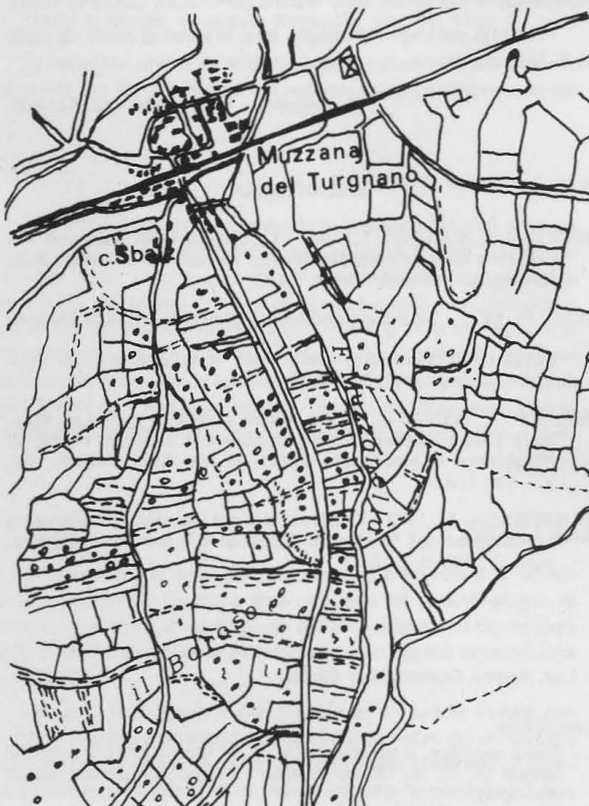
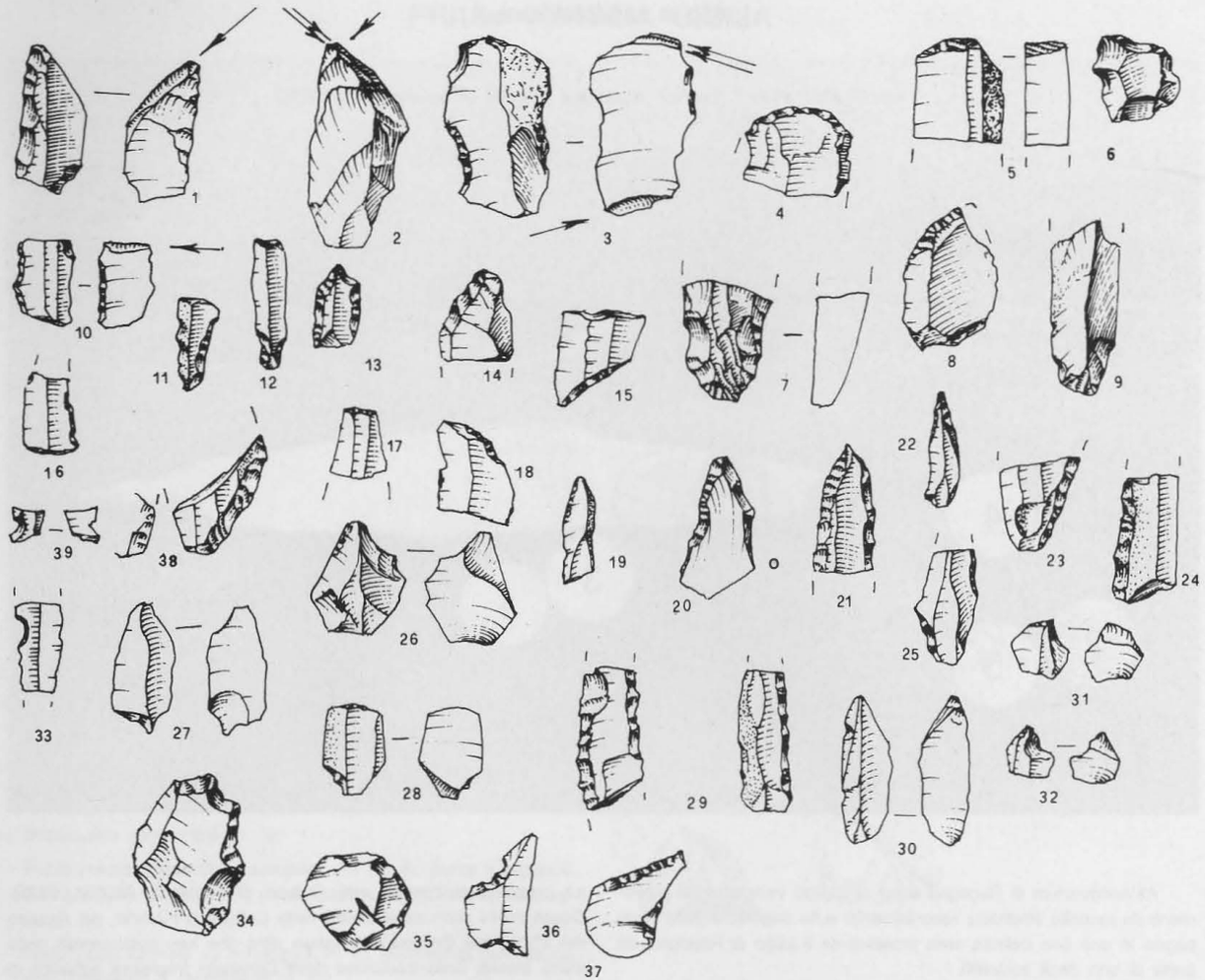


**MUZZANA DEL TURGNANO (Udine) - Loc. bosco Comunale o Baraso**

Il sig. L. Canciani di S. Giorgio di Nogaro ha rinvenuto nel corso di ricerche di superficie abbondante materiale litico nella zona a Sud del paese di Muzzana del Turgnano, in località Bosco Comunale.

*Descrizione:*

- Bulini: semplice, a tre stacchi (n. 2); su ritocco laterale e stacco obliquo (n. 1), su ritocco laterale a stacco trasversale doppio (nn. 3,10);



- Grattatoi: frontale piatto, frammento (nn. 4,8); frontale a ritocco erto (N. 5); carenato prossimale (n. 7), a muso, prossimale (n. 9);
- Troncature: diritte (nn. 16,17); oblique (nn. 15,18,38);
- Becchi (nn. 11,12,13);
- Punte a dorso: nn. 19 (marginale), 20,21,22;
- Lame a dorso: nn. 23,24,25,29;
- Microbulini: prossimali (nn. 26,30,31,32), distali (nn. 27,28); incavo adiacente a frattura (n. 39);
- Geometrici: trapezio (n. 36);
- Raschiatoio su scheggia (n. 35);
- Denticolati: lamella (n. 33), raschiatoio (n. 34);
- E1 (n. 37).

Il materiale sembra dimostrare l'appartenenza ad un periodo cronologico vasto ma abbastanza documentato; si tratterebbe di un paleolitico superiore finale (punte e lame a dorso, microbulini, becchi di piccole dimensioni) e di mesolitico recente (trapezio, lamella denticolata, microbulini). La segnalazione di materiale simile nei pressi dell'attuale fascia costiera è la prima, almeno per il Friuli Venezia Giulia, se si esclude la zona costiera triestina. Insieme con i rinvenimenti sporadici di elementi mesolitici antichi nei pressi di S. Giorgio di Nogaro (distante non molti chilometri), il materiale di Muzzana starebbe a documentare un tipo di economia a caccia e raccolta, verso il mare, indizio sicuro del mutamento di clima alla fine del periodo glaciale, e di adattamento ad un tipo di fauna tipico della pianura.

F. Bressan