

## ANNESSO C)

### Realizzazione, gestione e manutenzione della rete dei sentieri (art. 17) Segnaletica

#### Segnaletica verticale

Le informazioni della segnaletica verticale sono fornite su tabelle collocate ad altezza compresa fra 1,20 m e 2,20 m sul livello del sentiero, a breve distanza da esso, garantendo la massima visibilità da ogni direzione e l'assenza di disturbo o pericolo agli escursionisti.

Tutte le tabelle, ad eccezione dei tabelloni d'insieme e delle tabelle informative, sono caratterizzate da scritte e logo in nero su fondo bianco, con elementi di colore rosso e con ulteriori elementi colorati in base alle informazioni sui sentieri (rosso, verde, giallo etc.).

Le tabelle sono realizzate utilizzando legno opportunamente trattato o altro idoneo materiale, che presenti simile aspetto visivo e caratteristiche non inferiori in termini di durata e resistenza agli agenti atmosferici.

Per i tabelloni d'insieme e le tabelle informative è consentito l'utilizzo di pannelli di alluminio o altro idoneo materiale da fissare sulla tabella di legno, in modo da garantire una qualità di riproduzione grafica adeguata.

Le tabelle sono fissate su pali o su oggetti inamovibili esistenti, con esclusione di alberi e manufatti di valenza storica o architettonica. Nel caso di utilizzo di pali, essi devono essere di legno scortecciato e stagionato opportunamente trattato in modo da garantirne la massima durata. La sezione trasversale dei pali deve essere circolare o quadrata, con diametro o lato non inferiore a 8 cm, ad eccezione dei tabelloni d'insieme per i quali devono prevedersi due pali di dimensione trasversale non inferiore a 10 cm. Il fissaggio al suolo è garantito mediante interrimento per una profondità non inferiore ad un terzo della massima quota fuori terra, con eventuale rafforzamento mediante la disposizione di materiale litoide non legato attorno al palo e l'uso di zanche metalliche.

In ogni caso le dimensioni sopra indicate devono essere adeguatamente incrementate a seguito della valutazione di particolari condizioni di contesto (azioni del vento, animali selvatici e da pascolo).

Lungo i tratti dei sentieri che si sovrappongono con la viabilità ordinaria (statale, regionale, provinciale e comunale) è vietata l'apposizione di segnaletica verticale, ad eccezione dei punti iniziali e finali di tali tratti a condizione che siano concesse le autorizzazioni di cui all'art. 26 del D.Lgs. n. 285 del 30 aprile 1992.

Tutte le tabelle devono riportare il logo del Parco.

#### **Tabellone d'insieme**

Il tabellone d'insieme è utilizzato per fornire informazioni sulla rete dei sentieri e sulla rete stradale d'accesso, nonché su aspetti ambientali e storici riguardanti i territori attraversati e sulle norme comportamentali da seguire.

Il tabellone deve essere collocato nei principali luoghi di accesso alla rete dei sentieri, e può essere collocato anche in idonei luoghi nei centri abitati e presso strutture attrezzate per gli escursionisti.

La struttura portante del tabellone ospita tre pannelli, sui quali sono rappresentate le seguenti informazioni:

a) cartografia della rete dei sentieri accessibile dal punto in cui è collocato il tabellone (pannello rettangolare di 90 x 60 cm);

b) elenco dei sentieri accessibili dal punto in cui è collocato il tabellone, con indicazione della difficoltà, dei tempi di percorrenza e di altre informazioni essenziali (pannello rettangolare di 90 x 20 cm);

c) note descrittive di carattere ambientale e storico riguardanti il territorio e norme comportamentali per l'escursionista (pannello rettangolare di 30 x 90 cm).

L'aggiornamento del contenuto dei pannelli è a cura dell'Ente Parco, che, con cadenza almeno annuale verifica la corrispondenza delle informazioni contenute con la situazione corrente della rete dei sentieri.

### **Tabella informativa**

La tabella informativa è utilizzata per fornire informazioni su siti di interesse naturalistico, paesaggistico, storico o culturale localizzati lungo il sentiero o nelle sue immediate vicinanze o comunque visibili da esso.

