

# REPORT FINALE DI SOSTENIBILITA'

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

## *XIX Maratona di Reggio Emilia*

*Maratona Internazionale Città del Tricolore*

Reggio Emilia (RE), 14 dicembre 2014

EVENTI SOSTENIBILI®



[www.eventisostenibili.it](http://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, 18/12/2014

---

2014 Punto 3 S.r.l., Ferrara  
[www.eventisostenibili.it](http://www.eventisostenibili.it)

ES - ICEA - 016 - 06

## Summary Report

La XIX Maratona di Reggio Emilia (14 dicembre 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 **80 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
<b>[ 70% ; 84,9% ]</b>	<b>Classe A</b>
[ 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 69 punti). Il miglioramento ottenuto ha consentito all'evento di fregiarsi del marchio in classe A. 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 ed in alcuni casi addirittura migliorando, tutte le dichiarazioni d'intenti rilasciate in fase di Pre-Audit.

### Punti di forza

- La stampa del materiale informativo su carta certificata
- L'istituzione di un servizio bus dalla principali città di provenienza dei partecipanti
- L'istituzione di un servizio di navetta ad alimentazione diesel/ibrida di collegamento tra la stazione ferroviaria ed il palazzetto dello sport
- L'utilizzo di energia termica per il riscaldamento del palazzetto dello sport
- L'utilizzo di acqua di rete in tutti i punti ristoro allestiti lungo il percorso di gara
- L'installazione di una casa dell'acqua per l'utilizzo di acqua di rete
- La possibilità di effettuare la raccolta differenziata di più frazioni merceologiche
- La diffusione esclusivamente online di tutti i materiali informativi post evento

### Punti di debolezza.

- Un coordinamento tra organizzatori e volontari poco strutturato sui temi della sostenibilità (ad es. mancanza di una riunione dedicata con un momento di formazione), per coinvolgerli maggiormente sugli obiettivi di riduzione degli impatti
- Un maggior coinvolgimento di IREN nella pianificazione, gestione delle aree di raccolta sia nei punti ristoro che alla partenza/arrivo.
- La mancanza all'interno del menù del rinfresco e dei punti ristoro di alimenti ed ingredienti provenienti da agricoltura biologica e/o certificati Fairtrade

La XIX Maratona di Reggio Emilia rientra in un progetto più ampio: è uno dei sei eventi, per la precisione quello conclusivo, 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

---

<b>1. Scopo del Report Finale di Sostenibilità</b> .....	6
<b>2. Premessa</b> .....	7
2.1 Valutazioni di sostenibilità pre-evento .....	8
<b>3. Valutazione finale</b> .....	9
3.1.1 Gestione della segreteria organizzativa .....	12
3.1.2 Mobilità sostenibile .....	13
3.1.3 Location .....	14
3.1.4 Food & Beverage .....	15
3.1.5 Evento Outdoor .....	16
3.1.6 Congedo .....	17
<b>4. Consigli per il miglioramento</b> .....	18
<b>5. Rilascio Marchio EVENTI SOSTENIBILI® - ICEA</b> .....	20

## XIX Maratona di Reggio Emilia

Reggio Emilia, Città del Tricolore - 14 dicembre 2014



### Informazioni generiche

<b>Cliente</b>	UISP Emilia-Romagna
<b>Audit</b>	14 dicembre 2014
<b>Ispettore ICEA</b>	Lorenzo Paluan
<b>Referenti interni</b>	Manuela Claysset - Resp. Sostenibilità UISP Emilia-Romagna Referenti organizzazione ASD Tricolore Sport Marathon Referenti Lega Atletica UISP Reggio Emilia

### Informazioni evento

<b>Titolo evento</b>	XIX Maratona di Reggio Emilia
<b>Codice evento</b>	ES – ICEA – 016 – 07
<b>Tipologia evento</b>	Manifestazione sportiva: Maratona internazionale
<b>Data</b>	14 dicembre 2014
<b>Sustainability Quotient®</b>	80 punti su 100
<b>Livello di sostenibilità</b>	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* (**novembre 2014**) e una in fase di *Audit* (**14 dicembre 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 a 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 ASD Tricolore Sport Marathon.

