



## Svensk vitbok

Cash Flash UAB - 18, Didzioji - 01128 Vilnius - LITHUANIA - [www.cashflash.io](http://www.cashflash.io)

# Sammanfattning

**1 - Vi är Cash Flash: Vem är Cash Flash**

**2 – Marknadsplats: Världen med ett klick**

**3 - e-Bank Blockchain**

**4 - e-demokrati**

**5- Vägledning, utveckling och**

**forskning**

**6 - Beskrivning av projektet**

**7 - Marknaden**

7.1 Inledande sammanfattning

7.2 Befintliga blockkedjor

7.3 Prognos, 20

7.4 Dapp

**8 - Vision och mission**

8.1 Den förstainom-förfalskning e-handel

**9 – Planering**

**10 - Anti-förfalskning Patent**

**11 - Blockchain**

**11 - Rollbaserad behörighetshantering**

**13 - Standardbehörighetsgrupper**

**14 - Parallell utvärdering av tillstånd**

**15 – Åtgärder med obligatorisk försening**

**16 - Återvinning av stulna nycklar**

**17 - Blockchain kommer att vara grundläggande för företag**

## **18 - Blockchain är skyldig att förändra världen vi känner**

### **18.1 Fördelar med Cash Flash-teknik**

## **20 - PSD2 finansiellt instrument**

## **21 – Fördelar för utvecklare**

## **22 – Fördelar för Token**

## **23 Ägare - Campus Realization**

## **24 - Kontanter Flash Blockchain POS**

## **25 - Token**

### **25.1 Information om tokenutfärdning**

### **25.2 Kostnaderna**

### **25.3 Token-problem**

### **25.4 Token-fördelning**

## **26 - Kostnader för projekt**

## **27 - Cash Flash kontakter**

## **28 - Bounty program**

## **29 - Vägkarta**

## **30 - Road show**

## **31 - Juridisk information**

### **31.1 Representation och garantier**

### **31.2 Gällande lag – Skiljedom**

## 1 - Vi är Cash Flash.

### Vem är Cash Flash.

Cash Flash är den första och enda plattformen i världen som ser ett perfekt 360-graders ekosystem integrerat i det baserat på *innovativ*, högeffektiv programvara. Med andra ord, en framgångsrik *stårta upp, grundad och skapad* på en futuristisk vision, född från en lång arbetslivserfarenhet inom det tekniska och entreprenöriella området av Andrea Cerato. Det är ett system som är utformat för att erbjuda en konkret nytta för behoven i den moderna världen, som håller sig till nya affärsdynamik, människor, ekonomiska framsteg och ännu mer till regeringen digitalisering. Det gemensamma målet är datorcentralisering och total säkerhet i sin bredaste användning.

Cash Flash, *den enda centrala blockkedjan i världen*, är den viktigaste referenspunkten, och som du inte längre kan göra utan, att utföra från en enda teknisk plattform, gränssnitt med de andra tillgängliga, alla tillgängliga verksamheter, även i flera grenar och decentraliserade tjänster: från små dagliga aktiviteter av medborgaren, till tjänster av miljontals företag, målet är att öka deras omsättning och genomföra deras effektivitet, säkerhet, företagstillväxt och mycket mer.

## 2 - Marknadsplats.

### Världen med ett klick.

Cash Flash är det första företaget i världen som utvecklar den största och mest avancerade Marknadsplatsen från en teknisk synvinkel, tack vare sin Blockchain och, samtidigt, det är den första Marknadsplatsen i världen med möjlighet att göra inköp i kryptomynt och digitala tillgångar.

Vi erbjuder den mest exklusiva servicen på en planetarisk nivå. Det säkraste. Den mest avancerade.

En total digital affärsrevolution bara ett klick bort.

Med Cash Flash kan du köpa följande produkter inom *marknadsplatsen*:

01- kläder och mode leveranser;

02- leveranser av

hushållsapparater; 03-

leverans av möbler, möbler;

04- Leveranser av ur och smycken.