La tabella ha dimensioni di 40 x 60 cm e riporta in alto a sinistra l'indicazione della località, in alto a destra una miniatura del segnavia numerato e nella parte restante una descrizione del sito e dei motivi di interesse.

### **Tabella segnavia (fig. 1)**

La tabella segnavia è utilizzata per indicare la direzione delle località di destinazione del sentiero e il tempo di percorrenza necessario a raggiungerle. La tabella deve essere collocata agli estremi dell'itinerario, agli incroci e, qualora sia notevole la distanza da altre tabelle, in altri punti significativi.

La tabella ha dimensioni di 55 x 15 cm e ha forma di freccia, con la punta rossa e la coda rossa-bianco-rossa a bande orizzontali sulla quale è indicato il numero del sentiero, e riporta fino a tre indicazioni di destinazioni con i relativi tempi di percorrenza, disposte ciascuna su una riga in ordine crescente di distanza dall'alto verso il basso.

### **Tabella località (fig. 1)**

La tabella località è utilizzata per indicare la denominazione della località nella quale è collocata e la relativa quota altimetrica. La tabella deve essere collocata agli incroci, in altri punti significativi e comunque in tutte le località indicate in almeno una tabella segnavia. La tabella ha dimensioni di 25 x 15 cm e riporta in alto l'indicazione della località e in basso la quota altimetrica.

### **Tabella di divieto di abbandono del sentiero**

La tabella di divieto di abbandono del sentiero è utilizzata per indicare l'obbligo di seguire il sentiero senza allontanarsi da esso.

La tabella deve essere collocata nei punti in cui il sentiero fa il suo ingresso nella zona A del Parco e/o nelle aree della rete europea Natura 2000, e, all'interno di tali zone, in tutti i punti in cui si presentano ramificazioni verso sentieri non individuati nel Catasto dei sentieri.

La tabella ha dimensioni di 25 x 15 cm e riporta in alto a destra una miniatura del segnavia numerato e in basso le diciture "rispetta la natura" e "segui il sentiero" disposte su due righe.

### **Tabella percorribilità**

La tabella percorribilità è utilizzata per segnalare la percorribilità del sentiero con velocipedi e/o animali da sella o da soma.

La tabella deve essere collocata agli estremi del sentiero e nei punti in cui il sentiero fa il suo ingresso nella zona A del Parco e/o nelle aree della rete europea Natura 2000.

La tabella ha dimensioni di 25 x 15 cm e riporta in alto a destra una miniatura del segnavia numerato, in basso informazioni testuali che chiariscono il significato del segnale, e in alto a sinistra uno o due dei seguenti loghi:

a) un velocipede, se inizia un tratto percorribile con velocipedi;

b) un cavallo, se inizia un tratto percorribile con animali da sella o da soma;

- c) un velocipede barrato, se finisce un tratto percorribile con velocipedi oppure se il segnale è posto all'ingresso della zona A del Parco;
- d) un cavallo barrato, se finisce un tratto percorribile con animali da sella o da soma, oppure se il segnale è posto all'ingresso della zona A del Parco.

### **Segnaletica orizzontale**

Le informazioni della segnaletica orizzontale sono dipinte su rocce, su tronchi di alberi o comunque su altri oggetti inamovibili posti ai margini del sentiero. La collocazione deve essere tale da garantirne la massima visibilità da entrambi i sensi di percorrenza, se necessario apponendo un segnale per ciascun senso.

Tutta la segnaletica orizzontale è dipinta con i colori bianco e rosso, con eventuali scritte in nero.

Il dettaglio sul contenuto e la forma grafica delle informazioni riportate sulla segnaletica è descritto in appositi schemi prodotti dall'Ente Parco.

La pitturazione della segnaletica deve essere effettuata dopo una accurata pulizia della superficie sulla quale è collocata, e, nel caso in cui è apposta su tronchi d'albero con corteccia rugosa, è necessario effettuare una leggera raschiatura.

E' vietata la collocazione della segnaletica su alberi monumentali e/o di particolare bellezza e dimensione.

### **Segnavia semplice**

Il segnavia semplice è utilizzato per fornire informazioni sulla continuità del sentiero.