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 **69 punti su 100**. Un risultato che ha classificato, provvisoriamente, l'evento in classe "**B**", (SQ = [60% – 69,9%]).



Figura 1 Logo Promotional USE

L'evento in oggetto ha superato di **11 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.

### 3. Valutazione finale

La **XIX Maratona di Reggio Emilia** 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 14 dicembre 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 **80 punti percentuali su 100**, corrispondente alla classe di sostenibilità "A".

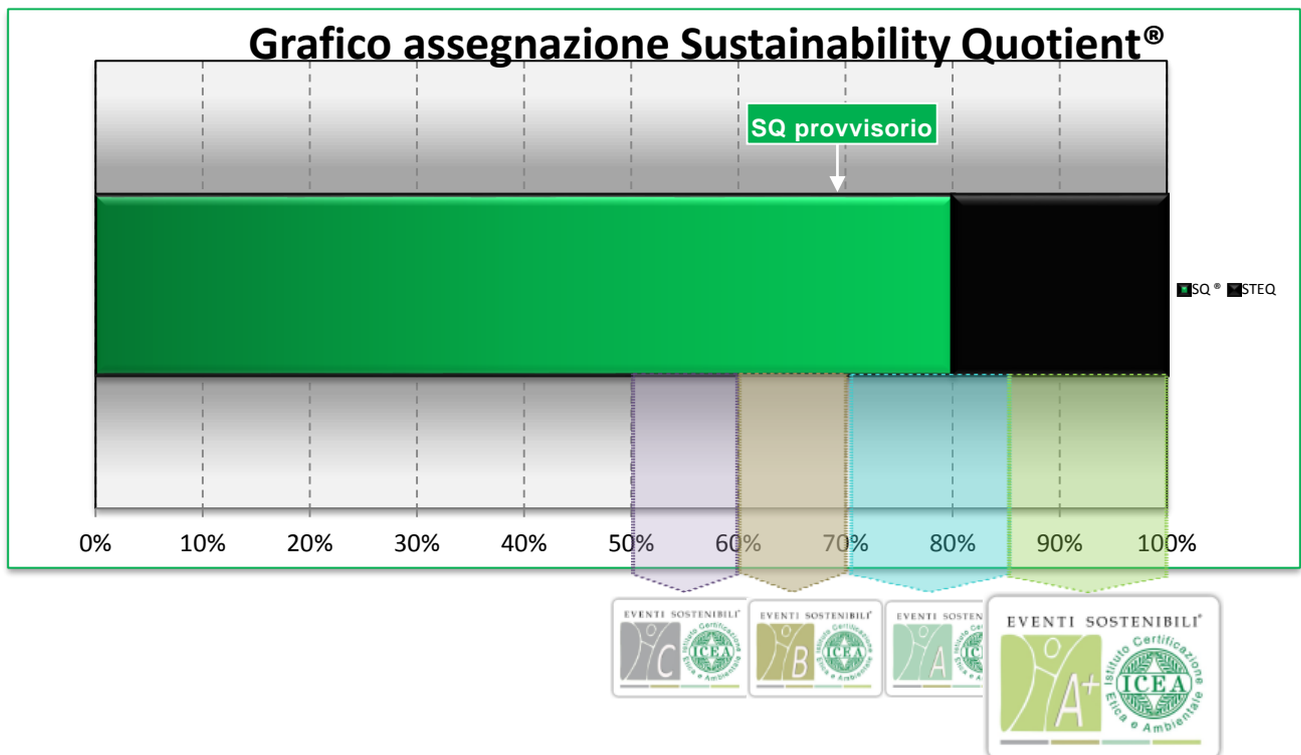


Figura 2. Grafico esplicativo di assegnazione del logo Eventi Sostenibili® - ICEA per la XIX Maratona di Reggio Emilia svoltasi in data 15 dicembre 2014, a Reggio Emilia, Città del Tricolore (RE). In verde il livello di sostenibilità raggiunto, con esplicitato il logo della classe di sostenibilità corrispondente.

