



Composizione di Serie e Batterie

Regolamento e consigli WA

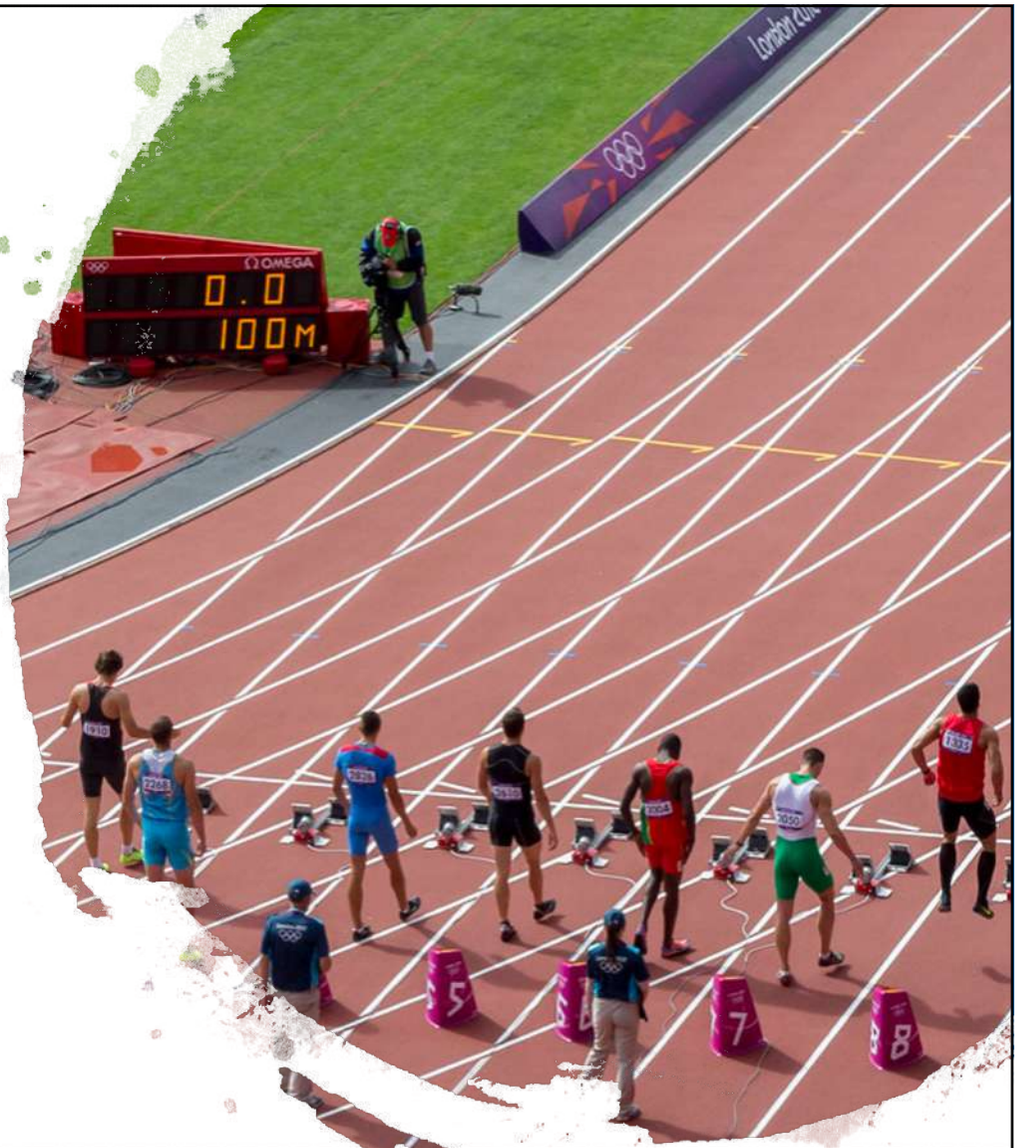
Serie e Batterie

Serie:

- Turno unico
- Classifica definitiva

Batteria:

- Più turni
- Classifica per avanzamento in turni successivi



Turni di Qualificazione

I Turni di Qualificazione debbono essere effettuati nelle Corse in cui il numero dei concorrenti è troppo elevato per permettere che la gara si svolga in modo soddisfacente in un singolo turno (finale).

