



**PARCO DEL  
CAMPO DI  
ADDESTRA-  
MENTO  
MILITARE DI  
PROSECCO**

**STAZIONE**



**cumulo  
parapalla  
e baracca  
controllo  
tiro**



Si raccomanda  
**ATTENZIONE**  
durante la visita.  
**L'ESCURSIONE È A  
PROPRIO RISCHIO.**

## **STAZIONE 2**

# **CUMULO PARAPALLA E BARACCA PER IL CONTROLLO DEL TIRO**

---

**Elementi terminali del poligono di tiro, composto nel suo complesso da un cumulo parapalla e 4 terrapieni di protezione, tre dei quali chiaramente riconoscibili lungo il percorso del parco tra la STAZIONE**

# 1 e 2.

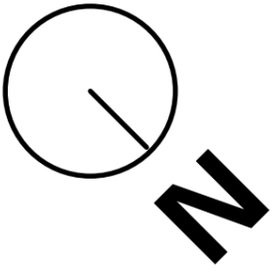
---

Il **cumulo parapalla** davanti al quale erano posizionati i bersagli era atto al fermo del proiettile. Struttura realizzata con murature perimetrali a secco riempita di terra e pietrisco, a sezione triangolare raggiunge un'altezza di 4 m mentre in pianta ha una dimensione di ca. 15,00 x 11,50 m.

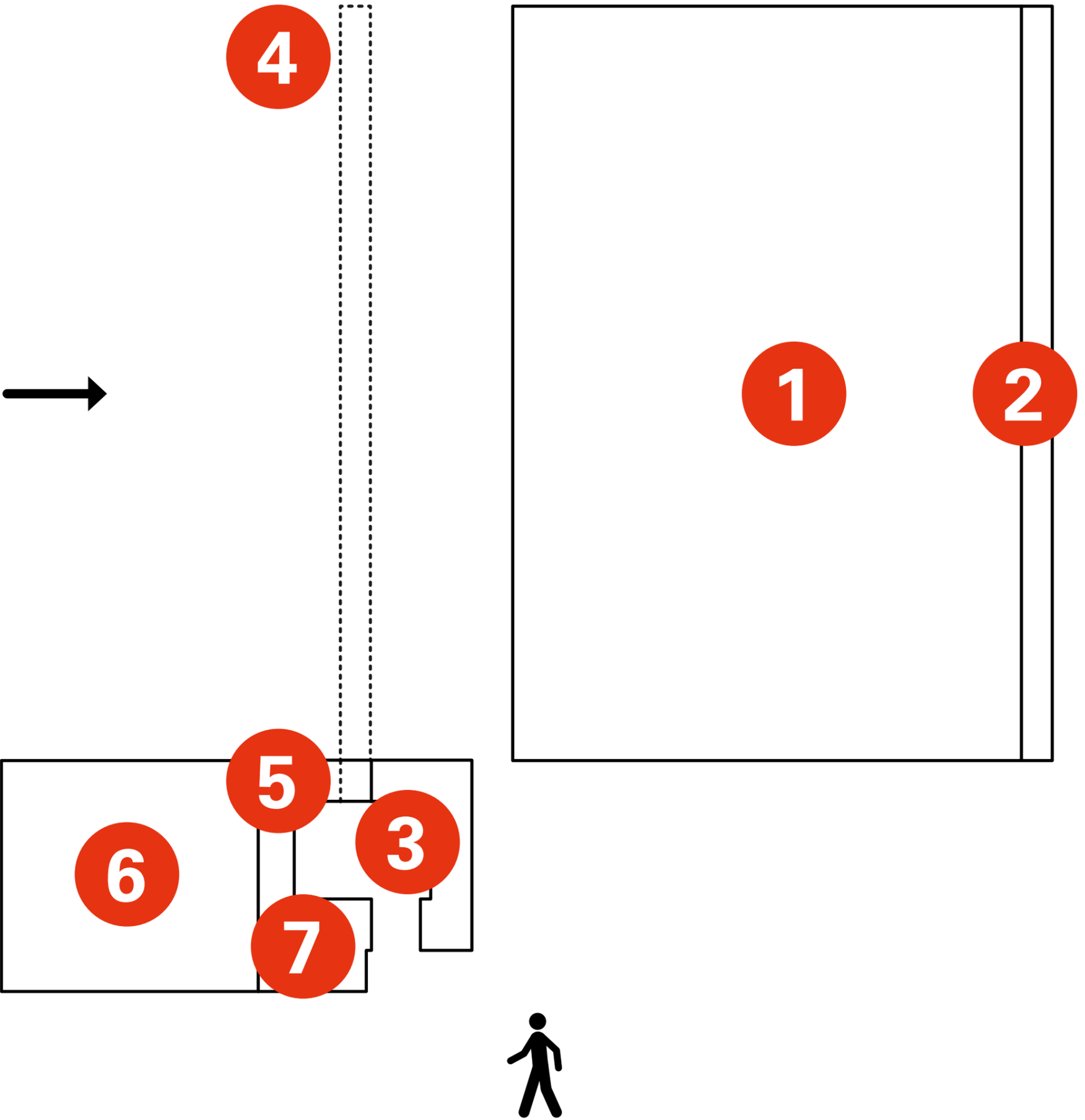
A servizio del cumulo parapalla una **baracca** con dimensioni interne di ca. 2,00 x 2,50 m in pietra protetta da una scarpata di materiale di riporto ospitava il controllore del tiro e l'addetto al cambio bersaglio. La muratura della ba-