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 **11 punti percentuali** in fase di valutazione definitiva, arrivando vicino della classe **A+**.

Come anticipato in precedenza, la **XIX Maratona di Reggio Emilia** svoltasi a Reggio Emilia (RE), rappresenta il sesto ed ultimo dei sei eventi rientranti nel calendario Eventi Sportivi Sostenibili ([link web](#)). Gli eventi a calendario rappresentano un banco di prova verso i quali il Comitato Regionale UISP Emilia-Romagna intende sviluppare 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>B-Side Experience</b>	<b>73%</b>	<b>81%</b>
<b>Novellara Autocross</b>	<b>75%</b>	<b>73%</b>
<b>Finali Provinciali Calcetto femminile</b>	<b>77%</b>	<b>83%</b>
<b>Finali Beach Tennis</b>	<b>76%</b>	<b>87%</b>
<b>Escursione autunnale in MTB</b>	<b>71%</b>	<b>86%</b>
<b>XIX Maratona di Reggio Emilia</b>	<b>69%</b>	<b>80%</b>

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

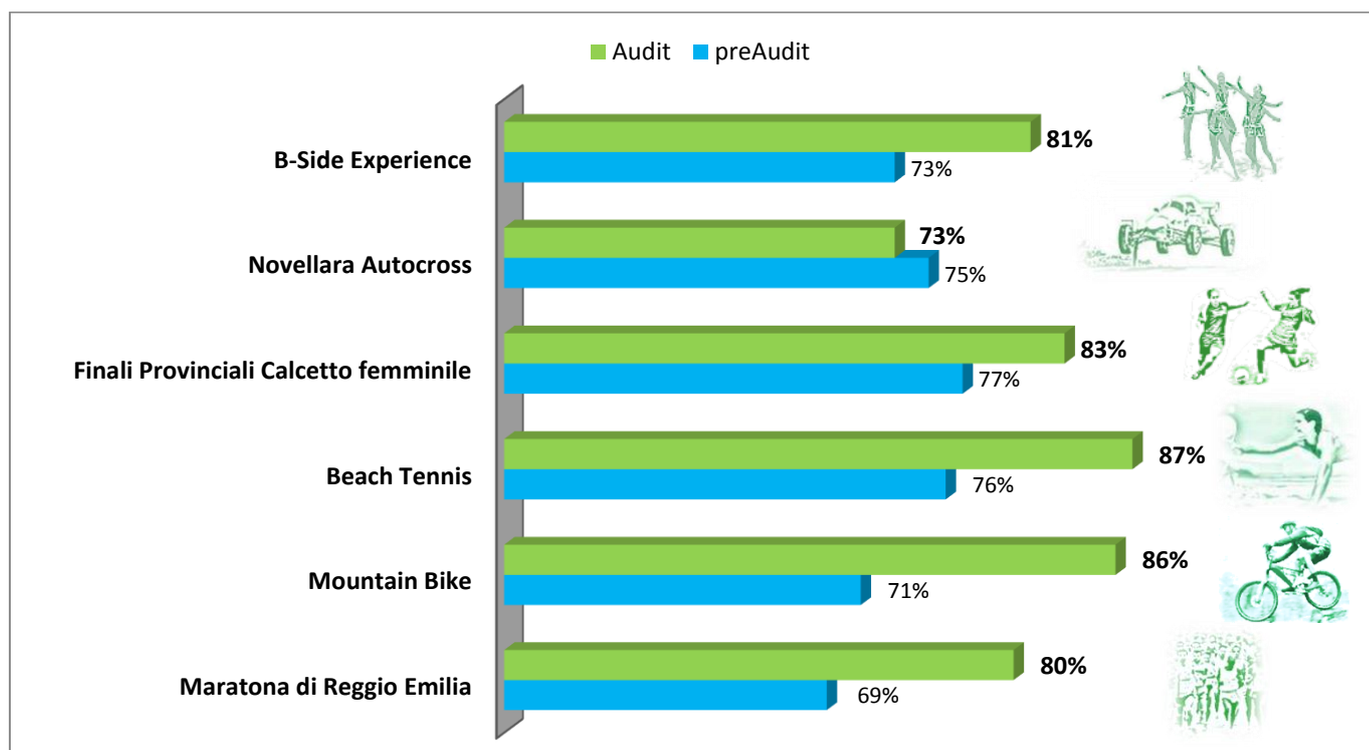


Figura 4. Grafico relativo agli eventi sportivi realizzati ad oggi da UISP Emilia-Romagna.

Il livello complessivo 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:

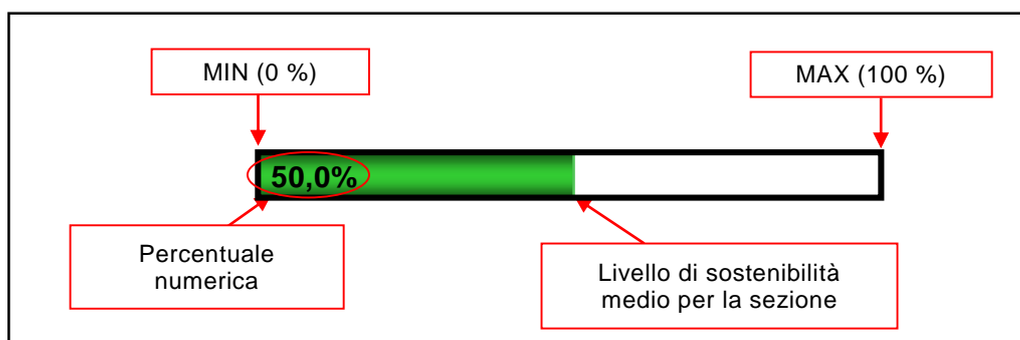


Figura 5. Legenda per la lettura della barra indicante il livello di sostenibilità medio per sezione.

Indicatori di stato:

Simbolo	Classe di sostenibilità	Miglioramento
<b>A<sup>+</sup></b>	Classe A <sup>+</sup>	Prestazioni ambientali massime. Nessun miglioramento possibile.
<b>A</b>	Classe A	Prestazioni ambientali eccellenti. Piccolo margine di miglioramento.
