

RENDICONTO DI SOSTENIBILITÀ ISO 20121

RS21 Cup Yamamay
Porto Rotondo World Championship
27-30 settembre 2023

INDICE

Prefazione	3
Scopo del rendiconto di sostenibilità	4
Contesto	5
RS21 Italian Class e la certificazione ISO 20121	8
La politica di sostenibilità	9
Lo standard ISO 20121 e i suoi valori	12
Gli obiettivi, le azioni e le priorità	13
Altre aree di attenzione e impegno	18
I numeri in sintesi	21

PREFAZIONE

Il campionato RS21 Cup Yamamay è dedicato alla classe RS21 ed è considerato uno degli eventi più importanti della vela one design. Nell'edizione 2023 si è composto di 5 Act sparsi per l'Italia:

Act n°1:	Alassio	presso il CNAM Circolo Nautico "Al Mare" Alassio
Act n°2:	Rimini,	presso lo Yacht Club Rimini
Act n°3:	Torbole	presso il Circolo Vela Torbole
Act n°4:	Riva del Garda	presso il Fraglia Vela Riva
Act n°5:	Porto Rotondo	presso lo Yacht Club Porto Rotondo

Nel 2021, RS21 Italian Class ha redatto "[The Sustainable Sailing Manifesto](#)", un documento che vuole diffondere i principi del "Regatare in modo Sostenibile" e si compone quindi di 7 punti su cui è importante porre la propria attenzione:

1. Rispetta il Mare, Proteggi il Pianeta
2. Usa gli elementi naturali e l'energia rinnovabile
3. Vela inclusiva
4. Promuovi la vela come disciplina sportiva
5. Promuovi la cultura marinara sui campi di regata
6. Rispetta gli avversari
7. Scegli solo sponsor e Partner che siano sostenibili

RS21 Italian Class per il 2023 ha deciso di **estendere il suo impegno per la sostenibilità** attraverso la progettazione ed attuazione di un sistema di gestione sostenibile per **l'Act numero 5 di Porto Rotondo in Sardegna, in conformità all'autorevole standard internazionale ISO 20121 - Event Sustainability Management**. L'adozione di un sistema di gestione certificato ha consentito all'evento RS21 Cup Yamamay – Porto Rotondo World Championship, di strutturare l'impegno per la sostenibilità di RS21 Italian Class in maniera integrata su tutti gli aspetti organizzativi. Il risultato raggiunto **non rappresenta un traguardo**, bensì un **solido punto di partenza** per il perseguimento di obiettivi di sostenibilità sempre più ambiziosi per i prossimi campionati.

Fondamentale si è dimostrato il coinvolgimento attivo **dello staff, dei fornitori e dei partner** - elementi chiave della macchina organizzativa - ai quali perciò va un sincero ringraziamento per la loro collaborazione in questo progetto.

SCOPO DEL RENDICONTO DI SOSTENIBILITÀ

Lo scopo di questo documento è quello di consuntivare e presentare nel dettaglio gli obiettivi prefissati e i risultati delle azioni messe in campo da RS21 Italian Class Associazione Sportiva Dilettantistica, durante l'evento RS21 Cup Yamamay – Porto Rotondo World Championship, 27-30 settembre 2023 – **per migliorare l'impatto ambientale, sociale ed economico dell'evento.**

Inoltre, in un'ottica di trasparenza e diffusione delle informazioni, questo rendiconto vuole porsi anche come documento informativo per tutti gli stakeholder coinvolti nel progetto ISO 20121, fungendo da punto di riferimento e confronto per lo sviluppo degli obiettivi di sostenibilità dei futuri campionati organizzati da RS21 Italian Class.

Il presente documento di rendicontazione, è stato redatto nel mese di Ottobre 2023.

CONTESTO

RS21 Cup Yamamay

RS21 Italian Class nasce nel 2021 come Associazione Sportiva Dilettantistica con sede a Zibido San Giacomo, in provincia di Milano, e viene costituita dai proprietari dei natanti RS21.

L'Associazione non persegue fini di lucro e ha lo scopo di:

- **Diffondere informazioni relative all'attività velica** delle imbarcazioni monotipo RS21 nel territorio nazionale;
- **Promuovere e propagandare le regate** che si svolgono nel territorio nazionale;
- **Promuovere l'aspetto ricreativo e sportivo** dell'imbarcazione;
- **Coordinare l'attività** del territorio nazionale con quella degli altri territori internazionali ed europei;
- Gestire impianti sportivi, organizzare gare, campionati, manifestazioni sportive e iniziative utili per la **propaganda degli sport in generale**.