05- tillförsel av diamanter eller ädelstenar, råa, bearbetade och certifierade IGI, GIA,

HRD, etc. 06- leverans av konstverk och dyrbara föremål;

07- jordbruks-,byggnads- och andra maskiner,

08- leveranser av byggmaterial, arbetsredskap;

09- fordon,lastbilar, motorcyklar, båtar, flyg etc. och deras reservdelar kan hittas med ett enkelt klick via blockchain;

10- leverans av råolja och raffinerad olja till ditt försäljningsställe eller raffinaderi;

11- tillförsel av filmfilmer, musik, skolkurser, appar, programvara etc;

12- Leveranser av något djur med nuvarande föreskrifter i dess land och/eller djurskydds- och skyddsorgan.

13- Leverans av inköp av företag, industri- och civilbyggnader, mark osv.,

14-el-, gas- och vattenförsörjning, civil och statlig och kontrakt;

15- leveranser av kosttillskott, civila läkemedel och sjukhusläkemedel m.m.

16- försörjningen av verktyg för produktion av alternativa energi-

17- Tillhandahållande av hotellbokning, resor, restauranger, kliniker, och

onlinetjänster, etc; 18-tillförsel av flygbiljett, transport, konserter;

19- militära förnödenheter, endast för regeringar och enheter med tillstånd.

20- Köp av bil-, hälso- och skadeförsäkringar i hela världen.

21- Möjlighet till begäran/intermediärer av lån eller leasing eller finansiering över hela världen av de bästa auktoriserade och verifierade bankerna och instituten;

22- Möjlighet att betala allmännyttiga företag, böter, beskattning av statliga skatter momsbetalningar för varje stat och medlemsstat organ;

23- tillgänglighet av val bland frilansare för utarbetandet av olika notariella handlingar inklusive köp / försäljning eller försäljning av fastigheter, registrerade möbler, eller ens bara möbler (identifieras med serienummer eller indikationer på försäljning exemplar) som kommer att spåras genom Cash Flash blockchain. Projektet, i själva verket föreskriver att varje fysisk eller virtuell tillgång som är, för att aktivera den önskade tjänsten av betalning och direkt registrering av statliga eller kommunala skatter av stater och medlemsstater och med frågan om notariella digitala signaturen av alla *notarier på nätet*, följs under hela sitt liv, vilket gör dess transaktioner helt dokumenterade och historicized. Det kommer då att vara möjligt att utföra någon rättshandling av liberalitet, såsom donationer, ärftliga och testamentariska arv och sista önskningar. Varje betalning i fiat valuta eller digital och krypto valuta av varje handling kommer att spåras via *blockchain*;

24- Avtalsenlig leverans av transport och logistik land- och sjövägen med flyg.

25- Tillhandahållande av andra tjänster som är reserverade för statliga, militära och offentliga styrkor när det gäller offentlig, statlig säkerhet och tillgång till globalt uppdaterad teknik.

26- avtalsenligt tillhandahållande av statlig upphandling inom den tekniska och digitala sektorn, myndigheter eller enheter som är auktoriserade för internet- och datatäckningstjänster, i avlägsna områden, i områden som omfattas av satelliter och reserverade tjänster, försäljning, uthyrning, användning av satellittrafik, optisk fiber, repeaterbroar, etc.;

27- Avtalsenlig leverans av kontrakt, offentliga arbeten såsom motorvägar, byggnation, broar, även med en särskild sökmotor för att hitta de mest lämpade företagen och tillåta offentliga upphandlingar, inte bara på statlig nivå utan även globalt.

28- tillhandahållande av upphandlande tjänster mellan företag eller enhet A och B och offentliga, bank, välgörande, aktieägare, investeringsfonder av finansieringskontrakt, för utveckling och ekonomiskt stöd av företag eller vetenskapsmän som deltar i utvecklingsprojekt innovation och det medicinskaområdet för utveckling av ny teknik eller utveckling av nya läkemedel eller behandlingar.

