

INDICE

- 1) [Aglio del Salento](#)
- 2) [Batata Leccese](#)
- 3) [Cappero di Racale](#)
- 4) [Carciofo Verde di Putignano](#)
- 5) [Carciofo Violetto di Putignano](#)
- 6) [Carciofo Bianco di Taranto](#)
- 7) [Carciofo Centofoglie](#)
- 8) [Carciofo di Lucera](#)
- 9) [Carciofo Nero del Salento](#)
- 10) [Carciofo Bianco di Fasano](#)
- 11) [Carciofo Locale di Mola](#)
- 12) [Carciofo Tricasino](#)
- 13) [Carota Violetto, gialla](#)
- 14) [Carota Di Tiggiano](#)
- 15) [Cavolfiore Barese "cima di cola"](#)
- 16) [Cavolo Da foglia, a foglia riccia e liscia](#)
- 17) [Cavolo broccolo Cima nera](#)
- 18) [Cavolo broccolo Mugnoli](#)
- 19) [Cavolo rapa Testa di morto, grucciolo](#)
- 20) [Cetriolo Mezzo lungo di Polignano](#)
- 21) [Cicoria all'acqua](#)
- 22) [Cicoria Molfettese](#)
- 23) [Cicoria di Galatina](#)
- 24) [Cicoria Catalogna bianca di Tricase](#)
- 25) [Cicoria Rossa di Martina Franca](#)
- 26) [Cipolla Rossa di Acquaviva](#)
- 27) [Cipolla di Margherita Agostana](#)
- 28) [Fagiolino Dall'occhio \(occhipinto\), fagiolino pinto](#)
[\(subsp. unguiculata\)](#)
- 29) [Fagiolino pinto a metro](#) (subsp. sesquipedalis)
- 30) [Melone Di Gallipoli](#)
- 31) [Melone Di Morciano di Leuca](#)
- 32) [Melone Minna te monica](#)

- 33) Melone Carosella, barattiere, scopatizzo, cocomerazzo, spuredde, tortarello
- 34) Pomodoro Mandurese
- 35) Pomodoro Regina
- 36) Pomodoro Prunill'
- 37) Pomodoro Invernale
- 38) Pomodoro a foglia di patata
- 39) Pomodoro A cancedd
- 40) Pomodoro di Mola
- 41) Pomodoro di Panni
- 42) Pomodoro Darseculo
- 43) Pomodoro della marina
- 44) Pomodoro pizzutello
- 45) Pomodoro giallo invernale
- 46) Sedano Nostrano
- 47) Sedano Lacciu de Torrepadùli

ORTAGGI – AGLIO
"Aglione del Salento"



Areale di coltivazione: Pisignano-Vernole (LE)

PIANTA

Accrescimento: portamento eretto

PRODUZIONE

epoca di semina in pien'aria: ottobre-novembre

epoca di raccolta: giugno-luglio

durata del ciclo produttivo: 90 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (bulbo)

peso: circa 50-100 g

forma: tondeggiante; distribuzione radiale dei bulbilli

lunghezza: cm 6-7

diametro maggiore: cm 4-7

colore della polpa: bianco-giallastro

colore tunica: bianco

ORTAGGI – BATATA
"Batata leccese"



Areale di coltivazione: provincia di Lecce

PIANTA

Accrescimento: portamento strisciante, con numerose ramificazioni fogliose

PRODUZIONE

epoca di semina in pien'aria: febbraio-marzo

epoca di raccolta: agosto-settembre

durata del ciclo produttivo: 100-120 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (rizotubero)

peso: circa 100-1000 g

forma: ovato-allungata con una o entrambe le estremità assottigliate

lunghezza: cm 15-30

diametro: cm 7-12

colore: rosso-ocra

spessore epidermide: molto sottile

colore polpa: giallastra

ORTAGGI – CAPPERO
"Cappero del Salento"



Areale di coltivazione: Provincia di Lecce, in particolare nel comprensorio di Ugento, Taviano, Racale.

PIANTA

Accrescimento: piccolo arbusto cespuglioso con rami allungati che partono dal livello del suolo, dapprima eretti poi ricadenti.

