

**11° Torneo Internazionale di Composizione ASIGC**

#2 – 2015/16, Giudice: Marco Guida

**12° Torneo Internazionale di Composizione ASIGC**

H#2 – 2015, Giudice Int.: Antonio Garofalo

<p>D04 - <b>Alessandro FASANO</b> - Italia</p>  <p>#2    GV    (10+11)</p>	<p>D05 - <b>Hans NIEUWHART</b> – Olanda</p>  <p>#2    GV    (9+11)</p>	<p>D06 - <b>Hans NIEUWHART</b>, Olanda</p>  <p>#2    GA    (10+10)</p>
<p>H07 - <b>Jèan-Francois CARF</b>, Francia</p>  <p>H#2    b) Cnd5&lt;-&gt;Pne3 (4+8)</p>	<p>H08 - <b>Pascale PIET</b>, Francia</p>  <p>H#2    2 sol.    (8+5)</p>	<p>H09 - <b>Jean CARF</b>, Francia</p>  <p>H#2    2 sol.    (5+2)</p>
<p>H10 - <b>Mihajlo MILANOVIC</b>, Serbia</p>  <p>H#2    2 sol.    (3+4)</p>	<p>H11 - <b>Jèan CARF</b>, Francia</p>  <p>H#2    2 sol.    (4+3) b) g4-&gt;g7    3 sol.</p>	<p>H12 - <b>Jèan CARF</b> - Francia (V) <b>Vito RALLO</b>, Italia</p>  <p>H#2    4 sol.    (4+2)</p>

## Soluzione dei problemi pubblicati questo mese.

### Probl.n. D04 - Alessandro FASANO - Italia

7b/1BnKB3/1p4N1/1pR2p1b/RN1k4/3Pp3/1Pp3r1/3r3Q

GV: 1. Cf4? [2. Cc6 [A], C:c2 [B] #] Ma 1. ... Ae8+! GV: 1. Ta3? [2. Cc6 [A] #], 1. ... T:g6 [e2] 2. C:c2 [B] #, 1. ... Af3 2. D:h8 #, 1. ... T:d3 2. T:d3#, Ma 1. ... b:c5! **Soluz.: 1. Tc3! [2. C:c2 [B] #], 1. ... T:g6 2. Cc6 [A] #, 1. ... A:g6 2. D:h8 #, 1. ... b:a4 2. Tc4 #.**

### Probl.n. D05 - Hans NIEUWHART - Olanda

8/q1p5/p5Q1/3pR1bB/3p1p2/2B1P3/n2pN1P1/2Rrk1K1

GV: 1. e:d4? [2. C:f4, Cg3#] Ma 1. ... Af6! GV: 1. C:d4? [2. Cc2, e:f4, T:d1#] Ma 1. ... f3! GV: 1. C:f4? [2. Cd3#, e:d4, T:d1#] Ma 1. ... C:c1! **Soluz.: 1. e:f4! [2. C:d4 [A] Cg3#], 1. ... A:f4 2. C:f4#, 1. ... Af6 2. Dg3#, 1. ... d:c3+ /d3+ 2. Cd4#, 1. ... C:c3 2. C:c3#, 1. ... C:c1 2. C:c1. Scambio ciclico di pezzi bianchi e neri, Umnov con batterie mascherate.**

### Probl.n. D06 - Hans NIEUWHART – Olanda - 5R2/3pp1B1/n2Pk3/p5pr/2P5/1bN3pN/B1pR3P/2K5

GA: 1. ... e:d6 2. Te2#, 1. ... g5~ 2. Cf4#, 1. ... Th5~ 2. C:g5#, 1. ... A:c4 2. D:c4#. **Soluz.: 1. Cb5! [2. Te2#] 1... Cc5 2. Cc7#, 1. ... g5~ 2. Cf4#, 1. ... Th4 2. C:g5#, 1. ... A:c4 2. A:c4#.** - Bristol bicolore, catture reciproche e Tema Urania.

### Probl.n. H07 - Jean-Francois CARF – Francia - b7/5B2/2p5/B2n1r2/8/pk2pR2/p7/2K5

a) Diagram - 1. T:f7 Tf4 2. Cc3 Tb4#; b) Cnd5<->Pne3 - 1. T:f3 Ag6 2. Cc4 Ac2#. Tema Zilahi con Somov B2.