### 3 - e-Bank Blockchain

E-Bank är den mest effektiva, snabba och anonyma betalningstjänsten i världen, tack vare den innovativa och exklusiva process som skyddar spårbarheten av transaktioner i en enda decentraliserad Blockchain som garanterar säkerhet, snabbhet och anti-förfälskning. Ett egendomligt system, i processen för patentansökan, som helt följer begäran av dem som söker säkerhet i den digitala utbyte transaktionen från säljaren till köparen av någon typ av varor: fysiska eller virtuella, som erbjuder en aldrig tidigare skådad tjänst, som garanterar tillverkarna och slutanvändaren vissheten om köpet, ursprunget, dess äkthet, garanti för produkten eller tjänsten, samt deponering av pengar som undertecknats från ett konto till ett annat, genom en dubbel säkerhetskod protokoll, där användaren som vill skicka endast pengar till en annan användare, kan oåterkalleligen skicka detta belopp och, samtidigt kommer mottagaren att kunna visa det men kommer inte att kunna låsa upp den om innan, den som skickade pengarna kommer inte att kommunicera auktoriseringskoden för release; detta är en tjänst av stor nytta för affärstransaktioner på *distans*, när du arbetar med okända personer och för att undvika bedrägerier.

Samma system kan användas för att köpa produkter, för utbyte av data i krypterade mappar och mycket mer, såsom att tillåta säkra och privata transaktioner i utbyte mot fysiska eller virtuella varor, filer, etc. eller helt enkelt att flytta pengar från en del av världen till en annan, i realtid, under loppet av en blick : *pengar*, bland annat, konvertibel från CFT Cash Flash Token i varje valuta, såsom Euro, US-dollar, sterling och alla andra fiat *valuta*.

Cash Flash förvärvar en särskild banklicens som gör det möjligt för medlemmarna att

hålla dina besparingar, konvertera dem och ändra dem till andra valutor med decentraliserad spårbarhet på *dedikerad blockchain*; en tillgänglig tjänst som garanterar maximal tillförlitlighet och säkerhet, att flytta stort kapital runt om i världen, på några sekunder, utan några risker, begränsningar, problem eller block i vår krets. En blockchain som är noggrant utformad för att inte stöta på dagens luckor i lagstiftningen och inkonsekvenser av byråkrati, med hänsyn till att kryptokurvor inte har någon begränsning förrän de reser i sin krets och omvandlas till *fiat-pengar* som utfärdats av centralbanker.

Cash Flash säkerställer att den inte tillhandahåller några uppgifter till tredje part, eftersom alla dokument som tillhandahålls ledningssystemet är krypterade och är strikt föremål för banksekretess, utan möjlighet till undantag. Cash Flash kommer att finnas tillgänglig för samarbete med myndigheterna endast och endast i fråga om en internationell arresteringsorder för mycket allvarliga brott. Vi arbetar för att skapa en snabb digital framtid, för teknisk utveckling till förmån för mänskligheten och en rättvis, etisk och skyddad utveckling, i demokratin i en decentraliserad *blockchain* som varken kan manipuleras eller manipuleras för andra ändamål. Cash Flash uppdrag är att göra den digitala världen en säker och ärlig plats, med lika rättigheter för alla, på ett rent, etiskt och rättvist sätt, eftersom vi är övertygade om att den digitala pengar eran har börjat och att denna process är ostopptbar och oåterkallelig.

I förr och nu tid, där pengar kom och utfärdas av centralbanker utan någon arbitrage och utan garantier som är lämpliga för modern tid, på grundval av en förvaltare konvention, men till det höga priset på siraggio, och sedan lånas ut till de perifera bankerna, så att de i sin tur låna ut den till medborgaren, i utbyte mot ränta som genereras från ingenting, den oligarkiska ekonomin skapades alltmer kontrolleras av stora aktieägare och centrala kreditinstitut : en surrealistisk ekonomi, inte längre i linje med "fickor" av medborgaren och räkenskaperna för små, medelstora och stora företag.

