



TOPOGRAFO DI SQ.

Il topografo di squadriglia deve saper guidare la propria squadriglia durante le uscite, gli hike ed i raid.



Senza la sua competenza la squadriglia non potrebbe fare nulla al di fuori della sede, o dovrebbe sempre essere affiancata dai capi e, in questo modo, perderebbe la libertà che solo la competenza può dare.

Ogni Esploratore e ogni Guida sono, prima o poi, topografi di squadriglia e scopriranno che non è poi così difficile come sembra.

L'incarico di topografo viene assegnato, di solito, ad una persona che è in reparto da qualche anno e che, quindi, ha vissuto ormai diverse attività di topografia, ricavandone una certa esperienza.

Il topografo di squadriglia deve anche avere cura del **materiale topografico** di sq. che deve essere conservato in una borsa (o cartella) che potrà essere portata con comodità in uno zainetto e che dovrà essere necessariamente **resistente all'umidità** e agli **urti** (probabilmente dovrete tenerla dentro la cassa di sq., tra l'accetta e la bottiglia di aceto...).

Il materiale topografico necessario ad una sq. consiste in:

- Bussola goniometrica (da conservare orizzontalmente)
- Goniometro
- Matite, gomma e temperino
- Blocco di carta millimetrata
- Blocco di carta da lucido
- Buste di plastica per disegni (per proteggere le cartine)
- Coppia di squadrette
- Rotolo di nastro adesivo da disegnatori (quello che non strappa la carta)
- 2 o 3 pennarelli a punta fine che scrivono sull'acetato (per lavagna luminosa)
- Un rotolino di spago sottile
- Coordinatometro fotocopiato su acetato.





TOPOGRAFO DI SQ.

Ma cosa dovrebbe **sapere** un buon topografo di squadriglia?

Ecco qualche consiglio:



Nella tappa della **SCOPERTA** :

- ◆ Sapere dove sono i punti cardinali
- ◆ Saper leggere una carta topografica
- ◆ Saper rilevare un azimut con la bussola
- ◆ Saper orientare una carta topografica
- ◆ Stimare una distanza su una carta



Nella tappa della **COMPETENZA** :

- ◆ Saper seguire un percorso segnato
- ◆ Saper fare una triangolazione
- ◆ Saper fare una marcia all'azimut
- ◆ Saper usare il coordinatometro
- ◆ Saper fare un profilo altimetrico



Nella tappa della **RESPONSABILITA'**:

- ◆ Saper fare uno schizzo topografico
- ◆ Saper fare un percorso rettificato
- ◆ Sapersi orientare senza bussola

*QUESTO INCARICO TI POTRÀ AIUTARE IN MODO PARTICOLARE SE VORRAI
PRENDERE QUESTE SPECIALITÀ !*



Topografo



Campeggiatore

