



# Comando Generale dell'Arma dei Carabinieri

## Commissione giudicatrice di valutazione delle offerte tecnico-economiche

### Verbale

delle operazioni di valutazione delle offerte tecnico-economiche presentate dagli operatori economici concorrenti alla Procedura Aperta per la conclusione di massimo sei "accordi quadro" ognuno dei quali con un solo operatore economico, per la fornitura di vestiario e materiale di equipaggiamento costituenti la nuova linea uniformologica invernale per Tenenze e Stazioni.

**C.U.P. D59F18000910001**

In data 20 aprile 2023, in Roma, viale Romania n. 45, presso i locali della Direzione di Commissariato del Comando Generale dell'Arma dei Carabinieri

### LA COMMISSIONE

così come indicato dal Centro Unico Contrattuale del Generale dell'Arma dei Carabinieri con provvedimento n. 1501/7/24-67-2022 di prot. del 21.03.2023 e composta da:

- Magg.	CC	Walter	PIETROLETTI	Presidente;
- Magg.	CC	Lucio	CASTELLI	Membro;
- Cap.	CC	Giordano	POGGETTI	Membro e Segretario;

si è riunita per effettuare le attività di valutazione delle offerte economiche presentate dai seguenti operatori economici risultati idonei al termine della fase di valutazione delle offerte tecniche:

**LOTTO 1: Stivaletti city invernali CIG 95092880A18.**

**€ 6.393.440,00 (IVA esclusa).**

**CALZATURIFICIO PLAY SPORT S.R.L.**

**R.T.I. CALZATURIFICIO FRATELLI SOLDINI S.p.A.**

**LOTTO 2: Guanti operativi antitaglio. CIG 950929567A**

**€ 4.016.400,00 (IVA esclusa).**

**DITTA SIM ITALIAN GLOVES S.R.L.**

**LOTTO 3: cinturone in cuoio completo di accessori e fondina in polimero ad estrazione rapida.**

**CIG 9509326011**

**€ 5.717.212,50 (IVA esclusa).**

**DITTA MIRAFAN S.r.l.**

**LOTTO 4: Giacca a vento nera per servizi istituzionali. CIG 9509339AC8**

**€ 17.213.120,00 (IVA esclusa).**

**R.T.I. ALFREDO GRASSI S.P.A.**

**LOTTO 5: Maglia tecnica tipo lupetto. CIG9509360C1C**

**€ 3.606.560,00 (IVA esclusa).**

**DITTA LA GRIFFE S.R.L.**

**LOTTO 6: Pantaloni tecnici invernali. CIG 9509378AF7.**  
**€ 10.819.680,00 (IVA esclusa).**

DITTA CATAPANO S.R.L.

R.T.I. INCOM S.p.A.

DITTA SINERGY GROUP S.R.L.

#### VISTE

- a. le specifiche tecniche, relative a ogni manufatto posto in approvvigionamento, ove sono, fra l'altro, previsti i criteri di valutazione delle offerte economiche con l'indicazione del punteggio minimo e massimo attribuibile a ciascun concorrente:

- sulla base della formula ivi indicata e sotto riportata:

$$P_x = C_i * 30$$

dove:

$C_i$	(per $A_i \leq A_{soglia}$ )	=	$X * A_i / A_{soglia}$
$C_i$	(per $A_i > A_{soglia}$ )	=	$X + (1-X) * [(A_i - A_{soglia}) / (A_{max} - A_{soglia})]$

Legenda:

$C_i$ : coefficiente attribuito al concorrente *iesimo*;

$A_i$ : valore dell'offerta (ribasso) del concorrente *iesimo*;

$A_{soglia}$ : media aritmetica dei valori delle offerte (ribasso sul prezzo) dei concorrenti);

$A_{max}$ : valore della migliore offerta (massimo ribasso sul prezzo);

$X$ : 0,90.

