



Gennaio 2026

Bollettino ITC

Fiera Montichiari 2025

Ecco il bollettino semestrale che inaugura l'anno. E' stato un semestre interessante e il gruppo HST si sta già organizzando per il prossimo Campionato Mondiale. Si riuniscono settimanalmente tutti assieme per verificare i progressi dell'allenamento e scambiarsi pareri. Sarebbe bello organizzare il prossimo campionato in Italia, manca solo un sponsor che ci consenta di effettuarlo. Durante la lettura di questo bollettino capirete quale somma sarebbe necessaria. Dopo la pausa estiva si riparte con la Fiera di Montichiari, grazie al Centro Fiera che ci mette a disposizione la logistica, agli sponsor Bevande Razzi di Lonato e Guerra Computer abbiamo effettuato un Challenge HST.



Si è svolto in occasione della Fiera Radiantistica di settembre un Challenge HST nella specialità RufzXp. La gara ha visto partecipare una dozzina di concorrenti. Non potevano mancare i concorrenti che andranno in Montenegro per il Campionato Mondiale HST. Nell'occasione della gara, oltre a partecipare, Vittorio IK4CIE ha ritirato la medaglia per il piazzamento nel Campionato Italiano HST di marzo, raggiungendo la terza posizione nelle prove di RufzXp, Morse Runner e Trasmissione. Le nostre gare per motivi di organizzativi si svolgono il sabato nell'arco delle sei ore, dalle dieci alle sedici. Ci sono tre postazioni, in un angolo separato dalla Fiera, a cui accedono i concorrenti per le prove con un tempo prestabilito. Un giudice segue le prove dopodiché alle diciassette si effettua la premiazione.



Benvenuto I8QFK primo classificato



Luca IU2OZV terzo classificato



Alessandro IW2EAB quarto classificato



Alessia quinta classificata.



Marco IK2CLB sesto classificato.

Siamo pronti per la partenza per il Montenegro, il gruppo è unito e forte. Dopo la bella esperienza dell'anno passato, i concorrenti sono più consapevoli della loro forza.



CAMPIONATI MONDIALI HST 2025 – HERGEC NOVI, MONTENEGRO

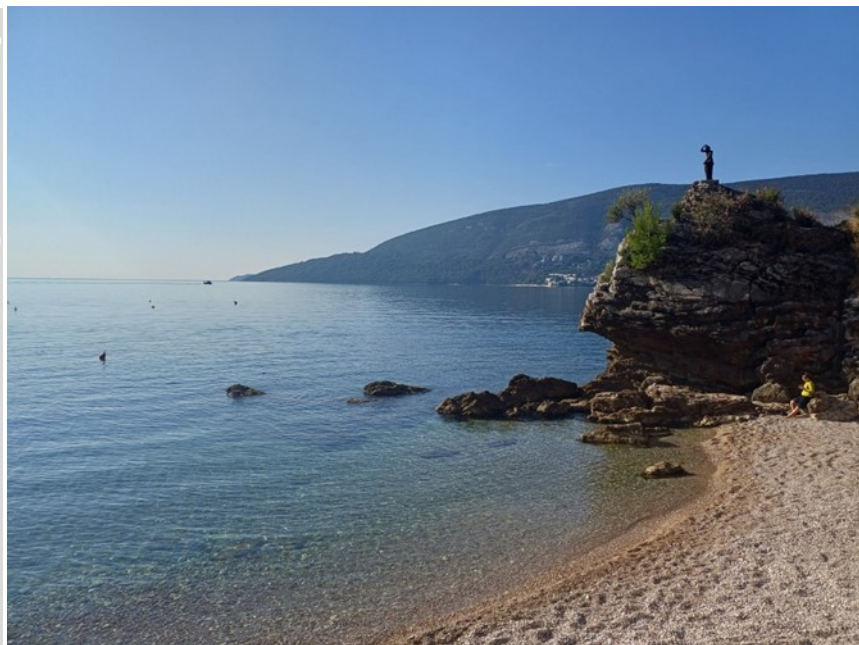
Martedì 14 ottobre, aeroporto di Milano Linate, ore 07:30.