PRODUZIONE

epoca di semina (in seminiera): da settembre a ottobre

epoca di propagazione vegetativa: febbraio-marzo

epoca di raccolta: giugno-luglio

durata del ciclo produttivo: 70- 90 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (bocciolo)

peso: circa 3-5 g

forma: piramidato-trigona - ovoide

lunghezza: cm 2-7

diametro: cm 1-1,5

colore: verde, con colorazione rossastra alle estremità

spessore epidermide: sottile

ORTAGGI - CARCIOFO

“Verde” (di Putignano)



PIANTA

diametro: circa 120 cm

attitudine pollonifera: media

FOGLIE BASALI

colore: verde-grigiastro

lunghezza: 70-80 cm

PRODUZIONE

epoca di raccolta: marzo-maggio

capolini per pianta: 6-9

durata del ciclo produttivo: 2-4 anni

CARATTERI DEL PRODOTTO (capolino principale)

peso con 5 cm di stelo: 120-190 g

diametro: 6-8 cm

altezza: circa 9 cm

forma: conica

compattezza: buona

numero di brattee: oltre 100

colore brattee esterne: verde chiaro (talvolta con lievissime venature violette alla base)

apice brattee: appuntito intero o lievemente inciso (termina con una spina corta)

colore brattee interne: giallo paglierino

ORTAGGI - CARCIOFO
"Violetto" (di Putignano)



PIANTA

diametro: circa 150 cm

attitudine pollonifera: media

FOGLIE BASALI

colore: verde-chiaro

lunghezza: 80-95 cm

PRODUZIONE

epoca di raccolta: da marzo a maggio

capolini per pianta: da 6 a 9

durata del ciclo produttivo: 2-4 anni

CARATTERI DEL PRODOTTO (capolino principale)

peso con 5 cm di stelo: 150-200 g

diametro: 7-9 cm

altezza: circa 11 cm

forma: ovoidale

compattezza: molto buona

numero di brattee: oltre 120

colore brattee esterne: violetto con lievi sfumature verdi ai margini

apice delle brattee esterne: smussato e inciso, senza spine

colore brattee interne: paglierino con qualche sfumatura violetta

ORTAGGI – CARCIOFO

“Bianco tarantino”



Areale di coltivazione: Taranto.

PIANTA

Accrescimento (o portamento): piante con portamento semieretto, di altezza media (circa 95 cm con capolino principale), diametro medio di circa 120 cm e attitudine pollonifera media.

PRODUZIONE

epoca di semina: trapianto dei carducci a settembre

epoca di raccolta: da marzo a maggio

durata del ciclo produttivo: mediamente 60 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (capolino principale)

peso (con 5 cm di stelo): circa 120-190 g

forma: ovale

lunghezza: cm 11

diametro: cm 7

compattezza: medio-scarso

colore brattee esterne: interamente verde

colore brattee interne: bianco-verdastro.

apice: rientrante con spina piccola o mucrone

ORTAGGI – carciofo Centofoglie
"Centofoglie di Rutigliano"



Areale di coltivazione: Bari

PIANTA

Accrescimento (o portamento): piante di taglia bassa, con diametro mediamente minore di un metro ed elevata attitudine pollonifera.

PRODUZIONE

epoca di semina: trapianto dei carducci a settembre

epoca di raccolta: da marzo a maggio

durata del ciclo produttivo: mediamente 90 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (capolino principale)

peso (con 5 cm di stelo): circa 150-200 g

forma: sferica

lunghezza: cm 7,5

diametro: cm 7,5

compattezza: ottima

colore brattee esterne: verde con sfumature violette

colore brattee interne: verdastro.

apice: rientrante e senza spine

ORTAGGI - CARCIOFO

"Carciofo di Lucera"



PIANTA

diametro: circa 190 cm

attitudine pollonifera: bassa

FOGLIE BASALI

colore: verde

lunghezza: 70-80 cm

PRODUZIONE

epoca di raccolta: marzo-giugno

capolini per pianta: 3-5 + carciofini

durata del ciclo produttivo: più di 2 anni

CARATTERI DEL PRODOTTO (capolino principale)

peso con 10 cm di stelo: 140-330 g

diametro: 8-10 cm

altezza: 8,5-11 cm

forma: ovale

compattezza: buona

numero di brattee: oltre 100

colore brattee esterne: verdi con sfumature viola

apice brattee: depresso (termina con una spina molto piccola)

colore brattee interne: giallo paglierino

ORTAGGI – CARCIOFO
carciofo "Nero del Salento"



Areale di coltivazione: Lecce

PIANTA

Accrescimento (o portamento): dimensione alta (circa 120 cm con capolino principale), con un diametro di circa 1,5 m ed elevata attitudine pollonifera.

