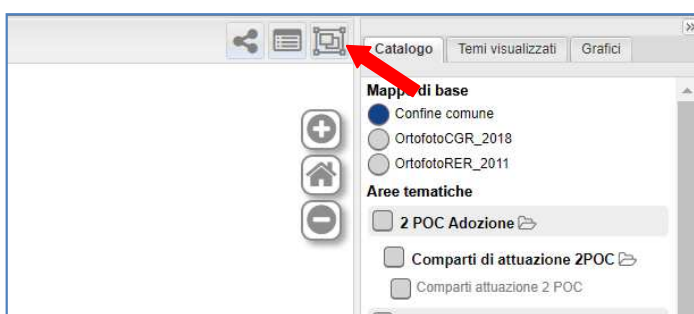


## Stampa scheda urbanistica – breve guida

Per utilizzare lo strumento di generazione e stampa della scheda urbanistica occorre attivare la barra degli strumenti ove sono presenti tutti i pulsanti per le funzionalità di base e avanzate. Anzitutto cliccare sul pulsante nella barra in alto a destra indicato dalla freccia rossa per Aprire il pannello CDU (*Figura 1*). Il pannello si apre a partire dalla scala 1:50000

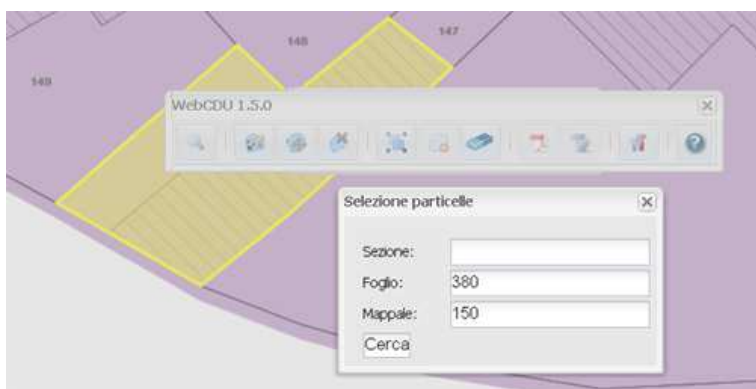


**Figura 1**

Una volta aperto il pannello CDU si può procedere con la selezione delle particelle catastali di interesse con lo strumento lente, (*Figura 3-4*) indicando i dati del foglio e del mappale (anche più mappali dello stesso foglio separati da virgola) di cui si vuole conoscere la destinazione.



**Figura 2**



**Figura 3**

Una volta terminata la selezione delle particelle, chiudere la finestra *Selezione particelle* ed effettuare il carotaggio delle informazioni cartografiche scegliendo il pulsante indicato in *Figura 5*



**Figura 4**

che produrrà la finestra dei risultati di carotaggio consultabile come elenco scorrevole (*Figura 6-7*) per visualizzare se l'output è come si desiderava



**Figura 5**



**Figura 6**

Se l'output risulta conforme a quanto desiderato, stampare la scheda urbanistica in formato PDF utilizzando il pulsante indicato in figura 8. In caso contrario sarà necessario riconfigurare lo strumento come indicato nella fase successiva – **Configurazione dei parametri di generazione** utilizzando il pulsante indicato in figura 11 a pag. 4



COMUNE DI FERRARA

Città Patrimonio dell'Umanità



Figura 7

Nel caso in cui si vogliono cancellare i risultati di carotaggio, cancellare le particelle selezionate utilizzare invece i due pulsanti in figura 9.



Figura 8

Ogniqualevolta si selezionano nuove particelle o eliminano particelle dalla selezione è necessario ripetere il carotaggio per aggiornare i risultati. Per avere una guida dettagliata sull'uso degli strumenti del plugin utilizzare il pulsante "Mostra help online"



Figura 9

### **Configurazione dei parametri di generazione del CDU**

Con lo strumento accessibile attraverso il pulsante in figura 11 è possibile accedere alla configurazione dell'output della scheda urbanistica selezionando la modalità con cui il risultato verrà esplicitato.



Figura 10



COMUNE DI FERRARA

Città Patrimonio dell'Umanità

La versione prefedefinita si limita ad elencare gli elementi della cartografia di piano che intersecano la particella interrogata ma è possibile configurare lo strumento affinché la scheda venga integrata con ulteriori informazioni a seconda delle esigenze.

Opzioni per il carotaggio

Modalita' di organizzazione dei risultati

Per particella catastale

Per vincolo

Superficie catastale di riferimento

Da proiezione cartografica

Catastale

Visualizza superficie nei risultati

Aree da escludere

Superficie intersecata minore di

MQ:

% superficie intersecata minore del

%:

Raggruppa le particelle

Separa tutte le particelle

Raggruppa porzioni di particella

Raggruppa tutte le particelle

Visualizzazione informazioni percentuali di copertura

Nessuna informazione

Percentuale

Alfanumerica

Aggiungi articoli relativi alle zone interessate

Inserisci la mappa nel documento del cdu

Conferma Annulla

Figura 11

Dalla maschera Opzioni per il carotaggio in figura 12 è possibile modificare l'output della scheda urbanistica.

- 1) E' possibile visualizzare la superficie di intersezione delle particelle con l'informazione urbanistica ovvero quanti mq sono interessati da un vincolo o da una determinata destinazione fig. 13



COMUNE DI FERRARA

Città Patrimonio dell'Umanità

Superficie catastale di riferimento

Da proiezione cartografica

Catastale

Visualizza superficie nei risultati

Figura 12

- 2) E' possibile modificare l'impostazione predefinita di copertura alfanumerica che indica se l'intersezione è parziale o totale con una percentuale oppure senza alcuna indicazione come indicato in figura 14

Visualizzazione informazioni percentuali di copertura

Nessuna informazione

Percentuale

Alfanumerica

Figura 13

- 3) E' possibile inoltre intervenire sui potenziali sfridi derivanti dalla mancata coincidenza tra cartografia digitale dei piani e cartografia catastale indicando in percentuale o in mq l'intersezione minima che si vuole scartare nell'output della scheda urbanistica.

Aree da escludere

Superficie intersecata minore di

MQ:

% superficie intersecata minore del

%:

Figura 14

E' necessario prestare attenzione quando si interagisce con questa opzione di configurazione poiché può verificarsi, soprattutto per particelle di grandi dimensioni o per vincoli lineari o puntuali, (es. alberi, filari, linee elettriche etc...) che una sovrapposizione molto bassa in percentuale o valore assoluto venga trattata come sfrido con conseguente scarto del vincolo dall'output del carotaggio.