Quando vengono effettuati Turni di Qualificazione, tutti i concorrenti debbono partecipare e qualificarsi attraverso i suddetti turni **a meno che** l'organismo competente, per una o più gare, autorizzi l'inserimento di un ulteriore turno/i preliminare di qualificazione, nella stessa competizione o in una o più competizioni precedenti, per determinare alcuni o tutti gli atleti che avranno il diritto a partecipare e in quale turno della competizione.

Esempio: Turno Q – Quarti – Semifinale – Finale

Atleti che abbiano ricoprono i **requisiti** richiesti dall'ente organizzatori possono essere ammessi direttamente ad un turno successivo

Turni di Qualificazione

I Turni di Qualificazione nelle Corse devono essere composti dai **Delegati Tecnici** designati. Se nessun Delegato/i Tecnico/i è stato nominato, il compito sarà svolto dal Direttore di Riunione (Nota Italiana)

Per i **Meeting** tale compito viene lasciato agli organizzatori che possono richiedere il supporto del Delegato Tecnico o farsi supplire nel compito.



Le Regole del gioco

Il Regolamento di ciascuna competizione dovrà prevedere **tabelle** che, in assenza di circostanze straordinarie, saranno utilizzate per determinare il numero dei turni, il numero delle batterie in ciascun turno e la procedura di qualificazione, vale a dire coloro che avanzano per **piazzamento (P)** e **per tempo (T)**. Queste informazioni devono ugualmente essere fornite per tutte le qualificazioni preliminari.

Le tabelle che possono essere utilizzate in assenza di qualsiasi disposizione prevista negli specifici regolamenti o di altra decisione degli Organizzatori, sono pubblicate sul sito internet della WA.

<https://www.worldathletics.org/about-iaaf/documents/technical-information>

100m, 200m, 400m, 100m H, 110m H, 400m H

Declared Entries	First Round		Second Round			Semi-Finals	
	Heats P	T	Heats P	T		Heats P	T
9-16	2	3	2				
17-24	3	2	2				
25-32	4	3	4			2	3 2
33-40	5	4	4			3	2 2
41-48	6	3	6			3	2 2
49-56	7	3	3			3	2 2
57-64	8	3	8	4	3	4	2 4
65-72	9	3	5	4	3	4	2 4
73-80	10	3	2	4	3	4	2 4
81-88	11	3	7	5	3	1	2 4
89-96	12	3	4	5	3	1	2 4
97-104	13	3	9	6	3	6	3 2 2
105-112	14	3	6	6	3	6	3 2 2

800m, 4 × 100m, 4 × 200m, Medley Relay, 4 × 400m

Declared Entries	First Round		Second Round			Semi-Finals	
	Heats P	T	Heats P	T		Heats P	T
9-16	2	3	2				
17-24	3	2	2				
25-32	4	3	4			2	3 2
33-40	5	4	4			3	2 2
41-48	6	3	6			3	2 2
49-56	7	3	3			3	2 2
57-64	8	2	8			3	2 2
65-72	9	3	5	4	3	4	2 4
73-80	10	3	2	4	3	4	2 4
81-88	11	3	7	5	3	1	2 4
89-96	12	3	4	5	3	1	2 4
97-104	13	3	9	6	3	6	3 2 2
105-112	14	3	6	6	3	6	3 2 2

1500m

Declared Entries	First Round		Second Round			Semi-Finals	
	Heats P	T	Heats P	T		Heats P	T



Le Regole del gioco

Quando possibile, gli atleti della stessa Federazione Membro o squadra e gli atleti con le migliori prestazioni devono essere piazzati in **batterie differenti** in tutti i Turni di Qualificazione.