L'RS 21 risponde all'esigenza di una **barca a chiglia, progressiva, semplice ed economica, per i club che sempre di più vedono l'opportunità di possedere una flotta** per la formazione e la regata. RS21 mette alla prova le prestazioni più estreme. **Essa è stata progettata anche per ridurre le spese di manutenzione.**

Negli ultimi due anni la classe RS21 è cresciuta tanto da diventare una delle più importanti a livello nazionale ed internazionale. **Per il 5^o Act RS21 Cup Yamamay – Porto Rotondo World Championship sono infatti previsti nuovi team, sia italiani che provenienti dal resto del mondo.**

Gli Act organizzati per la stagione 2023 si terranno nelle località di: Alassio, Rimini, Torbole, Riva del Garda e Porto Rotondo.

Tra i valori centrali dell'RS21 Cup Yamamay ci sono quelli legati allo sport e alla sostenibilità ed è per questo motivo che è stato avviato da RS21 Italian Class un percorso per diventare la "Classe più sostenibile al mondo" con al centro il rispetto dell'ambiente e degli esseri umani, grazie alla certificazione ISO 20121.

Yamayay è il golden sponsor di tutto il campionato RS21 Cup Yamamay. La società ha stipulato un accordo con RS21 Italian Class che prevede di devolvere alle fondazioni

Peso Positivo e Projecto Grael i ricavi provenienti dalla vendita dell'abbigliamento della linea dedicata interamente al campionato RS21 Cup Yamamay.

Peso Positivo è un'associazione che nasce nel 2021 per raccogliere le iniziative volte alla prevenzione dei Disturbi del Comportamento Alimentare.

Projecto Grael è un'associazione che ha l'obiettivo di promuovere l'inclusione sociale dei bambini socialmente vulnerabili e giovani, promuovendo lo sport della vela.

La collezione di Yamamay è stata realizzata con **tessuti tecnici e fibre riciclate** e sviluppata per le esigenze dei regatanti. I Team quindi hanno indossato indumenti firmati Yamamay, **altamente performanti e che forniscono anche protezione solare.**

La Marina e Yacht Club di Porto Rotondo

Da quando è stata costruita, agli inizi degli anni 60 del secolo scorso, la Marina di Porto Rotondo ha sempre saputo conquistare il gradimento e l'apprezzamento del turismo nautico internazionale. **La facilità dell'accesso agli ormeggi, la loro sicurezza e l'ambiente circostante tanto sobrio quanto ricercato, ne hanno fatto una delle mete più ambite di tutto il Mediterraneo.**

La Marina di Porto Rotondo si apre su uno dei tratti di costa più belli dell'intero Mediterraneo.

Tra i servizi offerti dalla Marina di Porto Rotondo, **c'è il servizio raccolta rifiuti solidi urbani e rifiuti speciali (oli esauriti, morchie, batterie) e in diversi punti del porto sono dislocati tre contenitori di raccolta differenziata a disposizione degli utenti.**



Lo Yacht Club Porto Rotondo è stato fondato nel 1985 da un gruppo di appassionati del mare e di Porto Rotondo e da sempre ha sede nello splendido edificio in legno di larice.

Nel 1987, pur mantenendo una certa autonomia, venne incorporato come sede “distaccata”, dallo Yacht Club Costa Smeralda e questi anni la collaborazione attiva con “la casa madre” di Porto Cervo si concretizzò nel vivace scambio di soci autorevoli, nell’intensa attività sportiva internazionale e in prestigiose rassegne di barche d’epoca.

Il Club ha proseguito percorrendo strade nuove con un gruppo di affezionati al glorioso “guidone” contando su un Consiglio Direttivo dinamico e fiducioso nelle potenzialità di un Circolo in grado di realizzare iniziative di rilievo e di valorizzare le grandi risorse di Porto Rotondo in un contesto internazionale.

Lo Yacht Club Porto Rotondo annovera prestigiosi soci italiani e stranieri, fruttuosi gemellaggi con importanti circoli sportivi ed attrae sponsorizzazioni di rinomati marchi internazionali, grazie ai quali può dispiegare un’attività ricca di eventi sociali e sportivi.



LA CERTIFICAZIONE ISO 20121

RS21 Cup Yamamay – Porto Rotondo World Championship è stato certificato da TÜV Nord Italia come evento sostenibile secondo **lo standard ISO 20121 - Event Sustainability Management**, che definisce i requisiti per una gestione responsabile e sostenibile dal punto di vista ambientale, sociale ed economico.

Questo standard è applicabile ad **eventi** o **serie di eventi** ma anche alle **location** che ospitano gli eventi, agli **organizzatori di eventi**, ai **fornitori** di beni e servizi per gli eventi, a **team o squadre** che partecipano agli eventi. **Lo standard ISO 20121 è l'unica norma internazionale che affronta il tema della sostenibilità nelle sue tre dimensioni** (ambientale, sociale ed economica), con un approccio sistemico e olistico che non si ferma esclusivamente ai temi ambientali.

Applicato per la prima volta in occasione delle Olimpiadi di Londra del 2012, lo standard ISO 20121 stabilisce i requisiti per l'organizzazione di eventi sostenibili, in modo che abbiano un impatto minimo sull'ambiente e contribuiscano a rafforzare le relazioni con tutti gli stakeholder: da fornitori e clienti, alle autorità e comunità locali, ai partecipanti e fruitori delle manifestazioni, associazioni e federazioni, media.