PRODUZIONE

epoca di semina: trapianto dei carducci a settembre

epoca di raccolta: da aprile a maggio

durata del ciclo produttivo: mediamente 90 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (capolino)

peso (con 5 cm di stelo): circa 130-150 g

forma: particolare: le brattee esterne estroflesse, conferiscono al capolino l'aspetto di fiore o di un calice

lunghezza: cm 8,5

diametro: cm 7,5

compattezza: media

colore brattee esterne: viola scuro

colore brattee interne: bianco-verdastro con lievi sfumature violette.

apice: rientrante con spina piccola

ORTAGGI – CARCIOFO

“Bianco di Fasano” e “Bianco gentile di Fasano”



Areale di coltivazione: Fasano e dintorni.

PIANTA

Accrescimento (o portamento): dimensione alta (circa 120 cm con capolino principale), con un diametro di circa 1,5 m ed media attitudine pollonifera.

PRODUZIONE

epoca di semina: trapianto dei carducci a settembre

epoca di raccolta: da marzo a maggio

durata del ciclo produttivo: mediamente 90 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (capolino)

peso (con 5 cm di stelo): circa 110 g

forma: particolare: le brattee esterne estroflesse, conferiscono al capolino l'aspetto di fiore o di un calice

lunghezza: cm 10

diametro: cm 5,5

compattezza: poco compatta

colore brattee esterne: verde

colore brattee interne: bianco-verdastro.

apice: incavato con spina piccola

ORTAGGI – CARCIOFO
carciofo “Locale di Mola”



Areale di coltivazione: comune di Mola, Rutigliano e parte della provincia di Bari.

PIANTA

Accrescimento (o portamento): Pianta di altezza media e portamento eretto, con un diametro di circa 1 m e attitudine pollonifera media.

PRODUZIONE

epoca di semina: trapianto dei carducci a settembre

epoca di raccolta: da novembre a maggio

durata del ciclo produttivo: mediamente 8-9 mesi

CARATTERI DEL PRODOTTO (capolino)

peso (con 5 cm di stelo): circa 100-200 g

forma: ovale

lunghezza: cm 11,5

diametro: cm 8

compattezza: poco compatto

colore brattee esterne: colore verde con striature di colore violaceo che diventano più intense lungo i lati e l'apice superiore delle brattee

colore brattee interne: colore bianco-verdastro con sfumature violette.

apice: acuto e senza spine

ORTAGGI – CARCIOFO

“Tricasino spinoso”

“Tricasino” o “Tricasino viola spinoso”



Areale di coltivazione: Tricase (LE)

PIANTA

Accrescimento: La pianta presenta un habitus di tipo semi-assurgente e porta capolini le cui brattee terminano con una spina più o meno evidente.

PRODUZIONE

epoca di trapianto in pien'aria: ottobre-novembre

epoca di raccolta: marzo-maggio

durata del ciclo produttivo: mediamente 60-80 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (capolino)

peso: circa 70-200 g

forma: obovata-ellittica, ovoidale aperta

lunghezza: cm 9-15

diametro: cm 5-10

Colore delle brattee: esterno, viola-vinaccia; interno, verde biancastro

spessore: medio

ORTAGGI - CAROTA

"Violetto, gialla" (Carota di Polignano)



Areale di coltivazione: Polignano a Mare (Bari)

PRODUZIONE

epoca di raccolta: novembre-aprile

durata del ciclo produttivo: 6-7 mesi

CARATTERI DEL PRODOTTO (radice)

uniformità: bassa

lunghezza: 15-25 cm

forma: conica

diametro al colletto: 2-4 cm

peso: 50-220 g

colore: diverse gradazioni di giallo, arancio e viola

ORTAGGI – CAROTA

“Carota di Tiggiano” o “Pestanaca Santo Ippazio”



Areale di coltivazione: Tiggiano, Tricase, Specchia, Martano, Corigliano.

PIANTA

Accrescimento: contenuto - portamento eretto a cespo erbaceo

PRODUZIONE

epoca di semina in pien'aria: da fine luglio a fine agosto

epoca di raccolta: da dicembre a marzo

durata del ciclo produttivo: mediamente 90 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (radice)

peso: circa 50-200 g

forma: conica (stretta)

lunghezza: cm 15-30

Diametro al colletto: cm 2-5

colore: diverse gradazioni di viola con punta tendenzialmente gialla

uniformità: media

spessore epidermide: molto sottile

ORTAGGI – CAVOLFIORE

“Cima di cola” (barese)



PIANTA

diametro: circa 85 cm

FOGLIE BASALI

colore: verde-chiaro

lunghezza: 50-70 cm

PRODUZIONE

epoca di coltivazione: autunno invernale (ma con alcune selezioni è possibile la raccolta anche in primavera)

durata del ciclo produttivo: 3-4 mesi

CARATTERI DEL PRODOTTO (infiorescenza)

peso: può superare 1 kg

diametro: 15-22 cm

forma: sub sferica

numero di fioretti: oltre 15

compattezza: buona

colore: verde mela/verde limone

ORTAGGI – CAVOLO DA FOGLIA

“Cavolo riccio”



