

# PROTOCOLLO D'INTESA CAI-FEDERPARCHI

## Allegato A SEGNALETICA DEI SENTIERI

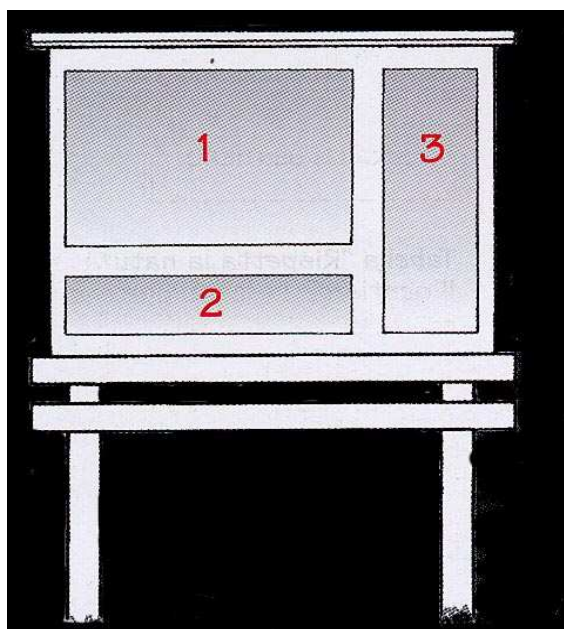
### ABACO DELLA SEGNALETICA

La Legge 24 dicembre 1985, n. 776, all'art. 2 lettera b), stabilisce che il CAI provvede al tracciamento, alla realizzazione e alla manutenzione dei sentieri. Per una corretta fruizione escursionistica della montagna è indispensabile, nell'ambito generale della sentieristica, l'armonizzazione della segnaletica secondo un abaco predisposto dal CAI.

#### A) SEGNALETICA VERTICALE

Per **segnaletica verticale o principale** si intende quella fissata su appositi sostegni infissi nel terreno. Va posizionata in modo differente a seconda della tipologia sotto specificata.

##### 1) Tabellone o pannello d'insieme (fig. 1)



E' un pannello di grande formato collocato nei paesi o nei principali luoghi di accesso alle reti sentieristiche. Rappresenta l'insieme degli itinerari della zona inquadrando anche dal punto di vista geografico, ambientale e storico.

La struttura portante è in legno e comprende tre pannelli di più piccole dimensioni (in legno o materiali diversi) che rappresentano:

- 1) cartografia schematica della rete sentieristica, dei collegamenti stradali e delle infrastrutture esistenti (dimensioni cm 90x60);
- 2) elenco degli itinerari escursionistici accessibili dal luogo con i relativi numeri dei sentieri, tempi di percorrenza, difficoltà (dimensioni cm 90x20);
- 3) note descrittive di carattere ambientale e storico riguardanti il territorio ed eventuali altre informazioni significative della zona (dimensioni cm 30x90).

Le dimensioni esterne massime del pannello sono di cm 140x110. Il tetto in legno a protezione del pannello deve sporgere di circa cm 30.

Il pannello va fissato su montanti in legno infissi nel terreno, del diametro di cm 10, a circa cm 90 da terra. E' anche possibile fissare o addossare il pannello a muri o strutture già esistenti purché si disponga delle necessarie autorizzazioni.

## 2) Tabella segnavia (fig. 2)

	Meta Ravvicinata	0. 30
<b>211</b>	Meta Intermedia	1. 40
	Meta d'Itinerario	3. 10

Indica la direzione delle località di destinazione del sentiero (meta ravvicinata, meta intermedia, meta d'itinerario) ed i tempi indicativi per raggiungerle per un medio camminatore.

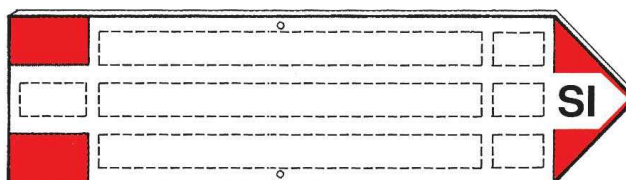
Va collocata alla partenza dell'itinerario ed agli incroci più importanti.

