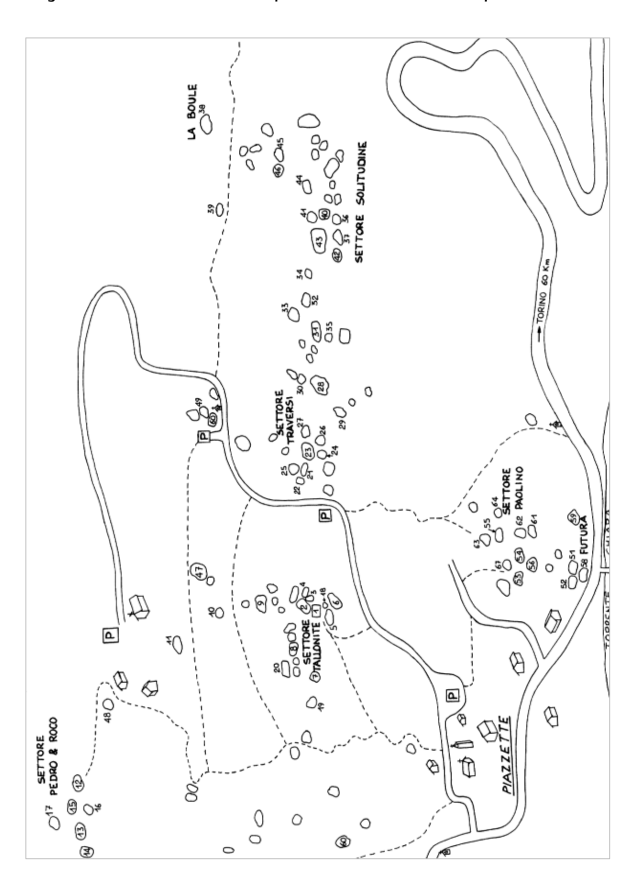
## **MASSI USSEGLIO FRAZ. PIAZZETTE (TO)**

I blocchi (64) si trovano sparsi sulla morena di origine glaciale nei pressi della frazione Piazzette nel comune di Usseglio (TO), ubicato nelle alte Valli di Lanzo; subito dietro la frazione ci sono i primi. I massi sono numerati (bollino rosso contenente il numero progressivo) ed i passaggi sono segnalati da una freccia con numero per aiutare a trovarli nel caos di pietra.



- 0) s.s. 6a/b Velociraptor
- 1) s.s. 6b+ **Bradipo**
- 2) s.s. 6b+ La prova
- 3) s.s 6a/b II tetto
- 4) s.s. 6c Lo spigolo
- 4 bis) s.s.6c/7a **Time**
- 5) 6c Incantesimo s.s.?
- 5 bis) s.s. 7a Torno subito
- 6) s.s. 6a/b Cacauette
- 7) s.s. 6a/b **Ultimo tentativo**

Traverso da 0 a 6 con uscita = 7a **Traverso incantato** A+R=?

Traverso da 0 a 5 con uscita = 7a+ **Traverso incantato** A+R=?

Traversi dalla betulla a sinistra dello 0: uscendo sul 5 = 7b +**Tallonite** A+R=?uscendo sul 6 = 7b **Tallonite** A+R=?A+R=?

uscendo sul 7 = 7b/c **Tallonite** 

#### Blocco $n^{\circ}$ 2

0) 5b

#### Blocco n° 3

- 0) s.s. 5a
- 0 bis) s.s. 5b
- 1) s.s. 5a
- 2) s.s. 6c+ If
- 3) s.s. 6b **Off**

#### Blocco n°4

- 0) s.s. 5b
- 1) 5b

#### Blocco n° 5

- 0) s.s. 4c
- 1) s.s. 4c
- 2) s.s. 4c
- 3) s.s. 4c
- 4) s.s. 5a
- 5) 5a
- 6) s.s. 4c

Traverso da 0 a 6 = 5bA + R = 5b +

#### Blocco n° 6

- 0) s.s. 5a
- 1) s.s. 5b
- 2) s.s. 5b
- 3) s.s. 5c / 6a
- 4) s.s. 5c / 6a Tirtisù
- 5) s.s. 4c
- 6) s.s. 4c
- 7) s.s. 4c

Traverso da 0 a 7 = 6b+A + R = 6c + Resistoria

#### Blocco n° 7

- 0) s.s. 5c
- 1) s.s. 6c Lo schiaffo
- 2) s.s. 6b La sberla
- 2 bis) s.s. in comune col 2 6c Luna
- 3) 6a/b Ho-issa