Bene, ci siamo tutti: Sandro IW2EAB, Ben I8QFK, Luca IU2OZV, Alessia I151038LC (SWL), Marcello IU2GBH, Mario IK2YRT e Pippo IZ2CDY. La rappresentativa italiana al 21° campionato mondiale di Telegrafia ad Alta Velocità (HST) è al completo. Purtroppo, Fabrizio Fabi IK2UIQ, rappresentante ARI del gruppo di lavoro HST presso la IARU non è potuto intervenire per motivi di salute: toccherà al buon Sandro sostituirlo nel ruolo di capo delegazione.

La nostra destinazione è Herceg Novi, Castelnuovo in italiano, in Montenegro, una bella città nella Dalmazia meridionale affacciata sulla costa adriatica, all'ingresso delle Bocche di Cattaro, non lontano dal confine con la Croazia. Il viaggio si presenta un po' lungo: scalo a Monaco, qualche ora di attesa durante la quale ne approfittiamo per rifocillarci, e proseguimento per Dubrovnik, dove arriviamo verso metà pomeriggio. Un bel van a 9 posti ci attende per il trasferimento finale presso la struttura in cui si terranno le gare, l'Hotel Talia.



Memori dell'esperienza tunisina dello scorso anno, in cui dalla sera dell'arrivo alla mattina successiva ci siamo trovati proiettati nelle stanze di gara senza quasi rendercene conto, quest'anno ci siamo saggiamente mossi con un giorno di anticipo, avendo così modo di goderci qualche ora di relax e di fare una bella passeggiata tutti insieme sul lungomare di Castelnuovo.



Ovviamente, nel corso della giornata non potevano mancare alcuni momenti di ritiro in solitaria per fare qualche sessione di prova e ripensare agli utili consigli che qualche settimana prima Claudio Tata IKOXC B aveva dato a tutti i componenti del Team in un momento di ritrovo pensato appositamente per noi. Un ringraziamento speciale a Claudio e Yvonne per l'ospitalità e a Luigi IZ8VKW per il prezioso lavoro organizzativo e di supporto.

E finalmente ci siamo, mercoledì, ore 18:30, inizia la cerimonia di apertura del campionato! Su una bella terrazza dell'hotel che domina il golfo si ritrovano i partecipanti dei diversi team per ricevere il benvenuto del Sindaco della città di Herceg Novi e del presidente Montenegro Amateur Radio Pool (MARP). La proclamazione dell'apertura ufficiale della competizione viene fatta, come da tradizione, da parte di Oliver Tabakovski (Z32TO), presidente del Working Group HST presso la IARU.



All'evento quest'anno prendono parte 17 nazioni, portando complessivamente 85 competitor

ID	Team	Competitors
		Total
RO	Romania	19
BY	Belarus	15
HU	Hungary	9
AT	Austria	8
RU	Russian Federation	7
IT	Italy	5
AL	Albania	4
BG	Bulgaria	3
CH	Switzerland	3
HR	Croatia	3
CZ	Czech Republic	2
DE	Germany	2
GR	Greece	1
JP	Japan	1
MK	Macedonia	1
MN	Mongolia	1
US	United States	1
Total	17	85

Romania, Belarus e Ungheria sono le uniche squadre a portare almeno 1 rappresentante in ciascuna delle 9 categorie previste per le competizioni (articolate per genere e fascia di età dei partecipanti). I 5 partecipanti del team italiano coprono 4 categorie (l'anno scorso solo 2):

Luca IU2OZV: categoria F (uomini senza distinzione di età)

Alessia I151038LC: categoria G (donne over 40)

Marcello IU2GBH: categoria H (uomini 40-49 anni)

Sandro IW2EAB e Ben I8QFK: categoria I (uomini over 50)

Le categorie totalmente scoperte per l'Italia sono cinque: le quattro dedicate ai giovani (A-D, per ragazzi e ragazze entro i 16 ed entro i 21 anni di età) ed il raggruppamento E, dedicato alle donne di qualsiasi età.

A questo proposito giova ricordare che, da regolamento, un team può essere rappresentato al massimo da tre persone per ogni categoria e che, ai fini del punteggio, solo chi performa meglio in una data categoria da punti alla squadra.