<b>B</b>	Classe B	Buone prestazioni ambientali. Discreto margine di miglioramento.
<b>C</b>	Classe C	Sufficienti prestazioni ambientali. Buon margine di miglioramento.
<b>!</b>	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

72%

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

- A<sup>+</sup>** Fra i materiali consegnati ai partecipanti le istruzioni e le informazioni sono su carta certificata o sfruttano strumenti digitali;
- 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** Si è ridotta la stampa del materiale informativo e promozionale di due terzi rispetto all'edizione precedente della Maratona;
- 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

75%

*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.*

- A+** Partenza e arrivo della Maratona sono state avvenute in zona centrale, a breve distanza dalla stazione ferroviaria e connessa con autolinee pubbliche;
- A+** Come nella scorsa edizione è stato organizzato un servizio di trasporto da 4 città dalle quali provengono un buon numero di atleti, oltre che di un servizio di navetta (diesel/ibrido) di collegamento tra la stazione ferroviaria ed il palazzetto dello sport;
- A** Per il percorso gara e le esigenze organizzative sono state messe a disposizione da parte degli sponsor 4 auto ibride e 1 a GPL alle quali si sono aggiunte per la movimentazione logistica e raccolta rifiuti 2 minivan elettrici e un furgone con alimentazione Diesel/ibrida;
- C** La mobilità degli organizzatori pre e post evento è avvenuta su veicoli privati, senza prevedere azioni di riduzione dell'impatto.



