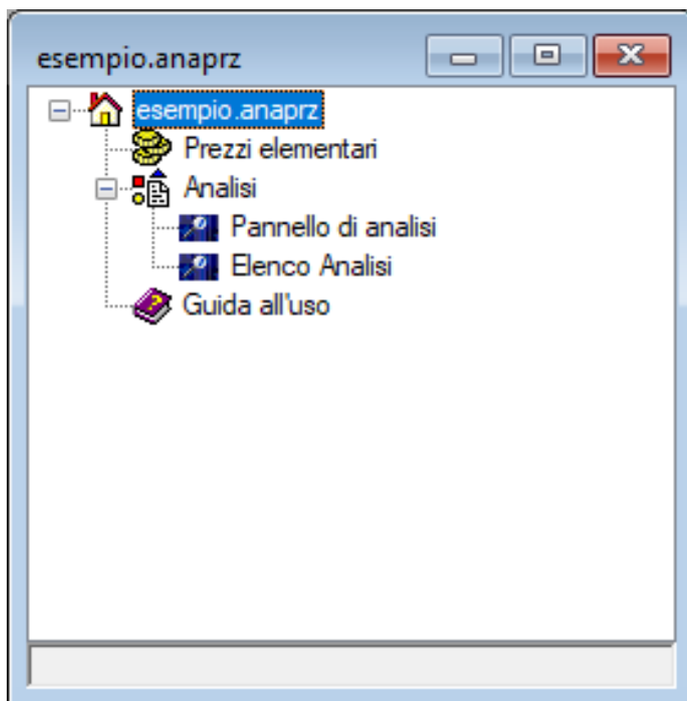


A8.IL MODULO ANALISI PREZZI



Il modulo **Analisi Prezzi** è un software free dell'ambiente SoftCatStudio.

Il modulo consente di predisporre schede di analisi dei prezzi.

Per creare una nuova analisi è sufficiente utilizzare il comando "Nuovo" dalla barra "Home" del menù principale, selezionare il modello "Analisi Prezzi", associare un nome al progetto e premere sul pulsante "Crea".

Utilizzando il comando "Apri" dalla barra "Home", invece, si apre un progetto esistente.

In ogni caso, dopo la creazione o dopo l'apertura del progetto, verrà mostrato l'albero di progetto.

Nell'albero sono disponibili diversi nodi.

Prima di creare le analisi di progetto è necessario definire l'elenco dei prezzi elementari.

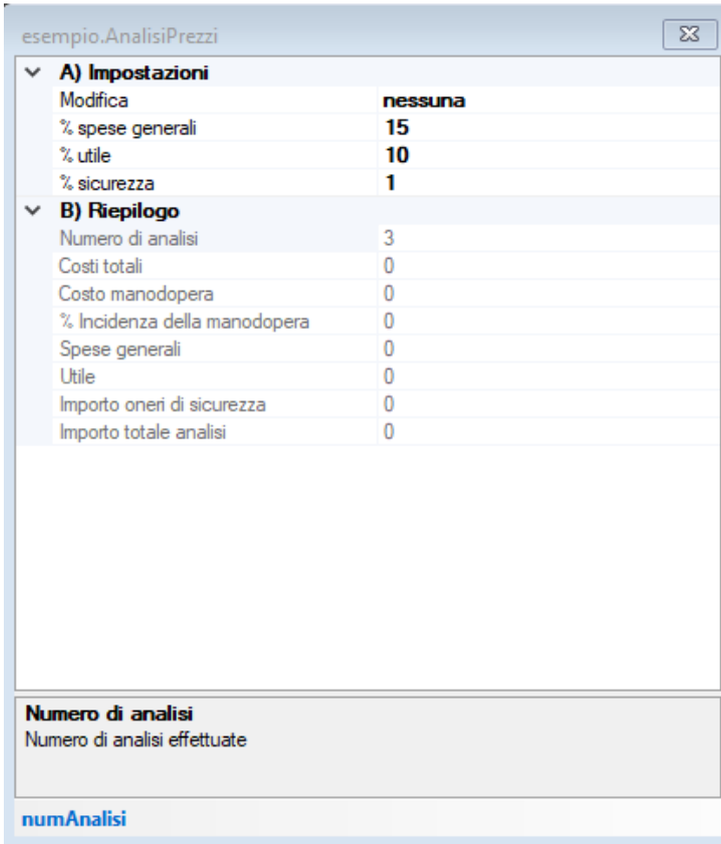
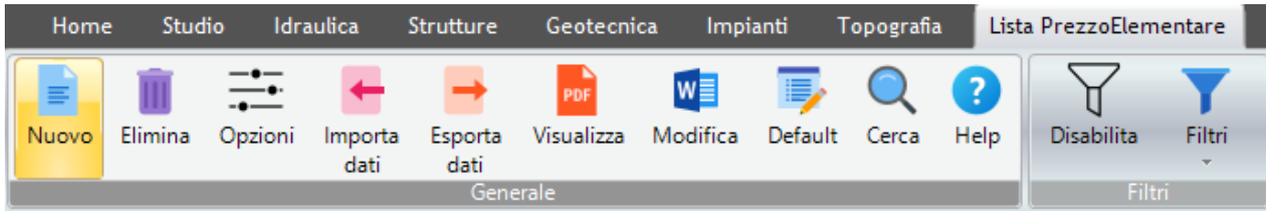
Dal nodo "Prezzi elementari", utilizzare il comando "Lista" per visualizzare l'elenco dei prezzi.