PRODUZIONE

epoca di raccolta: generalmente da novembre a marzo (è possibile la produzione anche durante il periodo estivo)

CARATTERI DEL PRODOTTO (foglie)

variabilità: elevata

marginella della foglia: da lobato a profondamente settato

lunghezza: 30-50 cm

colore: verde grigio, verde scuro

ORTAGGI – CAVOLO BROCCOLO

“Cima nera”, “Cime gnòre de Putignane” (cime nere di Putignano)



Areale di coltivazione: Putignano (BA) (Comune rappresentativo e praticamente esclusivo)

PIANTA

Accrescimento: lento e portamento assurgente con presenza di stelo allungato che termina con larghe infiorescenze e foglie (la parte edule comprende sia i capolini che le foglie più tenere)

PRODUZIONE

epoca di semina: a partire da settembre

epoca di raccolta: dicembre-marzo

durata del ciclo produttivo: 3-6 mesi

CARATTERI DEL PRODOTTO (capolino o infiorescenza):

peso: circa 80-150 g

forma: sferica, irregolare

lunghezza: cm 12

diametro: cm 7,5-15

colore: giallo verde con leggere sfumature più scure

consistenza: intermedia

colore delle foglie: verde scuro, verde grigio/verde bluastrò

compattezza: media

grana: media

ORTAGGI – CAVOLO BROCCOLO

"Mugnuli", "spuntature", "cavolo mugnolo", "caulu puvereddu"



Areale di coltivazione: LE

PIANTA

Accrescimento: medio e portamento assurgente con presenza di stelo allungato che termina con infiorescenze e foglie (la parte edule comprende sia i capolini che le foglie più tenere)

PRODUZIONE

epoca di semina: da luglio a ottobre

epoca di raccolta: da novembre ad aprile

durata del ciclo produttivo: mediamente 120 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (infiorescenza):

peso: circa 80-150 g

forma: sub-globosa

lunghezza: cm 5

diametro: cm 4

colore: verde glauco con sfumature più scure

consistenza: medio-bassa

colore delle foglie: verde scuro

ORTAGGI – CAVOLO RAPA
"Testa di morto" o "Grucciolo"



Areale di coltivazione: Bari

PIANTA

Accrescimento: medio e portamento assurgente con presenza di stelo ingrossato alla base ("torsa") che rappresenta la parte edule della pianta. Dalla "torsa" si diramano poche foglie caratterizzate da colore verde chiaro e dalla forma lirata con bordi incisi.

PRODUZIONE

epoca di semina: a partire da agosto

epoca di raccolta: da novembre ad aprile

durata del ciclo produttivo: mediamente 90-120 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (epicoltile ingrossato):

peso: 300-500 g

forma: sferica

diametro: cm 10-15

colore: verde chiaro

consistenza: croccante

colore delle foglie: verde scuro

ORTAGGI – CETRIOLO
"Mezzo lungo (di Polignano)"



Areale di coltivazione: Provincia di Bari

PIANTA

Accrescimento: pianta vigorosa

PRODUZIONE

epoca di semina in pien'aria: da metà marzo in poi

epoca di raccolta: da aprile a fine ottobre

durata del ciclo produttivo: mediamente 90 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (peponide)

peso: circa 80-150 g

forma: ellissoidale o allungata

lunghezza: cm 8-12

diametro: cm 3-6

colore: verde scuro con leggera solcatura

mesocarpo: bianco-verdastro, acquoso e croccante, talvolta amarognolo.

ORTAGGI – CICORIA

“Cicoria all’acqua” o “Cicoria otrantina”



Areale di coltivazione: Provincia di Lecce e parte della provincia di Brindisi

PIANTA

Accrescimento: definito, portamento eretto a cespo erbaceo

PRODUZIONE

epoca di semina in pien’aria: febbraio - marzo

epoca di raccolta: da aprile a settembre (con trapianti successivi)

durata del ciclo produttivo: da 90 a 150 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (stelo florale cavo)

portamento: eretto

colore: diverse tonalità di verde

altezza: 20-35 cm (l’altezza e il diametro si riducono con i tagli successivi al primo)

diametro: 1,0-2,0 cm

sezione trasversale: quasi circolare

ORTAGGI – CICORIA
"Cicoria puntarelle di Molfetta"



Areale di coltivazione: Foggia, BAT, Bari, Brindisi, Lecce, Taranto.

