

REPORT FINALE DI SOSTENIBILITA'

REPORT DI AUDIT
PER L'ATTRIBUZIONE DEL MARCHIO EVENTI SOSTENIBILI® - ICEA

Escursione autunnale in Mountain Bike

6ª prova - Calendario 2014

Cesena (FC), 9 novembre 2014

EVENTI SOSTENIBILI®



www.eventisostenibili.it

Valutazione

Dott. Andrea Malduca
responsabile elaborazione dati
e valutazione livello di sostenibilità



**Emissione e
Approvazione**

Dott. Cesare Buffone
responsabile rilascio marchio



Ferrara, 18/11/2014

2014 Punto 3 S.r.l., Ferrara
www.eventisostenibili.it

ES - ICEA - 016 - 06

Summary Report

L'escursione autunnale in Mountain Bike (9 novembre 2014), promossa dalla UISP Emilia-Romagna, **ha ottenuto il marchio Eventi Sostenibili® - ICEA.**

L'evento, sulla base dell'analisi condotta, ha superato la soglia minima di sostenibilità per il rilascio del marchio, con un valore di sostenibilità (SQ®) pari a **86 punti percentuali** su 100 e attestazione in **< Classe A+ >**.

SQ intervallo %	Classe di Sostenibilità
[30% ; 49,9%]	----
[50% ; 59,9%]	Classe C
[60% ; 69,9%]	Classe B
[70% ; 84,9%]	Classe A
[85% ; 100%]	Classe A+

Il livello di sostenibilità raggiunto definitivamente dall'evento registra un significativo incremento del punteggio ottenuto in fase di valutazione di pre-Audit (che era pari a 71 punti). Il miglioramento ottenuto ha consentito all'evento di fregiarsi del marchio in classe A+, il livello di sostenibilità più alto previsto dallo schema di certificazione. Il positivo traguardo, inoltre, è una chiara evidenza dell'impegno e della trasparenza con cui gli organizzatori hanno intrapreso il cammino verso la progettazione e organizzazione responsabile dell'evento, mettendo in campo tutte le dichiarazioni d'intenti rilasciate in fase di Pre-Audit.

Punti di forza

- Il coinvolgimento degli attori pubblico-privati del territorio (assessorato all'ambiente del Comune di Cesena, Coldiretti, Comitato territoriale UISP di Forlì Cesena, HERA, ecc.)
- La baricentricità della location rispetto alla provenienza dei partecipanti
- La scelta di una location sensibile ai temi dell'energia sostenibile, in grado di autoprodurre energia elettrica mediante sistema fotovoltaico
- Le attività e gli avvisi per l'educazione/sensibilizzazione a stili di vita sostenibili (come il premio società sportiva più sostenibile)
- L'utilizzo esclusivo di prodotti a km-0 nella realizzazione del menù
- L'utilizzo di prodotti biologici e Fairtrade nella realizzazione del menù
- La distribuzione di acqua di rete in caraffa
- L'utilizzo di stoviglie e monouso compostabili, da differenziare con il rifiuto organico
- La capillare raccolta differenziata, realizzata con il sostegno di Hera
- La comunicazione ai partecipanti delle scelte sostenibili effettuate in fase di organizzazione
- L'utilizzo di acqua piovana da recupero per il lavaggio delle biciclette
- L'utilizzo, come gadget, dei prodotti dell'azienda ospitante e dei prodotti di aziende locali grazie al coinvolgimento della Coldiretti

Punti di debolezza.

- La difficoltà nel raggiungere la location dell'evento mediante i mezzi di trasporto pubblico
- Mancanza di una strategia di GPP per gli acquisti di carta e prodotti di cancelleria per la segreteria

L'escursione autunnale in Mountain Bike rientra in un progetto più ampio: è uno dei sei eventi a calendario per il progetto di UISP Emilia-Romagna denominato "**Linee guida eventi sportivi sostenibili**" patrocinato dalla Regione Emilia Romagna e da Coldiretti E-R. Obiettivo del progetto è sottoporre una serie di eventi sportivi pilota (di differenti discipline) a valutazione e certificazione del livello di sostenibilità da utilizzare per realizzare le prime linee guida per progettare eventi sportivi sostenibili in Italia (per maggiori informazioni [link web](#)).