Figure 6, 7, 8, 9. Le auto utilizzate durante la Maratona.

### 3.1.3 Location

**Livello di sostenibilità della sezione**

72%

*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+** La location utilizza energia termica proveniente da impianto di teleriscaldamento comunale;
- A** Presso il Palazzetto dello Sport viene normalmente effettuata la raccolta differenziata, che in occasione dell'evento è stata rinforzata con l'aggiunta di postazioni di raccolta per carta, plastica e vetro/alluminio;
- A+** Le dimensioni del Palazzetto che ospita l'evento sono adeguate al numero di partecipanti;
- A** Le docce presenti all'interno del palazzetto possiedono dei meccanismi per la temporizzazione del flusso;
- !** Nei bagni del Palazzetto non vengono utilizzati meccanismi per ridurre il flusso idrico di rubinetti e WC e non vengono utilizzati prodotti a marchio ecologico.



Figure 10, 11 e 12. Particolari del Palazzetto e della raccolta differenziata all'interno di esso.

### 3.1.4 Food & Beverage

Livello di sostenibilità della sezione

68%

*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+** Gli 8 punti ristoro sono gestiti autonomamente da gli organizzatori dell'evento;
- !** Fra gli ingredienti/alimenti del rinfresco (i cui prodotti sono offerti dagli sponsor) non erano presenti alimenti biologici e/o Fairtrade;
- A** Per il pasto degli atleti sono state distribuiti bicchieri monouso, scelti però dagli sponsor in modo da evitare rifiuti plastici;
- 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.



Figure 13, 14, 15, 16, 17 e 18. Alcune delle scelte sostenibili effettuate riguardo all'area Food & Beverage.

### 3.1.5 Evento Outdoor

Livello di sostenibilità della sezione

75%

*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+** Le strutture mobili esterne (palco e transenne) non hanno comportato modifiche rilevanti o interventi sul terreno;
- A** Per i servizi igienici, oltre quelli interni al palazzetto, ci si è serviti di bagni chimici dislocati sul territorio;
- 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 per tutte le categorie merceologiche gestite dalla multiutility locale.



Figure 19, 20 e 21. Alcune delle scelte che hanno permesso di ottenere un buon punteggio di sostenibilità.

### 3.1.6 Congedo

Livello di sostenibilità della sezione

87%

*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** Alcuni dei prodotti forniti ai partecipanti erano a filiera corta (Aceto Balsamico di Modena IGP e monoporzioni di Parmigiano Reggiano, pasta all'uovo);
- A+** Tutti materiali post evento (diploma, foto e altre comunicazioni) sono stati diffusi esclusivamente via internet;
- A** Oltre alla prevista raccolta differenziata, è stato previsto anche il recupero dei vestiti scartati dagli atleti e degli striscioni non recuperabili come materiali per il canile/gattile di Cella ed il recupero degli allestimenti (palco e transenne) riutilizzabili nei prossimi eventi.