Per l'Act RS21 Cup Yamamay – Porto Rotondo World Championship, sono state quindi considerate e analizzate tutte le caratteristiche di impatto ambientale, sociale ed economico nella progettazione e realizzazione di eventi ed attività.

Sostenibilità e miglioramento continuo sono due pilastri di RS21 Italian Class e il campionato RS21 Cup Yamamay vuole essere un esempio in questo senso.



LA POLITICA DI SOSTENIBILITÀ

RS21 Cup Yamamay è il campionato dedicato alla classe RS21 ed è considerato uno degli eventi più importanti della vela one design. RS21 Italian Class, determinata ad ottenere **la certificazione ISO 20121 per il 5°Act “RS21 Cup Yamamay – Porto Rotondo World Championship”, ha dimostrato una notevole sensibilità verso i temi di sostenibilità ambientale, sociale ed economica nella gestione dell’evento.**

La decisione di intraprendere un percorso finalizzato all’ottenimento della certificazione ISO 20121, rappresenta un passo in avanti significativo nello sviluppo di un sistema integrato per la gestione sostenibile degli eventi.

Tale decisione porta all’attuazione dei valori e intenti promossi dallo standard ISO 20121 e fondanti di questa politica di sostenibilità, quali:

- Gestione responsabile,
- Inclusività e accessibilità,
- Integrità,
- Trasparenza,
- Partecipazione,
- Eredità.

RS21 Italian Class intende valorizzare il 5°Act dell’RS21 Cup Yamamay dal punto di vista della sostenibilità stimolando ogni possibile azione nel breve, medio e lungo termine per ridurre gli impatti ambientali e, allo stesso tempo, valorizzando le ricadute sociali ed economiche prodotte dall’evento. Si tratta di una importante azione di riguardo verso l’ambiente e di coinvolgimento verso tutti gli stakeholder (Yacht Club, staff, team, fornitori, circoli, spettatori/ospiti, sponsor e partner, Istituzioni Pubbliche e Private, comunità locale e media).

In quest’ottica, RS21 Italian Class si impegna a:

- promuovere e divulgare il “Manifesto della Sostenibilità” RS21 Italian Class;
- rispettare i principi fondamentali dello sviluppo sostenibile e contribuire al raggiungimento degli obiettivi indicati dalle Nazioni Unite (UN SDGs -Sustainable Development Goals);
- progettare l’evento tenendo in considerazione i principi e valori già sopra elencati (gestione responsabile, inclusività e accessibilità, integrità, trasparenza, partecipazione, eredità);
- sensibilizzare e coinvolgere tutti gli stakeholder sul tema della sostenibilità ambientale, economica e sociale;
- minimizzare i consumi e promuovere l’economia;

- contribuire al contenimento delle emissioni di gas serra in atmosfera;
- gestire al meglio le risorse naturali;
- indirizzare i fornitori, sponsor e partner verso scelte e comportamenti sostenibili;
- promuovere un'ampia e aggiornata informazione sui temi di sostenibilità;
- migliorare l'impatto diretto e indiretto esercitato sul tessuto territoriale;
- creare un contesto inclusivo e rispettoso della diversità;
- garantire il rispetto delle norme vigenti in materia di ambiente, salute, sicurezza e lavoro.

La politica di sviluppo sostenibile di RS21 Italian Class viene implementata attraverso uno specifico piano di azioni al fine di favorire l'effettiva e durevole riduzione degli impatti ambientali, la valorizzazione dei benefici sociali e la ricaduta economica sul territorio.

Per approfondire l'impegno di RS21 Italian Class in ciascuno di questi ambiti, si invita a consultare la [sezione di sostenibilità del sito web](#).

Detto ciò, in continuità con l'impegno verso lo sviluppo sostenibile, RS21 Italian Class ha deciso di adottare un **sistema di gestione sostenibile per il 5°Act "RS21 Cup Yamamay - Porto Rotondo World Championship"** nella forma più chiara e riconosciuta a livello internazionale, ottenendo la certificazione ISO 20121, lo standard internazionale per la gestione sostenibile degli eventi. Di conseguenza, **è stata redatta una politica di sostenibilità ad-hoc per l'evento RS21 Cup Yamamay Porto Rotondo World Championship**, facente espressamente riferimento agli **obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite (SDGs - Sustainable Development Goals | UN)** di seguito riportati - applicabili al contesto specifico - nonché ai **valori fondanti dello standard ISO 20121**.



GOAL 3
SALUTE E BENESSERE

Garantire una vita sana e promuovere il benessere a tutte le età.



GOAL 4
ISTRUZIONE DI QUALITÀ

Assicurare un'istruzione di qualità, equa ed inclusiva, e promuovere opportunità di apprendimento permanente per tutti.