Indice

1. Scopo del Report Finale di Sostenibilità.....	6
2. Premessa.....	7
2.1 Valutazioni di sostenibilità pre-evento	8
3. Valutazione finale.....	10
3.1.1 Gestione della segreteria organizzativa	13
3.1.2 Mobilità sostenibile.....	14
3.1.3 Location	15
3.1.4 Food & Beverage.....	16
3.1.5 Evento Outdoor.....	17
3.1.6 Congedo.....	18
4. Consigli per il miglioramento.....	21
5. Rilascio Marchio EVENTI SOSTENIBILI® - ICEA.....	22

Escursione autunnale in Mountain Bike

6^a prova Calendario 2014 - 9 novembre 2014



Informazioni generiche

Cliente	UISP Emilia-Romagna
Audit	09 novembre 2014
Ispettore ICEA	Lorenzo Paluan
Referenti interni	Manuela Claysset - Resp. Sostenibilità UISP Emilia-Romagna Referenti Lega Ciclismo UISP Forlì-Cesena

Informazioni evento

Titolo evento	Escursione autunnale in Mountain Bike
Codice evento	ES – ICEA – 016 – 06
Tipologia evento	Manifestazione sportiva: escursione in MTB
Data	09 novembre 2014
Sustainability Quotient®	86 punti su 100
Livello di sostenibilità	Classe A+

1. Scopo del Report Finale di Sostenibilità

Il **Report Finale di Sostenibilità** ha lo scopo di giustificare la valutazione rilasciata dall'*auditor*, di evidenziare i punti di forza e di debolezza e di fornire, nell'ottica del miglioramento continuo, i consigli per accrescere la sostenibilità nelle prossime edizioni.

Il presente *report* vuole essere una base di partenza per riflettere sui possibili punti di miglioramento; allo stesso tempo ha l'intento di riassumere in modo sintetico, ma esaustivo, le prestazioni ambientali associate al ciclo di vita dell'evento e i risultati ottenuti.

Il *Report* di Sostenibilità è strutturato fondamentalmente in quattro parti:

- **Parte I - Premessa** - in cui è descritto in termini generali l'*iter* del processo di certificazione specifico per quell'evento e i dati significativi del committente e dell'evento oggetto della certificazione;
- **Parte II - Livello di Sostenibilità** - in cui si dettagliano le valutazioni rilasciate sia in fase di *pre-evento* (essenzialmente basate sulle dichiarazioni del committente), sia in fase finale e vengono elencati e giustificati gli aspetti altamente significativi ai fini della valutazione, sezione per sezione;
- **Parte III - Consigli per il miglioramento** - in cui sono suggerite alternative sostenibili di gestione degli aspetti risultati più critici, ovvero spunti utili soprattutto in vista delle successive edizioni;
- **Parte IV - Rilascio del marchio Eventi Sostenibili® - ICEA**

2. Premessa

Il **Report di Audit** è un documento sviluppato da Punto 3, sulla base dell'analisi di sostenibilità condotta, finalizzato a riepilogare i risultati ottenuti e, per ciascuna sezione dell'evento, giustificare il livello di sostenibilità raggiunto.

Allo stesso tempo individua, per ogni sezione, criticità e punti di forza segnalando potenziali azioni di miglioramento, la cui attuazione da parte degli organizzatori rimarrà comunque volontaria.

Si caratterizza perciò come uno strumento utile agli organizzatori dell'evento, perché permette di avere un quadro complessivo e immediato di tutte le scelte dirette e indirette fin ora effettuate, eventualmente consentendo in alcuni casi anche di fare ulteriori modifiche e integrazioni all'assetto organizzativo finalizzate a migliorare l'efficienza ambientale dell'evento.

In Tabella 1 è riportato l'*iter* di certificazione Eventi Sostenibili® - ICEA che mostra (in rosso) lo stato di avanzamento attuale del processo.



Tabella 1. Fasi del processo di certificazione Eventi Sostenibili® - ICEA

L'analisi del livello di sostenibilità dei due momenti dell'evento è stata condotta sulla base di due verifiche successive condotte sul campo: una in fase di *pre-Audit* (**ottobre/novembre 2014**) e una in fase di *Audit* (**09 novembre 2014**).

In particolare, l'evento è stato analizzato attraverso il *Sustainable Event Screening*® versione 5.0 (SES 5.0®), *software* che, grazie alla valutazione ed all'analisi di parametri oggettivi e misurabili, permette di misurare il grado di sostenibilità ambientale di un evento.

Nel dettaglio sono state valutate, secondo l'approccio del ciclo di vita, tutte e tre le fasi organizzative (progettazione/preparazione, allestimento/erogazione, chiusura/*post-evento*) relative ai due momenti dell'evento, per le quali sono state raccolte informazioni significative, utili a definire il grado di sostenibilità medio dell'evento organizzato dalla **UISP**.

2.1 Valutazioni di sostenibilità pre-evento

Durante il *pre-Audit* che ha preceduto la realizzazione dell'evento, realizzato nel periodo ottobre/novembre 2014, è stato valutato il livello di sostenibilità provvisorio correlato all'evento.

Il *software* per la valutazione del livello di sostenibilità *Sustainable Event Screening 5.0*[®] (SES 5.0[®]) è stato istruito con le informazioni derivanti in larga parte dalle dichiarazioni d'intenti degli organizzatori e dalle informazioni relative alle prime fasi connesse con l'evento inerenti scelte iniziali circa la *location* e gli aspetti legati più in generale all'organizzazione dell'evento, la valutazione della segreteria organizzativa, ecc.

