








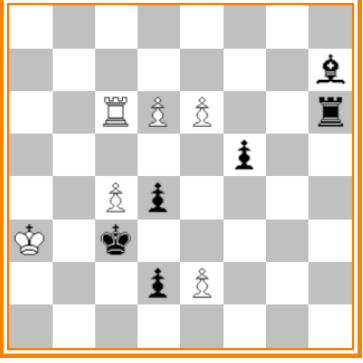
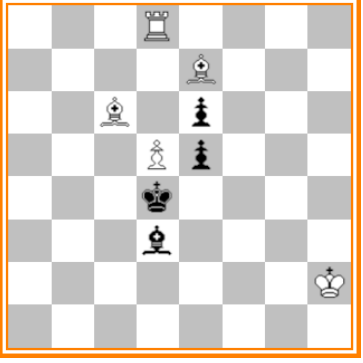
Rubrica Problemi ASIGC – Marzo 2018

13° Torneo Internazionale di Composizione ASIGC

#2 – 2018, Giudice: Marco Guida

15° Torneo Internazionale di Composizione ASIGC

H#2 – 2018, Giudice Internazionale: Antonio Garofalo

<p>D07 – Bruno COLANERI, Italia</p>  <p>#2 (15+8)</p>	<p>D08 - Alessandro FASANO, Italia</p>  <p>#2 (9+10)</p>	<p>D09 – Alberto ARMENI, Italia</p>  <p>#2 (8+7)</p>
<p>H13 – Dmitry GRINCHENKO, Ukraine</p>  <p>H#2 2 sol. (4+8)</p>	<p>H14 – Dmitry GRINCHENKO, Ukraine</p>  <p>H#2 3 sol. (5+10)</p>	<p>H15 – Hans NIEUWHART, Olanda</p>  <p>H#2 b) Cbd2->e2 (4+7)</p>
<p>H16 – Hans NIEUWHART, Olanda</p>  <p>H#2 2 sol. (4+5)</p>	<p>H17 – Jean CARF, Francia</p>  <p>H#2 2 sol. (6+6)</p>	<p>H18 - Ms Pascale PIET - Francia</p>  <p>H#2 2 sol. (5+4)</p>

Diretti:

Pr.n. D07 - Bruno COLANERI, Italia. FEN: 2NR2B1/PK1P1r1r/1PNP4/R1pk1Pp1/1p3n2/1Pn2PQ1/8/B7

GA: 1. ... Cd3 [a] 2. C8e7 [A] #. 1. ... Ce6 2. De5 [B] #. 1. ... Cb5/a2 2. C6e7#

GV: 1. Te8? [2. Te5 #]. 1. ... Cd3 [a] 2. C8e7 [A] #. 1. ... Ce6 2. De5 [B] #. Ma 1. ... Cg6!

1. De1? [2. De5 [B] #]. 1. ... Cd3 [a] 2. De6 [C] #. Ma 1. ... Cfe2!

Soluzione: 1. a8=C! [2. Cc7#]. 1. ... Ce6 2. De5 [B] #. 1. ... Cb5 2. C6e7#

Gioco complesso e vario tra cui (WC): Anti-duale, Matti cambiati, auto-blocchi diretti e indiretti.

Pr.n. D08 – Alessandro FASANO, Italia. FEN: 2B2Q2/4K2b/3p2p1/2pN2pr/2ppkP2/2b1N3/4P3/3R2B1

GA: 1. ... g:f4 [a] 2. D:f4 [A] #. 1. ... d:e3 [b] 2. C:c3 [B] #

GV: 1. Ab7? [2. C:c3 [B] #]. 1. ... g:f4 [a] 2. D:f4 [A] #. Ma 1. ... d3 [g] ! 1. Df6? [2. De6 [D] #].

1. ... Ag8 [c] 2. D:g6 [C] #. 1. ... g:f4 [a] 2. D:f4 [A] #. 1. ... d:e3 [b] /d3 [g] 2. C:c3 [B] # Ma 1. ... g4 [d] ! .

GV : 1. f:g5? [2. Df4 [A] #]. Ma 1. ... Th4 [e] ! GV: 1. Cg2? [2. Cf6 [E] #] 1. ... d3 [g] 2. C:c3 [B] #. 1. ...

R:d5 2. Ab7#. Ma 1. ... g:f4 [a] !

Soluzione: 1. Cg4! [2. Cgf6#]. 1. ... g:f4 [a] 2. Cdf6 [E] #. 1. ... d3 [g] 2. C:c3 [B] #. 1. ... R:d5 2. Ab7#

Somov B2, Matti (suites) e changé(e)s. Chiave ampliativa.