Materiali: legno, metallo o materiale plastico.

Colori: fondo, bianco o legno naturale; punta, rosso; coda, rosso-bianco-rosso; scritte, nero.

Dimensioni: cm 55x15, spessore cm 2 (se in legno).

## 3) Tabella segnavia per itinerari escursionistici di lunga percorrenza (fig. 3)



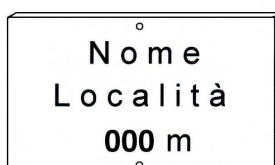
E' identica alla normale tabella segnavia con l'aggiunta, sulla punta, della sigla dell'itinerario (SI, GTA, AVML, GEA, ecc.).

Materiali: legno, metallo o materiale plastico.

Colori: fondo, bianco o legno naturale; punta, rosso-bianco-rosso; coda, rosso-bianco-rosso; scritte, nero.

Dimensioni: cm 55x15, spessore cm 2 (se in legno).

## 4) Tabella di località (fig. 4)



Indica la località in cui ci si trova e la relativa quota altimetrica.

Va posta sullo stesso palo di sostegno delle tabelle segnavia agli incroci più significativi di un itinerario che trovino riscontro sulla cartografia.

Materiali: legno, metallo o materiale plastico.

Colori: fondo, bianco o legno naturale; scritte, nero.

Dimensioni: cm 25x15, spessore cm 2 (se in legno).

## 5) Tabella di adozione sentiero (fig. 5)



Indica l'adozione del sentiero (manutenzione e segnaletica) da parte di una Sezione CAI.

Va posta soltanto (e facoltativamente) all'inizio del sentiero.

Materiali: legno, metallo o materiale plastico.

Colori: fondo, bianco o legno naturale; bandierina segnavia, rosso-bianco-rosso (posta in alto a destra); scritte, nero.

Dimensioni: cm 25x15, spessore cm 2 (se in legno).

#### 6) Tabella “Rispetta la natura, segui il sentiero” (fig. 6)



Invita gli escursionisti a camminare entro il sentiero onde evitare danni al sentiero stesso ed al suolo del versante che si sta percorrendo.

Va posta in prossimità di scorciatoie.

Materiali: legno, metallo o materiale plastico.

Colori: fondo, bianco o legno naturale; bandierina segnavia, rosso-bianco-rosso (posta in alto a destra); scritte, nero.

Dimensioni: cm 25x15, spessore cm 2 (se in legno).

#### 7) Tabella “Sentiero per escursionisti esperti” (fig. 7)



Indica un sentiero con caratteristiche alpinistiche (esposto, parzialmente attrezzato oppure impegnativo per lunghezza e sviluppo in ambiente particolarmente selvaggio).

Va posta all'inizio del sentiero.

Materiali: legno, metallo o materiale plastico.

Colori: fondo, bianco o legno naturale; bandierina segnavia, rosso-bianco-rosso (posta in alto a destra); scritte, nero.

Dimensioni: cm 25x15, spessore cm 2 (se in legno).

#### 8) Tabella “Sentiero tematico” (fig. 8)



Evidenzia l'interesse prevalente di un sentiero (naturalistico, geologico, storico, ecc.) per invitare gli escursionisti all'osservazione e stimolare lo studio, la conoscenza, la valorizzazione, la tutela dei luoghi visitati.

Va posta all'inizio del sentiero e nei punti significativi dell'itinerario.

Materiali: legno, metallo o materiale plastico.

Colori: fondo, bianco o legno naturale; bandierina segnavia, rosso-bianco-rosso (posta in alto a destra); scritte, nero.

E' possibile l'inserimento del logo del percorso a lato della bandierina segnavia.

Dimensioni: cm 25x15, spessore cm 2 (se in legno).