L'analisi del livello di sostenibilità dell'evento è stata condotta sulla base delle interviste di *pre-Audit*, rilasciate dai referenti interni ed i consulenti della UISP Emilia-Romagna per la Certificazione Eventi Sostenibili[®] - ICEA.

L'analisi di *pre-Audit* è consistita in una serie di interviste telefoniche e scambi di *mail* tra il tecnico ispettivo di ICEA (dott. Lorenzo Paluan), il dott. Cesare Buffone di Punto 3 S.r.l., la referente per UISP Emilia-Romagna del progetto Eventi Sostenibili[®] - ICEA (dott.ssa Manuela Claysset) ed i referenti della Lega Ciclismo UISP Forlì-Cesena.

Inoltre, per integrare e approfondire le informazioni raccolte, sono state realizzate alcune ricerche su internet; tutte le informazioni e le dichiarazioni degli organizzatori sono state sottoscritte nel documento "Report autodichiarazione", archiviato su server interno di Punto 3.

In particolare istruendo il *software* per l'analisi della sostenibilità, SES[®] 5.0, con le informazioni e le dichiarazioni raccolte nella fase di *pre-Audit*, si è ottenuto un livello "preliminare" di sostenibilità (SQ) pari a **71 punti su 100**. Un risultato che ha classificato, provvisoriamente, l'evento in classe "A", (SQ = [70% – 84,9%]).



L'evento in oggetto ha superato di **21 punti percentuali** la soglia minima di prestazione ambientale (50%), giustificando quindi il rilascio del logo *Promotional Use*.

Il buon punteggio complessivo in cui si attesta provvisoriamente l'evento, è un chiaro indice delle prestazioni ambientali raggiunte nelle sezioni analizzate.

COD.	Sezione SES 5.0	SQ [®] Mountain Bike (provvisorio)
1A	Segreteria Organizzativa	57%
1B	Mobilità Sostenibile	83%
2B	Food & Beverage	78%
3A	Congedo	67%
	SQ[®]	71%

Tabella 2 Quadro sinottico del livello di sostenibilità per sezione valutata.

