

# Accorpamento Preventivo

## INDICE

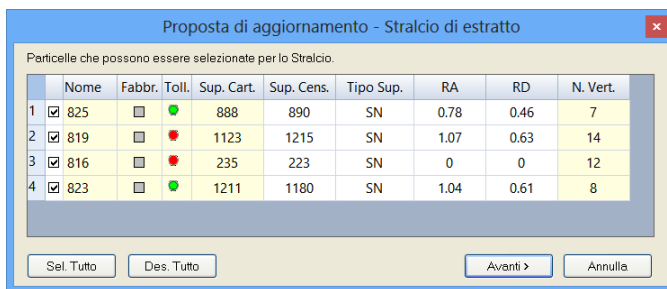
Introduzione	2
Esempio accorpamento preventivo	3

## Capitolo VII – Accorpamento Preventivo

### Introduzione

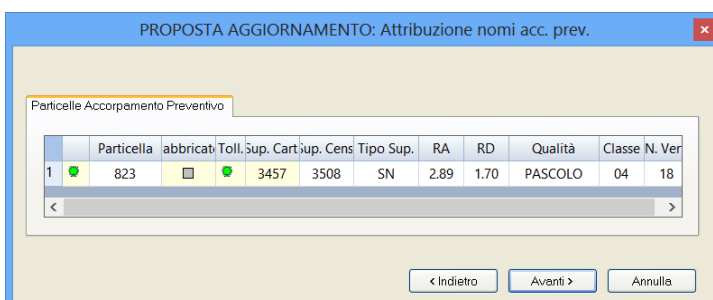
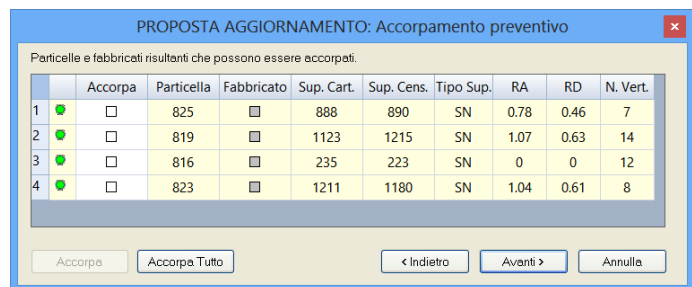
La procedura “Genera proposta di aggiornamento” è stata modificata allo scopo di consentire all’utente di poter eseguire, se necessario, l’accorpamento preventivo (come in Pregeo).

L’accorpamento preventivo, per il momento, è attivo solo per chi lavora con Pregeo 9 o Pregeo 10 in modalità Pregeo 9 (utilizzando, quindi, le vecchie tipologie di aggiornamento – FR, TM, MC ecc.).



In particolare se lo stralcio è costituito da più particelle la procedura proporrà all’utente la finestra riportata qua a fianco studiata appositamente.

Per non utilizzare questa funzionalità è sufficiente premere il bottone “Avanti”; in tal caso si passerà alla fase di associazione Rilievo-Estratto.

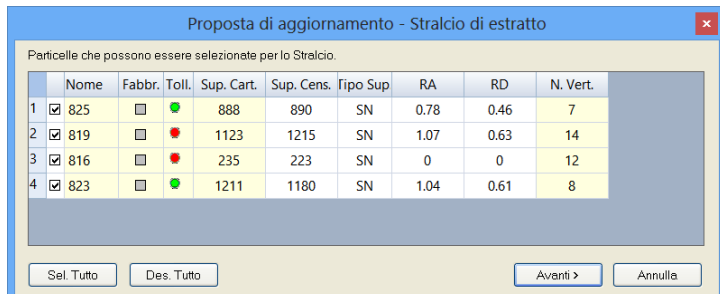


Se l’accorpamento preventivo è stato eseguito (“Accorpa tutto”) premendo “Avanti” si passa alla finestra riportata qua a fianco dove sono elencate le particelle ottenute e dove si offre all’utente la possibilità di cambiare il loro nome.

Anche la compilazione automatica del modello censuario gestisce l’accorpamento preventivo: infatti, se utilizzato, il modello ausiliario verrà compilato per descrivere le operazioni svolte in quella fase.