GOAL 6
ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO-SANITARI

Garantire a tutti la disponibilità e la gestione sostenibile dell'acqua e delle strutture igienico-sanitarie



GOAL 9
IMPRESA, INNOVAZIONE E INFRASTRUTTURE

Costruire un'infrastruttura resiliente, promuovere l'industrializzazione inclusiva e sostenibile e sostenere l'innovazione



GOAL 10
RIDURRE LE DISUGUAGLIANZE

Ridurre le disuguaglianze all'interno dei e fra i Paesi



GOAL 12
CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILE

Garantire modelli di consumo e produzione sostenibili



GOAL 13
LOTTA CONTRO IL CAMBIAMENTO CLIMATICO

Adottare misure urgenti per combattere il cambiamento climatico e le sue conseguenze



GOAL 14
LA VITA SOTT'ACQUA

Conservare e utilizzare in modo durevole gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile



GOAL 17
PARTNERSHIP PER GLI OBIETTIVI

Rafforzare le modalità di attuazione e rilanciare il partenariato globale per lo sviluppo sostenibile.

LO STANDARD ISO 20121 E I SUOI VALORI

RS21 Italian Class con lo scopo di perseguire il miglioramento continuo delle prestazioni di sostenibilità dell'RS21 Cup Yamamay, si impegna ad applicare e diffondere tra i suoi stakeholder **i principi e i valori promossi dallo standard ISO 20121**, quali:



GESTIONE RESPONSABILE

La gestione orientata alla salvaguardia dell'ambiente è uno degli obiettivi principali della politica di RS21 Italian Class, impegnata nel miglioramento continuo della compatibilità ambientale delle sue attività e nella riduzione del consumo di risorse naturali, considerando anche la redditività economica. RS21 Italian Class, in fase di progettazione e realizzazione dell'evento è attenta al risparmio di energia, alla riduzione della produzione di rifiuti ed al loro recupero, laddove possibile.



INCLUSIVITÀ E ACCESSIBILITÀ

RS21 Italian Class garantisce pari opportunità e uguaglianza di trattamento nei confronti dei suoi stakeholder a prescindere dalle origini etniche, dal genere, dalla religione, dalla nazionalità, dall'orientamento sessuale, da eventuali svantaggi dovuti a disabilità, dall'estrazione sociale e dall'indirizzo politico, a patto che siano rispettati i principi democratici e vi sia tolleranza verso le idee e le ideologie diverse.



INTEGRITÀ

Per RS21 Italian Class, il rispetto dei diritti umani riconosciuti a livello internazionale rappresenta un presupposto fondamentale per qualsiasi relazione commerciale.



TRASPARENZA

RS21 Italian Class comunica con i propri stakeholder in modo chiaro, veritiero, equo, nel rispetto della legge e dei principi della correttezza professionale.



PARTECIPAZIONE

RS21 Italian Class gestisce le proprie attività in modo da soddisfare ed esaudire le aspettative degli stakeholder, coinvolgendoli come parte attiva con l'obiettivo di diffondere la cultura della sostenibilità.



EREDITÀ

RS21 Italian Class vuole identificare anche la «legacy», ovvero l'eredità che l'RS21 Cup Yamamay – World Championship lascia alla comunità sia presente che futura, promuovendo un approccio equilibrato tra le attività economiche, le responsabilità ambientali e il progresso sociale.

GLI OBIETTIVI, LE AZIONI E LE PRIORITÀ

Durante le fasi di progettazione delle attività dell'Act RS21 Cup Yamamay – Porto Rotondo World Championship è stata effettuata un'attenta valutazione del contesto e delle caratteristiche dell'evento.

Di conseguenza, **RS21 Italian Class ha individuato degli ambiti su cui intervenire al fine di migliorare gli impatti ambientali, sociali ed economici, stabilendo un chiaro piano di obiettivi e di azioni volte al raggiungimento di essi.** A due ambiti specifici, i primi due che sono stati identificati come prioritari, è stata riservata una particolare attenzione perché ritenuti maggiormente impattanti.

Qui di seguito l'elenco di tutti gli ambiti oggetto di valutazione e di azione:

Comunicazione, sensibilizzazione e coinvolgimento degli stakeholder

L'obiettivo è quello di aumentare la consapevolezza da parte di ospiti, fornitori e staff RS21 di essere partecipi di un evento organizzato con un'attenzione particolare alla sostenibilità, mirando a creare un maggior attivo coinvolgimento di tutti gli stakeholder.

Rendicontazione dell'impatto economico sul territorio

L'obiettivo è rendicontare la ricaduta economica che RS21 Cup Yamamay – Porto Rotondo World Championship genera sul territorio locale.

Gestione dei rifiuti ed economia circolare

Assicurare la gestione della raccolta dei rifiuti in modo differenziato e favorire l'economia circolare.

Mobilità, logistica e trasporti

Ridurre l'impatto ambientale nello spostamento di persone e attrezzature.