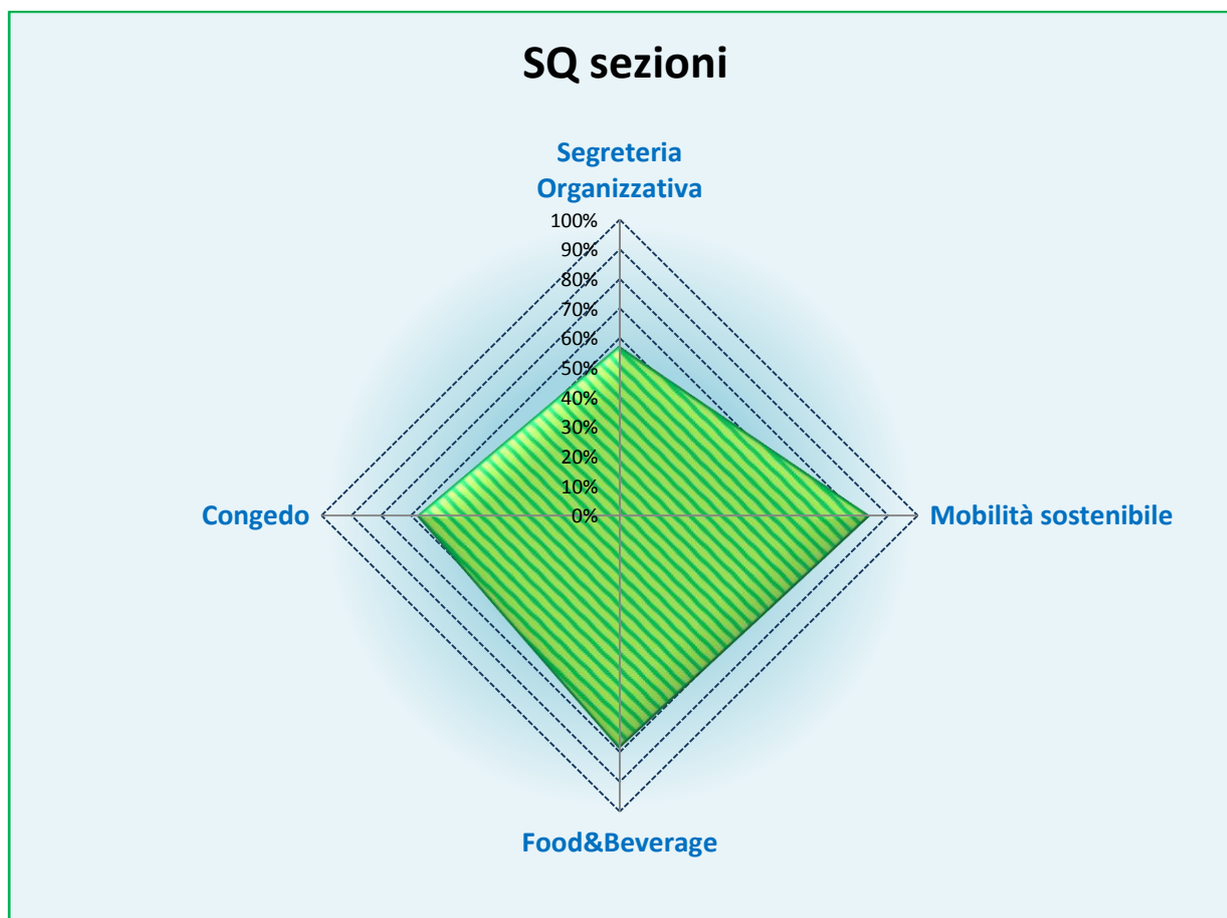


Figura 1. Grafico a diamante per i livelli di sostenibilità provvisori di ciascuna sezione valutata in pre-audit.

3. Valutazione finale

L'Escursione Autunnale in MTB ha ottenuto la certificazione Eventi Sostenibili® - ICEA in seguito all'analisi di sostenibilità condotta da Punto 3.

L'*audit* di verifica, espletato attraverso la visita ispettiva da parte del dott. Lorenzo Paluan, tecnico ispettore ICEA, tenutasi il giorno 09 novembre 2014, ha infatti confermato che l'impegno ambientale di UISP Emilia-Romagna si è concretizzato in una serie di azioni e procedure che hanno determinato una effettiva riduzione degli impatti ambientali.

In definitiva l'evento ha ottenuto una valutazione del livello di sostenibilità pari a **86 punti percentuali su 100**, corrispondente alla classe di sostenibilità "A+".

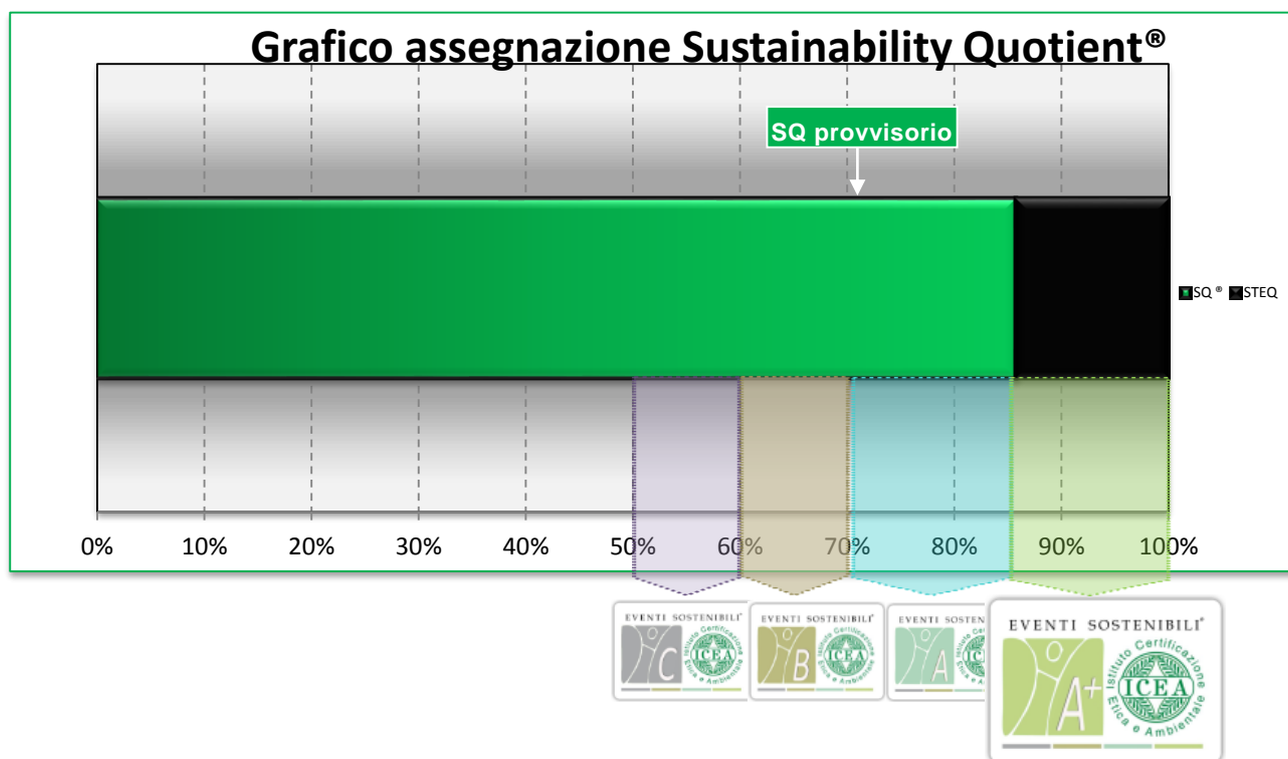


Figura 2. Grafico esplicativo di assegnazione del logo Eventi Sostenibili® - ICEA per l'escursione autunnale in Mountain Bike svoltasi in data 09 novembre 2014, presso l'azienda Fungo Cesena a Cesena (FC). In verde il livello di sostenibilità raggiunto, con esplicitato il logo della classe di sostenibilità corrispondente.