Il punteggio attribuibile al concorrente sarà assegnato con un valore numerico approssimato al secondo decimale (es. 0,01);

- con la precisazione che all'offerta economica recante il prezzo più basso sarà attribuito il punteggio massimo di 30 punti;

#### RILEVATO

- b. che in caso di unicità dell'offerta da valutare, il punteggio attribuibile è pari alla soglia e, pertanto, l'applicazione della suddetta formula comporterebbe, comunque, un risultato di 30 punti;

#### HA PROCEDUTO

- c. per i Lotti n. 2, 3, 4 e 5, tenuto conto dell'unicità delle offerte, all'attribuzione del massimo punteggio economico previsto, pari a 30 punti;
- d. a compilare per i Lotti 1 e 6, una "scheda punteggio", riportante il valore di sconto offerto dagli accorrenti;

#### HA PROVVEDUTO

- e. ad attribuire i punteggi di seguito riportati alle offerte economiche:

<b>LOTTO 1</b>			
CALZATURIFICIO PLAY SPORT S.r.l.	11,26%	Punti: 30	Scheda n. 1
R.T.I. CALZATURIFICIO FRATELLI SOLDINI S.p.A.	11%	Punti: 26,68	Scheda n. 2
<b>LOTTO 2:</b>			
DITTA SIM ITALIAN GLOVES S.R.L.	11,39%	Punti: 30	
<b>LOTTO 3:</b>			
DITTA MIRAFAN S.r.l.	9,50%	Punti: 30	
<b>LOTTO 4:</b>			
R.T.I. ALFREDO GRASSI S.P.A.	1,27%	Punti: 30	
<b>LOTTO 5:</b>			
DITTA LA GRIFFE S.R.L.	29,85%	Punti: 30	

<b>LOTTO 6:</b>			
DITTA CATAPANO S.R.L.	17,01%	Punti: 27,32	Scheda n. 3
R.T.I. INCOM S.p.A.	7,95%	Punti: 13,23	Scheda n. 4
DITTA SINERGY GROUP S.R.L.	23,71%	Punti: 30	Scheda n. 5

f. pertanto, a stilare la seguente *graduatoria* determinata in base ai **punteggi finali complessivi**, scaturenti dalla sommatoria dei *punteggi tecnici*, di cui al verbale relativo alle offerte tecniche in data 20.04.2023, e dei quelli *economici* sopra indicati, per ciascun Lotto in affidamento:

g.

<b>LOTTO</b>	<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>
<b>LOTTO 1</b>	
CALZATURIFICIO PLAY SPORT S.r.l.	Punti: 80,46
R.T.I. CALZATURIFICIO FRATELLI SOLDINI S.p.A.	Punti: 78,01
<b>LOTTO 2:</b>	
DITTA SIM ITALIAN GLOVES S.R.L.	Punti: 87,50
<b>LOTTO 3:</b>	
DITTA MIRAFAN S.r.l.	Punti: 90,25
<b>LOTTO 4:</b>	
R.T.I. ALFREDO GRASSI S.P.A.	Punti: 100
<b>LOTTO 5:</b>	
DITTA LA GRIFFE S.R.L.	Punti: 99
<b>LOTTO 6:</b>	
DITTA CATAPANO S.R.L.	Punti: 88,19
R.T.I. INCOM S.p.A.	Punti: 74,05
DITTA SINERGY GROUP S.R.L.	Punti: 92,31

Per quanto sopra, la **Commissione**, all'unanimità,

#### DELIBERA

la seguente proposta di *aggiudicazione con riserva* di verificare eventuali anomalie delle offerte:

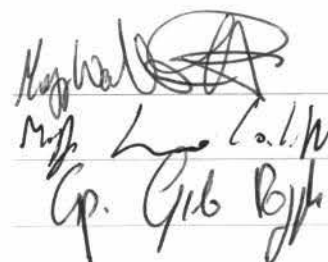
- **Lotto 1** CALZATURIFICIO PLAY SPORT S.r.l.;
- **Lotto 2** DITTA SIM ITALIAN GLOVES S.r.l.;
- **Lotto 3** DITTA MIRAFAN S.r.l.;
- **Lotto 4** R.T.I. ALFREDO GRASSI S.P.A.
- **Lotto 5** DITTA LA GRIFFE S.r.l.;
- **Lotto 6** DITTA SINERGY GROUP S.r.l..

Il presente verbale, redatto in due esemplari, di cui uno trattenuto agli atti della Direzione di Commissariato e l'altro trasmesso al Centro Unico Contrattuale (unitamente ai plichi contenenti le offerte tecniche), è composto da n. 3 pagine e n. 5 schede allegate.

Fatto, letto, chiuso e sottoscritto in data 20 aprile 2023.