PIANTA

Accrescimento: definito

PRODUZIONE

epoca di raccolta: dicembre-febbraio

durata del ciclo produttivo: circa 6 mesi

CARATTERI DEL PRODOTTO (cespo di steli fiorali immaturi o germogli)

portamento: eretto

conformazione del cespo: cespo a base contenuta con germogli tendenzialmente allungati, di altezza scalare e disposizione a piramide

colore: tonalità bianco con sfumature di verde, più e meno intense

altezza del cespo: 10-13 cm

diametro del cespo: 9-12 cm

sezione trasversale del germoglio: circolare

consistenza del germoglio: tenace, tendente ad essere fibrosa

presenza di foglioline tra i germogli: abbondante

ORTAGGI – CICORIA
"Cicoria puntarelle di Galatina"



Areale di coltivazione: Foggia, Barletta, Andria, Trani, Bari, Brindisi, Lecce, Taranto.

PIANTA

Accrescimento: definito

PRODUZIONE

epoca di raccolta: febbraio-aprile

durata del ciclo produttivo: circa 6 mesi

CARATTERI DEL PRODOTTO (cespo di steli fiorali immaturi o germogli)

portamento: eretto

conformazione del cespo: cespo a base larga con germogli compatti, di altezza omogenea

colore: tonalità bianco con sfumature gialline

altezza del cespo: 9-12 cm

diametro del cespo: 9-12 cm

sezione trasversale del germoglio: ovoidale

consistenza del germoglio: croccante, delicata

presenza di foglioline tra i germogli: intermedia

ORTAGGI – CICORIA
"Catalogna bianca di Tricase"



Areale di coltivazione: Tricase, Tiggiano

PIANTA

Accrescimento: portamento eretto a cespo erbaceo

PRODUZIONE

epoca di semina in pien'aria: da fine giugno a fine luglio

epoca di raccolta: da dicembre a marzo

durata del ciclo produttivo: 90-120 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (cespo)

peso: circa 400-1000 g

forma: conico-ovata

lunghezza: cm 18-27

Diametro cespo: cm 15-20

Colore della lamina fogliare: verde chiaro

spessore epidermide: molto sottile

colore germogli ("turioni"): bianco-giallastro

ORTAGGI – CICORIA
"Cicoria rossa di Martina Franca"



Areale di coltivazione: Brindisi, Taranto.

PIANTA

Accrescimento: formazione di cespo di germogli con base colorata

PRODUZIONE

epoca di raccolta: marzo-maggio

durata del ciclo produttivo: circa sei mesi

CARATTERI DEL PRODOTTO (cespo di steli fiorali immaturi e germogli)

portamento: eretto

conformazione del cespo: cespo con germogli tendenzialmente allungati, di altezza scalare e disposizione a piramide

colore: tonalità bianco e rosso-violaceo con sfumature di verde, più e meno intense

altezza del cespo: 10-15 cm

diametro del cespo: 9-15 cm

sezione trasversale del germoglio: circolare

consistenza del germoglio: tenace, tendente ad essere fibrosa

presenza di foglioline tra i germogli: abbondante

ORTAGGI - CIPOLLA

“Cipolla rossa di Acquaviva delle Fonti”



Areale di coltivazione: provincia di Bari

Accrescimento: La pianta presenta foglie cilindriche assurgenti verde, verde-scure, bulbi rotondeggianti schiacciati ai poli, con una caratteristica forma appiattita in sezione longitudinale.

PRODUZIONE

epoca di semina: settembre

epoca di raccolta: giugno - agosto

epoca di commercializzazione: luglio - novembre

durata del ciclo produttivo: mediamente 7-8 mesi dal trapianto

CARATTERI DEL PRODOTTO (bulbo)

forma: piatta, rotondeggiante con poli schiacciati

altezza: cm 4-5

diametro: 7 - 15 cm

peso: circa 150-400 g (in alcuni casi può superare il chilogrammo)

omogeneità: bassa

colore esterno: rosso-violaceo, rosso scarlatto o rosso carminio

colore interno: bianco

ORTAGGI – CIPOLLA

“Cipolla bianca di Margherita, ecotipo agostana”



Areale di coltivazione: Margherita di Savoia (BT)

PIANTA

Accrescimento: La pianta presenta foglie cilindriche assurgenti, verde o verde-scuro, bulbi rotondeggianti, isodiametrica, con caratteristica colorazione bianca.

