

ALLEGATO TECNICO B

al decreto recante i principi e le modalità per la classificazione degli ippodromi



VALUTAZIONE QUALITA' DEGLI IMPIANTI, DELLE STRUTTURE E DEI SERVIZI DEDICATI ALLE CORSE, AL PUBBLICO E ALL'ALLENAMENTO NEGLI IPPODROMI

Il CONCETTO DI QUALITA' è inteso come soddisfazione del cliente, in senso di stakeholder (portatori di interesse). I criteri relativi alla qualità, pertanto, non possono essere “normalizzati/relativizzati” in funzione delle dimensioni dell'impianto.

Per identificare la qualità dell'ippodromo è importante un processo di monitoraggio dell'impianto ippico che può essere identificato attraverso:

- 1. Ispezione visiva**
- 2. Attestazione di avvenuta manutenzione**
- 3. Analisi report segnalazioni - Feedback Utenti**

I punti sopra indicati sono declinabili attraverso le azioni riportate nelle tabelle:

A.C1.Q QUALITA' STRUTTURE DESTINATE ALLE CORSE

A.C2.Q QUALITA'SERVIZI PER IL PUBBLICO E PROPRIETARI

A.C3.Q QUALITA' DEGLI IMPIANTI DESTINATI ALL'ALLENAMENTO

Tabella A.C1.Q QUALITA' STRUTTURE DESTINATE ALLE CORSE

Criterio	Punteggio (1-9)	Note
Ispezione visiva		
Pista in Erba		
Stato del manto erboso	Da 1 a 9	Assenza sulle piste da corsa di aree spoglie o danneggiate e di elementi estranei
Uniformità della superficie	Da 1 a 9	Assenza di avvallamenti e dislivelli sul tracciato di gara
Drenaggio	Da 1 a 9	Assenza di zone non drenate in pista (accumuli d'acqua)
Compattazione della pista	Da 1 a 9	Assenza di parti dure del tracciato di gara (eventuale utilizzo di penetrometro per verificare la durezza)
Pista in Sabbia		
Stato sabbia	Da 1 a 9	Assenza di elementi estranei non idonei, in forma, materia e granulometria
Uniformità della superficie	Da 1 a 9	Assenza di avvallamenti e dislivelli sul tracciato di gara
Drenaggio	Da 1 a 9	Assenza di zone non drenate in pista (accumuli d'acqua)
Compattazione della pista	Da 1 a 9	Assenza di parti dure del tracciato di gara (eventuale utilizzo di penetrometro per verificare la durezza)
Pista Sintetica		
Stato materiale sintetico	Da 1 a 9	Assenza di elementi estranei non idonei, in forma, materia e granulometria
Uniformità della superficie	Da 1 a 9	Assenza di avvallamenti e dislivelli sul tracciato
Compattazione della pista	Da 1 a 9	Assenza di parti dure del tracciato (eventuale utilizzo di penetrometro per verificare la durezza)
Drenaggio	Da 1 a 9	Assenza di zone non drenate in pista (accumuli d'acqua)
Attestazione di avvenuta manutenzione		
Registro di Manutenzione	Da 1 a 9	Frequenza e tipologia delle operazioni di manutenzione
Analisi report segnalazioni (Feedback Utenti)		
Fantini/driver e allenatori	Da 1 a 9	Report segnalazioni
Giudici e funzionari di gara	Da 1 a 9	Report segnalazioni
Totale		

E' attribuito un punteggio per ognuno dei parametri che varia secondo una scala standard, da 1 a 9.

Tabella A.C2.Q QUALITA' SERVIZI PER IL PUBBLICO E PROPRIETARI

Criterio	Punteggio (1-9)	Note
Ispezione visiva		
Pulizia Generale	Da 1 a 9	Stato di pulizia delle aree aperte al pubblico dell'ippodromo.
Accessibilità per Disabili	Da 1 a 9	Offerta di strutture, percorsi e servizi dedicati alle persone con disabilità.
Segnaletica e Informazioni	Da 1 a 9	Presenza delle indicazioni e delle informazioni per il pubblico.
Attestazione di avvenuta manutenzione		
Registro di Manutenzione	Da 1 a 9	Frequenza e tipologia delle operazioni di manutenzione.
Feedback Utenti		
Pubblico e proprietari	Da 1 a 9	Report segnalazioni
Giudici e funzionari di gara	Da 1 a 9	Report segnalazioni
Totale		

E' attribuito un punteggio per ognuno dei parametri che varia secondo una scala standard, da 1 a 9.

