

# Ausonia

ZUCCHINO

GREY

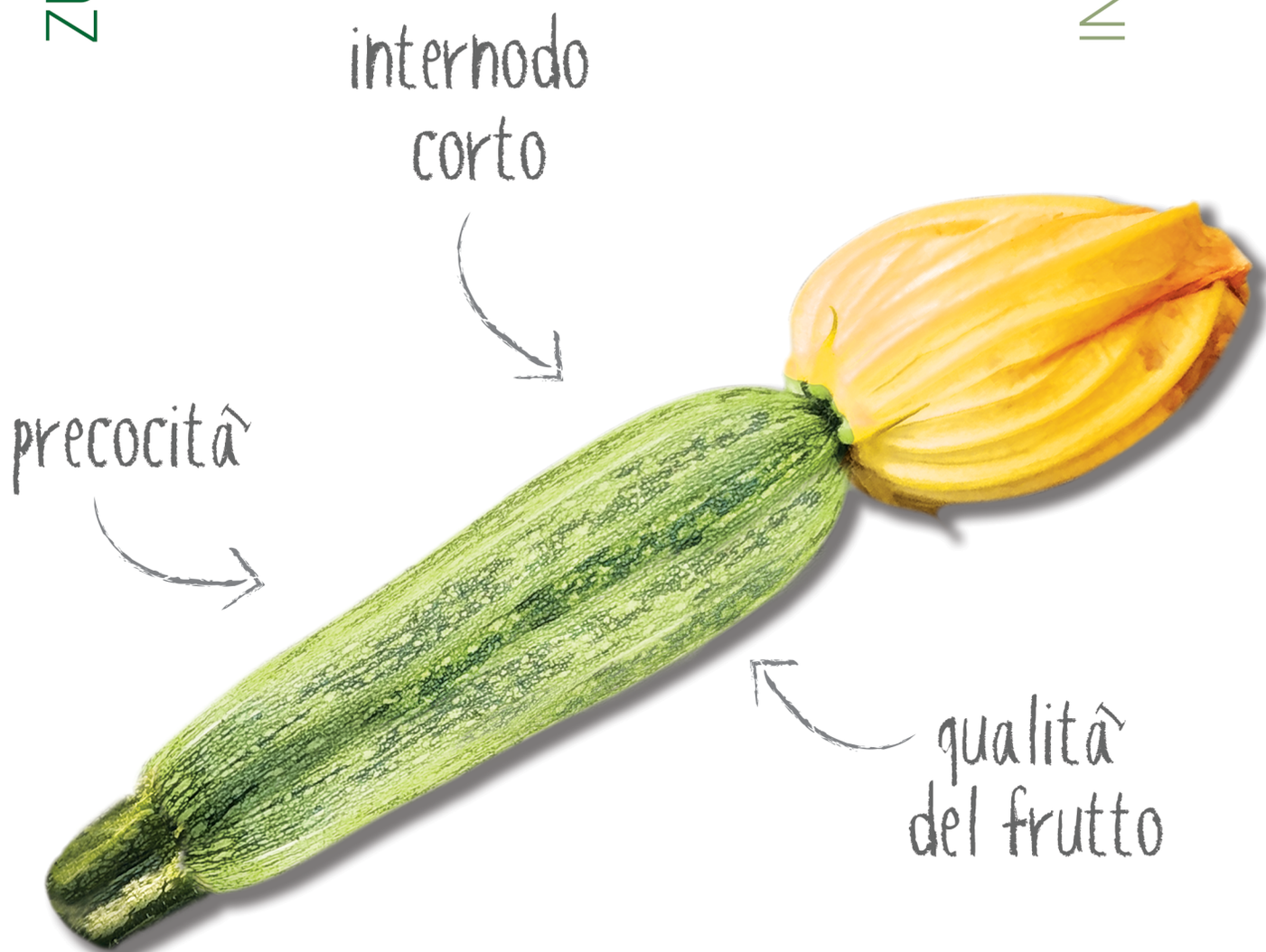
VERDE CHIARO  
MAREZZATO

PRECOCE

PIANTA  
RUSTICA

INTERNODO

CORTO



*Coltiva il Top*

*" Fiore appariscente e frutto uniforme "*



**TSI ITALIA**  
to pick the best

# Ausonia

ZUCCHINO GREY VERDE CHIARO MAREZZATO PRECOCE PIANTA RUSTICA INTERNODO CORTO



pianta sana

pianta compatta

produzione costante

## Zucchini screziato grey

**Zucchini** tipologia **screziato grey** per raccolta con **fiore** o senza. **Precoce** con **pianta sana e rustica, compatta** e di ottimo vigore, caratterizzata da **internodi molto corti** e da **ottima produzione** in condizioni di giorno corto e basse temperature. **Frutti** di elevata qualità, **uniformi** e di **colore verde chiaro**, striato, della classica tipologia "Grey". Ideale per trapianti da ottobre a dicembre in serra in centro Italia, e serra primaverile in nord-Italia. Si adatta anche a trapianti in pieno campo in zone con assenza/bassa pressione virotica.

### RESISTENZE GENETICHE:

IR: Gc/Px/CMV

Periodo Consigliato: ■ Trapianto Centro Italia ■ Raccolta

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

Epoca di trapianto consigliata sulla base dell' esperienza dei tecnici TSI Italia.

Immunità: il non essere soggetto ad attacchi o infezioni da parte di uno specifico parassita o agente patogeno.

Resistenza: è la capacità di una varietà di limitare la crescita e lo sviluppo di un determinato parassita o patogeno e/o il danno che provoca, rispetto a varietà suscettibili poste nelle medesime condizioni ambientali e di pressione infettiva del parassita o del patogeno. Le varietà resistenti possono, tuttavia, mostrare alcuni sintomi di malattia o di danno in presenza di una forte pressione da parte di parassiti o patogeni.

Resistenza alta (HR): varietà in grado di limitare fortemente la crescita e lo sviluppo di un determinato parassita o patogeno, in condizioni normali di pressione infettiva, se confrontate con varietà suscettibili. Queste varietà vegetali possono tuttavia manifestare alcuni sintomi o danni in condizioni di elevata pressione da parte di parassiti o patogeni.

Resistenza intermedia (IR): varietà in grado di limitare la crescita e lo sviluppo di determinati parassiti o patogeni, ma che possono mostrare una gamma più ampia di sintomi o danni, se confrontate con varietà a resistenza alta. Le varietà con resistenza intermedia manifesteranno comunque sintomi o danni meno marcati rispetto alle varietà suscettibili, se coltivate in condizioni ambientali simili e/o con la medesima pressione infettiva di parassiti o patogeni.

TSI ITALIA segue, per i codici di resistenza, le raccomandazioni della International Seed Federation (ISF).

Tutte le informazioni sulle varietà fornite verbalmente o per iscritto da parte di TSI ITALIA o dei propri dipendenti o agenti devono considerarsi in buona fede, ma non costituiscono in nessun caso garanzia di TSI ITALIA sulle performance e sull'idoneità delle varietà vendute. Le performance di una varietà possono essere influenzate da condizioni climatiche locali e da altri fattori esterni. TSI ITALIA non si assume responsabilità per le informazioni date.

Per ulteriori chiarimenti contattare i tecnici TSI ITALIA.



TSI ITALIA SRL - VIALE VIRGILIO 15 [71122] FOGGIA - (+39) 0881 637576 - www.tsiitalia.com - info@tsiitalia.com  
Roberto Mantua 393 98 29 915 (Tecnico commerciale)

