



# Incrocio Manzoni 2-15

Giust M., Migliaro D., Crespan M., 2015. Incrocio Manzoni 2-15. In: Italian Vitis Database. www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 15/06/2015, ultimo aggiorn. 15/06/2015 url <http://vitisdb.it/varieties/show/1335>

## Informazioni generali gestite da

Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)

## Informazioni botaniche

**nome** Incrocio Manzoni 2-15  
**tipo di origine** incrocio intraspecifico  
**specie** Vitis vinifera  
**gruppo di varietà** non disponibile

**genere** Vitis  
**sottospecie** non disponibile  
**vitigno da** vino  
**breeder** Luigi Manzoni  
**istituzione ibridatore** non disponibile  
**anno di incrocio** non disponibile  
**anno di selezione** non disponibile

**trueness to type** accertato con rilievi morfologici e microsatelliti  
**codice** IVD-var\_236

## True-name

confermato **si**

## Registrazione

**iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti** si  
**codice** 109  
**nome ufficiale** INCROCIO MANZONI 2.15 N

## Sinonimi

**sinonimi ufficiali (1)**  
 sinonimi riportati nel Registro Nazionale delle Varietà di Vite  
 Manzoni rosso  
**sinonimi accertati (2)**  
 sinonimi accertati dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico  
 I.M. 2-15 Manzoni 2-15

## Accessione principale

**accessione principale** Incrocio Manzoni 2-15  
**componente che l'ha inserita** Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)

## Accessioni standardizzate (1)

- Incrocio Manzoni 2-15 - Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)

## Tutte le accessioni (1)

- Incrocio Manzoni 2-15 - Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)

## Cloni omologati

Nessun clone disponibile per

## Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti ( 9 )																	
	VVS2		VVMD5		VVMD7		VVMD27		VrZAG62		VrZAG79		VVMD25		VVMD28		VVMD32	
locus SSR:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
allele:	139	143	225	239	247	263	179	181	204	204	259	259	240	244	231	239	241	265
dimensione:																		

Vi sono altri loci consultabili online

**Immagini**



**germoglio**



**foglia**



**foglia pagina inferiore**



**grappolo**



**acino**