



**WORLD ORIENTEERING
CHAMPIONSHIPS**
**WORLD TRAIL ORIENTEERING
CHAMPIONSHIPS**

Comitato Organizzatore WOC-WTOC 2014
c/o APT Valsugana

Villa Sissi - Loc. Parco, 3
38056 Levico Terme - Trento - Italia

Tel. +39 0461 727700
info@woc2014.info
info@wtoc2014.info

www.woc2014.info

C.F./P.IVA 02244210221

WOC-WOTC 2014

PROGETTO DI SOSTENIBILITA'

AMBIENTALE

Presentazione di sintesi



1. INTRODUZIONE

L'Orienteering è uno sport che si svolge a stretto contatto con l'ambiente, che diviene nella gran parte dei casi elemento integrante e fondamentale della stessa pratica sportiva. Gli ambienti naturali in cui si svolgono le competizioni sono spesso luoghi di particolare valore naturalistico e possono coinvolgere masse critiche di partecipanti e spettatori (fino a diverse migliaia in occasione degli eventi più importanti). In conseguenza di ciò diventa di fondamentale importanza l'adeguata valutazione e la conseguenziale riduzione al minimo degli impatti che questo tipo di competizioni possono avere sull'ambiente stesso.

L'Orienteering nel tempo ha acquisito delle buone credenziali ambientali: per sua stessa natura questo sport si pone degli obiettivi di buona pratica e di sostenibilità ambientale e pone particolare enfasi sulla consapevolezza e sull'educazione ambientale. In considerazione di quanto detto, si è deciso di dotarsi di un progetto di tutela ambientale finalizzato a rendere minimo l'impatto ambientale in attuazione delle linee guida IOF, FISO e del protocollo di intesa FISO – PEFC Italia siglato il 30.8.2013 a Paluzza (Ud) presso il Centro federale FISO.

In particolare sono state individuate **otto tematiche di intervento**:

1. Protezione dell'ambiente naturale.
2. Riduzione dei materiali di consumo e dell'ammontare complessivo di rifiuti.
3. Raccolta differenziata dei rifiuti.
4. Riduzione delle emissioni inquinanti.
5. Condizionamento dei fornitori della manifestazione.
6. Premiazioni eco - consapevoli.
7. Istruzione ed educazione dei partecipanti, degli addetti ai lavori e degli spettatori.
8. Verifica finale.

2. ARTICOLAZIONE DEL PROGETTO:

• LINEE GUIDA PER GLI ORGANIZZATORI

Il progetto di tutela ambientale si compone di una serie di **linee guida** indirizzate a tutti gli organizzatori, parametri di rispetto ambientale che dovrebbero essere rispettati almeno nelle manifestazioni più importanti di livello nazionale ed internazionale.

• MATERIALE INFORMATIVO PER PUBBLICO E ATLETI

Il progetto prevede la produzione di materiale informativo e di sensibilizzazione rivolto agli spettatori ed agli atleti.

• VERIFICA FINALE

Una apposita commissione valuterà l'evento sulla base degli obiettivi del progetto da conseguire in campo ambientale, misurabili e verificabili in corso di svolgimento delle manifestazioni ed al termine delle stesse.

Al termine un apposito report, che verrà reso pubblico agli organi di stampa.

3. CONTENUTI DEL PROGETTO – LINEE GUIDA ORGANIZZATORI

3.1. Protezione dell'ambiente naturale lungo i tracciati.

Nelle aree direttamente interessate dalla competizione devono essere pianificate delle misure per la protezione della flora e della fauna, in stretta cooperazione con i soggetti maggiormente coinvolti e con quelli che meglio conoscono il territorio.

3.2. Riduzione dei rifiuti nei punti di ristoro.

Gli organizzatori devono:

- Forniture locali ed eco-sostenibili;
- Preferire bottiglie e contenitori in materiali riciclabili;
- Laddove esiste la raccolta differenziata dell'organico, acquistare posate e bicchieri in materiali biodegradabili.

3.3. Raccolta differenziata dei rifiuti.

Sulla base del sistema di raccolta esistente nel comune stesso, si deve:

- Predisporre appositi contenitori/sacchi per la raccolta differenziata.
- Comunicare in loco le corrette modalità di conferimento dei rifiuti per mezzo di idonei materiali promozionali ed apposite tabelle.

3.4. Utilizzo di materiali ecocompatibili.

Gli organizzatori devono impiegare

- Carta certificata PEFC riciclata o con cellulosa proveniente da gestione forestale sostenibile per la produzione di tutti i materiali promozionali e per le comunicazioni interne.
- Legno certificato PEFC di origine locale o altri materiali ecocompatibili per le strutture di supporto, che dovrebbero essere tutte rimovibili.

3.5. Mobilità sostenibile.

Gli organizzatori devono incentivare l'utilizzo intelligente dell'auto e l'utilizzo dei mezzi di trasporto pubblico attraverso una serie di provvedimenti quali:

- Indicare sui materiali promozionali ed eventuali siti web della manifestazione le varie possibilità di arrivo con treni e bus.
- Incentivare l'uso collettivo dell'auto attraverso la predisposizione di un apposito parcheggio per la manifestazione solo per gli automezzi con almeno 3 viaggiatori.
- Se il campo di gara è in località alpina e se la manifestazione è particolarmente importante, predisporre un servizio di bus navetta per tutti gli atleti e spettatori.

3.6. Premiazioni eco - consapevoli

Anche i premi devono tener conto di parametri di sviluppo sostenibile (realizzati con materiali di origine locale o con alta riciclabilità, quando possibile certificati PEFC).

4. CONTENUTI DEL PROGETTO – MATERIALE INFORMATIVO

- 4.1. Interventi nelle scuole** volti a promuovere l'educazione ambientale e la gestione forestale sostenibile.
- 4.2. Pannelli informativi** per incentivare ed agevolare i comportamenti sostenibili desiderati sotto l'aspetto ambientale realizzati con materiale certificato PEFC.
- 4.3. Vademecum** con indicazioni sui corretti comportamenti da tenere sotto l'aspetto ambientale per i diversi operatori della manifestazione.
- 4.4. Questionario sull'ambiente** tra le varie persone coinvolte nella manifestazione (atleti, spettatori, addetti ai lavori, ...), che consideri anche i temi della gestione forestale sostenibile.
- 4.5. Info point** presso centro gare e arene di gara realizzati con materiale certificato PEFC.