

## RISULTATI DEL 3 APRILE 2022

Scritto da Ufficio Stampa  
Domenica 03 Aprile 2022 15:53 -

---

Si inoltrano i risultati delle squadre siciliane del 3 aprile 2022:

### **Campionato nazionale Serie A - Girone 3**

Amatori Catania - Civitavecchia Centumcellae rinviata per Covid-19

### **Campionato nazionale Serie B - Girone 4**

Frascati Rugby Club - Ragusa Rugby Union rinviata per Covid-19

CUS Catania Avezzano Rugby 10 - 35

Partenope Rugby - Messina Rugby 2016 5 - 25

### **Campionato Serie C Élite - Poule 1**

2ª Fase interregionale - Quarta giornata

IV Circolo Benevento - Palermo Rugby 20 - 15

### **Campionato regionale Serie C**

2ª Fase

Syrako Rugby - San Gregorio annullata per Covid-19

### **Campionato Under 19 Élite - Pool A**

2ª Fase interregionale - Quarta giornata

Napoli Afragola - CUS Catania 69 - 0

### **Campionato Under 17 Élite - Girone A**

2ª Fase interregionale - Quarta giornata

Ragusa Rugby Union - Napoli Afragola 43 - 21 (7 - 3)

### **Campionato Under 17 Élite - Girone B**

2ª Fase interregionale - Quarta giornata

Roma Sud - CUS Catania 47 - 5

### **Campionato regionale Under 17 - Girone 1**

2ª Fase (venerdì 01/04)

I Briganti Librino CT - San Gregorio 7 - 15 (1 - 3)

### **Campionato regionale Under 17 - Girone 2**

2ª Fase

## RISULTATI DEL 3 APRILE 2022

Scritto da Ufficio Stampa  
Domenica 03 Aprile 2022 15:53 -

---

Rugby Palermo - Lions Messina annullata

### **Seven Femminile Senior**

("San Teodoro" - Catania)

Malta Rugby - Ragusa Rugby Union 55 - 0 (9 - 0)

CUS Catania - Brigantesse Librino CT 27 - 5 (5 - 1)

Iron Ladies PA - Ragusa Rugby Union 0 - 12 (0 - 2)

CUS Catania - Ragusa Rugby Union 24 - 14 (4 - 2)

Brigantesse Librino CT - Iron Ladies PA 10 - 15 (2 - 3)

Malta Rugby - Brigantesse Librino CT 59 - 0 (9 - 0)

Iron Ladies PA - CUS Catania 5 - 27 (1 - 5)

Brigantesse Librino CT - Ragusa Rugby Union 5 - 25 (1 - 5)

CUS Catania - Malta Rugby 10 - 22 (2 - 4)

Iron Ladies PA - Malta Rugby 5 - 29 (1 - 5)

Salvo errori di digitazione e successiva omologazione.