

## PARTE B –PARTE A – Scheda pomologica

Genere: *Olea*

Specie: *europaea*

Cultivar: Nostrana di Brisighella clone Conversello

### CARATTERI POMOLOGICI

#### Rilievi effettuati per 3 anni

##### INFIORESCENZA

FORMA:	corte e compatta
LUNGHEZZA MEDIA (mm):	21,86
NUMERO MEDIO FIORI:	14,82

##### ALBERO

VIGORIA:	media
PORTAMENTO:	assurgente
CHIOMA:	folta e compatta



##### ENDOCARPO

FORMA:	ellissoidale allungata
SIMMETRIA:	simmetrico
DIMENSIONE:	medio
POSIZIONE DIAMETRO MAX.:	centrale
SUPERFICIE:	corrugata
SOLCHI FIBROVASCOLARI:	molto numerosi
ANDAMENTO SOLCHI FIBROVASCOLARI:	longitudinali talvolta irregolari
PROFONDITÀ SOLCHI FIBROVASCOLARI:	elevata
FORMA DELLA BASE:	rastremata
FORMA DELL'APICE:	conica
TERMINAZIONE DELL'APICE:	rosto pronunciato

##### NON APPARTENENTE A OGM

##### CARATTERIZZAZIONE MOLECOLARE

ANNI: UNO

MARCATORI MOLECOLARI:

SSR – N° combinazioni di primer:

Riferimento bibliografico

AFLP – N° combinazioni primer:

Riferimento bibliografico

##### CARATTERIZZAZIONE POMOLOGICA

Secondo lo standard UPOV

**CONSERVAZIONE DELLA FONTE PRIMARIA:** ISTITUTO DI BIOMETEOROLOGIA (IBIMET)-CNR  
AREA DELLA RICERCA DI BOLOGNA VIA GOBETTI  
101 40129 BOLOGNA

Data 08-03-2008

I Responsabili

Dott.ssa Annalisa Rotondi

Dott.ssa Luciana Baldoni