A + R = ?Traverso da 0 a 3 con uscita = 7a

#### Blocco n° 8

Blocchi accatastati con passaggi poco interessanti

- 0) s.s. 4c
- 1) s.s. 5b
- 2) s.s. 4c
- 3) s.s. 4c
- 4) s.s. 4c
- 5) s.s. 4c
- 6) s.s. 5c
- 7) s.s. 5c
- 8) 5c
- 9) 4c
- 10) 4b

Traverso da 10 a 5 = 7a **Il debole** 

A + R = 7ab II debolissimo

# Blocco n° 10

- 0) 6ab II toast
- 1) 6a II twist
- 2) 6c/7a **Il test**
- 3) s.s. 5b

#### Blocco n° 11

- 0) 5c
- 1) 5c / 6a Retà
- 2) 5c / 6a
- 3)?
- 4) s.s. 5c
- 5) 6a
- 6)?
- 7) s.s. 5b
- 8) s.s. 4c

Traverso da 0 a 8 = 7a/b

A + R = ?

# Blocco nº 12

- 0) s.s. 5a
- 1) s.s. 5c
- 2) s.s. 6b Solosei
- 3) 5c / 6a
- 4) s.s. in comune con 5 6c / 7a **Prasinite**
- 5) s.s. 6b+ Guai in Paraguai
- 6) 6c Rock party; s.s. 7a+
- 7) 6a **Tic-Tac**
- 8) s.s. 6a **Tac-Tic**
- 9) 5c / 6a

Traverso alto da 0 a 9 = 6b

A + R = 6c

Traverso basso da 0 a 9 = 7a +

A + R = 7c

#### Blocco n° 13

- 0) s.s. 5a
- 0 bis) 6a Medaia 'd tola
- 1) s.s. 5b
- 2) s.s. 5c/6a Acciughe
- 3) s.s. 5a
- 4) s.s. 5a
- 5) 5a
- 6) s.s. 6b/c Caduta faggi
- 7) s.s. 5a

Traverso da 0 a 7 = 7a

A + R = ?

#### Blocco n° 14

- 0) 6a+ Normale
- 1) 6b+ Diretta degli umani
- 2) 7a+ Spigolo dei Marziani (Nardi)

#### Blocco n° 15

- 0) s.s. 5b
- 1) s.s. 6a Lo gnomo
- 2) s.s. 5c
- 3) s.s. 5b
- 4) s.s. 4c
- 5) s.s. 4a
- 6) s.s. 4b
- 7) s.s. 4a

Da 4 a 0 = 6b Traverso dei nani;

A + R = ?

Da 5 a 7 = 5b; A + R = 5c

# Blocco n° 16

- 0) s.s. 5ab
- 1) s.s. 5b
- 2) s.s. 6a Ma va
- 3) s.s. 5a
- 4) s.s. 5a

Traverso da 0 a 4 = 5c; A + R = 6a

# Blocco n° 17

- 0)4c
- 1) s.s. 5c
- 2) s.s. 5b traverso; A + R = 5c

## Blocco n° 18

- 0) s.s. 4c
- s.s. 6a

- 0) s.s. 5c/6a
- 1) s.s. 6b Dur Dur
- 2) s.s. 6a/b Mol Mol
- 3) s.s. 5c/6a Pinetu

Traverso da 3 a 0 = 7a+; A + R = ?

## Blocco n° 20

- 0) s.s. 5c
- 1) s.s. 4c
- 2) 6b

## Blocco n° 21

Traverso degli gnomi da sinistra a destra = 6a  $\underline{Blocco\ n^{\circ}\ 27}$ A + R = 6a/b

## Blocco n° 22

**La Prua Traverse** da destra a sinistra = 6a; A + R = 6a/b

## Blocco n° 23

- 0) s.s. 5a
- 1) s.s. 5b
- 2) s.s. 5b; 6b senza appiglio grande
- 3) s.s. 5a
- 4) s.s. 5a
- 5) s.s. 5b/c
- 6) s.s. 5b
- 7) s.s. 6a Lancio emostatico
- 8) s.s. 5b

Traverso da 0 a  $8 = 6b + Il muro a <math>45^{\circ}$ 

A + R = 6c +

# Blocco n° 24

- 0) s.s. 5a
- 1) s.s. 6a Stringimi
- 2) s.s. 6b Pinzami
- 3) s.s. 6a Spappolami
- 3 bis) 5c Incastro
- 4) s.s. 5b