Carbon footprint

Calcolare le emissioni di CO₂.

Acquisti sostenibili

Integrare i criteri di sostenibilità ambientale e sociale nella valutazione e nella selezione di beni, servizi e fornitori.

In ottica di trasparenza e al fine di garantire un coerente monitoraggio dei risultati, **per ciascun obiettivo sono stati stabiliti preventivamente degli indicatori di performance (KPI - Key Performance Indicators).**

Priorità 1: Comunicazione, sensibilizzazione e coinvolgimento stakeholder

Per stakeholder si intendono tutte le categorie di persone e organizzazioni che sono coinvolte o influenzate dall'evento RS21 Cup Yamamay – Porto Rotondo World Championship. Pertanto, RS21 Italian Class ha effettuato una **mappatura dei propri stakeholder**, definendo una serie di azioni per coinvolgerli nel progetto di gestione sostenibile dell'Act numero 5 e per aumentare la loro consapevolezza in merito ai temi dello sviluppo sostenibile. Oltre ad essere un requisito dello standard ISO 20121, **il coinvolgimento attivo di tutti gli stakeholder si è dimostrato una condizione necessaria per il raggiungimento degli obiettivi di sostenibilità.**

In primis è stato scelto di dedicare un'intera sezione del [sito web RS21 Italian Class](#) alla sostenibilità, divulgando in maniera diretta ed autorevole a tutti gli stakeholder l'impegno preso per la gestione sostenibile.

I fornitori - gli stakeholder aventi un livello di impatto maggiore sugli obiettivi di sostenibilità dell'evento - **sono stati coinvolti da RS21 Italian Class in forma più diretta e personalizzata tramite un self-assessment.** Un questionario grazie a cui è stato possibile effettuare una **valutazione del loro profilo di sostenibilità**, prendendo in considerazione aspetti come **certificazioni, politiche aziendali, criteri di sostenibilità nella catena di fornitura e iniziative volontarie per il miglioramento dell'impatto ambientale, sociale ed economico di prodotti e attività.**

Oltre che uno strumento chiave per veicolare le finalità del progetto ISO 20121 ai fornitori interessati, il self-assessment rappresenta il punto di partenza da cui costruire ulteriori iniziative per un coinvolgimento sempre più strutturale, finalizzato al miglioramento delle performance di sostenibilità dell'evento. **In totale sono stati coinvolti 13 organizzazioni tra sponsor e partner.**

Inoltre, **è stato istituito il "Comitato di Sostenibilità" volto ad organizzare degli interventi al «Blue Village»** al fine di influenzare i partecipanti dell'evento ad una cultura della sostenibilità e creare maggiore consapevolezza sulle problematiche relative all'inquinamento ambientale terrestre e marino. I cosiddetti **"Blue Influencer"** nei tre giorni di evento sono intervenuti per parlare delle tematiche e dei progetti ambientali nel quale sono principalmente coinvolti.



La Classe RS21, emblema del **binomio sport-sostenibilità**, si fonda sui principi di **tutela ambientale, riduzione degli sprechi e circolarità**. La **volontà della Classe**, insieme ai suoi partner, **è quella di sensibilizzare le persone sull'importanza dello sport, imparando come vivere a contatto del Mare, nel rispetto del Mare**. E proprio da questa volontà, sono stati organizzati degli interventi con i Blue Influencer.

Durante il primo giorno del Campionato del Mondo, presso il Blue Village, si è tenuta la prima conferenza di sostenibilità, intitolata: **“Il blu: comune denominatore nella rotta sostenibile”**; successivamente nella seconda mattinata al Blue Village il tema trattato è stato: **“La sostenibilità nell'industria e nella ricerca di materiali e tecnologie sostenibili per un'economia circolare”** ponendo forte attenzione sull'utilizzo di materiali riciclati e riciclabili, e la ricerca di tecnologie all'avanguardia per ridurre l'impatto ambientale. Infine, nella terza giornata il tema centrale è stato: **“La classe e il suo impegno verso l'inclusione: equilibrio alimentare e benessere”**.

I Blue Influencer che sono intervenuti al Blue Village sono stati:

Barbara Cimmino	<i>Yamamay</i>
Giulia Arena	<i>Attrice e influencer</i>
Giulia Piscina	<i>Presentatrice e influencer</i>
Giulia Liguori	<i>One Ocean Foundation</i>
Carlotta Santolini	<i>Mariscadoras - Blueat Project</i>
Luca Guzzabocca	<i>RIGHT HUB Srl Società Benefit</i>
Giulia Guglielmi	<i>Guglielmi</i>
Mario Gualco	<i>Officine Gualco</i>
Sara Forti	<i>Forti Oggetti</i>
Giulia e Beatrice	<i>Peso Positivo</i>
Alberto Sanna	<i>Centro di Ricerca Tecnologie Avanzate per la Salute ed il Benessere - Ospedale San Raffaele</i>
Francesca De Natale Sifola Galiani	<i>Nox Oceani</i>
Andrea Baldisserri	<i>Tenuta San Giovanni</i>

31%

DEI FORNITORI HA UNA POLITICA DI SOSTENIBILITÀ.