Idag erkänner samma regeringar, som USA, Europeiska unionen, Asien, etc. att vi har gått in i en ålder av kryptovalutor och försöker redan komma ikapp med en värld i kontinuerlig teknisk utveckling. I själva verket kan frågor hittas på *statliga* webbplatser som syftar till att hitta ingenjörer och specialiserade företag för att skapa sina *blockchain*, att skapa och utfärda digitalapengar. Vissa stater och ekonomiska makter har redan gjort det, och vissa av dem har redan börjat med experiment. Verkligheten, konkret och oåterkallelig, har i själva verket tvingat regeringar att anpassa sig, som hittills finns det tusentals krypto digitala mynt och olika *blockkedjor* som innehar miljarder euro och miljarder USD dollar, omvandlas till digitala mynt, eftersom fler och fler människor konvertera sina fiat valutor till digitala mynt varje *dag*, för att skydda sina pengar, resultatet av mödosamt arbete och noggranna besparingar. Allt detta är något extraordinärt, till den grad att hittills en global förändring har fått fäste och är, och kommer att vara ostopptbar. Vi anser därför att det är möjligt och måste utveckla ett centralt och professionellt system som gör att alla nuvarande och framtida användare kan gränssnitt i ett komplett och säkert ekosystem, där många tror, men där hittills ingen någonsin har haft den tekniska, intuitiva färdigheter, och potential att skapa ett verkligt projekt och utgör ett verkligt ekosystem inom allas räckhåll, med hjälp av avancerad teknik, att användas för att göra affärer, med hjälp av en innovativ plattform, som kommer att vara redo att gränssnitt också med de nuvarande reglerna i varje land och regering. Varje användare kommer alltid att förbli säker, men till exempel om han vill betala skatt på en försäljning eller betala avgifter eller betala böter han kan göra det med de deltagande organen och regeringarna, som kommer att föredra att dra nytta av en verklig och befintlig blockchain med en verklig konkret och framgångsrik ekosystem, med miljontals användare, snarare än att hoppas att någon kommer att gå att dra nytta av en privat eller användarfattig blockchain och utan tjänster. Faktum är att vi på Cash Flash tror

att i framtiden *blockchain måste* vara unik och central, att erbjuda en verklig snabb och effektiv service. Många ämnen talar om *blockchain idag*, men få har verkligen förstått den verkliga kapacitet och kraft som blockchain kommer att föra till den verkliga och virtuella världen, men när den har fått fäste ännu mer, kommer människor och hela världen inte att kunna göra utanden. Det kommer att vara samma som när Internet skapades, vilket inte kan göras utan det i dag.

Cash Flash ambitiösa projekt är just att prägla globalt de verkliga tjänster som hela världen behöver, i varje miljö, i varje sektor, i alla riktningar, utveckling, block för block, en högteknologisk blockchain, decentraliserad själv-flytande. Detta innebär att när den väl har lanserats kommer detta att kunna uppdatera sig själv genom användare och användare över hela världen på ett sätt av självprogrammering, växer i en tendens till oändligt och bli den största databasen på planeten, utrustad med verkliga, oantförstämbara och okontrollerbara data, men där alla användare och samhället *kommer* att kunna ge verklighet åt varje information, med verifierbara men inte raderbara *data: en blockchain* som för närvarande inte existerar, men som öppnar sig på en påtaglig framtid och redan i fasen av exklusiv patentering över hela världen.

Denna *blockkedja* kommer att möjliggöra en bättre livskvalitet för alla, som skyddar människans värdighet och rättigheter, med fokus på råvaror som inte skadar människan och miljön, där maten är hälsosam och certifierad med hälsosamma och högst anmärkningsvärda ingredienser, till den grad att de lätt kan kontrollera och certifiera deras härkomst och partier. I detta ekosystem kommer varje företag att vara intresserade av att ge maximalt stöd, eftersom det kommer att kunna sälja sina varor och tjänster som garanterar högsta kvalitet, certifierad med garanti för slutkonsumenten och därför med absolut säkerhet att produkterna inte kommer att förfalskas. Det kommer inte att finnas utrymme för dålig och farlig mat för hälsan. Detsamma gäller för alla andra materiella varor som säljs och accepteras på Cash Flash-plattformen, eftersom produkter av dålig kvalitet, tvivelaktigt ursprung, varumärkesförfalskade, farliga, skadliga och som inte kommer att överstiga andra strikta urvals- och kontrollkriterier inte kommer att accepteras.