Traverso da 0 a 4 = 6b+

A + R = 6c Luky Strike

#### Blocco $n^{\circ}$ 25

- 0) s.s. 5a
- 1) s.s. 6a **Tacun**
- 2) s.s. 5c+
- 3) s.s. 5c
- 4) s.s. 5b
- 5) s.s. 5c+
- 6) s.s. 6a Placun

Traverso da 0 a 7 = 6a/b **Friabilandia**; A + R = 6b

#### Blocco n° 26

Traverso da sinistra a destra = 6b **Risiko** 

A + R = 6b/c

Traverso = 6b; A + R = 6b+

## Blocco n° 28

- 0) s.s. 5b
- 1)?
- 2) s.s. 6a/b L'Antivirus
- 3) s.s. 6a Mith 1
- 4) s.s. 6a Mith 2
- 5) s.s. 5c
- 6) 6b Così è
- 7) 5c

Traverso dei Giganti da 0 a 7=7b+; A + R = ?

#### Blocco n° 29

- 0) 6b Gas-Gas
- 0 bis) 5a
- 1) s.s. 5b
- 2) s.s. in comune col 3 6c Legend
- 3) s.s. in comune col 2 6c Legend
- 4) s.s. 5a/b
- 5) s.s. 5b
- 6) s.s. 5a
- 7) 5a

Traverso da 0 a 7 = 6b/c

A + R = 7a +Souvenir da Bleau

(NB: lo 0 si fa in discesa)

- 0) s.s. 5a
- 1) s.s. 5b
- 2) s.s. 5b
- 3) s.s. 5b
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)

Traverso da 0 a 3 = 6a **Legoblock**; A + R = 6a/b

## Blocco n° 31

- 0) s.s. 4a
- 1) s.s. 4c
- 2) s.s. 5a
- 3) s.s. 5a/b
- 4) s.s. 5b/c
- 5) 6a Onda d'urto
- 6) s.s. 5c/6a La Gruviera
- 7) s.s. 5a
- 8) s.s. 5a
- 9) 4c
- 10) s.s. 5b a incastro = 6a

**Traversumido** da 0 a 9=6a; A + R = 6a

#### Blocco n° 32

- 0) s.s. 5b
- 1) s.s. 5c
- 2) 6a Uragano
- 3) s.s. 6b Il sogno dell'artigliere
- 4) 5c
- 5) 5b
- 6) s.s. 5a

**Traversecco** da 6 a 0 = 6a; A + R = 6a +

#### Blocco n° 33

- 0) s.s. 5a
- 1) s.s. 4c
- 2) s.s. 6a
- 3) s.s. 6a
- 4) s.s. 6b
- 5) 4c
- 6) s.s. 5a
- 7)
- 8)

#### Blocco n° 34

- 0) s.s. 4c
- 1) s.s. 5c
- 2) s.s. 5b
- 3) s.s. 6a Il crollo

## Blocco n° 35

- 0) s.s. 5a
- 1) 4b
- 2) s.s. 5c

Traverso da sinistra a destra = 5b

#### Blocco n° 36

#### Blocco n° 37

#### Blocco n° 38

- 0) s.s. 6a Spigolo
- 1) 6b La ghigliottina
- 2) 6c Aquila della notte
- 3) 7a+ **Tarma**
- 4) ? Tarma Direct
- 5) s.s 6b+ Oca di giorno
- 6) 7a Kapsulite
- 7) s.s. 6a La filuira
- 8) s.s. 6a **Il muro**
- 9) s.s. 6b+ Vento del nord
- 10) 5b Placconite
- 11) s.s. 6a Urca

# Blocco n° 39

- 1) s.s. 4b
- 2) s.s. 5a
- 3) s.s. 5a
- 4) s.s. 5a
- 5) s.s. 5a
- 6) s.s. 4c
- 7) s.s. 4b
- 8) s.s. 4a

Traverso da 8 a 1 = 6c+ La vecchia volpe

A + R = 7a+ (senza usare il bordo superiore)

#### Blocco n° 40

- 0) s.s. 4b
- 1) s.s. 4c
- 2) s.s. 4c
- 3) s.s. 4c
- 4) s.s. 5a
- 5) s.s. 5c
- 6) s.s. 4c
- 7) 5a
- 8) 4c