### Probl.n. H08 - Pascale PIET – Francia - 6B1/8/5Bk1/2r1p1P1/4PP2/4qN2/4P1n1/3K4

1. D:f3 Rd2 2. Dh5 f5#; 1. C:f4 Re1 2. Ch5 Ch4#. "Zilahi, white tempo, selfblock black (NdA)"

### Probl.n.H09 - Jean CARF – Francia - 8/8/7B/5k2/4NPR1/8/6K1/7r

1. R:g4 Cf6 2. Rh4 Ag5#; 1. T:h6 Rf3 2. Te6 Tg5#. "Miniatura, Zilahi, matti sulla sessa casa g5 (NdA)"

### Probl.n. H10 - Mihajlo MILANOVIC, Serbia - 8/N3p3/1N2k3/2n1n1K1/8/8/8/8

1. Rd6 Rf5 2. Cc6 Cb5#; 1. Cb7 Cc6 2. Cd6 Cd8#. "Matti ideali (NdA)"

### Probl.n. H11 - Jean CARF – Francia - 7b/8/6R1/4k3/6n1/8/B2B4/K7

a) Diagram: 1. Cf6 Ad5 2. Rf5 Tg5#, 1. Ch6 Ae3 2. Cf5 Te6#, b) Cng4->g7 - 1. Cf5 Ae3 2. Ag7 Te6#, 1. Re4 Tg2 2. Rf3 Ad5#, 1. Rd4 Tb6 2. Rc5 Ae3#.

### Probl.n. H12 - Jean CARF – Francia (v. Vito RALLO) - 8/5p2/6R1/4k3/8/8/B2B4/K7

1. f6 Ae3 2. f5 Te6#, 1. f5 Tg7 2. Rf6 Ab2#, 1. Re4 Tg2 2. Rf3 Ad5#, 1. Rd4 Tb6 2. Rc5 Ae3#

## Gare di Composizione in corso :

**11° Gara di composizione ASIGC 2015-2016 per Diretti #2 – Giudice Marco Guida**  
**12° Gara di composizione ASIGC 2015 per Aiutomatti H#2 – Giudice Antonio Garofalo.**

**Si prega di dare la più ampia notizia dei nostri nuovi tornei.**

Inviare gli inediti per le nuove gare al redattore, solo via email, entro il **30.11.2016** per gli #2, ed entro il **30.11.2015** per gli H#2 all'indirizzo: [vitorallo@virgilio.it](mailto:vitorallo@virgilio.it)

I problemi inediti ricevuti vengono pubblicati mensilmente con la soluzione nella **Rubrica Problemistica** dell'ASIGC curata da Vito Rallo. Tutti i partecipanti ricevono via email la rubrica che possono scaricare anche dal sito dell'ASIGC all'indirizzo: [www.asigc.it](http://www.asigc.it).

Non viene, pertanto, inviata alcuna copia cartacea agli autori.

## **Regolamento della gara di ricostruzione per l'assegnazione del titolo "Solutore Esperto ASIGC 2015"**

Aggiungere i pezzi mancanti (Re compreso se necessario) per ottenere un problema corretto e legale che rispetti esattamente la soluzione data. I pezzi riportati devono essere tutti presenti nella ricostruzione finale e nella stessa casella, anche se non necessari per la soluzione.

Sono ritenute corrette le ricostruzioni legali che rispettano esattamente la soluzione data.

Se, ad esempio, una delle difese richieste da rispettare è 1. ... c:d5 2. Cf2#, non è corretta una ricostruzione che presenta invece la difesa 1. ... c:d5 2. Cf2/Dd5# (matto duale).

In aggiunta alle mosse richieste sono possibili e ritenute accettabili eventuali altre varianti, anche se con matti duali.

**Per migliorare la qualità delle ricostruzioni, come segnalato da più di un solutore, aggiungo a chiarimento che per la nostra gara:**

- **non sono ritenute corrette le ricostruzioni che presentano più di 2 figure-pezzi dello stesso colore, anche se legali dal punto di vista della costruzione e presenti per promozione di pedone, ne due alfieri su casa di stesso colore.**
- **in un Aiutomatto, non è ritenuta corretta una ricostruzione che presenti il Re nero sotto scacco nella posizione iniziale, anche se questo dovesse comportare un risparmio nell'economia.**
- **a parità di economia si considera più economica la ricostruzione con meno pezzi bianchi e in caso di ulteriore parità quella con il minor numero di pezzi presenti sulla scacchiera.**

**Punti economia dei pezzi: 8 - Donna; 5 - Torre; 4 - Alfiere; 3 - Cavallo; 1 – Pedone; 0 – Re.**

Assegnazione del punteggio per la gara di ricostruzione : **3** punti per la corretta e legale ricostruzione più altri **2** punti extra a tutti coloro che invieranno la posizione corretta più economica e **1** a tutti coloro che, a seguire, invieranno la seconda posizione corretta meno economica. Nessun punto extra ai restanti solutori.

