



### Esempio di Conferma Topografica con

# OK\_AutoTipologie

🥃 Tipologie Automatizzate		?	×		
AutoTipologie (Atti di aggiornamento senza Punti Fiduciali)					
Modesta Entità da DXF per sole	2	Esporta Estratto in DXF	2		
coordinate .		CM Conferma Topografica	2		
Costruzione inferiore 20 mq da DXF per sole coordinate	2	Costruzione su Intera Particella	2		
		Ampliamento a tutta la Particella	2		
Aggiungi Tratteggi da DXF per sole coordinate	2	Fusione Particelle senza misure	2		
		Elimina Tratteggi senza misure	2		
Demolizione Totale senza misure	2	Frazionamento particella EU senza	9		
Demolizione Parziale senza misure	2	misure	ų		
Frazionamento di un fabbricato dalla propria corte, Come disposto dal caso F della Circolare 11/E	?	Frazionamento fabbricato da particella Terreni senza misure	?		
Normativa					
Tecnico in Pregeo: RANZATO UDINO INGEGNERE 3186 VICENZA Provincia Default: PD					
🇱 🗞 OmniaGeo GeoLibretti 🛛 Estratti 🖙 Tecnico 🧈 👘 🚳 OK_GeoMappa					

#### Chiarimento:

E' doveroso chiarire che Pregeo NON prevede l'Estratto di Mappa per la Conferma Topografica ma con Autotipologie si è optato per l'acquisizione dei dati necessari mediante una finestra che sia più intuitiva e pratica possibile e nel contempo uniformare la gestione dei dati utilizzando il formato dell'Estratto di mappa.





#### Selezionare Conferma di Mappa.

Nel caso NON si disponga di un Estratto di Mappa, si dovrà creare un Estratto Autoallestito.

Autotipologie permette di creare "al volo" un Estratto AutoAllestito "Virtuale".

Estratio v	virtuale per Conte	erma Topografica				
Provincia		Comune			Foglio	Allegato
AG		A089			001	0
COMUNI.E	AT	AG A089   U2AA	AGRIGENTO	^	001 ,	• 0
AG_COMUNI.	DAT	AG A181   U2AB	ALESSANDRIA DE	LLA RO	002	A
AL_COMUNI.	DAT	AG A351   U2AC	ARAGONA		003	B
AN_COMUNI.	DAT	AG B520 A U2AJ	CAMPOBELLO DI	LICATA	004	C
AO_COMUNI.	DAT	AG A896   U2AD	BIVONA		005	D
AP_COMUNI.	DAT	AGIB275  U2AE	BURGIO		006	E
AQ_COMUNI.	DAT	AGIB377  UZAF	CALAMONACI		007	r
RA COMUNT.	DAT	AGIB427   UZAG	CALIABELLOIIA		008	
BI COMUNI.	DAT	AG184861 1U2AT	CAMMADATA		010	
BL_COMUNI.	DAT	AGIB5201 UZAJ	CAMPOBELLO DI	LICATA Y	011	v
Numero	1	Alfabetica	Qualità	Numerica	Trova Es	tratto
		SEM ARB IRR	004	^		
Superficie	123	SEM ARB P F	007			
		SEM CAR IRR	104			-
Natura	SN 🗸	SEM IRR ARB	005			
	<u>-</u>	SEM IRR PROT	106			
Qualità	SEMIN ARBOR	SEM PEZ FOS	006			
		SEMIN ARBOR	003			omos
Classe	02 ~	SEMIN IRRIG	002		OK	Sec.
		SEMINATIVI	131			
Ca Mada	1004	SEMINATIVO	001		-	
Est Media	1234	SENTIERO	506			
		SENTINA	414	~		
		DENTINA	-114	•		

Compilare tutti i campi come richiesto con le informazioni che si deducono dalla visura.

Alla conferma, un messaggio informerà della creazione di un Estratto di Mappa Virtuale.









Si Aprirà la finestra per la selezione dell'estratto appena creato.

Cliccare successivamente sul tasto "Associa".

L'immagine associata è ininfluente, in questo caso, sul risultato della Conferma di Mappa.