Traverso da 8 a 3 = 5a; A + R = 5a+

#### Blocco $n^{\circ}$ 42

- 0) s.s. 4b
- 1) 5b
- 2) s.s. 6b
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)

# Blocco n°43

## Blocco n° 44

## Blocco n° 45

- 0) s.s. 4b
- 1) s.s. 5b
- 2) s.s. 5b
- 3) s.s. 5b
- 4) s.s. 4c
- 5) s.s. 6a Il tetto

Traverso da 5 a 0 = 6a +

# Blocco n° 46

- 0) s.s. 4b
- 1) s.s. 5b
- 2) s.s. 6a
- 3) s.s. 6b
- 4) s.s. 5a
- 5) s.s. 5a
- 6) s.s. 4c
- 7) s.s. 5a

Traverso da 0 a 7 con uscita = 6b; A + R = 6) s.s. 5b/c **Fessura** 6b+

## Blocco n° 47

# Blocco n° 55

#### Blocco n° 48

#### Blocco n° 49

## Blocco n° 50

#### Blocco n° 51

- 0) s.s.?
- 1) s.s. 5b
- 2) s.s. 5c
- 3) s.s. 5c/6a Incastrobicipide
- 4) 5b
- 5) s.s. 7a/b La Corriera
- 6) s.s. 5a
- 7) s.s. 6c/7a La Locomotiva
- 8) s.s. 5a

Traverso da 1 a 3 con uscita = 6a/b

#### Blocco $n^{\circ}$ 52

- 0) s.s. 6a Giro
- 1) s.s. 5c/6a Cinghiale
- 2) s.s. 5b
- 3) s.s. 6a **Il Pulman**
- 4) 5b

## Blocco $n^{\circ} 53$

- 0) s.s. 5a
- 0 bis) s.s. 5a
- 1) s.s. 6b Le dita viola
- 2) s.s. 5b

In piedi con la sola mano sinistra 6a/b In piedi con la sola mano destra 6b

- 3) s.s. 6a/b **Lo specchio** (no 2 prese a destra)

Traverso da 0 a 4 = 5c; A + R = 5c/6a

# Blocco n° 54

- 0) s.s. 5a
- 1) s.s. 6a **Po-pof**
- 2) 4c
- 3) s.s. 6c/7a **Siamosolonoi**
- 4) s.s. 5a
- 5) s.s. 5b/c
- 6 bis) 6a+
- 7) 5b/c

# Blocco n° 62

- 0) s.s. 6a Il pentolino magico
- 0 bis) 6c Sit Ciapu
- 0 ter) s.s. ? Alè trop
- 1) s.s. 6c Aqualong
- 2) s.s. 7a Colpo di reni
- 3) 5c
- 4) 5a

Traverso da 2 a 0 con uscita = 7a

Traverso da 2 a 0 bis con uscita = 7b/c

#### Blocco $n^{\circ}$ 56

- 0) s.s. 4c
- 1) s.s. 5b
- 2) s.s. 6c **Campo base** (no crash pad)
- 3) 5b
- 4) 5a
- 5) s.s. 5c
- 6) s.s. 6a Il Cavallo

Traverso da prima di 0 a oltre il 6 = 6b

A + R = 6c Spedizione al Turlo

# Blocco n° 57

- 0) s.s. 4b
- 1) s.s. 4c
- 1 bis) s.s. 5b
- 2) s.s. 5b

Traverso da 0 a 2 = 6a; A + R = 6a/b

#### Blocco n° 58

#### Blocco n° 59

- 0) s.s. 5b Expocasa
- 1) s.s. 6a **Persiana Jones**
- 2) s.s. 6b L'eremita
- 3) s.s. ? Il Guru

#### Blocco n° 60

# Blocco n° 61

- 0) s.s. 5b/c
- 1) s.s. 5b/c
- 2) s.s. 5b/c
- 3) s.s. 5b/c
- 4) s.s. 5a

Traverso da 0 a 3 con uscita = 6b; A + R = ?

#### Blocco n° 63

- 0) s.s. 4c
- 1) s.s. 5a
- 2) s.s. 5b/c
- 3) s.s. 6a "1861"
- 4) s.s. 5b/c
- 5) s.s. 5c

Traverso da 0 a 4 = 6c; A + R = 7a +

#### Blocco n° 64

- 0) s.s. 5a
- 1) s.s. 5a
- 2) s.s. 4c
- 3) s.s. 4b
- 4) s.s. 5b
- 5) 5b

Traverso da 1 a 0 = 5c