



via Lisignana 40, 33034, Fagagna (Udine)
tel.: 0432 801887 fax.: 0432 802599
e-mail: cultura@comune.fagagna.ud.it

MEMORIA DELLA TELA

progetto-laboratorio di tessitura per lo studio e la riscoperta dell'arte tessile tradizionale del Friuli



e-mail: cultura@comune.fagagna.ud.it
memoriadellatela@gmail.com

Corsi di Tessitura estivi su telaio a mano a cura di Carmen Romeo

Assistente: Piera Ietri

1) Date: 05, 06, 12 e 13 giugno 2015 (sette lezioni, di 3 ore l'una)

- venerdì 05 14,00 -17,00
- sabato 06 09,00 - 12,00 / 14,00 -17,00
- venerdì 12 09,00 - 12,00 / 14,00 - 17,00
- sabato 13 09,00 - 12,00 / 14,00 - 17,00

2) Date: 19, 20, 26 e 27 giugno 2015 (sette lezioni, di 3 ore l'una)

- venerdì 19 14,00 -17,00
- sabato 20 09,00 - 12,00 / 14,00 -17,00
- venerdì 26 09,00 - 12,00 / 14,00 - 17,00
- sabato 27 09,00 - 12,00 / 14,00 - 17,00

3) Date: 03, 04, 10 e 11 luglio 2015 (sette lezioni, di 3 ore l'una)

- venerdì 03 14,00 -17,00
- sabato 04 09,00 - 12,00 / 14,00 -17,00
- venerdì 10 09,00 - 12,00 / 14,00 - 17,00
- sabato 11 09,00 - 12,00 / 14,00 - 17,00

Programma: Il telaio a licci, montaggio dell'ordito, scelta dei materiali, realizzazione di una campionatura tecnica. I disegni per tessuto contenuti nei manoscritti dei tessitori friulani (secoli XVIII e XIX), il quaderno manoscritto di Giobatta Marcuzzi (1861), tessitore di Fagagna. Ricostruzione e rielaborazione in chiave attuale e personale di alcuni disegni tipici dell'arte tessile friulana. Visita guidata alle collezioni tessili del Museo Cjase Cocèl di Fagagna (UD).

Sede: Museo della Vita Contadina Cjase Cocèl, via Lisignana, 4, Fagagna (UD).

Numero massimo di iscritti: dieci - **Quota € 75,00 per corsista (n.7 lezioni di 3 ore l'una).** Le attrezzature sono a disposizione, mentre i materiali sono a carico dei partecipanti. **I corsi si rivolgono a chiunque fosse interessato ad esplorare il linguaggio e la cultura tessile.**

**Per informazioni ed iscrizioni: tel. 0432801887, fax 0432802599
cell. 338 5876265, cell. 333 5681801 - www.memoriadellatela.it**