Ricordo che la gara di ricostruzione non vuole migliorare i problemi proposti, che restano di esclusiva proprietà degli autori, ma solo riuscire a trovare una più economica posizione che, senza considerare le tematiche svolte, abbia la stessa soluzione.

*Per eventuali dubbi o chiarimenti è sempre possibile contattare il redattore via email all'indirizzo:*

[vitorallo@virgilio.it](mailto:vitorallo@virgilio.it)

**Gara di Ricostruzione per solutori esperti**  
**Soluzione Problemi Speciali n. 23 e 24**  
 Febbraio 2015

**Diagramma originale - Problema Speciale n. 23**

**JOSEF BURDA - Ceska-Rep**

**Idee & Form - Ottobre 2014**



#2 GA (9+11)

**Valore totale dei pezzi: 59**

**Problema Speciale n. 23 - Presentato**

8/8/8/4Pp2/8/K7/n2P4/8



(4+6)

**Valore Pezzi presenti: 24**

(Ricostruzione)

**Josè A. COELLO**



#2 GA (10+9)

**Valore pezzi presenti: 54**

(Ricostruzione)

**Mihajlo MILANOVIC**



#2 GA (9+11)

**Valore pezzi presenti: 58**

**Probl.n. D23. JOSEF BURDA - Ceska-Rep. Idee & Form - 2014**

8/2p2NbK/7p/1p3Q1p/R1qPN3/r3k1p1/1nBp1R2/B7 – Pezzi **9+11**, valore totale **59**

GV: 1. ... D:c2 [a] , Cd3 2. Df3 [A] #; 1. ... R:d4 [b] 2. Dc5 [B] #; 1. ... g:f2 [c] 2. D:f2 [C] # GR: 1. Cf6! [2. Df4 [D] #]; 1. ... D:c2 [a] /d3 2. Cd5 (E)#; 1. ... R:d4 [b] 2. De5 (F) #; 1. ... g:f2 [c] 2. De4 [G] #.

- La migliore ricostruzione è stata quella di **Mihajlo Milanovic** (Val. **58**), con risparmio di 1 pedone rispetto all'originale: 8/5NbK/7p/1p3Q1p/R1qPN3/r3k1p1/1nBp1R2/B7 (**9+10**) Assegnati punti 3+2.

-La seconda migliore economia quella di Saverio Cè

[8/2p2NbK/7p/1p3Q1p/R1qPN3/r3k1p1/1nBp1R2/B7 – **9+11**, val. **59**];

- A seguire con punti 3 per la corretta soluzione: - Imanol Zurutuza , pure con **val.59** ma con più pezzi bianchi di Saverio Cè [3b4/2p2N1K/4P3/1p3Q1p/R1qPN3/1r2k1p1/1nBp1R2/B7 - **10+10**, val. **59** ] ;

- Gerd Prael [8/2p2NPK/8/5QPp/R1qPN3/1r2k1p1/1nBp1Rpb/Br6 - **11+11** val. **62**;

- Alberto Armeni, Alain Bienable [8/5NPK/7p/1p3Q1p/R1qPN3/r3k1p1/1nBp1Rpb/B5r1 -**10+12**, val. **65**;

- Hans Nieuwhart, Alberto Candia, Pietro Maniscalco, Pietro Pitton con posizioni e pezzi diversi ma con lo stesso val. **66**.

Considerata non corretta la ricostruzione di **Josè A. Coello** (Val. **54!**) perché mancante della difesa di cavallo Cd3 nel GA: 1... D:c2 [a] , **Cd3** 2. Df3 [A]# - [8/r4NPK/2P4p/1p3Q1p/R1qPN3/r3k1p1/2Bp1R2/8].