Questo per dire che c'è assolutamente spazio per ampliare il team Italia per le future edizioni dei campionati HST, l'importante è essere motivati ed essere costanti con gli allenamenti, anche senza impegnare tempi eccessivi nell'arco della giornata. A questo proposito giova portare l'esempio di Alessia che, dopo la partecipazione all'edizione HST 2024 come semplice visitatore (non sapendo nulla del codice) è tornata entusiasta dall'esperienza, ha frequentato il corso di Ben I8QFK e si è presentata in tre delle quattro specialità del campionato 2025. Ed il tempo che ha avuto a disposizione per prepararsi è stato comunque limitato, avendo impegni di famiglia e di lavoro cui dare seguito.

Ma torniamo alla due giorni delle gare, giovedì 16 e venerdì 17 (...).

Le prove di gara complessivamente sono quattro, schedate due al giorno per ogni categoria (una al mattino ed una al pomeriggio). Tre prove fanno riferimento ad abilità di ricezione:

ricezione gruppi di lettere, numeri e caratteri misti (lettere, numeri e caratteri di interpunzione)

ricezione di call-sign (RufzXP)

Gestione del pile-up (Morse runner)

mentre una attiene alla trasmissione (sempre di gruppi di lettere, numeri e caratteri misti).

In calce all'articolo un approfondimento contenente la descrizione dettagliata delle modalità di svolgimento di queste quattro prove.

Tutti e cinque membri del team Italia hanno affrontato la prova di trasmissione, quella di RufzXP e di Morse Runner. Luca IU2OZV ha effettuato anche quella di ricezione gruppi.

Tutte queste gare si sono svolte in momenti diversi per ciascuno di noi, in base a quanto definito dall'organizzazione. Quindi abbiamo speso una buona parte del tempo in solitaria, per preparare la gara immediatamente successiva oppure nella semplice attesa della chiamata alla gara. In alcuni momenti sembrava quasi di tornare ai tempi della scuola, delle prove di maturità o degli esami universitari...



Piu' di una volta è capitato di incrociarci e di confrontarci sui risultati delle prove fatte davanti allo schermo dei risultati del buon Mathias Kolpe DL4MM, l'autore di RufzXP, che con grande passione ed impegno gestisce il sistema informativo di gara e carica quasi in "real time" i risultati delle gare, premettendo ai competitor di apprezzare il posizionamento della propria prova nella categoria ed il contributo al punteggio complessivo del team.



Le gare terminano il venerdì sera ed i risultati sono pressoché scontati, ora manca solo l'ufficialità delle premiazioni. A differenza dello scorso anno, la consegna delle medaglie non è stata fatta al termine del primo e del secondo giorno di gara: tutto è stato rimandato al sabato tardo pomeriggio, giusto subito dopo il rientro dalla gita in battello alle bocche di Cattaro (siamo partiti da Herceg Novi, abbiamo fatto tappa sull'isolotto di Perast per la visita di una chiesetta caratteristica e successivamente c'è stata una sosta ristoro al porticciolo di Tivat).



Il momento delle premiazioni è emozionante ma anche molto lungo: 36 podi (4 discipline per 9 categorie) più 1 podio per la premiazione a livello di team ed un ulteriore 1 podio per i migliori concorrenti maschio e femmina in assoluto (a prescindere da età e dalla specialità). Ad ogni consegna di medaglie tutti sull'attenti per il breve stacco dell'inno della nazione vincitrice.

Anche per il 2025 il miglior team si conferma essere Belarus con 6.540,7 punti, 35 medaglie d'oro, 13 argenti e 3 bronzi. Secondo posto team Romania con 4.347, punti, 7 ori, 10 argenti e 10 bronzi. Terzo posto team Russia con 3.955,0 punti, 2 ori, 14 argenti e 15 bronzi. Veramente bravissimi tutti.

Il team Italia si è comportato bene, posizionandosi all'8° posto, contro il 13° dello scorso anno. Purtroppo non sono state conquistate medaglie, ma sono stati conseguiti tre posizionamenti individuali interessanti in ricezione e trasmissione (un quinto e un sesto posto in trasmissione, un sesto posto in ricezione). Di seguito alcune foto dei momenti di premiazione dei team/ concorrenti e la foto del gruppo dei giudici internazionali.



Team Belarus, vincitore del campionato HST Montenegro 2025



I “medagliati oro” del team Romania, 2° classificato - da sinistra a destra:

Gabiela Ivan YO8RKQ

Ianis Scutaru YO8YNS

Maria Cioflec YO3EPC

Alexandru Mancas YO8TTT

Menzione d'onore per Ianis Scutaru per aver migliorato il suo record del mondo in RufzXP, con 317.557 punti ed una velocità di punta di ascolto di 1.268 CPM (!!).