PRODUZIONE

epoca di coltivazione: da novembre-dicembre fino a luglio-agosto

epoca di raccolta: da fine luglio-agosto

durata del ciclo produttivo: mediamente 7-8 mesi dal trapianto

CARATTERI DEL PRODOTTO (bulbo)

peso: circa 250-350 g

forma: tendenzialmente sferica

altezza: cm 8-9

diametro: cm 7-9

colore: bianco

ORTAGGI – FAGIOLINO DALL’OCCHIO
“Occhiopinto” o “Fagiolino pinto”



Areale di coltivazione: BA, BR, BT, FG, LE, TA

PIANTA

Accrescimento: sviluppo determinato e portamento eretto, semieretto o rampicante

PRODUZIONE

epoca di semina: marzo - aprile

epoca di raccolta: da maggio a settembre

durata del ciclo produttivo: 2-4 mesi

CARATTERI DEL PRODOTTO (baccello):

peso: circa 3 g

forma: leggermente curva

lunghezza: cm 10-12

diametro: cm 0,8

colore: verde scuro con sfumature violette

consistenza: media

colore seme: prevalentemente bianco con cerchio di colore nero attorno all'ilo; a volte neri o ocra o variegati bianco-ocra o bianco-nero.

ORTAGGI – FAGIOLINO PINTO A METRO
"Fagiolino a metro"



Areale di coltivazione: BA, BR

PIANTA

Accrescimento: sviluppo indeterminato e portamento rampicante che permette ai baccelli di estendersi in lunghezza

PRODUZIONE

epoca di semina: aprile

epoca di raccolta: da maggio a settembre

durata del ciclo produttivo: mediamente 150 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (baccello):

peso: circa 7-10g

forma: allungata e leggermente curva

lunghezza: cm 30

diametro: cm 0,8

colore: verde con qualche sfumatura violacea

consistenza: media

ORTAGGI – MELONE
“Melone di Gallipoli” e di “Morciano”



PIANTA

produce uno o due frutti

PRODUZIONE

epoca di coltivazione: primaverile-estivo

epoca di raccolta: da luglio a fine agosto

durata del ciclo produttivo: mediamente 120 giorni

periodo di commercializzazione: inizio agosto fino a dicembre

CARATTERI DEL PRODOTTO (peponide o melone)

peso: circa 2 kg

forma: ovale

lunghezza: circa 20 cm

diametro: circa 15 cm

corteccia: con picchiettature di colore arancio; assenza di costolature, leggera rezzatura

spessore corteccia: intorno a 8 mm

colore polpa: bianco

spessore polpa: intorno ai 2,5 cm

ORTAGGI – MELONE
"Minna de monaca"



Areale di coltivazione: Supersano, Tricase, Muro leccese, Corigliano.

PIANTA

Accrescimento: portamento strisciante

PRODUZIONE

epoca di semina in pien'aria: da fine aprile a maggio

epoca di raccolta: da agosto a settembre

durata del ciclo produttivo: mediamente 70 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (peponide)

peso: circa 800-1200 g

forma: tondeggiante o emisferica, con base arcuata nel mezzo

altezza: cm 15 -18

diametro: cm 18-20

colore: da verdone a giallo verdastro

spessore epidermide: spessa

colore polpa: verde chiaro- giallognolo

ORTAGGI – MELONE IMMATURO

“Barattiere”, “carosello (tondo) di Fasano”, “cianciufo”,
“pagnottella”, “cocomerazzo”, “verde tondo (barese)”



Areale di coltivazione: Foggia, BAT, Bari, Brindisi, Lecce, Taranto.

PIANTA

Accrescimento: indeterminato

PRODUZIONE

epoca di coltivazione: primaverile-estiva in pien'aria

epoca di raccolta: da maggio a ottobre in pien'aria

durata del ciclo produttivo: mediamente 90-150 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (peponide)

peso: 100-400 g

forma: ovale o subsferica

lunghezza: 6-10 cm

diametro: 5-9 cm

colore: verde uniforme con leggera tomentosità

spessore corteccia: molto sottile

colore polpa: bianco

ORTAGGI - POMODORO
"Manduriese"



Areale di coltivazione: Manduria (TA)

PIANTA

accrescimento: determinato

palchi fiorali: 2-3

PRODUZIONE

epoca di raccolta: fine giugno-settembre

durata del ciclo produttivo: circa 4 mesi

CARATTERI DEL PRODOTTO (bacca)

peso: 10-25 g

diametro: 20-30 mm

lunghezza: 25-35 mm

forma: ovoidale, spesso con mucronatura apicale

omogeneità: bassa

colore esterno: rosso intenso

lunghezza del peduncolo dal punto di abscissione: 1-1,4 cm

ORTAGGI - POMODORO
"Regina"