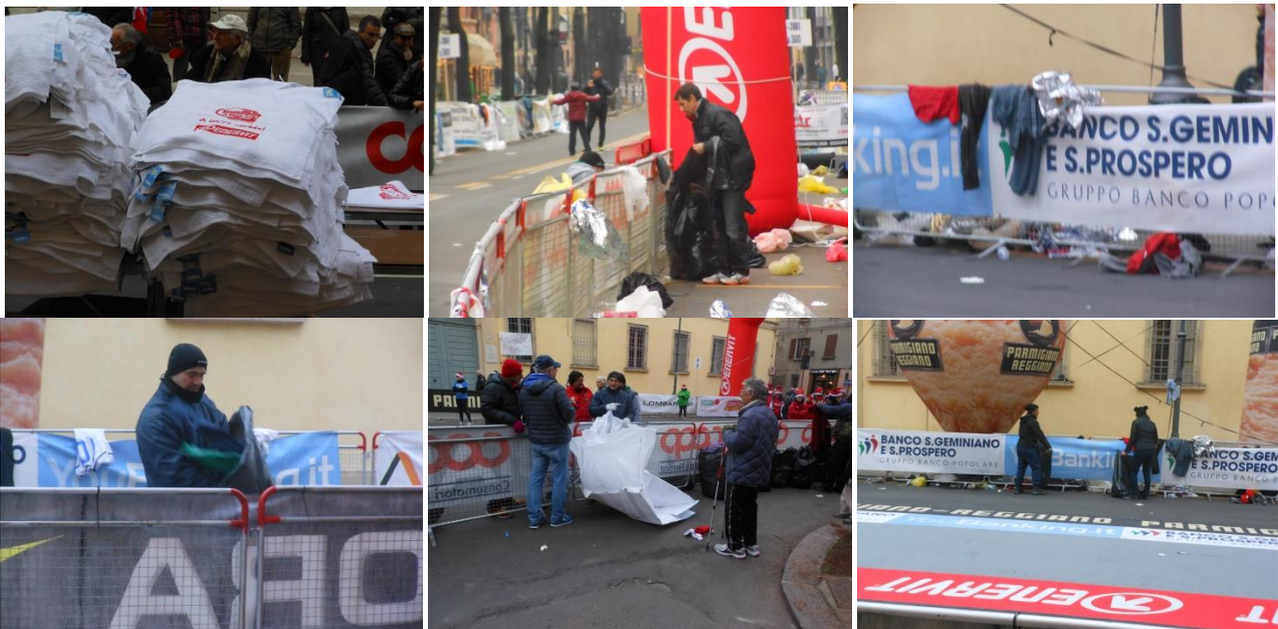


Figure 22, 23 e 24. L'organizzazione dello staff a fine evento.

## 4. Consigli per il miglioramento

L'evento si è attestato in classe < **classe A** > livello di sostenibilità pari ad un SQ definitivo di **80 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 la **Maratona di Reggio Emilia** 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 (GP<sup>1</sup>)* nella scelta di tutte le principali forniture da ufficio (cancelleria, carta, toner, dispositivi elettronici, ecc.).

### Rafforzare la collaborazione con la multiutility

Rafforzare la collaborazione, già peraltro ottimamente avviata, con IREN al fine di rendere capillare la raccolta differenziata dei rifiuti ed in modo da coprire l'arco temporale pre-evento (rifiuti prodotti dagli organizzatori) – evento (rifiuti prodotti dai partecipanti) – post-evento (rifiuti prodotti dall'erogazione dell'evento).

### Rafforzare il coinvolgimento dei volontari

Prima della gara fissare una riunione dedicata con tutti i volontari che presidieranno i punti ristoro, spugnaggio, palazzetto, punti di partenza/arrivo per metterli a conoscenza del progetto e coinvolgerli consapevolmente sulle varie azioni per la sostenibilità dell'evento. I volontari sono la forza della Maratona e il punto di contatto diretto tra l'atleta e l'organizzazione!

### Alimenti/ingredienti del rinfresco

Inserire nel menù prodotti biologici, a filiera corta e/o certificati Fairtrade, o comunque sottoporre all'attenzione degli sponsor che forniscono i prodotti, l'importanza di utilizzare tali alimenti in termini di beneficio ambientale e socio culturale.

### 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.

---

<sup>1</sup> 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.).

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*.

## 5. Rilascio Marchio EVENTI SOSTENIBILI® - ICEA

Il marchio Eventi sostenibili® - ICEA assegnato alla 19<sup>a</sup> Maratona di Reggio Emilia (ES - ICEA - 016 - 07) è corrispondente al livello di sostenibilità pari alla < **Classe A** >.



Tutto lo staff di Punto 3 si complimenta con gli organizzatori della XIX Maratona di Reggio Emilia, 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 18/12/2014**