Lo scambio richiesto di atleti tra batterie dovrebbe essere fatto, nei limiti del possibile, nel primo turno, tra atleti con una prestazione simile nella lista delle migliori prestazioni valide durante il periodo predeterminato; e nei turni successivi, tra atleti del medesimo “gruppo di corsie” nel rispetto della Regola 20.4.2 delle Regole Tecniche.

Composizione delle batterie

Per il **primo turno**, gli atleti saranno considerati sulla base di una graduatoria determinata dalla lista delle prestazioni valide realizzate durante un determinato periodo.

Dopo il primo turno:

- per le gare dai 100m ai 400m compresi e per le staffette sino alla 4x400m compresa, la suddivisione degli atleti sarà basata sui piazzamenti e sui tempi conseguiti in ciascun turno di gara precedente. A tal fine, i concorrenti verranno classificati nel seguente modo:
 - il vincitore di batteria più veloce
 - il secondo vincitore di batteria più veloce
 - il terzo vincitore di batteria più veloce, etc.
 - il piazzato al secondo posto più veloce
 - il secondo più veloce tra i piazzati al secondo posto
 - il terzo più veloce tra i piazzati al secondo posto, e così via concludendo con
 - il più veloce dei qualificati in base al tempo
 - il secondo più veloce dei qualificati in base al tempo etc.;
- per le altre gare di corsa **le liste originali delle prestazioni** continueranno ad essere usate per la suddivisione degli atleti, modificandole solamente in base ai miglioramenti di prestazioni ottenute durante il o i turni precedenti.

Composizione delle batterie

In ogni caso, i concorrenti saranno quindi suddivisi nelle batterie con una distribuzione a zig-zag nell'ambito della suddetta classificazione per cui, ad esempio, nel caso di tre batterie, gli atleti saranno suddivisi nel seguente modo:

Batteria A 1 6 7 12 13 18 19 24

Batteria B 2 5 8 11 14 17 20 23

Batteria C 3 4 9 10 15 16 21 22

In ogni caso, l'ordine di gara delle batterie sarà sempre sorteggiato dopo che ne è stata definita la composizione.

IAAF World Athletics Championships
DOHA 2019
Doha (QAT)
27 September - 6 October 2019

START LIST

100 Metres Men - Preliminary Round

First 1 in each heat (Q) and the next 5 fastest (q) advance to the 1st Round

RECORD	RESULT	NAME	COUNTRY	AGE	VENUE	DATE
World Record	9.58	Usain BOLT	JAM	23	Berlin (Olympiastadion)	16 Aug 2009
Championships Record	9.58	Usain BOLT	JAM	23	Berlin (Olympiastadion)	16 Aug 2009
World Leading	9.81	Christian COLEMAN	USA	23	Palo Alto, CA (USAI)	30 Jun 2019

i = Indoor performance

Heat 1

27 September 2019 16:35 START TIME

LANE	NAME	COUNTRY	DATE OF BIRTH	PERSONAL BEST	SEASON BEST
2	Taymir BURNET	NED	1 Oct 92	10.12	10.12
3	Said GILANI	AFG	3 Feb 96	11.13	11.59
4	Saymon RIJO MORRIS	AIA	2 Nov 00	11.42	
5	Hakeem HUGGINS	SKN	21 Jan 97	10.34	10.34
6	Alpha DIAGANA	MTN	5 Nov 93		
7	Owaab BARROW	QAT	20 Aug 01	10.65	10.65
8	Ronald Lawrence FOTOFILI	TGA	6 Jul 98	10.89	10.89
9	Tikove PIIRA	COK	1 Apr 00	11.52	11.52

