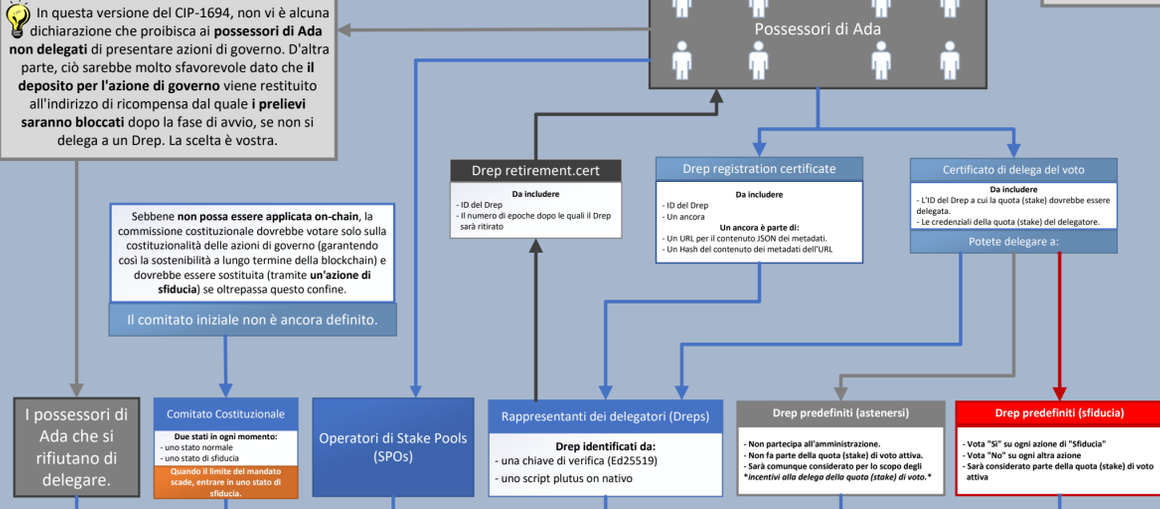


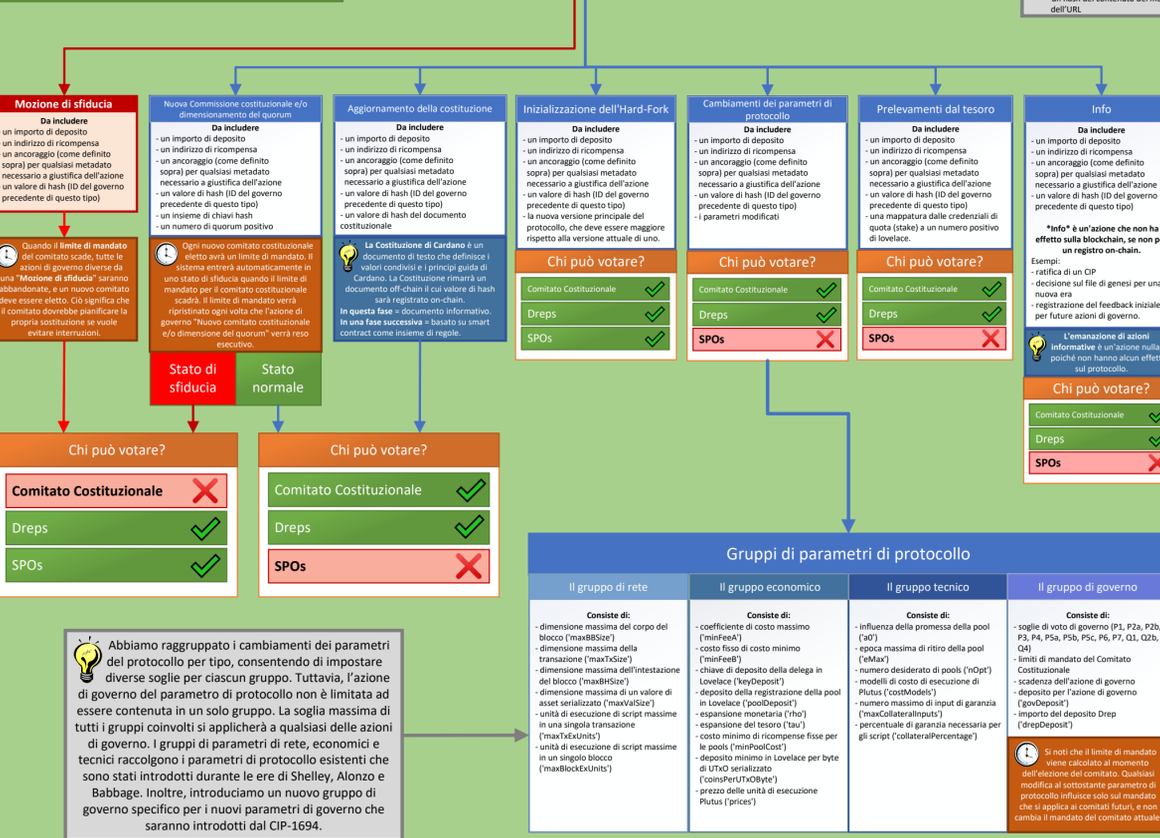


Gli organi di governo



Qualsiasi utente di Cardano potrà presentare un'azione di governo.