31%

DEI FORNITORI HA PIANIFICATO GLI SPOSTAMENTI IN MODO DA MINIMIZZARE L'IMPATTO AMBIENTALE.

60%

DEI FORNITORI E SPONSOR ADOTTA UN PROCESSO DI APPROVVIGIONAMENTO CHE TIENE CONTO DEGLI ASPETTI E DEI CRITERI AMBIENTALI E/O SOCIALI NELLA SCELTA DEI SERVIZI/BENI NONCHÉ NELLA SELEZIONE DEI FORNITORI

Di primaria importanza è naturalmente anche il perfetto allineamento dello staff di RS21 Italian Class e dei fornitori a contatto con team e ospiti, rispetto agli obiettivi di sostenibilità e le **relative responsabilità all'interno della macchina organizzativa dell'evento**. In tal senso è stata organizzata una **sessione di formazione dedicata**, trattando i fondamentali dello sviluppo sostenibile e dello standard ISO 20121, contestualizzati nel progetto di sostenibilità dell'RS21 Cup Yamamay – Porto Rotondo World Championship.

Sono state coinvolte 7 risorse del personale operativo RS21 Italian Class.

Queste azioni della priorità 1 sono riferite ai seguenti SDGs e Valori ISO 20121:



Priorità 2: Rendicontazione dell'impatto economico sul territorio

La valorizzazione della ricaduta economica sul territorio è identificata dallo standard ISO 20121 come uno degli aspetti chiave da considerare nella gestione sostenibile di eventi. L'RS21 Cup Yamamay – World Championship ha generato un importante impatto economico sulla regione di Porto Rotondo, ad esempio attraverso la **prenotazione di alberghi, la frequentazione dei ristoranti e l'acquisto di beni e servizi**. RS21 Italian Class si è impegnata ad incentivare team e ospiti dell'evento a soggiornare in strutture ricettive limitrofe al porto, attivando delle convenzioni con hotel e appartamenti locali. Questo ha consentito di **stimare e rendicontare una delle componenti della ricaduta economica generata dall'evento**, al fine di acquisire maggiore consapevolezza sull'impatto che questo evento ha a livello locale, e definire degli indicatori che facciano riferimento per future azioni e iniziative.

Il numero di imbarcazioni iscritte all'evento è stato di 55 team, provenienti da 12 Paesi diversi e 5 continenti. Essi hanno alloggiato nella località di Porto Rotondo. **Considerando una media di 7 giorni di pernottamento per persona** e analizzando i dati ottenuti dalle risposte al self-assessment dei team, **la media di persone per team è stata di 4 armatori**, e dunque la stima del **valore totale generato dai team è di €186.225**. **A questa somma si aggiungono gli accompagnatori degli equipaggi che, in base alle risposte ottenute, si stimano esser stati 2 per team.**

La seconda azione che è stata implementata è quella relativa **alla misurazione dei proventi ricavati dalla vendita dell'abbigliamento Yamamay RS21 che verranno devoluti alle Fondazioni Projecto Grael e Peso Positivo.**

302.735 €

IMPATTO ECONOMICO GENERATO SUL TERRITORIO TRAMITE LE CONVENZIONI CON HOTEL E STRUTTURE RICETTIVE AL CAMPO DI REGATA.

4.959 €

PROVENTI RICAVATI DALLA VENDITA DELL'ABBIGLIAMENTO YAMAMAY RS21.

Queste azioni della priorità 2 sono riferite ai seguenti SDGs e Valori ISO 20121:



ALTRE AREE DI ATTENZIONE E IMPEGNO

Raccolta differenziata ed economia circolare

Quando si parla di attenzione all'ambiente, un ruolo cruciale è rivestito dalla differenziazione dei rifiuti.

Se differenziati, i rifiuti vengono poi destinati al riciclo, cioè un processo tramite cui le materie prime di cui i rifiuti sono composti vengono recuperati e reimmessi nel ciclo produttivo in ottica di economia circolare. Se al contrario gli scarti vengono conferiti in maniera indifferenziata, finiscono in un processo di fine vita meno virtuoso cioè nelle discariche o negli inceneritori.

