

	Nord			Centro			Sud		
	MI	PD	BO	PI	MC	RM	NA	LE	CS
valle	16	22	11	3	1	2	9	8	2
monte	1	1	3	9	18	12	8	4	18
altri	1	1	4	3	2	1	1	6	7
totale	18	24	18	15	21	15	18	18	27

Tab. 1: Distribuzione dei moduli “valle” e “monte” nelle singole località.

		Nord			Centro			Sud		
		MI	PD	BO	PI	MC	RM	NA	LE	CS
valle	“valle” Larga	4	1	1	1	0	1	6	5	1
	valle stretta	10	13	10	1	1	1	2	2	1
	valle larghissima	2	5	0	1	0	0	1	1	0
	Altri	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	valle (totale)	16	22	11	3	1	2	9	8	2
monte		1	1	3	9	18	12	8	4	18
Altri		1	1	4	3	2	1	1	6	7
Totale		18	24	18	15	21	15	18	18	27

Tab. 2: Distribuzione dei tipi “valle stretta”, “valle larga” e “valle larghissima”, confrontata con il tipo “monte”.

	Nord			Centro			Sud		
	MI	PD	BO	PI	MC	RM	NA	LE	CS
monte	3	12	10	10	17	14	11	13	21
valle	11	8	2	4	0	0	5	4	2
altri	4	4	2	1	4	1	2	1	4
totale	18	24	18	15	21	15	18	18	27

Tab. 3: Distribuzione dei tipi “valle” e “monte” nelle interrogative globali.

	profilo della vocale tonica	Nord			Centro			Sud		
		MI	PD	BO	PI	MC	RM	NA	LE	CS
monte	discendente	1	3 (2)	5 (2)	3 (2)	17 (16)	13 (7)	11 (2)	10 (6)	11 (5)
	ascendente	0	9 (1)	4	1	0	0	0	3	6
	discendente- ascendente	2	0	5 (1)	6	0	1	0	0	4
	monte (totale)	3	12 (3)	10 (3)	10 (2)	17 (16)	14 (7)	11 (2)	13 (6)	21 (5)
valle		11	8	2	4	0	0	5	4	2
altri		4	4	2	1	4	1	2	1	4
totale		18	24	18	15	21	15	18	18	27

Tab. 4: Profilo di F \emptyset della vocale tonica finale nelle interrogative globali. Le cifre tra parentesi indicano il numero delle frasi che presentano una risalita finale.

	Nord			Centro			Sud		
	MI	PD	BO	PI	MC	RM	NA	LE	CS
monte	0	0	0	0	0	1	1	5	2
valle	3	4	2	2	1	0	4	0	1
Ascendente	1	0	2	2	2	4	2	1	0
Ascendente Finale	1	5	1	1	3	0	0	1	1
Discendente	7	7	7	5	8	5	5	5	14
totale	12	16	12	10	14	10	12	12	18

Tab. 5: Distribuzione dei moduli intonativi nella parte terminale delle interrogativi parziali.