Heat 2

27 September 2019 16:43 START TIME

LANE	NAME	COUNTRY	DATE OF BIRTH	PERSONAL BEST	SEASON BEST
3	Ahmed ALI	SUD	15 Nov 53	10.23	
4	Ngan NGOC NGHIA	VIE	20 Jul 98	10.47	
5	Yendoentien TIEBEKABE	TGO	18 Jan 91	10.53	10.53
6	Kukyoung KIM	KOR	19 Apr 91	10.07	10.12
7	Tiriro Kamoriki WILLIE	KIR	15 Aug 99	11.41	11.41
8	Brandon JONES	BIZ	19 Jul 87	10.49	10.59
9	Paul MA'UNIKENI	SOL	14 Apr 00	11.14	11.31

Heat 3

27 September 2019 16:51 START TIME

LANE	NAME	COUNTRY	DATE OF BIRTH	PERSONAL BEST	SEASON BEST
3	Scott James FITI	FSM	17 Jul 95	11.10	11.10
4	Don MOTELLANG	MHL	27 Jul 98	12.46	12.46
5	Bleu Michael PEREZ	GUM	29 Sep 96	11.26	11.51
6	Jonathan BARDOTTIER	MRI	7 Feb 92	10.37	10.37
7	Rossene MPINGO	COD	31 Aug 97	11.10	
8	Melique GARCIA	HON	28 Jun 92	10.50	10.64
9	Zhouzheng XU	CHN	26 Dec 95	10.12	10.12

Heat 4

27 September 2019 16:59 START TIME

LANE	NAME	COUNTRY	DATE OF BIRTH	PERSONAL BEST	SEASON BEST
2	Stern Noel LIFFA	MAW	17 Jul 00	10.79	10.79
3	Dinesh Kumar DHAKAL	BHU	5 May 96		
4	Ratu Banuve TABAKAUOCORO	FIJ	4 Sep 92	10.20	10.31
5	Ebrima CAMARA	GAM	18 Sep 96	10.21	10.21
6	Cheick CAMARA	GUI	16 Apr 98	11.48	
7	Nainoa Soto THOMPSON	ASA	16 Mar 97	11.53	11.53
8	Adrian Justin Jimena ILILAU	PLW	21 Apr 00	11.58	11.58
9	Jonah HARRIS	NRU	16 Jan 99	10.82	10.82

Tutto quello che si deve sapere...i «consigli» WA

Al primo turno, al fine di ridurre il numero delle batterie richieste, è accettabile e normale utilizzare, nelle gare fino a 400m compresi, altre corsie disponibili (ad esempio una nona corsia su un rettilineo o un ovale) e avere più di un atleta per corsia alla partenza di una gara di 800 metri.

Il **sorteggio casuale** per determinare l'ordine in cui le batterie si svolgono, si basa su criteri di imparzialità. Nelle gare di media e lunga distanza, gli atleti che corrono nell'ultima batteria conosceranno le prestazioni che devono realizzare per qualificarsi per tempo. Anche con le gare più brevi c'è un aspetto di imparzialità in quanto le condizioni meteorologiche possono cambiare (pioggia che cade improvvisamente o un'alterazione nella forza del vento o nella direzione). L'equità impone che l'ordine sia determinato dal caso.

Tutto quello che si deve sapere...i «consigli» WA

Quando si compongono le batterie, dovrebbero essere prese in considerazione **quante più informazioni possibili** in merito alle prestazioni di tutti i concorrenti e le batterie formate in modo che, normalmente, gli atleti con le migliori prestazioni possano pervenire alla finale.

I Turni di Qualificazione dovrebbero determinare, nel miglior modo possibile, gli atleti che prenderanno parte al turno successivo ed eventualmente alla finale. Questo include, **l'evitare**, ove possibile, il confronto diretto tra i migliori atleti (individuati generalmente dalle prestazioni nel periodo di qualificazione ma anche tenendo conto di argomenti quali le rilevanti prestazioni nella recente carriera) nelle stesse batterie, e l'applicazione anche agli atleti della stessa Federazione Membro o squadra.