Areale di coltivazione: Bari e Brindisi

PIANTA

accrescimento: determinato

palchi fiorali: 4-5

PRODUZIONE

epoca di raccolta: giugno-settembre

durata del ciclo produttivo: circa 4 mesi

CARATTERI DEL PRODOTTO (bacca)

peso: 10-20 g

diametro: 20-30 mm

forma: tendenzialmente sferica, a volte leggermente **squadrata**

colore esterno: rosso intenso

lunghezza del peduncolo dal punto di abscissione: 1-1,5 cm

ORTAGGI – POMODORO

“Pomodoro Prunill”



Areale di coltivazione: Roseto Valfortore e Comuni del Sub Appennino Dauno.

PIANTA

Accrescimento: La pianta presenta un habitus di tipo determinato e di buona vigoria. Frutto dalla forma oblunga con evidente mucrone basale.

PRODUZIONE

epoca di coltivazione: da aprile fino ad agosto

epoca di raccolta: luglio-agosto

durata del ciclo produttivo: mediamente tre mesi dal trapianto

CARATTERI DEL PRODOTTO (bacca)

peso: 17-20 g

altezza: cm 3,5-4,5

diametro: cm 2,8-3,5

colore: rosso intenso.

ORTAGGI – Pomodoro

“Pomodoro invernale” o “Pomodoro da serbo”



Areale di coltivazione: Tutte le province

PIANTA

Accrescimento: portamento dapprima eretto poi prostrato

PRODUZIONE

epoca di semina in pien'aria: da marzo ad aprile

epoca di raccolta: luglio - agosto

durata del ciclo produttivo: mediamente 80 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (bacca)

peso: circa 20-50 g

forma: globosa o piriforme

altezza: cm 2-3

diametro: cm 2,5-3,5

colore: giallo paglierino (Varietà locale di Casarano e di Uggiano); giallo-arancio (comune in tutto il Salento); rosso (Morciano, Minervino di Lecce, Sannicola)

spessore epidermide: molto sottile

colore polpa: giallo; giallo-arancio; rosso

ORTAGGI – POMODORO
"Pomodoro a foglia di patata"



Areale di coltivazione: Vieste (FG)

PIANTA

Accrescimento: La pianta presenta un habitus di tipo determinato, portamento semieretto, con in medie 5 palchi fiorali sullo stelo principale. Frutto dalla forma oblunga, con lievi costolature.

PRODUZIONE

epoca di coltivazione: trapianto da aprile

epoca di raccolta: luglio-agosto

durata del ciclo produttivo: mediamente 5 mesi dal trapianto

CARATTERI DEL PRODOTTO (bacca)

peso: 30-40 g

altezza: cm 6-8

diametro: cm 4-6

colore: rosso.

ORTAGGI – POMODORO
"Pomodoro a cancedd"



Areale di coltivazione: Vico del Gargano (FG)

PIANTA

Accrescimento: La pianta presenta un habitus di tipo indeterminato, portamento semieretto, vigoroso. Frutto dalla forma di cuore rovesciato (obcordata) con evidente costolatura all'attacco del peduncolo.

PRODUZIONE

epoca di coltivazione: trapianto da aprile

epoca di raccolta: luglio-agosto

durata del ciclo produttivo: mediamente 5 mesi dal trapianto

CARATTERI DEL PRODOTTO (bacca)

peso: 80-100 g può superare 200 g

altezza: cm 8-9

diametro: cm 12-15

colore: rosso pallido.

ORTAGGI - POMODORO

"Pomodoro di Mola"



Areale di produzione: Mola di Bari

PIANTA

accrescimento: determinato

palchi fiorali: 2-3

PRODUZIONE

epoca di raccolta: fine giugno-agosto

durata del ciclo produttivo: circa 3 mesi

CARATTERI DEL PRODOTTO (bacca)

peso: 27-35 g

diametro: 32-36 mm

lunghezza: 45-52 mm

forma: elissoidale

omogeneità: media

colore esterno: rosso

lunghezza del peduncolo dal punto di abscissione: 1-1,5 cm

ORTAGGI – POMODORO

“Pomodoro di Panni” o “Pomodoro al sole di Panni”



Areale di coltivazione: Panni - Comuni del Sub Appennino Dauno (FG).

PIANTA

Accrescimento: La pianta presenta un habitus di tipo indeterminato, di media vigoria, precoce nella maturazione.