Come si evince dalla Figura 2, il livello di sostenibilità rispetto alla prima valutazione provvisoria rilasciata in fase di *pre-evento* ha registrato un incremento di **15 punti percentuali** in fase di valutazione definitiva, arrivando a ridosso della classe **A+**.

Come anticipato in precedenza, le **l'Escursione autunnale in Mountain Bike** svoltasi a Cesena (FC), rappresentano il quarto di una serie di sei eventi rientranti nel calendario Eventi Sportivi Sostenibili ([link web](#)). Durante i quali il Comitato regionale UISP Emilia-Romagna sta sviluppando un percorso gestionale di analisi organizzativa e miglioramento ambientale. Nella tabella di seguito è riportata una sintesi dei risultati emersi negli eventi che, ad oggi, si sono svolti.

	pre-Audit	Audit
B-Side Experience	73%	81%
Novellara Autocross	75%	73%
Finali Provinciali Calcio femminile	77%	83%
Finali Beach Tennis	76%	87%
Escursione autunnale in MTB	71%	86%

Figura 3. Tabella esplicativa dei risultati di sostenibilità ottenuti dagli eventi di UISP Emilia-Romagna.

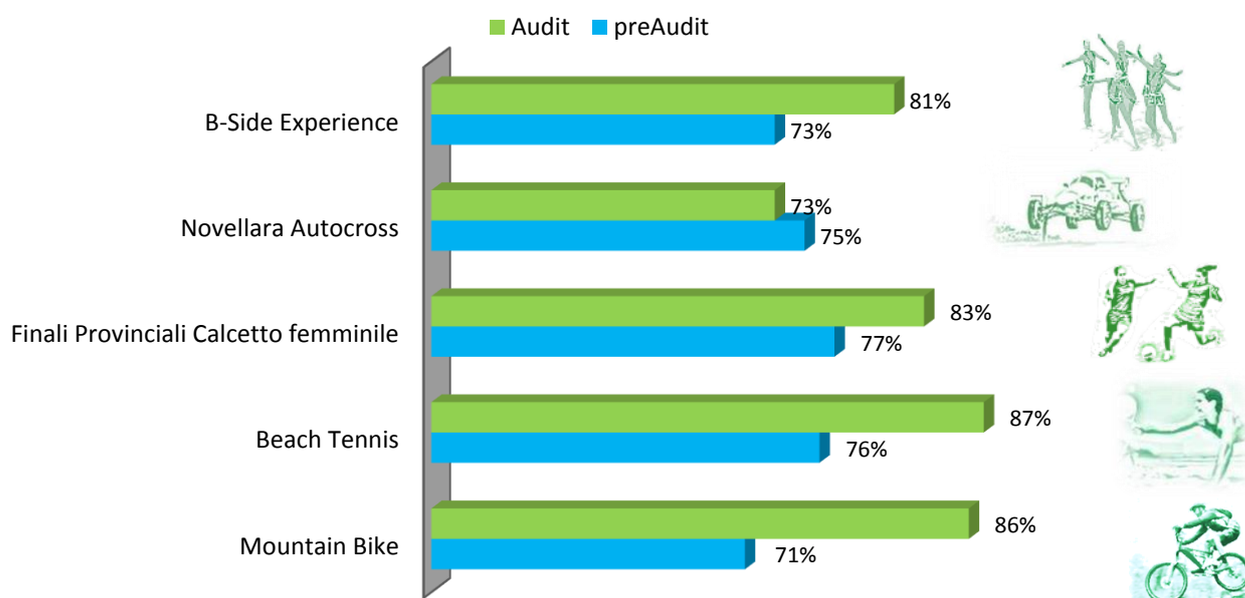


Figura 4. Grafico relativo agli eventi sportivi realizzati ad oggi da UISP Emilia-Romagna.

Il massimo livello globale raggiunto dall'evento in oggetto è frutto di un miglioramento del *know-how* del committente in materia di realizzazione di eventi. Miglioramento orientato indistintamente a tutte le sezioni considerate, senza tralasciare nessun aspetto ambientale.

Per analizzare l'evento oggetto di certificazione, nei seguenti paragrafi sono descritte le valutazioni "item specifiche" per le sei sezioni dell'evento valutate, così da consentire al cliente di comprendere meglio l'impronta ecologica dell'evento organizzato.