<p><b>- Problema Speciale n. 24 - Diagramma originale</b> <b>G. PONGRAC, Austria - Problem Paradise, 2014</b></p>  <p>H#2    2 sol.    (8+8) <b>Valore totale pezzi: 48</b></p>	<p><b>Problema Speciale n. 24 - presentato</b> ---</p>  <p>H#2    (3+7) <b>Valore pezzi presenti : 10</b></p>
<p>(Ricostruzione) <b>A.Armeni, A.Bienabe, J.A. Coello,</b> <b>G.Prael e I. Zurutura</b></p>  <p>H#2    2 sol.    (8+8) <b>1° Economia Totale: 48</b> <b>Punti 5</b></p>	<p>(Ricostruzione) <b>Mihajlo Milanovic</b></p>  <p>H#2    2    (10+9) <b>2° Economia Totale: 51</b> <b>Punti 4</b></p>

**Probl. n.24 - Georg PONGRAC, Austria, Problem Paradise, 2014**

q7/2n3R1/N3p3/b2BN3/3kP1b1/2r4r/4PP2/4K3 - **Pezzi n. 16, valore totale 48**

1. C:a6 Tb7 2. Cc5 Cc6#; 1. A:e2 Tg3 2. Ad3 Cf3#. Somov B2, Auto-blocage.

- Punti 5 per la ricostruzione più economica (uguale all'originale) a **Albero Armeni (Italia), José A. Coello (Spagna), Imanol Zurutura (Spagna) e Gerd Prah (Germania) : (8+8) – val 48**

[q7/2n3R1/N3p3/b2BN3/3kP1b1/2r4r/4PP2/4K3] Stessa economia e numero di pezzi aggiunti, seppure con disposizione diversa del Re bianco, quella di **Alain Bienabe (Francia)**.

[q7/2n3R1/N3p3/b2BN3/3kP1b1/2r4r/4PP2/6K1].

- Punti 4 per la seconda economia a **Mihajlo Milanovic (Serbia)**

[q7/2n3RB/N2Pp3/b3N3/3kPpb1/1Pr4r/4PP2/4K3 - **(10+9) val. 51**

-A seguire punti 3 per la ricostruzione corretta ma meno economica a:

**Saverio Cè**, che pur con la stessa economia (**val. 51**) [q7/2n3RB/N3p3/b2pN3/3kPpb1/1Pr4r/4PP2/6K1] ha utilizzato un pezzo in più con un totale di **20 pezzi (10+10)**.

**Hans Nieuwhart, Gino Agueci, Alberto Candia, Pietro Maniscalco**, Pezzi **10+12 val. 58**.

[q7/2n3R1/N2Pp3/b3N3/2rkPpbp/7r/1Kp1PP1p/4R2B]

## Gara di Ricostruzione 2015

Classifica - Febbraio 2015

Solutore	==	#2	H#2	Totale
<b>Mihajlo Milanovic, Serbia</b>	0	5	4	9
<b>Alberto Armeni, Italia</b>	0	3	5	8
<b>Alain Bienabe, Francia</b>	0	3	5	8
<b>Imanol Zurutura, Spagna</b>	0	3	5	8
<b>Gerd Prah - Germania</b>	0	3	5	8
<b>Saverio Cè, Italia</b>	0	4	3	7
<b>Hans Nieuwhart, Olanda</b>	0	3	3	6
<b>Alberto Candia, Italia</b>	0	3	3	6
<b>Pietro Maniscalco, Italia</b>	0	3	3	6
<b>Josè A. Coello - Spagna</b>	0	0	5	5
<b>Gino Agueci, Italia</b>	0	0	3	3
<b>Pietro Pitton, Italia</b>	0	3	0	3

La nuova gara che assegnerà il titolo di **Solutore Esperto, ASIGC-2015** è iniziata con i problemi presentati a febbraio e mi auguro una più ampia partecipazione. Nulla ancora è deciso.

## Gara di Ricostruzione ASIGC - MARZO 2015

### Problemi 25 e 26

#### Problema Speciale n.25

Posizione iniziale



#2 GV (6+4)

GV: 1. Tb7/Tb7? [2. Ae7#]

1. ... Dc7 2. Cf5#; 1. ... De5/f6 2. Td7#

1. ... A:e4+ 2. C:e4#; Ma 1. ... Cc7!

Sol.: 1. Te5! [2. Cf5#]; 1. ... g6 2. Tf6#

1... Dc8 2. Ae7#; 1. ... D:e5 2. Td7#;

1... Td5/:g3 2. T(:)d5#; 1. ... A:e4+ 2. C:e4#

#### Problema Speciale n.26

Posizione iniziale



H#2 2 soluz. (2+2)

1. Ad4 Tf8 2. Cf4 Tf5#

1. Dd4 Aa4 2. Cb4 Ab3#

Inviare le soluzioni delle gare di questo mese, entro il **31 Marzo 2015**, al redattore solo a mezzo email, all' indirizzo : [vitorallo@virgilio.it](mailto:vitorallo@virgilio.it)

*Il redattore* **Vito RALLO**

**Trapani, 04.03.2015**