PRODUZIONE

epoca di coltivazione: da fine marzo-aprile fino ad agosto-settembre

epoca di raccolta: luglio-agosto

durata del ciclo produttivo: mediamente tre mesi dal trapianto

CARATTERI DEL PRODOTTO (bacca)

peso: 30-35 g

altezza: cm 3,8-5

diametro: cm 3,5-4,8

colore: rosso intenso.

ORTAGGI – POMODORO

“Pomodoro Darseculo” o “Pomodoro Darsiculi”



Areale di coltivazione: Loconia e Comuni del territorio murgiano (BAT).

PIANTA

Accrescimento: La pianta presenta un habitus di tipo determinato, di media vigoria, coltivato soprattutto in seccagno.

PRODUZIONE

epoca di coltivazione: da fine marzo fino ad agosto-settembre

epoca di raccolta: luglio-agosto

durata del ciclo produttivo: mediamente sei mesi dal trapianto

CARATTERI DEL PRODOTTO (bacca)

peso: 40-50 g

altezza: cm 3,5-4,0

diametro: cm 4,5-5,0

colore: rosso intenso.

ORTAGGI – POMODORO
"Pomodoro della marina"



Areale di coltivazione: Rodi Garganico e Gargano (FG).

PIANTA

Accrescimento: La pianta presenta un habitus di tipo determinato e di media vigoria. Frutto lievemente costoluto.

PRODUZIONE

epoca di coltivazione: da fine marzo fino ad agosto-settembre

epoca di raccolta: luglio-agosto

durata del ciclo produttivo: mediamente tre mesi dal trapianto

CARATTERI DEL PRODOTTO (bacca)

peso: 35-40 g

altezza: cm 2,7-4,3

diametro: cm4,5

colore: rosso.

ORTAGGI – POMODORO

“Pomodoro pizzutello”



Areale di coltivazione: Roseto Valfortore e Comuni del Sub Appennino Dauno.

PIANTA

Accrescimento: La pianta presenta un habitus di tipo indeterminato e di buona vigoria. Frutto dalla forma oblunga con evidente mucrone basale.

PRODUZIONE

epoca di coltivazione: da aprile fino ad agosto

epoca di raccolta: luglio-agosto

durata del ciclo produttivo: mediamente cinque mesi dal trapianto

CARATTERI DEL PRODOTTO (bacca)

peso: 20-25 g

altezza: cm 3,5-4,0

diametro: cm 3,0-3,5

colore: rosso intenso.

ORTAGGI – POMODORO
"Pomodoro giallo invernale"



Areale di coltivazione: in tutte le province pugliesi.

PIANTA

Accrescimento: La pianta presenta un habitus di tipo indeterminato e di media vigoria. Frutto dalla forma rotonda e consistenza soda, con epicarpo spesso.

PRODUZIONE

epoca di coltivazione: da marzo fino ad agosto-settembre

epoca di raccolta: luglio-agosto

durata del ciclo produttivo: mediamente tre mesi dal trapianto

CARATTERI DEL PRODOTTO (bacca)

peso: 30-35 g

altezza: cm 3,0

diametro: cm 3,5-4,0

colore: giallo-arancio.

ORTAGGI – sedano
"Nostrano" o "Nostrale"



Areale di coltivazione: Francavilla Fontana (Brindisi) e Ruvo (BA)

PIANTA

Accrescimento: portamento eretto con piccioli corti

PRODUZIONE

epoca di trapianto in pien'aria: maggio-agosto

epoca di raccolta: settembre - aprile

durata del ciclo produttivo: 90-120 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (picciolo e lamina fogliare)

Peso intero cespo: 300-800 g

Forma picciolo: spatola con bordi laterali ricurvi

Lunghezza totale della foglia: cm 40-50

Larghezza del picciolo alla base: cm 2,5-4,0

colore: da verde brillante a bianco-giallo

spessore guaina fogliare: mediamente spessa

ORTAGGI – SEDANO

“Lacciu de Turre” o “Lacciu di Torrepaduli”



Areale di coltivazione: Ruffano (LE)

PIANTA

Accrescimento: portamento eretto a cespo erbaceo

PRODUZIONE

epoca di trapianto in pien'aria: marzo - aprile

epoca di raccolta: agosto - novembre

durata del ciclo produttivo: 120 giorni

CARATTERI DEL PRODOTTO (picciolo e lamina fogliare)

Peso intero cespo: circa 350-500 g

Forma picciolo: spatola con bordi laterali ricurvi

Lunghezza totale della foglia: cm 35-50

Larghezza del picciolo alla base: cm 3-5

colore: da verde brillante a bianco-giallo

spessore guaina fogliare: mediamente spessa