Pr.n. D09 – Alberto ARMENI – Italia. FEN: 5K2/3p3N/3rk3/8/1Q2P1P1/2nNn3/5P2/B1r3b1

Soluzione: 1. f4! [2. Cc5#]. 1. ... Td-com. 2. De7 [A] #. 1. ... Cc-com 2. Cg5 [B] #. 1. ... Ce-com 2. f5#

1. ... C:e4 2. D:e4#. 1. ... Cf5 2. g:f5#. 1° mossa sulla stessa casa, catture reciproche, Correzione nera.

Aiutomatti:

Pr.n H#13 - Dmitry Grinchenko, Ukraine. FEN: 8/8/B4bn1/1p6/b2p1B1q/2pK1k2/4N3/8

1. Rg2 Ac8 2. Rh1 Ab7#. 1. Rg4 Ab7 2. Rf5 Ac8#

Scambio di mosse bianche. Matti Modello

Pr.n. H#14 - Dmitry GRINCHENKO, Ukraine. FEN: 8/3p4/1p2NRKp/1b1n2b1/4k3/8/2pPPp2/2n5

1. A:e2 Tf4 2. Rd3 Td4#. 1. Ae3 d:e3 2. d:e6 T:e6#. 1. A:d2 Tf5 2. Re3 Te5#

Auto blocco preventivo, Catture reciproche, Matti Modello

Pr.n. H#15 - Hans NIEUWHART, Olanda. FEN: 8/8/5bB1/1K1kq1p1/4r3/2p1P1p1/3N4/8

a) Diagram. 1. Dd4 Cc4 2. Ae5 Af7#. b) Cbd2->e2 . 1. Dd6 Af5 2. Te5 C:c3#

La donna muove per un Grimshaw. Un pezzo bianco controlla una casa l'altro matta e viceversa.

Pr.n. H#16 - Hans NIEUWHART, Olanda. FEN: 8/2b5/2p1k3/6r1/1K4p1/6P1/8/1B1R4

1. Ae5 Td3 2. Rf5 Td6#. 1. Te5 Ad3 2. Rd5 Af5#.

Matti eco diagonale-ortogonale, autoblocco preventivo, tema Andersen.

Pr.n. H#17 - Jean CARF, Francia. FEN: 8/7b/2RPP2r/5p2/2Pp4/K1k5/3pP3/8

1. Ag8 e7 2. Ad5 c:d5#. 1. T:e6 c5 2. T:d6 c:d6#

Batterie bianche con sacrificio nero.

Pr.n. H#18 - Ms Pascale PIET, Francia. FEN: 3R4/4B3/2B1p3/3Pp3/3k4/3b4/7K/8

1. Ae4 Ad7 2. R:d5 Ab5#. 1. Af5 Ag5 2. Re4 d:e6#

Gioco di batterie bianche, Autoblocco preventivo, Tema Andersen

13° Gara di composizione ASIGC 2018 per Diretti #2 – Giudice Marco Guida
15° Gara di composizione ASIGC 2018 per Aiutomatti H#2 – Giudice Int. Antonio Garofalo.

I problemi inediti ricevuti, a tema libero, vengono pubblicati mensilmente, con la soluzione, nella **Rubrica Problemi** della Newsletter **ASIGC** curata da **Vito Rallo**. Tutti i partecipanti riceveranno via email la rubrica mensile, che possono scaricare anche dal sito dell'**ASIGC** all'indirizzo:

http://www.asigc.it/Newsletter/newsletter_asigc.htm

Non viene, pertanto, inviata alcuna copia cartacea agli autori. Per entrambe le gare Inviare gli inediti, solo via email, al redattore entro il **30.10.2018** all'indirizzo: vitorallo@virgilio.it

A tutti i premiati verrà inviato un diploma di merito.

Regolamento

GARA DI RICOSTRUZIONE 2018

con assegnazione del titolo

“Solutore Esperto ASIGC 2018”

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

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 nella soluzione data sono possibili e ritenute accettabili eventuali altre varianti, anche se con matti duali.

Per migliorare la qualità delle ricostruzioni informo, 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, e neanche ammessi due alfieri su casa di stesso colore.**
- **in un Aiutomatto, non è ritenuta corretta una ricostruzione che presenta 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 complessivo 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 ma meno economica.

Nessun punto extra ai restanti solutori.




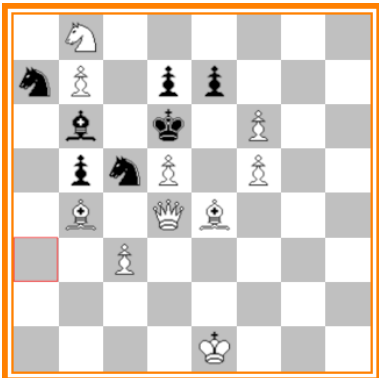
Ricordo che la gara di ricostruzione non vuole migliorare i problemi proposti, che restano di esclusiva proprietà degli autori, ma solo riuscire a trovare una posizione più economica che, senza considerare le tematiche svolte, abbia la stessa soluzione richiesta.