La raccolta differenziata beneficia l'ambiente, la società e l'economia ed è una potentissima arma nella lotta ai cambiamenti climatici. Alla luce di tutto ciò, **RS21 Italian Class ha deciso di impegnarsi per massimizzare la percentuale di raccolta differenziata sul totale dei rifiuti prodotti durante l'evento RS21 Cup Yamamay – Porto Rotondo World Championship.** Per migliorare la raccolta di rifiuti, sia lo Yacht Club che la Marina di Porto Rotondo hanno predisposto nelle proprie aree, i contenitori per la raccolta differenziata. Lo Yacht Club è fornito di 3 contenitori ciascuno per la raccolta di secco, vetro e lattine, carta e cartone e plastica, mentre sono 4 i contenitori per l'umido. La Marina di Porto Rotondo ha messo a disposizione 4 contenitori per ogni tipologia di rifiuto. Inoltre, la Marina di Porto Rotondo ha permesso la raccolta di rifiuti speciali come gli olii esausti o le batterie, creando appositi contenitori. Un altro importante servizio offerto è stato l'aspirazione liquami di bordo ed acque nere e un impianto di aspirazione situato vicino alla banchina dei carburanti.

Per migliorare l'economia circolare, RS21 Italian Class non utilizza materiali cartacei e impiega **materiali riutilizzabili come ad esempio le strutture dei totem, le bandiere e gli striscioni in TNT.**

Inoltre, per eliminare l'utilizzo di bottiglie di plastica, un sistema di acqua potabile microfiltrata è stato messo a disposizione durante l'evento grazie al partner Gugliemi. **Gli erogatori hanno distribuito 6.283 litri di acqua, evitando l'utilizzo di 12.566 bottigliette di plastica da 0,5l.**

12.566

STIMA BOTTIGLIETTE DI PLASTICA EVITATE GRAZIE AL SISTEMA DI ACQUA POTABILE MICROFILTRATA.

80 %

LA PERCENTUALE DEI RIFIUTI RACCOLTI IN MANIERA DIFFERENZIATA E AVVIATI A RICICLO.

Queste azioni sono riferite ai seguenti SDGs e valori ISO 20121:



Manifesto della Sostenibilità:

1. *Rispetta il Mare, Proteggi il Pianeta*
2. *Usa gli elementi naturali e l'energia rinnovabile*

Carbon Footprint

RS21 Italian Class ha deciso di misurare e compensare le emissioni di CO₂ prodotte dalle varie attività svolte durante l'evento con il **partner UP2YOU**, che ha calcolato una quantità **di 89,1 t di CO₂ e compensati di cui 42,02 t di CO₂ e prodotte durante l'evento tenutosi a Porto Rotondo.**

5 sono i progetti che sono stati scelti da RS21 Italian Class sono:

- **FSCECP Hydroelectric Power Plant**
Il progetto, situato nella regione di **Paraná in Brasile**, genera energia rinnovabile sfruttando la potenza del fiume **Jordão**, preserva le biodiversità della zona e assicura posti di lavoro alla popolazione locale;
- **Boyabat Hydroelectric Power Plant**
Il progetto, situato sulle **sponde del fiume Kızılırmak in Turchia**, permette di generare annualmente 1.370.000 MWh di energia rinnovabile **riducendo 580.882 tonnellate di emissioni di CO₂**;
- **The Envira Amazonia Project**
Progetto che protegge la foresta amazzonica dalla deforestazione **impedendo il verificarsi di incendi e preservando il fragile ecosistema**;
- **Katingan Peatland Restoration and Conservation Project**
Progetto che mira alla **protezione delle foreste** di torbiere indonesiane spesso vittime di deforestazioni e incendi;
- **Guanaré Forest Plantation Project**
Il progetto **converte i pascoli degradati in foreste che migliorano la qualità del suolo**, coinvolgendo anche insegnanti, studenti e membri della comunità, per far conoscere l'ambiente e la biodiversità autoctona.

Inoltre, è stato individuato come ambito per la riduzione delle emissioni di CO₂e emesse durante RS21 Cup Yamamay – Porto Rotondo World Championship, la gestione dei rifiuti in modo differenziato. Come già espresso precedentemente, il riciclo è uno strumento importante nella lotta ai cambiamenti climatici poiché evita che i rifiuti vengano avviati a smaltimento tramite processi altamente inquinanti. Oltre a ciò, permette di reimmettere i materiali nel ciclo produttivo come materie seconde, evitando le emissioni legate alla produzione di nuove materie prime. Sulla base di questo ragionamento, per merito del lavoro di rendicontazione della quantità dei rifiuti raccolti ed avviati a riciclo, è stato stimato il valore della CO₂e evitata grazie al corretto svolgimento della raccolta differenziata.