Azioni di Governo



I Voti

Costruzione della Transazione

Nota che i voti "astentati" non sono inclusi nella "quota (stake) di voto attiva". Nota anche che un voto di astensione è diverso dall'astenersi dal voto (il primo è visibile sulla blockchain, il secondo no).

Cosa c'è nella transazione di voto?

- un ID di azione di governo
- un ruolo
- una testimonianza delle credenziali di governo per il ruolo
- un ancoraggio (come definite sopra) che sono le informazioni (come definite sopra) che per i rilevanti per i voti

Dreps

Per i Dreps, il numero di voti che vengono espressi (sia 'Si', 'No' o 'Astentato') è proporzionale al Lovelace che gli viene delegato al momento in cui l'azione viene controllata per la convalida. I voti provenienti da DRep non registrati vengono considerati come una quota (stake) pari a zero.

Si No Astentato

SPOs

Per gli SPOs, il numero di voti che vengono espressi (sia 'Si', 'No' o 'Astentato') è proporzionale al Lovelace che gli viene delegato al momento in cui l'azione viene controllata per la convalida. I voti provenienti da SPOs non registrati vengono considerati come una quota (stake) pari a zero.

Si No Astentato

Comitato Costituzionale

Per i membri del comitato costituzionale, ogni membro del comitato attuale ha un voto. Il quorum del comitato (il numero di "Si" del comitato richiesti per convalidare le azioni di governo) non è fisso e può essere variato anche dall'azione di governo.

Si No Astentato

I voti possono essere espressi più volte per ogni azione di governo da una singola credenziale. I voti correttamente inviati sostituiscono qualsiasi voto precedente per la stessa credenziale e ruolo. Ciò significa che il votante può cambiare la sua posizione su qualsiasi azione se lo desidera. Non appena un'azione di governo viene convalidata, la votazione termina.

Firma ed invia il voto

Esempi di stato di governo

Quando un'azione di governo viene inviata con successo alla blockchain, il suo progresso verrà monitorato dallo stato del registro (ledger). In particolare, verrà tenuto traccia di quanto segue:

Ciascuna di queste soglie di voto è un parametro di governo. Le soglie iniziali dovrebbero essere scelte dall'intera comunità di Cardano. Potrebbe avere senso che alcune o tutte le soglie siano adattive rispetto al Lovelace che è attualmente registrato per votare. Ad esempio, una soglia potrebbe variare tra il 51% per un alto livello di registrazione e il 75% per un basso livello di registrazione.

Cosa verrà tracciato?

- l'ID dell'azione di governo
- l'epoca in cui l'azione scade
- l'importo del deposito
- l'indirizzo dei premi che riceverà il deposito quando verrà restituito
- il totale dei voti Si/No/Astensione del Comitato Costituzionale per questa azione
- il totale dei voti Si/No/Astensione dei Dreps per questa azione
- il totale dei voti Si/No/Astensione degli SPO per questa azione

Esempio A di azione di governo
Prelievo del tesoro

Voti del Comitato Costituzionale = ✗

Voti dei Dreps = Si 37%, No 60%, Astensione 3%

Voti degli SPOs = I voti non si applicano

Esempio B di azione di governo
Modifica parametro di protocollo

Voti del Comitato Costituzionale = ✓

Voti dei Dreps = Si 89%, No 9%, Astensione 2%

Voti degli SPOs = I voti non si applicano

Esempio C di azione di governo
Mozione di sfiducia

Voti del Comitato Costituzionale non si applicano

Voti dei Dreps = Si 92%, No 7%, Astensione 1%

Voti degli SPOs = Si 99%, No 1%, Astensione 0%

Limite dell'epoca

Dato che una o più azioni di governo hanno ricevuto voti che soddisfano la soglia richiesta, possiamo ora passare al processo di approvazione.



Limite dell'epoca

Alcune azioni verranno rese esecutive immediatamente (ossia allo stesso limite dell'epoca in cui vengono convalidate), altre saranno rese esecutive solo al limite dell'epoca successiva.

Le azioni convalidate nell'epoca attuale vengono prioritizzate come segue per la messa in atto:

Tipo di azione di governo	Messa in atto
1. Mozione di sfiducia	Immediata
2. Nuovo Comitato Costituzionale o cambiamento della dimensione del quorum	Immediata
3. Aggiornamento della Costituzione	Immediata
4. Inizializzazione di un Hard Fork	Limite epoca successiva
5. Cambiamenti dei parametri del protocollo	Limite epoca successiva
6. Prelievi del tesoro	Immediata
7. Info	Immediata

Reso Esecutivo