Team Russia 3° Classificato



Al primo posto sul podio: Teodora Karastoyanova LZ2CWW – Team Bulgaria (categoria E): oro in Morse Runner e RufzXP, bronzo nelle prove di ricezione e trasmissione



Fritz Zwingli HB9CSA – Team Svizzera: medaglia d'argento in trasmissione, medaglia di bronzo in Morse Runner e RufzXP



Team Italia – 8° classificato, da sinistra a destra:
Giuseppe Viganò IZ2CDY (Interprete), Mario Giua IK2YRT (Capo spedizione), Alessia Colpo I151038LC, Sandro Baresi IW2EAB, Marcello Ercoli IU2GBH, Benvenuto Sofia I8QFK, Luca Pietrafuso IU2OZV

Di seguito i punteggi finali delle squadre partecipanti ed il medagliere:

21th IARU HST World Championships - Herceg Novi 2025
TEAMS STANDINGS   














HST Manager Software 2025 Copyright Mathias Kolpe, DL4MM Last Update: 17/10/2025 19:37:33

Teams Standings

Team	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Total	Pl.
Team	Points	Points	Points	Points	Points	Points	Points	Points	Points	Points	Points
BY Belarus	729.2	491.0	731.1	791.0	752.3	737.1	788.9	770.0	750.1	6,540.7	1
RO Romania	507.2	723.0	347.8	396.5	370.5	594.3	592.3	337.5	478.0	4,347.1	2
RU Russian Federation	507.2	0.0	513.1	0.0	663.3	430.9	643.1	525.4	672.0	3,955.0	3
HU Hungary	271.6	536.4	164.7	492.6	316.2	393.7	413.3	316.0	542.9	3,447.4	4
AT Austria	0.0	0.0	0.0	235.5	238.7	294.5	271.0	342.3	198.0	1,580.0	5
BG Bulgaria	0.0	0.0	0.0	0.0	571.5	0.0	0.0	195.4	502.0	1,268.9	6
AL Albania	207.7	167.3	0.0	0.0	0.0	0.0	128.8	0.0	387.5	891.3	7
IT Italy	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	321.0	110.5	109.3	259.7	800.5	8
CH Switzerland	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	175.6	0.0	38.4	546.9	760.9	9
HR Croatia	0.0	0.0	0.0	326.7	0.0	390.0	0.0	0.0	0.0	716.7	10
DE Germany	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	337.0	342.3	679.3	11
CZ Czech Republic	0.0	0.0	0.0	0.0	148.2	0.0	0.0	0.0	371.7	519.9	12
MN Mongolia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	490.5	0.0	0.0	490.5	13
US United States	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	377.4	377.4	14
JP Japan	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	298.2	0.0	0.0	0.0	298.2	15
GR Greece	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	280.4	0.0	280.4	16
MK Macedonia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	275.1	0.0	0.0	0.0	275.1	17

TEAM MEDALS TABLE



Team		GOLD	SILVER	BRONZE
Team		Total	Total	Total
BY Belarus		35	13	3
RO Romania		7	10	10
RU Russian Federation		2	14	15
HU Hungary		2	6	5
BG Bulgaria		2	1	3
CH Switzerland			1	3
GR Greece			1	1
JP Japan				1
MK Macedonia				1
MN Mongolia				1
HR Croatia				1
DE Germany				1
AT Austria				1

L'avventura dei campionati del mondo HST 2025 in Montenegro termina sabato sera con la cena di gala e la possibilità di fare quattro salti in pista con un po' di buona musica anni '70 e '80.

Il nostro breve resoconto volge quindi al termine. Tutto il team si unisce in un caloroso ringraziamento a Sal IK7UKF, Luigi IZ8VKW, a tutti gli altri amministratori e partecipanti al gruppo CW QRS Telegram per averci motivato e sostenuto lungo tutto il percorso, sia moralmente che materialmente con il regalo delle bellissime maglie e felpa che abbiamo indossato durante lo svolgimento delle competizioni.