Per le maggiori manifestazioni, normalmente, le basi delle prestazioni dovrebbero essere i migliori tempi raggiunti da ciascun atleta in condizioni valide (anche con la lettura del vento per gli eventi ove è rilevante) durante il periodo predeterminato. Questo periodo può essere specificato nei Regolamenti Tecnici o nei documenti che stabiliscono le condizioni ed i minimi di iscrizione per la competizione.

Dove non ci sono tali specifiche, si dovrebbe utilizzare la Migliore Prestazione Stagionale (**Season Best**) a meno che il Delegato(i) Tecnico o gli Organizzatori decidano che per una, alcune o tutte le gare le circostanze giustifichino un periodo alternativo o altri criteri applicabili.

Tutto quello che si deve sapere...i «consigli» WA

Fattori come le prestazioni realizzate durante l'allenamento o i test, anche se sembrano realizzate durante una competizione o opinioni su ciò che un atleta potrebbe “valere” ma non ha mai raggiunto, **non dovrebbero essere prese in considerazione** nel predisporre la graduatoria.

I requisiti della Regola sui “migliori atleti” richiedono a volte delle deviazioni dal rigoroso protocollo sopra delineato.

Per esempio, un atleta che normalmente dovrebbe essere collocato in una posizione elevata potrebbe non avere alcuna prestazione o solo una prestazione valida scarsa, nel periodo predeterminato (per infortunio, malattia, inammissibilità o nel caso delle manifestazioni indoor solo risultati esterni).

Normalmente andrebbe collocato più in basso o in fondo alla graduatoria; in questo caso un **adeguamento** dovrebbe essere preso in considerazione dal Delegato Tecnico.

Tutto quello che si deve sapere...i «consigli» WA

Principi simili andrebbero applicati per evitare uno scontro in un Turno di Qualificazione tra gli atleti considerati favoriti, se i risultati del turno precedente impongono rigorosamente che siano nella stessa batteria. Allo stesso tempo qualsiasi adeguamento dovrebbe essere fatto anche per assicurare il più possibile che gli atleti della stessa nazione o squadra siano in batterie diverse.

In tutti questi casi, gli aggiustamenti della graduatoria dovrebbero essere effettuati dopo l'assegnazione iniziale alle batterie ma prima che venga effettuato un qualsiasi sorteggio per le corsie. Dopo aver apportato queste modifiche, è necessario effettuare un **controllo finale** per garantire che le batterie siano le più eque possibili.

Sorteggio delle corsie



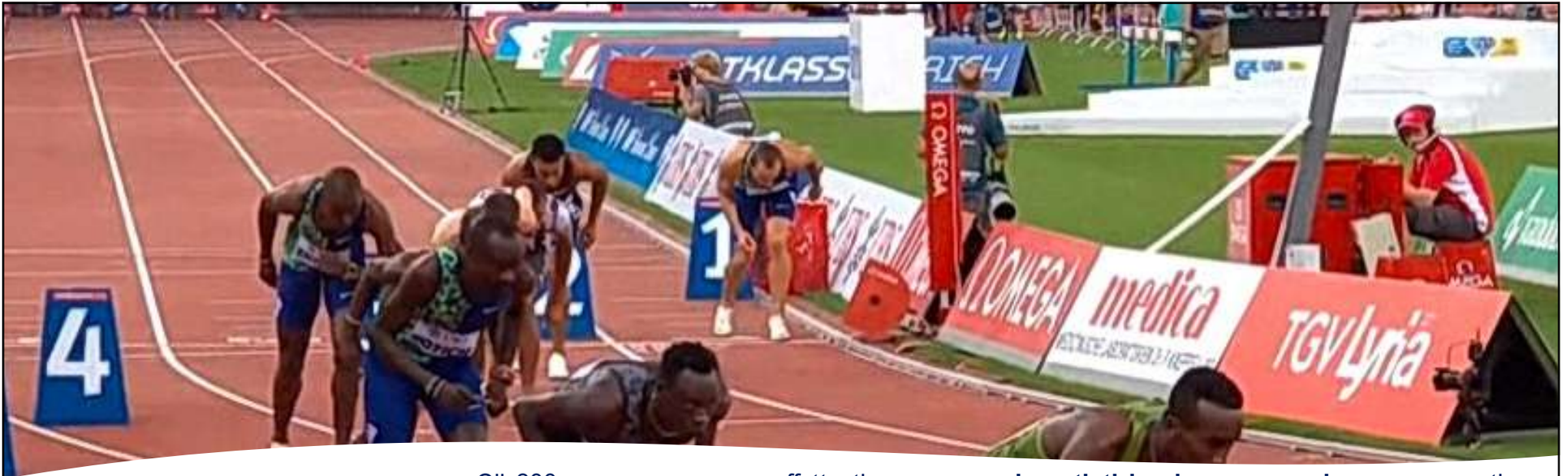
Per le gare dai 100m agli 800m compresi e per le staffette fino alla 4x400m compresa, quando sono previsti diversi turni di una singola gara di corsa, le corsie verranno sorteggiate nel seguente modo:

- per il primo turno ed ogni ulteriore turno preliminare come previsto dalla Regola 20.1 delle Regole Tecniche, l'ordine di corsia avverrà per sorteggio;
- dopo il primo turno, i concorrenti saranno classificati dopo ciascun turno di gara conformemente alla procedura stabilita dalla Regola 20.3.2(a) o, nel caso degli 800m, dalla Regola 20.3.2(b) delle Regole Tecniche.

Verranno quindi effettuati tre sorteggi per le corsie :

- a. uno per i quattro atleti o squadre meglio classificati per determinare l'assegnazione delle corsie 3, 4, 5 e 6;
- b. uno per gli atleti o squadre quinte e seste classificate, per l'assegnazione delle corsie 7 e 8;
- c. uno per gli atleti o squadre settime ed ottave classificate, per l'assegnazione delle corsie 1 e 2.

Quando vi sono meno o più di 8 corsie il suddetto metodo dovrebbe essere applicato con le necessarie modifiche.



...i «consigli» WA

Gli 800m possono essere effettuati con **uno o due atleti in ciascuna corsia** o raggruppati e disposti su di una linea arcuata. Nelle maggiori competizioni internazionali, questo dovrebbe venire, normalmente, applicato solo nel primo turno, a meno che per parità o decisione dell'Arbitro o della Giuria d'Appello, in una corsa di un turno successivo ci siano più atleti di quanto previsto.

In qualsiasi turno dei metri 800, compresa la finale, quando vi siano più atleti in gara che corsie disponibili, il Delegato Tecnico determinerà in quali corsie andranno sorteggiati più atleti.

Quando vi sono più corsie che atleti, **la corsia/e interna** dovrebbe rimanere sempre libera.