## Paragrafo I – Esempio accorpamento preventivo

Es. AccPrev.gpo (disponibile nella cartella delle personalizzazioni - ?/Esplora cartella personalizzazione o sul sito [www.meridianaoffice.com](http://www.meridianaoffice.com))



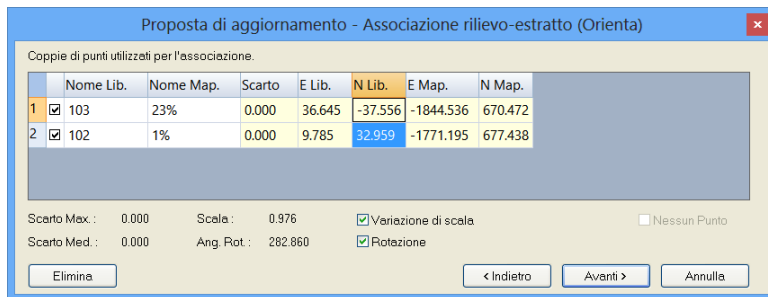
Eeguire il comando “Pregeo|Proposta aggiornamento|Proposta di aggiornamento” dal menu Pregeo della vista Grafica e selezionare tutte le particelle dell’estratto di mappa. Premere “Avanti” per continuare.

Eeguire il comando “Accorpa Tutto” assicurandosi che rimane solamente la particella 823 con superficie cartografica 3457 e censuario 3508. Premere “Avanti” per continuare.

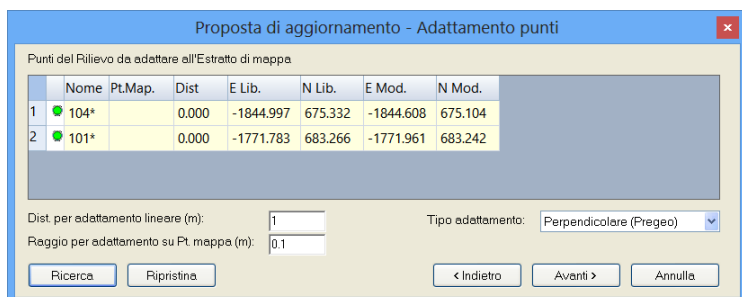


Assegnare alla particella 823 il nome “AAA” e premere “Avanti” per continuare.

Segue la fase di associazione rilievo-estratto; dopo averla completata premere “Avanti”.



Premendo il bottone “Avanti”, visto che sono state selezionate due coppie di punti e che l’utente ha richiesto sia la variazione di scala che la rotazione, il programma mostra un messaggio di avvertimento con lo scopo di avvisare che l’ultima versione di Pregeo consente di variare la scala solo dopo aver selezionato cinque coppie di punti.

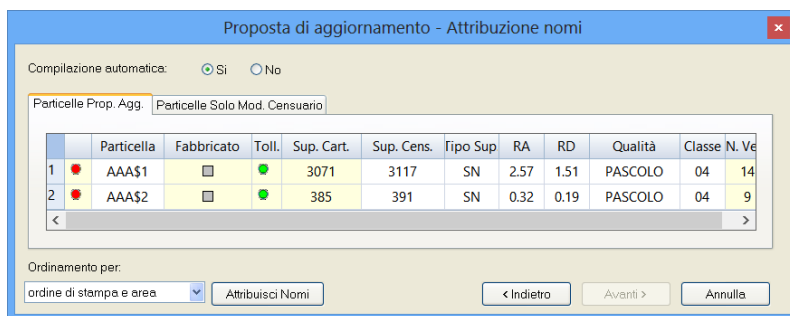
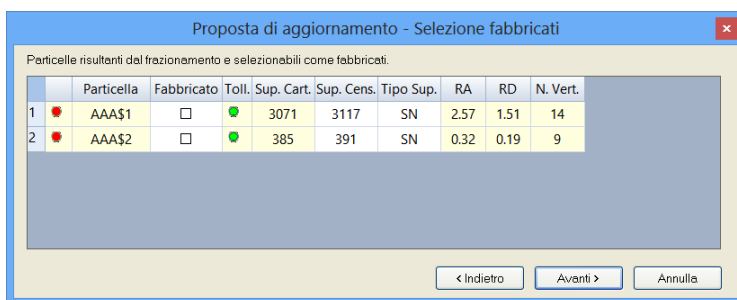


A questo punto la procedura propone la fase di adattamento punti che può essere fatta o manualmente o automaticamente tramite il bottone “Ricerca”.