Dalla lista è possibile inserire nuovi prezzi elementari utilizzando il comando nuovo o modificare gli esistenti con il comando proprietà.

The screenshot shows a table window titled 'esempio.Prezzi elementari(75)'. The table contains the following data:

	Categoria	Articolo	Descrizione	Unità di misura	Prezzo
▶	Manodopera	1	Operaio specializzato	ora	26.51
	Manodopera	2	Operaio qualificato	ora	24.65
	Manodopera	3	Operaio comune	ora	22.22
	Manodopera	4	Operaio terzo livello	ora	20.04
	Manodopera	5	Operaio quinto livello	ora	22.34
	Trasporti	6	Autocarro	qli/km	0.821
	Materiali	7	Sabbia lavata	mc	24.3
	Materiali	8	Misto di fiume o di cava	mc	12.63
	Materiali	9	Misto granulometrico	mc	16.36
	Materiali	10	Graniglia	mc	18.27
	Materiali	11	Pietrisco	mc	18.88
	Materiali	12	Pietrame	mc	8.5

E' possibile, eventualmente, importare i prezzi elementari da un file in formato testo, utilizzando il comando "Importa dati" presente nella barra dei menù della lista.

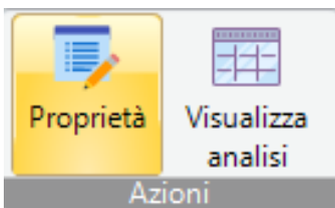


Una volta definiti i prezzi elementari, è possibile utilizzare il nodo "Pannello di analisi" per avere un riepilogo delle analisi preparate nella relativa scheda.

Nel pannello di analisi è possibile anche effettuare delle operazioni su tutte le analisi effettuate applicando una modifica relativamente alle percentuali delle spese generali, dell'utile, dei costi della sicurezza o a combinazioni tra queste.

Dal nodo "Elenco Analisi" è possibile visualizzare l'elenco di tutte le analisi presenti nel progetto.

Nuove analisi possono essere create con il comando "Nuovo", mentre se si seleziona una singola analisi vengono visualizzati i due comandi per modificare l'analisi e per vedere le relative voci.



	Costi	Articolo	Disabilitato	Descrizione	Unità di misura	% spese generali	% utile	% oneri per la sicurezza	Spese generali
▶	26.51	AP01	No	Rimozione dissuasori	cad	15	10	0	3.98
	0	AP02	No	Cordone in pietra lavica	cad	15	10	1	0
	0	AP04	No	Messa in quota di chiusini e griglie di tipo pesante, di qualsiasi grandezza, forma e tipologia	cad	15	10	1	0

esempio.AnalisiPrezzo (1/3)	
▼ A) Generale	
Articolo	AP01
Disabilitato	No
Descrizione	Rimozione dissuasori
Unità di misura	cad
% spese generali	15
Costi	26.51
% utile	10
% oneri per la sicurezza	0
Spese generali	3.98
Utile	3.05
Oneri sicurezza	0
% manodopera	100
Prezzo	33.54
Quantità prevista	12
Importo previsto	402.42
Articolo	
Articolo elenco prezzi	

Il comando “Proprietà” ci consente di accedere alla scheda della singola analisi in cui è possibile impostare i dati generali e visualizzare il riepilogo della singola analisi.

Il nome univoco, la descrizione e le percentuali di riferimento sono le proprietà generali dell’analisi.

L’analisi può essere anche temporaneamente disabilitata.

La possibilità di inserire anche una quantità prevista in progetto consente di avere, nel pannello di analisi, l’importo complessivo di tutte le analisi previste nel progetto.

Con il comando “Visualizza analisi” vengono mostrate le singole voci di analisi che dovranno essere inserite e

la cui somma verrà riportata nella scheda



della analisi.

Con il comando “Visualizza” è possibile generare il documento dell’analisi in pdf, mentre con il comando “Modifica” verrà generato in docx.

esempio.Voci analisi(1)

	Quantità	Prezzo elementare	Categoria	Descrizione	Unità di misura	Prezzo	Importo
▶	1	Operaio specializzato	Manodopera		ora	26.51	26.51

Con il comando “Nuovo” viene inserita una nuova voce.

esempio.VoceAnalisiPrezzo (1/1)

A) Generale
 Categoria Manodopera
 > Prezzo elementare **Operaio specializzato**
 Descrizione
 Unità di misura ora
 Quantità **1**
 Prezzo 26.51
 Importo 26.51

Prezzo elementare
 Prezzo elementare

[PrezzoElementare](#)

La scheda permette di selezionare il prezzo elementare al quale dovrà essere associata la opportuna quantità prevista per voce dell’analisi.