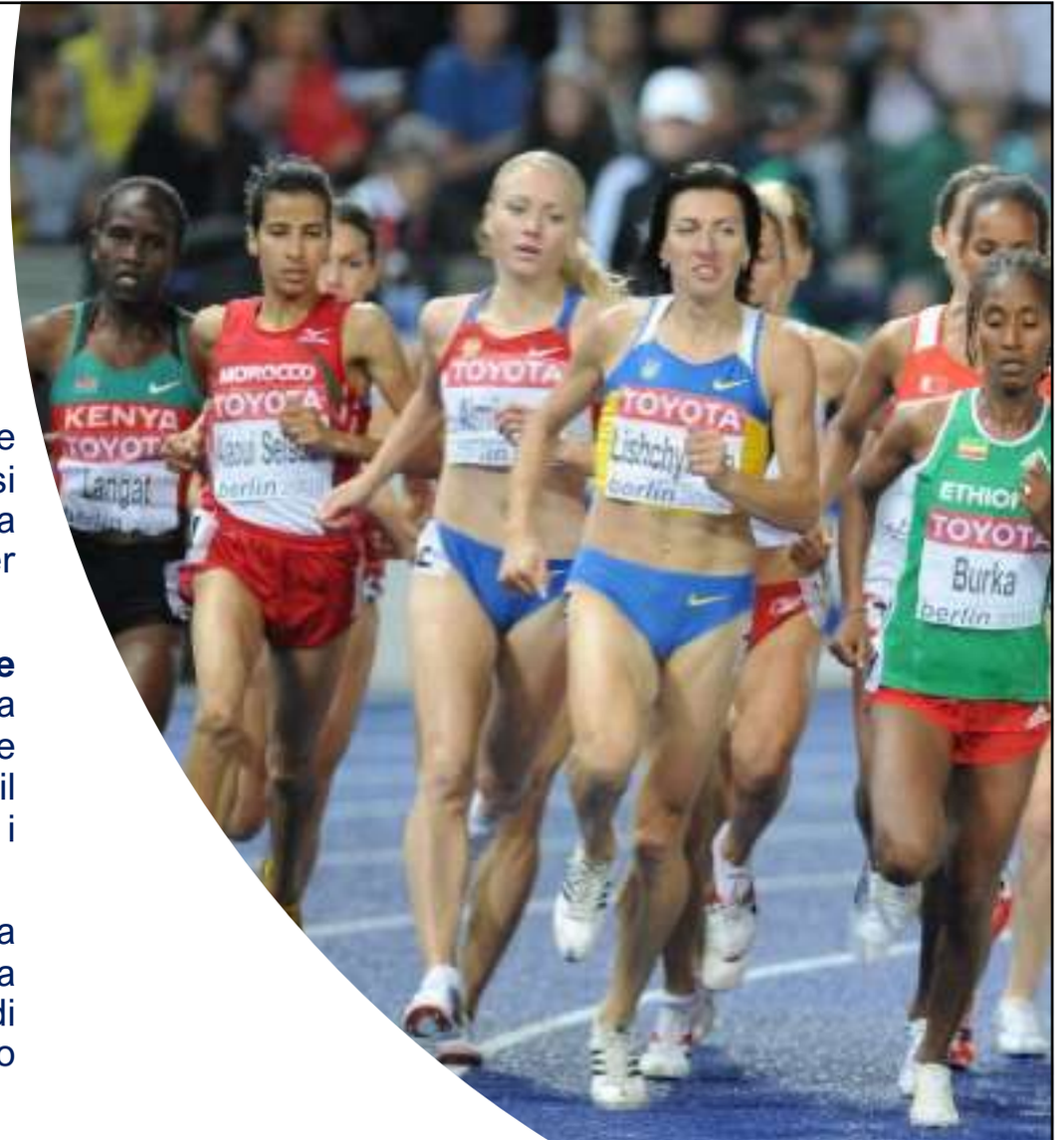
Non vi è alcuna norma specifica su come i Delegati Tecnici dovrebbero agire in quanto le situazioni che possono presentarsi variano notevolmente. Tuttavia, questo problema riguarda solo la prima curva della gara e non è importante quanto l'assegnazione delle corsie in una gara più breve. Si consiglia ai Delegati Tecnici di posizionare l'atleta o gli atleti aggiuntivi nella(e) corsia(e) in cui il "raddoppio" causerà il minimo inconveniente, di solito le corsie esterne.

Sorteggio delle corsie (serie e mezzofondo)

Per le gare di corsa superiori agli 800m, per le staffette superiori alla 4x400m e per qualunque gara che si svolga in un solo turno (finale diretta), l'ordine di corsia e/o le posizioni di partenza saranno determinate per sorteggio.

Qualora si decida di effettuare una gara per **serie** piuttosto che turni e finali, i regolamenti della manifestazione dovranno stabilire tutte le norme pertinenti, incluse le modalità di composizione e il sorteggio ed il metodo con cui saranno determinati i risultati finali.