Premendo “Avanti” (i bollini posti a fianco dei punti devono essere diventati verdi) segue il frazionamento cui risultato è

riportato nella figura che segue.

Visto che nel nostro caso non dobbiamo definire fabbricati ed eseguire ulteriori accorpamenti premere “Avanti” finchè la procedura non mostrerà la finestra “Proposta di aggiornamento – Attribuzione nomi”.



In questa finestra dopo aver selezionato l’ordinamento per “ordine di stampa e area” utilizzeremo il comando “Attribuisci nomi” per assegnare i nomi alle nuove particelle automaticamente.

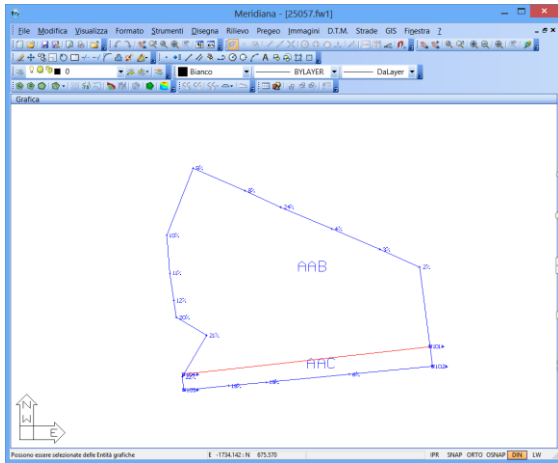
Verificare che il primo diventi “AAB” ed il secondo “AAC” e

premere “Avanti” per continuare.

A questo punto scegliere di utilizzare la compilazione automatica scegliendo lo schema frazionamento.

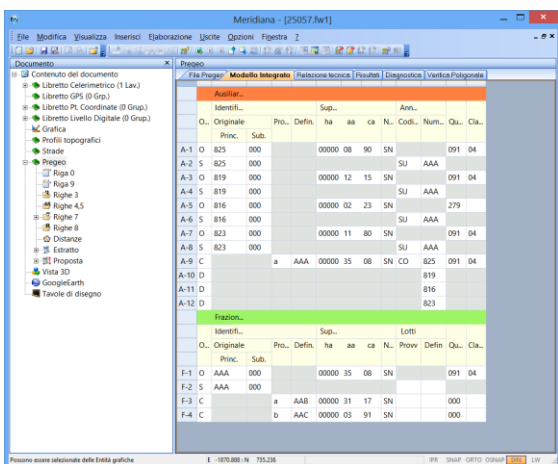
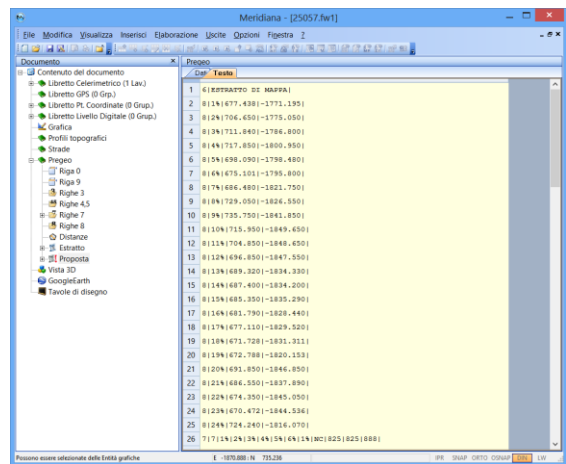
Premere “Avanti” fino a quando la procedura non visualizza la finestra finale dove viene comunicato che l’esito della compilazione ha avuto successo.





Si riporta di seguito le immagini che mostrano il risultato finale della proposta di aggiornamento cartografica e della compilazione automatica del modello censuario.

Vista Proposta, pagina Testo



Vista Pregego, Pagina “Modello Integrato”

I risultati finali sono disponibili nel file di esempio “AccPrevFine.gpo” (disponibile nella cartella delle personalizzazioni - ?/Esplora cartella personalizzazione o sul sito [www.meridianaoffice.com](http://www.meridianaoffice.com))