Tutte le sezioni sono state valutate considerando gli *item* oggetto di verifica, all'inizio di ciascuna sezione viene riportato il livello di sostenibilità medio:

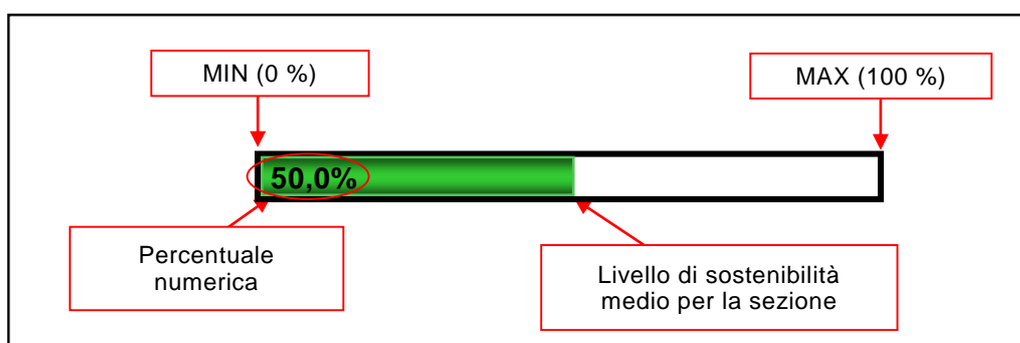


Figura 5. Legenda per la lettura della barra indicante il livello di sostenibilità medio per sezione.

Indicatori di stato:

Simbolo	Classe di sostenibilità	Miglioramento
A⁺	Classe A ⁺	Prestazioni ambientali massime. Nessun miglioramento possibile.
A	Classe A	Prestazioni ambientali eccellenti. Piccolo margine di miglioramento.
B	Classe B	Buone prestazioni ambientali. Discreto margine di miglioramento.
C	Classe C	Sufficienti prestazioni ambientali. Buon margine di miglioramento.
!	Non sostenibile	Prestazioni ambientali insufficienti. Grandi margini di miglioramento.

Tabella 3 Legenda simbolismo utilizzato.

3.1.1 Gestione della segreteria organizzativa

Livello di sostenibilità della sezione

57%

Comprende tutte le attività connesse con le fasi organizzative e promozionali dell'evento, che ricadono sotto il controllo dell'organizzatore dell'evento

- A** Nella fornitura della segreteria organizzativa vengono in parte utilizzati prodotti di cancelleria ecologica, quali ad esempio carta certificata FSC;
- A⁺** Non sono stati distribuiti materiali di cancelleria ai partecipanti all'evento;
- B** All'interno degli uffici della segreteria organizzativa viene effettuata la raccolta differenziata esclusivamente per carta e toner;
- A** All'interno degli uffici della segreteria organizzativa l'illuminazione è garantita prevalentemente da lampade al neon;
- A** Il materiale promozionale cartaceo (locandine, brochure, ecc.), è stato stampato su carta ecologica certificata;
- A** Nelle elaborazione quotidiana di documenti e bozze correlata all'evento ad uso interno ci si è serviti esclusivamente del formato digitale, privilegiando la dematerializzazione oppure si utilizzano fogli di mala.

3.1.2 Mobilità sostenibile

Livello di sostenibilità della sezione

71%

Tale sezione si riferisce alle scelte concernenti la mobilità sostenibile per la località sede dell'evento e la location. Si considera, inoltre, la gestione dei trasporti, come la scelta dei mezzi di trasporto a basso impatto ambientale (motori a GPL, ibridi, etc.) e la scelta delle altre strutture connesse con l'evento (strutture ricettive, ristorante, etc.) vicine alla location principale.

- C** La sede dell'evento, l'azienda Fungo Cesena di Cesena (FC), non è facilmente raggiungibile con mezzi pubblici;
- A** La sede dell'evento è piuttosto baricentrica, considerando la scala locale dell'evento i cui partecipanti arrivano da Cesena e zone limitrofe;
- A** I partecipanti sono stati invitati a ridurre l'impatto ambientale dei propri spostamenti, anche attraverso la realizzazione di un questionario educativo conoscitivo delle modalità di trasporto utilizzate;
- B** Solitamente gli spostamenti degli organizzatori durante gli eventi avvengono sempre attraverso strategie di mobilità sostenibile (condivisione del viaggio o mezzi pubblici).



QUANTO SEI ECOSOSTENIBILE?

Il sottoscritto _____

Tesserato alla Società sportiva _____

Questionario:
*Compilando il questionario la tua società avrà un maggior punteggio nella classifica finale
I dati forniti ci serviranno per analizzare l'impronta ecologica dell'evento
Metti una x sulla risposta scelta e compila dove necessario*

Con quale mezzo sei venuto all'escursione?		Quanti Km hai percorso per raggiungere la manifestazione?	
AUTOMEZZO da solo	<input type="checkbox"/>	Specificare	<input type="text"/>
AUTOMEZZO con N° 1 amico	<input type="checkbox"/>		
AUTOMEZZO con N° <input type="text"/> amici	<input type="checkbox"/>		
DIRETTAMENTE IN BICICLETTA	<input type="checkbox"/>		
Altro (specificare)	<input type="text"/>		

Se sei arrivato in auto, specifica il carburante	
Benzina	<input type="checkbox"/>
Diesel	<input type="checkbox"/>
GPL	<input type="checkbox"/>
Metano	<input type="checkbox"/>

Figura 6. Un estratto del questionario somministrato ai partecipanti all'escursione.