Un concorrente non deve essere autorizzato a gareggiare in una batteria o corsia diversa da quella alla quale è stato assegnato, salvo il caso di circostanze che, a giudizio del Delegato/i Tecnico o dell'Arbitro, giustifichino una variazione.



Progressione della gara

In tutti i Turni di Qualificazione, per quanto possibile, le tabelle dovranno prevedere che almeno il primo ed il secondo di ogni batteria siano qualificati per il turno successivo e si raccomanda che, se possibile, vengano qualificati almeno tre concorrenti di ogni batteria.

Ad eccezione di quando si applica la Regola 21 delle Regole Tecniche, gli atleti possono essere qualificati in base al piazzamento o al tempo secondo la Regola 20.2 delle Regole Tecniche, allo specifico Regolamento della competizione o come stabilito dai Delegati Tecnici. Quando gli atleti sono qualificati in base ai loro tempi, deve essere usato un solo sistema di cronometraggio.

Nota: Nelle corse **oltre gli 800m**, dove sono previsti turni di qualificazione, si consiglia di qualificare per tempo solo un numero limitato di atleti.

Tutto quello che si deve sapere...i «consigli» WA

Ci saranno comunque occasioni in cui la Regola 21 delle Regole Tecniche può causare una variazione nell'applicazione, in particolare laddove vi sia una parità per l'ultima posizione qualificante basata sul piazzamento. In questi casi, potrebbe essere necessario qualificare un atleta in meno per tempo.

Nelle circostanze in cui vi sono sufficienti corsie aggiuntive disponibili, o nel caso degli 800m (dove una corsia all'inizio può essere utilizzata per più di un atleta) o per una gara senza corsie, i Delegati Tecnici possono decidere di far avanzare un atleta(i) in più.

A causa di quanto disposto dalla Regola 20.8 delle Regole Tecniche, che per la qualificazione basata sul tempo può essere applicato un solo sistema di rilevamento, è importante che i sistemi di cronometraggio abbiano disponibili un back-up per i turni preliminari, nel caso in cui il sistema primario (di solito il fotofinish) venga meno.

Nel caso in cui solo diversi sistemi di cronometraggio sono disponibili per due o più batterie, i Delegati Tecnici in collaborazione con l'Arbitro alle Corse dovrebbero stabilire, nelle circostanze della particolare competizione, il metodo più equo per determinare quegli atleti che devono progredire al turno successivo.

Dove sono disponibili altre corsie, si raccomanda di considerare prima questa opzione.

I Meeting

Nei Meeting gli atleti possono essere suddivisi, classificati e/o assegnate loro le corsie conformemente al regolamento specifico della competizione o ad ogni altro **metodo stabilito dagli Organizzatori**. E' altamente raccomandabile che questo venga comunicato in anticipo agli atleti ed ai loro rappresentanti.

Nei meeting di un giorno, se c'è solo un turno di "finale" ma con più di una corsa, le Corse devono essere organizzate in base al relativo regolamento della manifestazione. Se non ce ne sono, allora è normale che le assegnazioni degli atleti nelle varie "corse" siano stabilite dagli Organizzatori o, **se richiesto**, dal Delegato/ Tecnico nominato.

Considerazioni simili, in tali meeting, si applicano al metodo di redazione della classifica finale degli atleti. A volte le "corse" diverse dalla gara principale sono considerate come gare separate e non sono considerate per la classifica generale, in altre i risultati di più di una gara vengono "combinati" per redigere la classifica generale.



Intervalli minimi tra i turni

Fra l'ultima eliminataria di ogni turno e la prima del turno successivo o la finale, debbono essere concessi, quando possibile, i seguenti intervalli minimi:

- fino a 200m inclusi 45 minuti
- oltre i 200m e fino a 1000m inclusi 90 minuti
- oltre i 1000m non nello stesso giorno

