

## IMPIANTO AD ELASTICI SENZA ANCORAGGI LATERALI

Questa soluzione d'impianto è forse la più innovativa e quella più osservata in questi ultimi periodi. Si tratta di una soluzione d'impianto in tutto simile a quella "piana" nella quale però la resistenza della struttura viene pressoché totalmente affidata ai pali che in questo caso sono in legno di pino trattato, più robusti, più elastici e per questo sufficientemente in grado di sopportare le sollecitazioni. Vengono in questo modo eliminati gli ancoraggi laterali ed anche le fune trasversali per cui la rete non viene più forata dal bullone fermafune ed il montaggio della stessa è molto semplificato ( resta la necessità del fissaggio al filo di colmo ). In questo caso la larghezza adottata per le reti diventa del 25-30% superiore a quella del filare ed i metri quadri di rete utilizzata sono il 25-30 % in più della superficie da proteggere. Il ricorso ad elastici ha lo scopo, come per l'impianto semi-piano, non di sorreggere la grandine ma tenere sollevato il telo durante la stagione e permettere allo stesso di abbassarsi, avvicinandosi notevolmente al terreno, in caso di grandinata. E' la soluzione più interessante per la copertura di frutteti esistenti.