Tabella A.C3.Q QUALITA' DEGLI IMPIANTI DESTINATI ALL'ALLENAMENTO

Criterio	Punteggio (1-9)	Note
Ispezione visiva		
Pista in Erba		
Stato del manto erboso	Da 1 a 9	Assenza sulle piste di allenamento di aree spoglie o danneggiate.
Uniformità della superficie	Da 1 a 9	Assenza di avvallamenti e dislivelli sul tracciato di gara
Drenaggio	Da 1 a 9	Assenza di zone non drenate in pista (accumuli d'acqua)
Compattazione della pista	Da 1 a 9	Assenza di parti dure del tracciato (eventuale utilizzo di penetrometro per verificare la durezza)
Pista in Sabbia		
Stato sabbia	Da 1 a 9	Assenza di elementi estranei non idonei, in forma e granulometria
Uniformità della superficie	Da 1 a 9	Assenza di avvallamenti e dislivelli sul tracciato
Drenaggio	Da 1 a 9	Assenza di zone non drenate in pista (accumuli d'acqua)
Compattazione della pista	Da 1 a 9	Assenza di parti dure del tracciato (eventuale utilizzo di penetrometro per verificare la durezza)
Pista Sintetica		
Stato materiale sintetico	Da 1 a 9	Assenza di elementi non idonei
Uniformità della superficie	Da 1 a 9	Assenza di avvallamenti e dislivelli sul tracciato
Compattazione della pista	Da 1 a 9	Assenza di parti dure del tracciato (eventuale utilizzo di penetrometro per verificare la durezza)
Drenaggio	Da 1 a 9	Assenza di zone non drenate in pista (accumuli d'acqua)
Scuderie		
Condizioni e pulizia Scuderie	Da 1 a 9	Verifica della pulizia e delle condizioni delle scuderie
Condizioni e pulizia servizi operatori	Da 1 a 9	Verifica della pulizia e delle condizioni dei servizi agli operatori
Attestazione di avvenuta manutenzione		
Registro di Manutenzione	Da 1 a 9	Frequenza e tipologia delle operazioni di manutenzione.
Analisi report segnalazioni (Feedback Utenti)		
Fantini/driver e Allenatori	Da 1 a 9	Report segnalazioni
Giudici e funzionari di gara	Da 1 a 9	Report segnalazioni
Totale		

E' attribuito un punteggio per ognuno dei parametri che varia secondo una scala standard, da 1 a 9.



PROCEDURA PER LA VALUTAZIONE DELLO SVILUPPO DI IMPIANTI E SERVIZI GREEN NEGLI IPODROMI BASATA SUI PRINCIPI DEL *BUSINESS IMPACT ASSESSMENT* (BIA)

Ai fini della valutazione dello sviluppo di impianti e servizi *green*, bisogna far riferimento ai criteri inerenti la valutazione dei parametri ambientali connessi ai tre pilastri ESG (*Environmental, Social, Governance*) e ai 17 obiettivi dell'Agenda ONU 2030.

Nell'ottica di riferirsi a standard ampiamente utilizzati e riconosciuti a livello europeo, nella fattispecie, si farà riferimento ai principi del *Business Impact Assessment* (BIA).

Si riporta una sintesi schematica del modello e un suo possibile adattamento al processo in esame.

Elenco dei Passi della *Business Impact Assessment* Applicata agli Impianti e Servizi Green degli ippodromi

1. Identificazione dei Processi e delle Aree Critiche

- Identificare i processi e le aree degli ippodromi che possono essere migliorati con iniziative *green*.
- Considerare l'impatto ambientale attuale di ciascun processo.

2. Valutazione dell'Impatto

- Valutare l'impatto delle attuali pratiche non *green*.
- Identificare i benefici e i rischi associati all'implementazione di impianti e servizi *green*.

3. Analisi dei Requisiti

- Identificare le risorse necessarie per l'implementazione di soluzioni *green*.
- Stabilire criteri di performance per le soluzioni *green*.

4. Definizione delle Priorità

- Stabilire le priorità in base al rapporto costi-benefici e all'impatto ambientale.
- Valutare la fattibilità e l'urgenza delle iniziative.

5. Pianificazione e Implementazione

- Creare un piano dettagliato per l'implementazione delle iniziative *green*.
- Monitorare e valutare costantemente i risultati e l'impatto.

Criteri di Valutazione per gli Impianti e i Servizi Green

Criterio	Punteggio (1-9)	Note
Efficienza Energetica	Da 1 a 9	Utilizzo di fonti di energia rinnovabile e tecnologie a basso consumo.
Gestione dei Rifiuti	Da 1 a 9	Programmi di riduzione, riciclo e smaltimento ecologico dei rifiuti.
Risparmio Idrico	Da 1 a 9	Tecnologie e pratiche per la conservazione dell'acqua.
Qualità dell'Aria	Da 1 a 9	Misure per migliorare la qualità dell'aria, come la riduzione delle emissioni e l'uso di aree verdi.
Materiali Sostenibili	Da 1 a 9	Utilizzo di materiali ecocompatibili e a basso impatto ambientale.
Educazione e Sensibilizzazione	Da 1 a 9	Programmi di educazione e sensibilizzazione per dipendenti e visitatori sulle pratiche green.
Certificazioni Ambientali	Da 1 a 9	Raggiungimento di certificazioni riconosciute per le pratiche ambientali (es. ISO 14001).
Biodiversità e Aree Verdi	Da 1 a 9	Creazione e mantenimento di spazi verdi e aree dedicate alla biodiversità.
Impatto Complessivo	Da 1 a 9	Valutazione dell'impatto complessivo delle iniziative green sulla sostenibilità dell'ippodromo.
Totale		