Il redattore è sempre disponibile per chiarimenti sulle regole del gioco. vitorallo@virgilio.it

Gara di Ricostruzione per solutori esperti

Soluzione Problemi Speciali n. D89 e H90 di **Febbraio**

Per semplificare Val. = Valore e pv=punti valore

<p><i>Problema n. D89 posizione iniziale</i></p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">#2 (5+4) - Val. 15</p>	<p><i>Problema n. D89 posizione originale</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Roman FEDOROVIC, Ukraina Mezija 1996</i></p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">#2 (11+7) - Val. 44 1) 1. O-O-O! blocco</p>
<p><i>Diagr. A</i></p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">#2 (11+6) Val. 36 1. h8=D! blocco</p>	<p><i>Diagr. B</i></p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">#2 (11+7) Val. 37 1. Ca6! blocco</p>

Probl.D89 - Roman FEDOROVIC, UKraina. MEZIJA 1996 –

FEN: 1N4B1/nP2p3/Nb1k1P2/1pnP4/1B6/1p6/1Q3P2/R3K3

Soluz.: 1. O-O-O blocco !! 1. ... Cc8 2. b:c8=C# 1. ... Cc6 2. d:c6# 1. ... e:f6 2. D:f6#. 1. ... e6/e5 2. d:e6#

Matti Echo diagonale-ortogonale, Batterie bianche, Matti scambiati e per inchiodatura. Chiave di arrocco. E' curioso come le ricostruzioni corrette di questo problema, fermo restando la soluzione e i pezzi presenti nella posizione iniziale, abbiano consentito chiavi diverse. E proprio questo ha influito sull'economia totale.

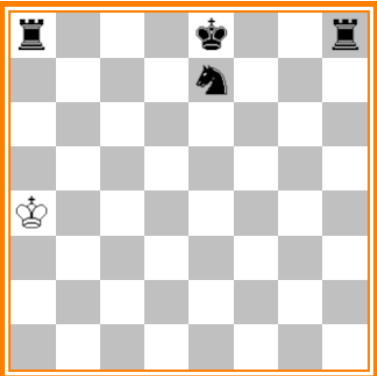
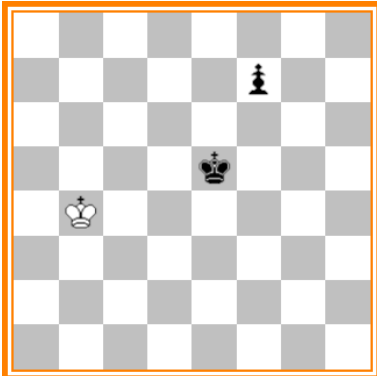
Diagr. A – Migliore ricostruzione quella di **Miguel URIS** con 1. h8=D! blocco . Val. 36 - Con risparmio della Regina bianca (pv=8). **Punti 5.**

Diagr. B – 2° migliore ricostruzione **Alain Bienabe** con risparmio di 1 Torre e 1 Cavallo (pv.5+3=8) e aggiunta di 1 Pedone (-pv.1). Val. 37. Risparmio complessivo pv=7. **Punti 4.**

Seguono tutti gli altri partecipanti con soluzione corretta, ma posizione più pesante (da Val. 38 a Val. 49). A tutti **Punti 3.**

ASIGC - Gara di Ricostruzione 2018

Marzo 2018

<p>Problema n. D91 posizione iniziale</p>  <p>#2 (1+4) Val. 13</p>	<p>Problema n. D92 posizione iniziale</p>  <p>H#2 (1+2) Val. 1</p>
--	---

Pr. D91 - Soluzione: 1. Df6! [2. D:e7#]. 1. ... O-O 2. Ch6#. 1. ... O-O-O 2. Tb8#. 1. ... Rd8 2. T:a8#
1. ... Cc6 2. A:f7#. 1. ... Cd5 2. Ab5#

Aggiungere i pezzi necessari per ottenere un problema con esattamente la soluzione indicata.
Possibili, in aggiunta, altre difese non indicate seguite da matto.

Pr. H92 – Soluzione: 1. f6 Rb5 2. d:e4 R:c6#. 1. f5 Rc3 2. Td3+ R:d3#

Aggiungere i pezzi necessari per ottenere un problema con esattamente la soluzione indicata.
Non consentite in aggiunta altre mosse.

Inviare le soluzioni di questo mese al redattore, solo via email, entro il **30 Marzo 2018**
all'indirizzo: vitorallo@virgilio.it

Trapani, 02.03.2018

Il redattore **Vito RALLO**