**9) Tabella “Sentiero adatto anche per uso ciclistico e/o equestre” (fig. 9)**



Indica un sentiero che, per ampiezza, fondo, pendenza, è adatto anche per uso ciclistico e/o equestre, oltre a quello pedonale.

Va posta all’inizio del sentiero.

Materiali: legno, metallo o materiale plastico.

Colori: fondo, bianco o legno naturale; bandierina segnavia, rosso-bianco-rosso (posta in alto a destra); scritte, nero.

E’ possibile l’inserimento dei loghi degli Enti od Associazioni che collaborano alla manutenzione dell’itinerario a lato della bandierina segnavia.

Dimensioni: cm 25x15, spessore cm 2 (se in legno).

**10) Tabella per via ferrata o sentiero attrezzato impegnativo (fig. 10)**



Invita gli escursionisti (in 4 lingue: italiano, francese, tedesco, inglese) a controllare la sicurezza di attrezzature e corde fisse prima di autoassicurarsi alle stesse ed a segnalare eventuali danni ad un recapito indicato.

Va posta all’inizio di una via ferrata o di un sentiero attrezzato impegnativo.

Materiali: metallo.

Colori: fondo, rosso; scritte, bianco.

Dimensioni: cm 25x33.

## B) SEGNALETICA ORIZZONTALE

Per **segnaletica orizzontale** o **intermedia** si intende quella al suolo, posizionata usualmente sui sassi o sui tronchi degli alberi per indicare la continuità, in entrambe le direzioni, di un itinerario segnalato.

### 1) Segnavia rosso-bianco-rosso con numero del sentiero (fig. 11)



Indica la continuità del sentiero ed il relativo numero.

Va posto ai bivi ed in altri punti significativi ove è utile confermare la giusta continuità dell'itinerario numerato.

Colori: rosso-bianco-rosso; numero, nero inserito sul bianco.

Dimensioni: cm 15x8.

### 2) Segnavia rosso-bianco-rosso con sigla dell'itinerario escursionistico (figg. 12)



Indica la continuità dell'itinerario escursionistico e la relativa sigla.

Va posto ai bivi ed in altri punti significativi ove è utile confermare la giusta continuità dell'itinerario escursionistico.

Colori: rosso-bianco-rosso; sigla, nero inserito sul bianco.

Dimensioni: cm 15x8.

### 3) Segnavia bianco-rosso (fig. 13)



Indica la continuità del sentiero.

Va posto nelle immediate vicinanze dei bivi e ad ogni 5/10 minuti di cammino, se il sentiero è evidente, altrimenti a distanza più ravvicinata, rispettando le caratteristiche ambientali dei luoghi.

Colori: bianco-rosso.

### 4) Segnale di presenza d'acqua (fig. 14)



Indica la presenza di una sorgente o di una fonte d'acqua nelle vicinanze del sentiero, nonché la relativa direzione e distanza.

Va posto lungo il sentiero.

Colori: fondo, rosso; scritte, nero.

Dimensioni: freccia di cm 20x4.

**5) Picchetto segnavia (fig. 15)**



Indica la continuità del sentiero su prati, pascoli o terreni aperti privi di elementi naturali di riferimento ove possa risultare difficile l'orientamento.

Va infisso nel terreno lungo il sentiero o la traccia di sentiero.

Materiali: legno.

Colori: fusto, legno naturale; sommità, segnavia bianco-rosso (vedi fig. 13) sull'intera circonferenza.

Dimensioni:  $\varnothing$  cm 6/8; altezza cm 100/120; infissione cm 35/40.

**6) Ometto di pietre (fig. 16)**



Indica la continuità del sentiero su terreni aperti d'alta montagna.

Costituisce un sistema di segnaletica naturale efficace, discreto, economico e duraturo. A differenza del segnavia a vernice, l'ometto è visibile anche in condizioni difficili, specie durante improvvise neviccate sui sentieri d'alta montagna. Il manufatto non richiede dimensioni eccessive o particolari tecniche costruttive. Dove abbondano i sassi, gli ometti di pietra sono da preferire alla segnaletica a vernice ed ai picchetti segnavia.