89,1 t di CO₂e

COMPENSATI CON IL PARTNER
UP2YOU RELATIVAMENTE ALL'INTERO
CAMPIONATO RS21 ITALIAN CLASS

11.378 kg di CO₂e¹

LA QUANTITÀ STIMATA DI CO₂e EVITATA
GRAZIE ALLA RACCOLTA DIFFERENZIATA

Queste azioni sono riferite ai seguenti SDGs e valori ISO 20121:



Manifesto della Sostenibilità:

1. *Rispetta il Mare, Proteggi il Pianeta*
2. *Usa gli elementi naturali e l'energia rinnovabile*

Mobilità, logistica e trasporti

Per migliorare l'impronta carbonica creata dallo spostamento del team di RS21 Italian Class da e per la location di Porto Rotondo si è deciso di promuovere l'utilizzo di monopattini elettrici. Inoltre, un van ibrido è stato utilizzato per il trasporto dell'attrezzatura dalla sede di RS21 Italian Class fino a Genova e poi da Olbia fino a Porto Rotondo. **In questo modo, è stata evitata la produzione di 39 kg di CO₂.**

RS21 Italian Class durante l'evento di Porto Rotondo ha utilizzato i **gommoni RS Pulse 63 full electric** come mezzi per monitorare il campo di regata e scelto di posizionare **6 boe elettriche per segnare il percorso di gara.**

Inoltre, è stato scelto di organizzare il primo Act del prossimo Campionato RS21 Cup Yamamay 2024 nuovamente nella località di Porto Rotondo, evitando lo spostamento dei natanti gareggianti che avrebbero comportato ulteriori emissioni di CO₂e.

1. Calcolo effettuato sul modello "(2021) Carbon Waste and Resources Metric (Carbon WARM)" sviluppato da WRAP su richiesta di DEFRA. È stato considerato lo scenario in cui si effettua la raccolta differenziata anziché lo smaltimento in discarica.

Queste azioni sono riferite ai seguenti SDGs e valori ISO 20121:



Manifesto della Sostenibilità:

1. Rispetta il Mare, Proteggi il Pianeta
2. Usa gli elementi naturali e l'energia rinnovabile
7. Scegli solo Sponsor e Partner che siano sostenibili

Gestione sostenibile degli acquisti

Per gestione sostenibile degli **acquisti si intende l'inserimento all'interno degli accordi per la fornitura di beni e servizi di criteri di sostenibilità ambientale e sociale**, oltre che economica. Integrare la sostenibilità all'interno dei processi decisionali per la selezione di beni e servizi, nonché dei fornitori stessi, è un'azione che richiama **l'approccio sistemico ed olistico alla sostenibilità promosso dallo standard ISO 20121**. È stato quindi richiesto all'interno del self-assessment, se il fornitore/partner disponessero di un processo di approvvigionamento che tenesse conto degli aspetti e dei criteri ambientali e/o sociali nella scelta dei servizi/beni nonché nella selezione dei propri fornitori.

Rendendo strutturale l'impegno per la sostenibilità anche nelle relazioni con i fornitori, è stato facilitato il raggiungimento degli obiettivi di sostenibilità di **RS21 Italian Class durante il RS21 Cup Yamamay – Porto Rotondo World Championship**.

Queste azioni sono riferite ai seguenti SDGs e valori ISO 20121:



Manifesto della Sostenibilità:





1. Rispetta il Mare, Proteggi il Pianeta
2. Usa gli elementi naturali e l'energia rinnovabile
7. Scegli solo Sponsor e Partner che siano sostenibili

I NUMERI IN SINTESI

Il contesto RS21 CUP YAMAMAY – PORTO ROTONDO WORLD CHAMPIONSHIP

<p>55</p> <p>TEAM COINVOLTI</p> 	<p>330</p> <p>PERSONE COINVOLTE NELL'EVENTO</p> 
<p>7</p> <p>RISORSE DI RS21 ITALIAN CLASS COINVOLTE NEL PROGETTO ISO 20121</p> 	<p>11</p> <p>FORNITORI E PARTNER COINVOLTI NEL PROGETTO ISO20121</p> 
<p>12</p> <p>PAESI DI PROVENIENZA DEI TEAM</p> 	<p>5</p> <p>CONTINENTI DI PROVENIENZA DEI TEAM</p> 

Impatto ambientale, sociale ed economico

<p>80%</p> <p>PERCENTUALE DEI RIFIUTI RACCOLTI IN MANIERA DIFFERENZIATA E AVVIATI A RICICLO.</p> 	<p>11.378 kg di CO₂e</p> <p>LA QUANTITÀ DI CO₂ EVITATA GRAZIE ALL'RACCOLTA DIFFERENZIATA</p> 	<p>89,1 t di CO₂e</p> <p>COMPENSATI CON IL PARTNER UP2YOU RELATIVAMENTE ALL'INTERO CAMPIONATO RS21 ITALIAN CLASS</p>
<p>4.959 €</p> <p>PROVENTI RICAVATI DALLA VENDITA DELL'ABBIGLIAMENTO YAMAMAY RS21</p> 	<p>305.615 €</p> <p>IMPATTO ECONOMICO GENERATO SUL TERRITORIO TRAMITE LE CONVENZIONI CON HOTEL E STRUTTURE RICETTIVE PER STAFF RS21 E TEAM</p> 	

La progettazione e redazione del presente documento è stata curata dalla società:



RIGHT HUB S.r.l. Società Benefit Unipersonale.

Via Gioacchino Rossini, 44
20831 Seregno (MB) - Italy
T. +39 (0) 362 238835

www.righthub.it