3.1.3 Location

Livello di sostenibilità della sezione

75%

In questa sezione ricadono tutte le valutazioni concernenti la struttura che ospita l'evento, quindi si valutano l'impiantistica, la strumentazione a disposizione, gli accorgimenti per ridurre impatto ambientale/economico, la gestione dei rifiuti ecc.

- A** L'azienda Fungo Cesena, che ospita l'evento, ha installato presso la propria struttura un impianto fotovoltaico della potenza nominale di 200 kW in grado di soddisfare in parte il fabbisogno energetico dell'azienda;
- A+** L'impianto di illuminazione utilizzato presso la struttura che ospita l'evento è formato da lampade al neon a basso consumo;
- A+** Le dimensioni dell'azienda che ospita l'evento sono adeguate al numero di partecipanti all'escursione;



Figura 7. Particolare dell'azienda Fungo Cesena, con il punto d'arrivo dell'escursione.

3.1.4 Food & Beverage

Livello di sostenibilità della sezione

91%

Comprende le scelte effettuate in merito al servizio di rinfresco e/o ristorazione, come: la distanza della società di catering, i prodotti inseriti nel menù, le modalità con cui viene servito il catering e gestita la raccolta rifiuti.

- A+** Il servizio di *catering* è stato gestito direttamente dagli organizzatori dell'evento e dall'azienda Fungo Cesena;
- A+** Il Pasta Party previsto al termine dell'escursione è stato realizzato mediante l'utilizzo di prodotti 100% locali, tra i quali la pasta di un pastificio locale, realizzata con grano 100% italiano;
- C** Nel menù del pasto erano presenti alcuni prodotti con certificazione biologica (confettura, succhi di frutta e conserva di pomodoro) e con certificazione Fairtrade (banane);
- A** Per il pasto degli atleti sono state distribuiti monouso (forchette, piatti, bicchieri), ma in materiale compostabile e tovaglioli certificati Ecolabel;
- A+** È stata utilizzata esclusivamente acqua di rete in brocca;
- A+** È stata fatta la raccolta differenziata di tutte le frazioni merceologiche previste dalla multiutility locale, che per l'occasione ha fornito ulteriori contenitori per facilitare la raccolta differenziata;
- A+** Come per tutti gli altri eventi realizzati, anche nel caso dell'escursione in MTB, è stata condotta dagli organizzatori una forte azione comunicativa correlata alle scelte sostenibili adottate in fase organizzativa.



Figura 8. Alcune delle scelte sostenibili effettuate riguardo all'area Food & Beverage.

3.1.5 Evento Outdoor

Livello di sostenibilità della sezione

95%

In questa sezione ricadono tutte le valutazioni concernenti la struttura che ospita l'evento, le quali valutano essenzialmente le caratteristiche di un evento che si svolge in aree esterne.

- A** L'approvvigionamento di energia elettrica per le aree esterne avviene attraverso l'impianto fotovoltaico, senza il supporto di ulteriori fonti quali gruppi elettrogeni, ecc.;
- A+** Per la pulizia delle biciclette è stato reso disponibile l'impianto idrico dell'azienda ospitante che per le pulizie utilizza acqua piovana proveniente da bacino di recupero dotato di vasche di laminazione;
- A+** Durante l'evento i fruitori sono stati sensibilizzati all'adozione di "comportamenti virtuosi" attraverso volantini, cartelloni, ecc.;
- A+** Su tutto lo spazio esterno, e non solo nei punti ristoro è stata data la possibilità ai partecipanti di effettuare la raccolta differenziata dei rifiuti.



Figura 9. Alcune delle scelte che hanno permesso alla sezione Evento Outdoor di ottenere un alto punteggio di sostenibilità.

3.1.6 Congedo

Livello di sostenibilità della sezione

85%

Questa sezione comprende tutte le azioni connesse alla fase conclusiva dell'evento, come: lo smontaggio strutture e scenografie, il conferimento dei rifiuti, la diffusione di materiale e gadget di fine evento, incluso anche il congedo dei partecipanti.

- A** Ai partecipanti sono stati forniti confezioni di funghi prodotti dalla azienda ospitante e confezioni dei prodotti selezionati tra quelli a km-zero donati dalle aziende della Coldiretti;
- A+** Non sono stati realizzati materiali informativi post-evento, ad eccezione di comunicati stampa diffusi via web;
- B** Non esiste una procedura specifica per la raccolta di materiali riutilizzabili nei prossimi eventi, in ogni caso tale operazione è svolta di consuetudine dagli organizzatori stessi.