😰 Seleziona Particelle	×
C:\PREGEO\ESTRATTI\20231024_AG_A089_0010	1.PNG
Selezionare un solo Mappale da confermare	Conferma Topografica
6 PARTICELLA 1 02 SEMIN ARBOR 123 123 0 0 SN	Anteprima Estratto
Nuovo numero di Particella	Ok Geomore
	Mappali nell'Estratto
Anteprima Censuario	6 PARTICELLA 1 02 SEMIN AR
Nessuno Tutti	📸 🗙 Annulla ✔ Conferma

Si aprirà ora la finestra per la selezione della Particella trattata e l'assegnazione del numero provvisorio.





Selezionare la Particella e il nuovo numero della Particella.

7 Seleziona Particelle	×
C:\PREGEO\ESTRATTI\20231024_AG_A089_0010_1.PNG	
Selezionare un solo Mappale da confermare Conferma Topogra	ifica
6 PARTICELLA 1 02 SEMIN ARBOR 123 123 0 0 SN	Anteprima Estratto
1 Indica la Particella risultante 6 ( PARTICELLA (AAA   00   ENTE URBANO	OK Geomope
	Mappali nell'Estratto
Antonrimo Conquerio	6 PARTICELLA 1 02 SEMIN AR
6 Dati per aggiornare il D.B. Censuario dell'Ufficio Tecnico Erariale          6 3SFC [003]                 6 011  000           000000123 SN           003 02            6 S 1  000           000000000           0000            6 C   000 a  AAA  00000123 SN           282	
Nessuno Tutti	📩 🗙 Annulla ✔ Conferm

Alla selezione del Nuovo numero di Particella comparirà anche il Modello Censuario precompilato.

2023					^
2023	2	15942506.EMP			
2023	3	13780404.EMP			
2023	4	15942506.EMP			
2023	5	15942506.EMP			
2023	e	15080521.emp			
2023	7	16375841.emp			
2023	8	17002785.emp			
2023	9	17002623.EMP			
2023	10	18029229.emp			
2023		2009/00/10/2007/00/00/207			
2023					
2023	10	19100011.000			
2023	14	19485560.EMP			
2023	15	1976.emp			
2023	16	19761.EMP			
2023	101	17819266.emp			
2023	102	17907243.EMP			
2023	110	N			
2023	623	14450952.EMP			
2023	7922	14083677.EMP			
2023	7923	14083677.EMP			
2023	7924	18629007.EMP			
2023	7925	19171366.EMP			
2023	7926	19622833.emp			
2023	93162	19485560.EMP			
2023	99720	19485560.EMP			
2023	110340	N			
2023	2167308	2167308.EMP			~
serisci	Nuovo Protoc	ollo o Seleziona Esistente	17	Nuovo	
acriaci	110000 110000		17	110070	

Selezionare o inserire il numero di Protocollo da assegnare al Libretto e Confermare.





👗 OK_GeoLibretti	- 🗆 X
🔁 File Uniforma Nome PF Utilità 📸	
0  24102023 7/A089 0010 1   INGEGMERE [VICENZA] 9  0 10 20 1234 PREGEO 10.00-G, APAG 2.12 CM Libretto senza geometria di rilievo  6  CONFERMA  6	<ul> <li>Libretto da File PDF</li> <li>Libretto da File DAT</li> <li>Libretto da File DAT</li> <li>Incolla da Clipboard</li> <li>Incolla da Clipboard</li> <li>Salva - Elabora &gt; Pregeo</li> <li>Salva Con Nome</li> <li>Mostra Schema</li> <li>Rinumera Stazione-Punti</li> <li>Kiordina-Rinumera Punti</li> <li>Edit Riga Zero/Nove</li> <li>Importa Righe 8 da TAF</li> <li>Modifica Diretta</li> <li>Gestione Titolari</li> <li>Relazione Tecnica</li> <li>Verifiche su Libretto Inserisci 6]]</li> <li>Elimina 6]]</li> <li>Guida</li> <li>Info Versione</li> </ul>
	VERIOXX
	OK_GeoMappa

Comparirà ora il Libretto precompilato e pronto per essere salvato in Pregeo.

#### **Buon Lavoro con**

## OK\_AutoTipologie