



n. 032 – del 16/11/2018

CAMPIONATO NAZIONALE ELITE NUOVA FORMULA E CALENDARIO

A seguito del ritiro delle società ASD Edera Trieste e Dinamity Horjul, si comunica la nuova formulazione del Campionato Elite.

SQUADRE ISCRITTE: 8 (Padova Ghosts – Hockey Empoli – Cus Verona – Progetto Lazio – HP Cittadella – Real Torino – Milano Quanta – Diavoli Vicenza)

FORMULA CAMPIONATO:

Fase 1: Girone all'italiana A/R (14 gare per squadra)

Fase 2: Suddivisione in due Gironi (1-4 e 5-8)

Gare di A/R (6 gare per squadra)

Fase 3: Finali Nazionali riservate alle prime 6 classificate.

- Al termine della prima fase le squadre vengono suddivise in 2 gironi denominati "Top Round" (dalla 1° alla 4° classificata codificate in calendario con i numeri 1-2-3-4) e "Playoff Round" (dalla 5° alla 8° classificata codificate nel calendario con le numeri 5 – 6 – 7 - 8). In entrambi i gironi le squadre si affronteranno in gare di A/R.

All'inizio della seconda fase alle squadre sarà riconosciuto un bonus di punti pari al 50% di quelli conquistati nella prima fase (arrotondati in eccesso);

- Al termine della seconda fase le squadre classificate al 3° e 4° posto del "Playoff round" (quindi la 7° e 8° in classifica generale) saranno eliminate e non parteciperanno alle Finali Nazionali di categoria.

Le squadre qualificate verranno inserite nei gironi della Final Six delle finali Nazionali secondo il seguente schema:

GIRONE A

1 class top round

1 class playoff round

2 class playoff round

GIRONE B

2 class top round

3 class top round

3 class playoff round

TOTALE PARTITE STAGIONE REGOLARE : 80

SVOLGIMENTO GARE: A concentramento. 2 tempi da 20 minuti. 10 min riscaldamento, 5 m in intervallo. Niente parità ed eventuale overtime in 3vs3 (vedi apposita normativa) ed eventuali rigori (vedi normativa). 3 timeout totali a squadra ad incontro. Punteggio 3 pts vittoria, 2 pts vittoria overtime o rigori, 1 pt sconfitta overtime o rigori, 0 pt sconfitta.

DATE DI GIOCO :

- Novembre (18)
- Dicembre (2,16)
- Gennaio (13, 27)
- Febbraio (10,17)
- Marzo (10,31)
- Aprile (14)
- Maggio (12)

CALENDARIO:

| G | DATA | CAMPO | GARA1 | GARA2 | GARA3 | GARA4 | Tot | |
|----|--------------|------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------|----|
| 1 | 18.11.18 | MILANO | HCM-RTO | EMP-PRL | RTO-EMP | HCM-PRL | 4 | |
| | | VICENZA | CIT-VIC | CIT-CVH | VIC-CHV | | 7 | |
| | Riposo | GHP | | | | | | |
| 2 | 02.12.18 | EMPOLI | EMP-CVH | HCM-VIC | CVH-HCM | EMP-VIC | 11 | |
| | | PADOVA | GHP-RTO | CIT-PRL | CIT-RTO | GHP-PRL | 15 | |
| 3 | 16.12.18 | CITTAD VERONA | CIT-HCM CVH-RTO | GHP-EMP VIC-PRL | GHP-HCM VIC-RTO | CIT-EMP CVH-PRL | 19 23 | |
| 4 | 13.01.19 | PADOVA | GHP-CHV | VIC-CIT | GHP-CIT | CHV-VIC | 27 | |
| | Riposo | HCM/RTO/PRL/EMP | | | | | | |
| 5 | 27.01.19 | MILANO | RTO-HCM | PRL-EMP | PRL-RTO | EMP-HCM | 31 | |
| | | CIVITAVECCHIA | PRL-CIT | CVH-EMP | EMP-CIT | PRL-CVH | 35 | |
| | Riposo | VIC/GHP/RTO/HCM | | | | | | |
| 6 | 10.02.19 | EMPOLI | EMP-HCM | RTO-PRL | PRL-HCM | EMP-RTO | 39 | |
| | | VERONA | CVH-CIT | VIC-GHP | CIT-GHP | | 42 | |
| | Riposo | VIC | | | | | | |
| 7 | 17.02.19 | TORINO | RTO-VIC | HCM-GHP | VIC-HCM | RTO-GHP | 46 | |
| | Riposo | PRL/EMP/CIT/CVH | | | | | | |
| 8 | 10.03.19 | MILANO | HCM-CIT | RTO-CVH | RTO-CIT | HCM-CVH | 50 | |
| | | CIVITAVECCHIA | PRL-VIC | EMP-GHP | VIC-EMP | PRL-GHP | 54 | |
| 9 | data da def. | PADOVA | CVH-GHP | GHP-VIC | | | 56 | |
| 10 | 31.03.19 | 3 | 1-2-3-4 | 3/4 | 2/1 | 2/4 | 1/3 | 60 |
| | | 7 | 5-6-7-8 | 7/8 | 6/5 | 6/8 | 5/7 | 64 |
| 11 | 14.04.19 | 2 | 1-2-3-4 | 2/3 | 1/4 | 3/1 | 4/2 | 68 |
| | | 6 | 5-6-7-8 | 6/7 | 5/8 | 7/5 | 8/6 | 72 |
| 12 | 12.05.19 | 1 | 1-2-3-4 | 1/2 | 4/3 | 4/1 | 3/2 | 76 |
| | | 5 | 5-6-7-8 | 5/6 | 8/7 | 8/5 | 7/6 | 80 |

HCM= Milano Quanta
RTO= Real Torino
VIC= Diavoli Vicenza
EMP= Hockey Empoli

CVH= Cus Verona
CIT= HP Cittadella
PRL= Progetto Lazio
GHP= Ghosts Padova


Il Segretario Generale
(Angelo Iezzi)

FEDERAZIONE ITALIANA SPORT ROTELLISTICI

COMUNICATO UFFICIALE
HOCKEY INLINE