Un abbraccio a tutti dai componenti del team Italia HST Montenegro 2025

22° CAMPIONATO HST

Sarebbe interessante organizzare il campionato mondiale HST in Italia. Per chi non è del settore cerco di spiegare di cosa si tratta. È una disciplina che adopera l'alfabeto morse come sport ed è sostenuto dalla IARU (International Amateur Radio Union). E' una organizzazione che tutela i diritti dei Radioamatori nel mondo, si interfaccia e partecipa alle riunioni dell'ITU (Unione Internazionale delle Telecomunicazioni), organo mondiale che disciplina le assegnazioni delle frequenze radio, che ogni governo dovrebbe adottare per non incorrere in interferenze. L'HST (High Speed Telegraphy) è a tutti gli effetti uno sport. Richiede concentrazione, abilità motorie, mnemoniche e allenamento costante. Negli anni novanta due campionati HST il primo della Regione 1, il secondo Mondiale, furono disputati a Pordenone sotto l'egida della Regione che sponsorizzò gli eventi, dal 2015 furono accorpatisi in una unica sessione mondiale. A questo indirizzo la lista fino ad oggi:

3rd IARU World HST Championship took place in Pordenone Italy from 28 April — 2 May 1999

[Results](#)

3rd IARU Region 1 Championship took place in Pordenone Italy from 23 – 27 April 2008

[Results](#)

Normalmente il Campionato mondiale si tiene verso la fine di agosto e i primi di ottobre.

Qualche anno si svolge anche un Campionato dei Balcani o European Cup e qualche Memorial. Ho assistito a quello di Skiernewice nel 2014 in Polonia.



Dopo aver seguito di persona vari campionati adesso che abbiamo una ottima squadra che si riunisce puntualmente per progredire, sarebbe giunto il momento propizio per riportare la 22° edizione del Campionato Mondiale HST in Italia. Qualche idea l'ho buttata giù. L'ostacolo più grosso essendo una attività radioamatoriale non ha molta attrazione tra i soci ARI e non. C'è un gruppo di un migliaio di amatori dell'alfabeto morse che si scambiano opinioni solo per curiosità e alcuni di loro che si esercitano con i programmi che vengono usati nei campionati mondiali. L'anno prossimo ci sarà il quarto campionato Italiano HST, i partecipanti sono sempre una dozzina, se nel Campionato mondiale i concorrenti sono circa 110 i conti tornano. Certo avere qualche giovane, e all'altezza ci sono, si potrebbe gareggiare per le prime cinque posizioni nel mondo facendo onore a Marconi. Ho avuto un colloquio con Alessandro Carletti anche lui referente IARU, mi riferiva che a Catania sarebbero stati contenti di organizzare l'evento. Il problema è uno solo: i soldi. Organizzo il campionato italiano HST giunto quest'anno alla quarta edizione e con l'aiuto di amici riesco a contenere i costi, grazie al Centro Fiera di Montichiari che mi mette a disposizione gratuitamente la logistica, Guerra Computer che mi presta i pc e alcuni rivenditori in Fiera che mettono a disposizione qualche gadget e con l'aiuto degli amici del gruppo CWQRS riusciamo a gestire l'evento. Da quest'ultimo gruppo è venuta fuori la squadra HST classificatasi al 13° posto nel 2023 in Tunisia e all'8° posto nel 2024 in Montenegro.

Se in Montenegro i costi dell'organizzazione sono stati attorno ai 40 mila euro è chiaro che qui bisogna trovare uno sponsor che sborsi almeno un venti per cento in più, per uno sport che nessuno conosce. La mia idea era di fare attraverso i media degli articoli che facessero venire la curiosità alla gente. Con Marconi questa attività fu alla ribalta in tutto il mondo ed è stata la prima comunicazione digitale, nel 2000 cessata l'attività commerciale è finita nell'oblio. Non per gli amanti dell'alfabeto morse, la maggior parte radioamatori, che cercano di migliorarsi tutti giorni raggiungendo velocità paragonabili ad una telescrivente. Qui sotto i record mondiali delle specialità HST:



International Amateur Radio Union Region 1

Europe, Middle East, Africa and Northern Asia Founded 1950
Executive Committee Member & HSTWG chairman, Oliver Tabakovski, Z32TO
Bul. Partizanski odredi 74/41 1000 Skopje, Republic of North Macedonia
Tel: +389 70 33 66 66 E-mail: oliver.z32to@gmail.com