racca evidenzia una costruzione per parti e progressiva.

---



5m 



45°42'59" N 13°42'59" E

15' 

**1**

**CUMULO PARAPALLA**

**2**

**CONTRAFFORTE CUMULO**

**3**

**BARACCA**

**4**

**AREA BERSAGLI**

**5**

**FINESTRA PER IL CONTROLLO DEL TIRO**

**6**

**SCARPATA DI DIFESA**

**7**

**RADDOPPIO MURO PER RIPARO DA VENTO DI BORA**



**DIREZIONE DI TIRO**

# RESINAZIONE DEL PINO NERO

E' una pratica antichissima che venne applicata nel Carso a partire dal 1938.

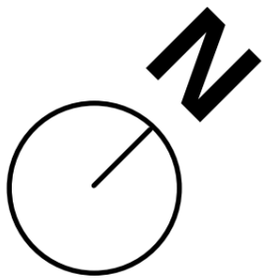
Dopo un'iniziale asportazione della corteccia, veniva inciso un canale centrale e dei canaletti convergenti obliqui. Alla base del canale centrale era disposto un lamierino per convogliare la resina estratta in un contenitore di coccio. Le solcature venivano effettuate a coppie procedendo dal basso verso l'alto ogni 5-6 giorni distanziandole di circa un centimetro.

Nell'arco di una stagione di raccolta dalla primavera all'autunno si utilizzava tutto lo

spazio predisposto raccogliendo  
circa 1.5 kg.

Il materiale grezzo estratto  
può essere utilizzato per la  
produzione di vernici, profumi,  
disinfettanti e detersivi.





150m



← 2km →

2h



**PARCHEGGIO**

**0**

**STAZIONE 0  
INGRESSO PARCO  
45°42'44"N 13°43'26"E**

**1**

**STAZIONE 1  
GROTTA PRIAMO – CAVERNA PER IL RICOVERO  
45°42'52"N 13°43'15"E**

**2**

**STAZIONE 2  
CUMULO PARAPALLA E BARACCA CONTROLLO  
TIRO  
45°42'59"N 13°42'59"E**

**3**

**STAZIONE 3  
TRINCEA DI ADDESTRAMENTO AL TIRO  
45°43'13"N 13°42'56"E**

**4**

**STAZIONE 4  
GROTTA DEL BERSAGLIO MILITARE E BARACCA  
45°43'3"N 13°43'17"E**

**2.1** .. **2.4**

**TERRAPIENI DI PROTEZIONE DEL POLIGONO DI  
TIRO**

**5**

**PRIMO CIMITERO MILITARE DI PROSECCO  
E CIPPO**

**6**

**VARI BASAMENTI PER TENDE**

**7**

**TRINCEA PER ADDESTRAMENTO AL TIRO CON  
CANNONCINO**

progetto di  
**COMITATO PER L'AMMINISTRAZIONE SEPARATA  
DEI BENI CIVICI DI PROSECCO**

con il contributo di



con il patrocinio di



con la collaborazione di

