

STAZIONE 0

MESSAGGIO 1 TELEGRAM dalla BASE

Trovate il QR, leggetelo, risolvete il problema e inviate alla Base un messaggio con le risposte.

QR: verde1 (*Base di partenza*)

L'altitudine minima del territorio del comune di Macomer è 390 m, quella massima 808 m.
Calcolate il dislivello.

418 m

- Inviare la soluzione del problema alla Base -

MESSAGGIO 2 TELEGRAM dalla BASE

[istruzioni per arrivare alla stazione successiva]. Trovate un oggetto di vetro del colore del giorno, fotografatelo e inviate la foto alla Base. Lì vicino troverete un QR. Seguite le sue istruzioni e inviate le risposte alla Base.

--

STAZIONE 1 (*Figure geometriche e righello*)

Triangolo: (altezza 7,0 base 7,6) cm / Rettangolo: (6x8) cm / Esagono: (5 cm ogni lato)

- Inviare la foto delle figure e il risultato delle misure e dei calcoli alla Base -

QR: verde2

Misurate in centimetri, metri e decimetri il perimetro delle figure geometriche che ci sono dentro la scatola.

MESSAGGIO 3 TELEGRAM dalla BASE

[istruzioni per arrivare alla stazione successiva]. Ci sarà un alimento del colore del giorno. Inviatene la sua foto alla Base. Ci sarà anche un QR con un problema: risolvetelo e inviate la soluzione alla Base.

STAZIONE 2 (*Cetriolo e altri alimenti*)

QR: verde3a

RICETTA VERDE (per 4 persone):

250 gr di piselli

2 zucchine verdi da circa 130 g

4 cucchiaini di olio d'oliva (1 cucchiaino=9 g)

30 g di erba cipollina

1 cucchiaino di pepe verde in polvere (1 cucchiaino=3 g)

sale q.b.

Qual è il peso totale degli ingredienti?

SE VOLETE LA RICETTA, LA TROVATE NEL PROSSIMO QR!

QR: verde3b

Sminuzzate l'erba cipollina e fatela appassire per 2 minuti con l'olio d'oliva. Aggiungete i piselli e poi le zucchine tagliate a pezzetti, salate ed aggiungete il pepe verde. Coprite con un coperchio e lasciate cuocere. Se necessario, aggiungete 1/2 bicchiere d'acqua. Servite caldi.

579 g

- Inviare la foto delle figure (una sola foto) ed il risultato delle misure e dei calcoli alla Base -

MESSAGGIO 4 TELEGRAM dalla BASE

[istruzioni per arrivare alla stazione successiva]. Cercate una piramide del colore del giorno. Troverete lì vicino anche un QR con le istruzioni finali.

--

STAZIONE 3

(Piramide verde ed altri solidi geometrici)

QR 4: verde4

1) Fate una foto dell'oggetto del giorno e inviatela alla base; 2) Misurate il colore dell'oggetto, salvate la misura e scrivetevi il nome del colore sul blocco note; 3) Trovate le vostre coordinate geografiche e inviatele alla base.

MESSAGGIO 5 TELEGRAM dalla BASE

Bravi! La caccia è finita, tornate alla base!