#### LA COMMISSIONE

Magg.	CC	Walter	PIETROLETTI
Magg.	CC	Lucio	CASTELLI
Magg.	CC	Giordano	POGGETTI



## SCHEMA N. 1

### CALCOLI PUNTEGGIO FINALE OFFERTA

#### LOTTO 1

Materiale	Punteggio offerta tecnico-qualitativo	Peso/100	Punteggio ponderato
STIVALETTI CITY INVERNALI	50,46	100	50,46
Totale		100/100	50,46

<b>Punteggio finale offerta tecnico qualitativa</b>	<b>50,46</b>
---	--------------

#### Offerta economica:

Sconto offerto (%)	11,26
--------------------	-------

$$P_x: C_i * 30$$

dove:

$C_i$ : (per  $A_i \leq A_{soglia}$ ) =  $X * A_i / A_{soglia}$

$C_i$ : (per  $A_i > A_{soglia}$ ) =  $X + (1-X) * [(A_i - A_{soglia}) / (A_{max} - A_{soglia})]$

Legenda:

$C_i$ : coefficiente attribuito al concorrente iesimo;

$A_i$ : valore dell'offerta (ribasso) del concorrente iesimo;

$A_{soglia}$ : media aritmetica dei valori delle offerte (ribasso sul prezzo) dei concorrenti;

$A_{max}$ : valore della migliore offerta (massimo ribasso sul prezzo)

$X$ : 0,90

<b><math>A_{Playsport}</math>:</b>	11,26	>	$A_{soglia}$
$A_{soglia}$	11,13		
$A_{max}$	11,26		

$C$  (sconto maggiore) 1

$P_x$  30,00

<b>Punteggio offerta economica:</b>	<b>30,00</b>
-------------------------------------	--------------

<b>PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO OFFERTA</b>	<b>80,46</b>
---	--------------



**SCHEMA N. 2****CALCOLI PUNTEGGIO FINALE OFFERTA****LOTTO 1**

Materiale	Punteggio offerta tecnico-qualitativo	Peso/100	Punteggio ponderato
STIVALETTI CITY INVERNALI	51,33	100	51,33
<b>Totale</b>		100/100	<b>51,33</b>

<b>Punteggio finale offerta tecnico qualitativa</b>	<b>51,33</b>
---	--------------

**Offerta economica:**

Sconto offerto (%)

11

$$P_x: C_i * 30$$

dove:

$$C_i: (\text{per } A_i \leq A \text{ soglia}) = X * A_i / A \text{ soglia}$$

$$C_i: (\text{per } A_i > A \text{ soglia}) = X + (1-X) * [(A_i - A \text{ soglia}) / (A \text{ max} - A \text{ soglia})]$$

Legenda:

*C<sub>i</sub>*: coefficiente attribuito al concorrente *i*esimo;*A<sub>i</sub>*: valore dell'offerta (ribasso) del concorrente *i*esimo;*A* soglia: media aritmetica dei valori delle offerte (ribasso sul prezzo) dei concorrenti;*A*max: valore della migliore offerta (massimo ribasso sul prezzo)*X*:

0,90

<b>A SOLDINI:</b>	11	<=	<i>A</i> soglia
<i>A</i> soglia	11,13		
<i>A</i> max	11,26		

*C* (sconto maggiore)

0,8894879

*P<sub>x</sub>*

26,68

<b>Punteggio offerta economica:</b>	<b>26,68</b>
-------------------------------------	--------------

<b>PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO OFFERTA</b>	<b>78,02</b>
---	--------------

**SCHEMA N. 3****CALCOLI PUNTEGGIO FINALE OFFERTA****LOTTO 6**

Materiale	Punteggio offerta tecnico-qualitativo	Peso/100	Punteggio ponderato
PANTALONI TECNICI INVERNALI	60,87	100	60,87
Totale		100/100	<b>60,87</b>

<b>Punteggio finale offerta tecnico qualitativa</b>	<b>60,87</b>
---	--------------

**Offerta economica:**

Sconto offerto (%)

17,01

$$P_x: C_i * 30$$

dove:

$$C_i: (\text{per } A_i \leq A \text{ soglia}) = X * A_i / A \text{ soglia}$$

$$C_i: (\text{per } A_i > A \text{ soglia}) = X + (1-X) * [(A_i - A \text{ soglia}) / (A \text{ max} - A \text{ soglia})]$$

Legenda:

*C<sub>i</sub>*: coefficiente attribuito al concorrente *i*esimo;*A<sub>i</sub>*: valore dell'offerta (ribasso) del concorrente *i*esimo;*A soglia*: media aritmetica dei valori dell'offerte (ribasso sul prezzo) dei concorrenti;*A max*: valore della migliore offerta (massimo ribasso sul prezzo)*X*: 0,90

<b>A Catapano :</b>	17,01	>	A soglia
<b>INCOM</b>	7,95		
<b>Sinergy</b>	23,71	>	A soglia
<b>A soglia</b>	16,2233		
<b>A max</b>	23,71		
<b>C Catapano</b>	0,91051		
<b>P<sub>x</sub></b>	27,32		

<b>Punteggio offerta economica:</b>	<b>27,32</b>
-------------------------------------	--------------

<b>PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO OFFERTA</b>	<b>88,19</b>
---	--------------

**SCHEMA N. 4****CALCOLI PUNTEGGIO FINALE OFFERTA****LOTTO 6**

Materiale	Punteggio offerta tecnico-qualitativo	Peso/100	Punteggio ponderato
PANTALONI TECNICI INVERNALI	60,82	100	60,82
Totale		100/100	<b>60,82</b>

<b>Punteggio finale offerta tecnico qualitativa</b>	<b>60,82</b>
---	--------------

**Offerta economica:**

Sconto offerto (%)

7,95

**Px: Ci\*30**

dove:

 $C_i: (\text{per } A_i \leq A_{\text{soglia}}) = X * A_i / A_{\text{soglia}}$  $C_i: (\text{per } A_i > A_{\text{soglia}}) = X + (1-X) * [(A_i - A_{\text{soglia}}) / (A_{\text{max}} - A_{\text{soglia}})]$ 

Legenda:

 $C_i$ : coefficiente attribuito al concorrente  $i$ esimo; $A_i$ : valore dell'offerta (ribasso) del concorrente  $i$ esimo; $A_{\text{soglia}}$ : media aritmetica dei valori dell'offerte (ribasso sul prezzo) dei concorrenti; $A_{\text{max}}$ : valore della migliore offerta (massimo ribasso sul prezzo) $X$ :

0,90

<b>A RTI INCOM:</b>	7,95	<=	$A_{\text{soglia}}$
$A_{\text{soglia}}$	16,223333		
$A_{\text{max}}$	23,71		
<b>C RTI INCOM</b>	0,4410314		
<b>Px</b>	13,23		

<b>Punteggio offerta economica:</b>	<b>13,23</b>
-------------------------------------	--------------

<b>PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO OFFERTA</b>	<b>74,05</b>
---	--------------

**SCHEDA N. 5****CALCOLI PUNTEGGIO FINALE OFFERTA****LOTTO 6**

Materiale	Punteggio offerta tecnico-qualitativo	Peso/100	Punteggio ponderato
PANTALONI TECNICI INVERNALI	62,31	100	62,31
<b>Totale</b>		<b>100/100</b>	<b>62,31</b>

<b>Punteggio finale offerta tecnico qualitativa</b>	<b>62,31</b>
---	--------------

**Offerta economica:**

Sconto offerto (%)

23,71

**Px: Ci\*30**

dove:

 $C_i: (\text{per } A_i \leq A \text{ soglia}) = X * A_i / A \text{ soglia}$  $C_i: (\text{per } A_i > A \text{ soglia}) = X + (1-X) * [(A_i - A \text{ soglia}) / (A \text{ max} - A \text{ soglia})]$ 

Legenda:

 $C_i$ : coefficiente attribuito al concorrente  $i$ esimo; $A_i$ : valore dell'offerta (ribasso) del concorrente  $i$ esimo; $A \text{ soglia}$ : media aritmetica dei valori dell'offerte (ribasso sul prezzo) dei concorrenti; $A \text{ max}$ : valore della migliore offerta (massimo ribasso sul prezzo) $X$ :

0,90

$A \text{ SinergyGroup}$	23,71	>	$A \text{ soglia}$
$A \text{ soglia}$	16,223333		
$A \text{ max}$	23,71		

 $C \text{ SinergyGroup}$ 

1

 $Px$ 

30,00

<b>Punteggio offerta economica:</b>	<b>30,00</b>
-------------------------------------	--------------

<b>PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO OFFERTA</b>	<b>92,31</b>
---	--------------