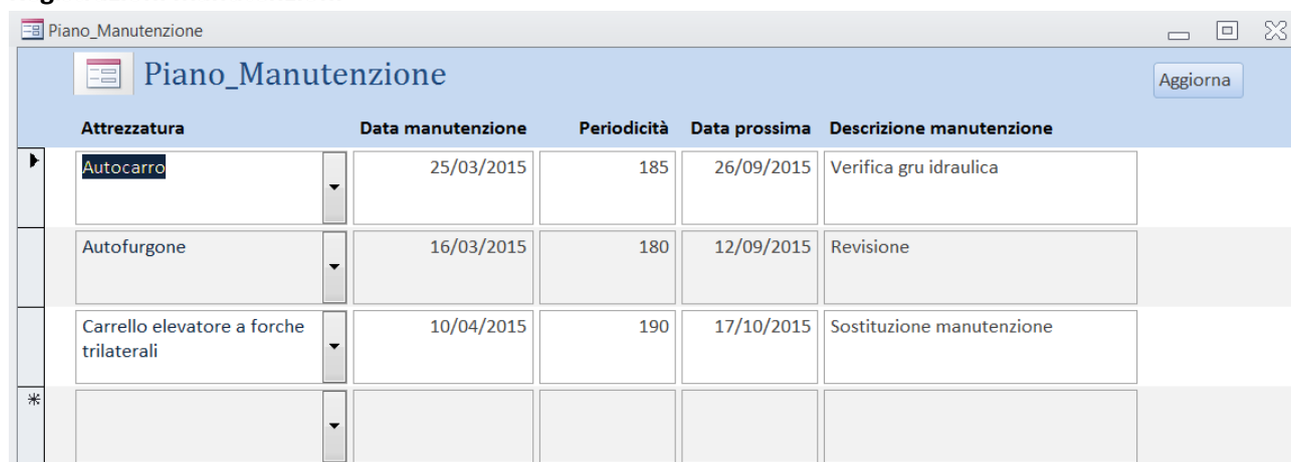
Con il primo aggiornamento 2015 il software è stato implementato con il modulo Piano Manutenzione, per gestire le manutenzioni periodiche di attrezzature e impianti, riducendo così il rischio di infortuni anche gravi.



Il nuovo modulo è accessibile dalla barra menù e si compone di due sezioni:

- \_ Registrazione manutenzioni
- \_ Piano manutenzione

### Registrazioni manutenzioni

The screenshot shows the 'Piano\_Manutenzione' application window. It has a title bar with the text 'Piano\_Manutenzione' and standard window controls. Below the title bar is a header area with the text 'Piano\_Manutenzione' and an 'Aggiorna' button. The main area contains a table with the following columns: 'Attrezzatura', 'Data manutenzione', 'Periodicità', 'Data prossima', and 'Descrizione manutenzione'. The table has four rows, with the first three containing data and the fourth being empty with an asterisk in the first column.

	Attrezzatura	Data manutenzione	Periodicità	Data prossima	Descrizione manutenzione
▶	Autocarro	25/03/2015	185	26/09/2015	Verifica gru idraulica
	Autofurgone	16/03/2015	180	12/09/2015	Revisione
	Carrello elevatore a forche trilaterali	10/04/2015	190	17/10/2015	Sostituzione manutenzione
*					

Da questa maschera l'utente può registrare per ogni attrezzatura caricata, gli interventi di manutenzione inserendo data manutenzione, periodicità in giorni e descrizione manutenzione. In automatico il software calcola la data della prossima manutenzione. Cliccando due volte sul campo Attrezzatura si accede all'archivio Attrezzature.

### Piano manutenzione

Questa sezione consente di avere a disposizione per un intervallo di tempo definibile dall'utente, gli interventi di manutenzione da realizzare, ordinati in ordine cronologico così da agevolare l'utente nella programmazione degli stessi.

The screenshot shows the 'Piano Manutenzione attrezzature e impianti' window. It has a title bar with the text 'Piano Manutenzione attrezzature e impianti'. Below the title bar is a table with the following columns: 'Data', 'Attrezzatura/Impianti', 'Marca', 'Modello', and 'Descrizione intervento'. The table has three rows of data.

Data	Attrezzatura/Impianti	Marca	Modello	Descrizione intervento
12-set-15	Autofurgone			Revisione
26-set-15	Autocarro	FIAT	Ducato	Verifica gru idraulica
17-ott-15	Carrello elevatore a forche trilatera	OM-STILL	GX-Q	Sostituzione manutenzione