	Staja	funti	Num. approssimative delle sementi contenuto per un funto.
Abete rosso (piceo)*)	4/=	22	6000
22 22 22 27	1/2	15	75000
Pino austriaco **)	1/3	20	40000
Pino Comune **)	1/	16	75000
Pino marittimo **)	1/	20	60000
Pino pinocchio (pi-	14		
gnoli)	1	80	800
Larice **)	1/.	18	77000
Ailanto	3	60	46000

Ove la seminagione non segue a pieno campo ma soltanto a singole striscie o macchie, la quantità sopra esposta dev' essere proporzionatamente ridotta, aumentando però di un terzo la quantità in tal modo risultante, avvegnacchè il numero delle pianticelle deve essere relativamente maggiore nel caso di una seminagione parziale in confronto alla totale. Se p. e. la seminagione venisse praticata a macchie, ognuna delle quali avesse l'estensione di due piedi per ogni lato, cioè 4 piedi quadrati, o la distanza tra loro fosse 4 piedi, in tal caso la superficie da seminarsi sarebbe 6400 piedi ossia 178 klafter quadrati, pari ad ½ di jugero che contiene 1600 klafter quadrati. Volendosi seminare delle ghiande di rovere occorrerebbero perciò 4 x ½ x 1 ½ = ½ di stajo o 60 & all'incirca; di frassini 2 x ½ x 1 ½ = ½ di stajo o sajo ossia 9 funti; di pino marit-

^{**)} con membrane senza membrane