Dettaglio pacchi gara e premiazioni per 40 atleti con prodotti enogastronomici locali





ECCO LE SCELTE DEGLI ORGANIZZATORI PER RIDURRE I CARICHI AMBIENTALI DELL'EVENTO

Prodotti per ristori e premiazioni sono stati acquistati presso AZIENDE produttrici locali, valorizzando il territorio e distate da Km 0 fino ad un max di 25 km dalla sede in cui è la logica di partenza/arrivo.

Contenitori compostabili per servire il pasta party, e ristoro, riducendo l'uso di plastica

La Pasta per il pasta-party è del pastificio GHIGI
100% GRANO ITALIANO

Bevande sfuse in caraffa, o in bottiglia di vetro riutilizzabile, per ridurre il carico di rifiuti.

Frutta di stagione, di produzione locale.
Le BANANE sono un prodotto "FAIR TRADE" (commercio eco solidale)

Figura 10. Alcune immagini dell'evento.

4. Consigli per il miglioramento

L'evento si è attestato in classe < **classe A +** > livello di sostenibilità pari ad un SQ definitivo di **86 punti percentuali**. L'ottimo risultato in cui si attesta l'evento è il frutto di un processo gestionale mirato al miglioramento continuo e al chiaro obiettivo di convertire le **l'escursione in Mountain Bike** in una ecomanifestazione.

La metodologia Eventi Sostenibili® - ICEA ha tra i suoi principi cardine un approccio gestionale orientato al miglioramento continuo delle prestazioni ambientali. Quindi, sebbene l'ottimo risultato raggiunto, invitiamo a prendere comunque atto dei consigli e dei suggerimenti elencati in questo capitolo proprio per migliorare dal punto di vista della sostenibilità il *know-how* in vista dell'organizzazione delle prossime edizioni.

Adottare una politica di GP per gli uffici della segreteria

Applicare criteri di *Green Procurement (GP¹)* nella scelta di tutte le principali forniture da ufficio (cancelleria, carta, toner, dispositivi elettronici, ecc.).

Organizzare una navetta

Vista la posizione non facilmente raggiungibile della location, prendere accordi con l'azienda di trasporto pubblico locale o mettere a disposizione indipendentemente un servizio di navetta che raccoglie i partecipanti nei punti di raccolta delle principali città di provenienza.

Utilizzo di supporti e stoviglie lavabili

Quando possibile e quando le caratteristiche della location che ospita l'evento lo consentono, utilizzare stoviglie e supporti lavabili in modo da ridurre ulteriormente la quantità di rifiuti prodotti durante l'evento.

Donazione di avanzi di cibo non consumato a mense sociali

Quando possibile e se vengono prodotte quantità di cibo in avanzo, donarle a mense sociali prossime alla location dell'evento, in modo da ridurre la quantità di rifiuto organico dando luogo allo stesso tempo ad un notevole beneficio sociale.

Grazie a questi consigli gli organizzatori potranno, volontariamente, riconsiderare alcune delle scelte iniziali o effettuarne di nuove, con l'obiettivo di migliorare il quoziente di sostenibilità dell'evento e ottenere un maggior consenso da partecipanti e *stakeholder*.

¹ Il GP è un **sistema di acquisti di prodotti e servizi ambientalmente preferibili**, cioè "quei prodotti e servizi che hanno un minore, ovvero un ridotto, effetto sulla salute umana e sull'ambiente rispetto ad altri prodotti e servizi utilizzati allo stesso scopo", prestazioni garantite da etichetta ecologiche di tipo I (Ecolabel, Blauer Engel, FSC, PEFC, Nordic Swan, Energy Star, etc.).

5. Rilascio Marchio EVENTI SOSTENIBILI® - ICEA

Il marchio *Eventi sostenibili*® - ICEA assegnato alla Escursione Autunnale in MTB (**ES - ICEA - 016 - 06**) è corrispondente al livello di sostenibilità pari alla < **Classe A+** >.



Tutto lo staff di Punto 3 si complimenta con gli organizzatori dell'escursione autunnale in Mountain Bike, per l'impegno, la determinazione e la competenza dimostrati in occasione del processo di certificazione. Inoltre colgo l'occasione per congratularmi personalmente per il prestigioso livello di sostenibilità raggiunto: ad oggi fra i più alti tra tutti gli eventi sportivi del calendario UISP Eventi Sportivi Sostenibili.

Il responsabile rilascio del marchio
Dott. Cesare Buffone

Valutazione

Dott. Andrea Malduca
responsabile elaborazione dati
e valutazione livello di sostenibilità



**Emissione e
Approvazione**

Dott. Cesare Buffone
responsabile rilascio marchio



Ferrara, lì 18/11/2014