Tali segnali devono essere ripetuti lungo il sentiero rispettando i seguenti criteri:

- a) nel caso in cui l'andamento del sentiero sia chiaramente individuabile e privo di deviazioni, è sufficiente apporre la segnaletica al massimo ogni 400 m;
- b) nel caso in cui l'andamento del sentiero non sia evidente, è necessario garantire la visibilità di ciascun segnale da quello che lo precede.

Il segnavia ha dimensioni di 15 x 8 cm ed è costituito da due strisce orizzontali di uguale dimensione: rossa quella superiore e bianca quella inferiore.

Nei sentieri turistici (T) oltre alle due strisce di cui al precedente comma è apposta una ulteriore striscia di uguale dimensione del colore caratterizzante il sentiero stesso (giallo, verde, ecc).

### **Segnavia numerato**

Il segnavia numerato è utilizzato nel caso sia utile indicare oltre alla continuità del sentiero anche il numero.

Tali segnali devono essere utilizzati in particolare nei seguenti casi:

- a) in sostituzione del segnavia semplice in prossimità degli incroci;
- b) in sostituzione della segnaletica verticale, quando non ne è possibile la collocazione.

Il segnavia ha dimensioni di 15 x 8 cm ed è costituito da tre strisce verticali di colore rosso-bianco-rosso, con indicazione del numero del sentiero sulla striscia centrale.

### **Picchetto segnavia e ometto di pietre**

I picchetti segnavia e gli ometti di pietre sono utilizzati in sostituzione dei segnavia qualora non sia possibile individuare idonei luoghi per il loro posizionamento, tenuto anche conto della necessità di garantirne adeguata visibilità. In particolare, il picchetto segnavia semplice o l'ometto di pietre sostituiscono il segnavia; sostituito dal; il picchetto segnavia numerato sostituisce il segnavia numerato.

Il picchetto segnavia semplice è costituito da un palo di legno scortecciato di sezione trasversale circolare o quadrata, con diametro o lato compreso fra 6 e 8 cm. Il palo deve essere infisso nel terreno per almeno un terzo della sua quota fuori terra, che deve essere compresa fra 40

e 80 cm. Sulla sommità del palo è dipinto a tutto tondo il segnavia semplice.

Il picchetto segnavia numerato è identico al picchetto segnavia semplice, con la sola aggiunta del numero del sentiero in prossimità della sommità del palo, ripetuto su almeno due punti diametralmente opposti.

L'ometto di pietre è costituito da un accumulo piramidale di materiale litoide, di altezza compresa fra 40 cm e 80 cm.

### **Indicazione di fonte d'acqua**

Il segnale di indicazione di fonti di acqua è utilizzato per indicarne la presenza e la distanza dal punto in cui è collocato.

Il segnale può essere collocato in tutti i punti in cui è presente a breve distanza dal sentiero una fonte d'acqua potabile, se il percorso che congiunge il sentiero alla fonte è ben individuabile e presenta difficoltà non superiori a quelle del tratto di sentiero sul quale è apposto il segnale.

L'apposizione del segnale è sempre vietata nella zona A del Parco.

Il segnale ha dimensioni di 20 x 4 cm e ha forma di freccia, con sfondo rosso e la dicitura "acqua" seguita dalla distanza della fonte dal sentiero. Qualora non fosse possibile individuare luoghi idonei per il suo posizionamento, deve essere realizzato conformemente a quanto previsto per la segnaletica orizzontale.

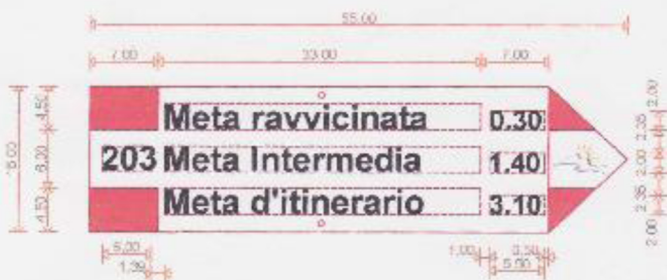
Fig. 1



## REGOLAMENTO DEL PARCO - ANNESSO C)

Contenuto e forma grafica della segnaletica della rete dei sentieri.

### Tabella segnavia



### Tabella località

