

# LISETA

**Incrocio:** Spunta x SVP Ve 66295  
**Rappresentante:** HZPC



Maturazione	Da precoce a semiprecoce
Dormienza	Corta
Sviluppo del cespo	Da buono ad alquanto buono
Colore della buccia	Gialla
Colore della pasta	Giallo chiaro
Forma del tubero	Lungovale
Profondità degli occhi	Superficiali
Grossezza del tubero	Grande
Produzione	Buona
Contenuto di sostanza secca	Mediocre
Tipo di cottura	Alquanto resistente alla cottura (B)
Adatta	Consumo fresco
Resistenza accartocciamento	Mediamente immune
Resistenza a virus A	Buona immunità
Resistenza a virus X	Buonissima immunità
Resistenza a virus Yn	Resistente
Resistenza a peronospora sul cespo	Molto sensibile
Resistenza a peronospora sul tubero	Sensibile
Resistenza a nematode della patata Ro1	Immune
Scabbia comune	Alquanto sensibile
Resistenza maculatura blu interna	Alquanto immune

**LISETA:** Varietà di origine olandese creata verso la fine degli anni ottanta, è caratterizzata da una pelle molto attraente, di forma tendente verso l'allungato, con un contenuto medio di sostanza secca, è adatta specialmente per la frittura in casa. Ciclo abbastanza precoce, con condizioni pedoclimatiche ottimali riesce a produrre buone rese. Adottare un piano di concimazione in base ai risultati ottenuti dall'analisi del terreno. Distribuire quantità di macroelementi, ossia azoto, fosforo e potassio, seguendo i criteri standard. Particolare attenzione verso l'azoto, specialmente richiesto durante le prime fasi iniziali dello sviluppo. Possiede una dormienza corta, i miglior risultati si ottengono in terreni fertili e leggeri. Quando si pianta in un terreno pesante, è fondamentale avere una buona struttura. Evitare i terreni con alto rischio di scabbia polverulenta. La pre germogliazione non è necessaria, si può piantare anche con le gemme dei tuberi aperte. Si consiglia di piantare presto ma non in condizioni di basse temperature. L'irrigazione è consigliabile in caso di siccità. Trattamenti preventivi contro la peronospora sono necessari. Inoltre è sensibile al virus Yntn sul tubero, si consiglia un controllo rigido sugli afidi. Liseta è mediamente suscettibile alle contusioni, quindi ridurre le altezze di caduta ed evitare danni meccanici. Possiede una moderata resistenza contro Phoma e Fusarium. A causa della breve dormienza, conservare alla temperatura stabile di almeno 5 °C. Per una lunga conservazione, è necessario un inibitore del germogliamento.