


## Estrazione abbinamento Alunni - genitori per Pago in rete


Questa procedura consentirà la produzione di un file che contiene l'abbinamento del codice fiscale dell'alunno con il corrispondente codice fiscale del genitore. Accanto all'abbinamento va scritto se trattasi di Padre o di Madre. Non ci sono istruzioni chiare invece su come comportarsi in merito al nominativo di eventuali tutori.


Una volta prodotto il file, il contenuto va incollato nell'apposito foglio del file convertitore fornito da Sidi. Infine si procederà con la produzione del flusso XML, da utilizzarsi per il trasferimento finale alla piattaforma *PagoInRete*.

### Fase 1 – estrazione dati

- 1) Si avvia la procedura Altro- Esporta dati - Esportazioni personalizzabili e si selezionano i seguenti dati:
  - Dal gruppo **Dati Genitori**: *Codice fiscale Padre*.
  - Dal Gruppo **Dati Anagrafici**: *Codice fiscale (alunno)*.
  - Con il pulsante  inserire il testo fisso "padre"



Opzionalmente, salvare la selezione per un eventuale riutilizzo tramite .

- 2) Tramite l'apposito pulsante () si procede con l'estrazione dei dati del padre, per gruppi di classi (con la selezione multipla – Ctrl+click).
- 3) Ripetere le istruzioni dal punto 1, mettendo questa volta i campi: Codice Fiscale Madre, Codice Fiscale (alunno) e la scritta fissa "madre"; esportare il file con un nome differente da quello del padre.

### Fase 2 Importazione nel file XLSM e conversione dati

- 1) Aprire il file, i dati del padre, appena prodotto da Alunni Web, con Excel.
- 2) Cancellare le righe che **NON** hanno i codici fiscali su entrambe le colonne.
- 3) Selezionare i dati a video, **escludendo** la prima riga con le intestazioni e premere (CTRL+C) per metterli in memoria.
- 4) Aprire il file **ConvertitoreAssociazioni.xlsm** fornito da SIDI, con Microsoft Excel.
- 5) Attivare le macro:
- 6) Posizionarsi sulla prima casella (codice fiscale versante) e incollare il contenuto della memoria (Ctrl+V)
- 7) Seguire le istruzioni riportare nel file SIDI per la produzione del file richiesto..
- 8) **Ripetere dal punto 1**, prendendo in considerazione il file con i dati **della madre**, e produrre un file xml a parte per la madre.