October 20th 2025

OFFICIAL HST WORLD RECORDS

RECEIVING TESTS

MALES

1. Letters	Eugeni Pachnine	RV9CPV	RUS	295	Obzor	2009
2. Figures	Oleg Ostrovski	EW8NW	BLR	315	Skierniewice	2009
3. Mixed	Sierhei Shviedko	EW75H	BLR	247	Ohrid	2015

FEMALES

1. Letters	Krystina Samusevich	EW1-264	BLR	299	Igalo	2025
2. Figures	Hanna Semianikhina	EW8NK	BLR	318	Bansko	2018
3. Mixed	Anna Sedoukova	RA4FVL	RUS	257	Dojran	2017

TRANSMITTING TESTS

MALES

1. Letters	Andrei Bindasov	EU7KI	BLR	283	Belgrade	2007
2. Figures	Oleg Ostrovski	EW8NW	BLR	251	Primorsko	2006
3. Mixed	Andrei Bindasov	EU7KI	BLR	230	Primorsko	2006

FEMALES

1. Letters	Irina Chuikevich	EW1YI	BLR	260	Pordenone	2008
2. Figures	Hanna Semianikhina	EW8NK	BLR	241	Bansko	2018
3. Mixed	Irina Chuikevich	EW1YI	BLR	216	Belgrade	2007

PRACTICING TESTS

MALES

RUFZ XP	Ianis Scutaru	YO8YNS	ROM	317557	Igalo	2025
Morse runner	Alexandru Mancas	YO8TTT	ROM	5105	Bansko	2018

FEMALES

RUFZ XP	Yuliya Yekuchuk	EW8JA	BLR	293642	Igalo	2025
Morse runner	Teodora Getsova	LZ2CWW	BUL	4843	Sokobanja	2022

HSTWG Chairman

Oliver Tabakovski, Z32TO

Salvo alcune specialità, i numeri si riferiscono a caratteri per minuto. Il bielorusso nella ricezione con 315 è stato più veloce della telescrivente. Non posso metterci la mano sul fuoco ma quel testo ricevuto lui lo aveva tutto in memoria. Per scrivere ciò che ricevono adoperano una specie di stenografia e se sbagliano a scrivere si ricordano dove hanno sbagliato e nella trascrizione in chiaro fanno la correzione. Alcuni sono dei mostri, hanno qualche cosa in più delle persone normali.

ALBANIAN RUGBY FEDERATION

The Rugby Federation is promoting rugby, especially the Olympic version, through a variety of initiatives. There have been significant federation initiatives to grow this sport in our nation.

- A friendly match between Albania and Kosovo was held at the Kukes City Stadium.
- In addition, a number of regional teams as well as a team from Great Britain participated in the Rugby 7s competition that was hosted in Tirana.
- The Albanian representative team played a friendly match against the Montenegrin national team at the "Reshit Rusi" stadium in Shkoder.

ALBANIAN FEDERATION OF RADIO-AMATEURS

The National Radio Amateur Team of Albania competed in the 19th IARU World Championship "High Speed Telegraphy" at Primorsko, Bulgaria, from September 9-13, 2023.

In this global championship, Albania's national team was ranked sixth overall. Anila Shati takes third place in a different discipline, while Heji Dedja takes fourth place in Telegraph-transmission. Fourth place went to Hejli Dedja in the Telegraph-Reception, Morse Runner, and Call Sign Reception categories.

L'Albania con questo sport è riuscita ad entrare nel comitato olimpico, anche questa sarebbe una strada da perseguire. La maggior parte dei partecipanti va al campionato mondiale spendendo soldi di tasca proprio, non è una spesa enorme, per quattro giorni All Inclusive si spende attorno ai 350 euro, per i visitatori qualche euro in meno. Gli albanesi, i russi e i bielorusi sono tutti spesati dai relativi governi e per le squadre è un grosso vantaggio.

Il Club a distanza di anni dalla ultima esperienza di Vito IN3VST che aveva in vendita le magliette dell'ITC è riuscita a commissionare ad un ditta locale la produzione di una maglietta che i membri del Club potranno ordinare on-line con il proprio nominativo.



<https://shop.s-attitude.com/products/polo-tricolore-begali-con-nominativo>

La maglietta è ordinabile al link qui sopra.

73 de ik2uiq

ITC Manager

IARU HSTWG ARI Representative