Cash Flash skapades för att göra världen till en säker plats och inte för att sälja någon typ av dålig produkt, utan garantier och saknar några kvalitetskriterier, utan certifiering och utan säkerhet. Till skillnad från vissa kända marknadsplatser som skryter med en framgång i att sälja alla typer av produkter, utan urval och kriterier säkerhet för slutanvändaren, till den grad *att bryta import-export lagar* i många länder, med frånvarande certifieringar, marknadsföring produkter tillverkade med giftiga och dålig kvalitet material, även gör det möjligt att sälja förfalskade varor utan att skydda modemarken och verk av geni, vilket gynnar förfalskningar till nackdel för producenter och konsumenter. Cash Flash har inrättat ett mycket strikt urvalsprotokoll och företag som inte följer det kommer automatiskt att uteslutas från systemet. Cash Flash gör att du kan visa *community* recensioner och kontrollera med varningssystemet, speciellt utvecklade, utvärderingen av produkter: från de med en låg värdering, till de mest giltiga och säkra sådana, med poäng och "stjärnor" som tillskriver nivån på kvalitet, kvalitet och prisförhållande, allvaret i säljaren och dessutom en rangordning dividerat med material och produkter, som kommer att finnas tillgänglig för att identifiera den produkt som eftersträvas, enligt kriterierna för den bästa leverantören, lager av produkten, hastigheten på transport eller tillverkning, etc. Du kan köpa den inom Cash Flash marknadsplats *med* direkt transaktionsgaranti, både i försäljningsstället för din stad, om leverantören kommer att ha fysiska försäljningsställen och vid leverans av varorna till den adress som anges och visas direkt från deras kontrollpanel och *Cash Flash-konto*.



Cash Flash, dessutom, är att utveckla ett patenterat kreditkort, med anti-kloning system, utrustad med unik säkerhetsteknik i *världen*, utan magnetremsa och utan smart-kort, utrustad med en trippel transponder och dx RX-teknik och stift bekräftelse kanal som kommer att autentiseras via app eller fingeravtryck eller iris i ögat i atms aktiverat eller användbara som ett enkelt kort i traditionella Pos och *bankomater*, men med ytterligare skydd säkerhet, som förblir och kommer att förbli för evigt hemlig av uppenbara skäl och kommer aldrig att lämnas ut.

För närvarande har Dessutom Cash Flash redan fått ett flertal förfrågningar om samarbete med många institutioner som vill anta denna nya teknik som garanterar absolut säkerhet och det är inte uteslutet att vårt företag i framtiden kan marknadsföra sitt patenterade kort till banker och betaltjänster, men alltid erbjuda ett enda gränssnitt för att programmera kunden och hans supportkonto, utan att någonsin avslöja eller släppa algoritmer och oläsliga nyckelkrypteringar av hans teknik.

Ett *annat plus* med Cash Flash är App som användarna kan dra nytta av från sin plånbok och betala direkt från *sin Smart-telefon*, samråd med saldot, valutor och sammansättning av *plånboken*, deras *konto* eller skapa virtuella betalkort, vilket hindrar vissa företag från med att hålla tillbaka personuppgifter med bedräglig avsikt att göra framtida avgifter utan samtycke.

Alla leverantörer och säljare kommer att kunna få tillgång till sitt konto och kontrollpanel, där de kommer att konsultera realtidsförsäljning, visa order, kontrollera status för transporter, kassa historia och besluta om att erhålla *fiat* valuta, Cash Flash valuta - CFT Cash Flash Token eller flytta allt till en annan institution som de själva väljer, tack vare en normal Sepa system eller MT102/103 etc. Dessutom kommer det att vara möjligt att använda *saldot för att göra* betalningar till leverantörer och samtidigt kommer tillverkarna att vara skyldiga att anpassa sig till de gällande säkerhetsföreskrifterna i Cash Flash, såsom IQ-koder och RFID-etiketter läsbara med Cash Flash-appen för att verifiera produkternas äkthet och spåra hela leveranskedjan av densamma. Cash Flash kräver att säljaren garanterar kvaliteten på råvarorna och, utöver det, att vid brott, reservdelen lätt kan hittas, i närmaste centrum som finns i *blockchain*.

Alla produkter som köps på Cash Flash kommer att spåras inom *blockkedjan* och kan vara de enda som är behöriga att sälja inom den begagnade marknadsplatsen och Cash Flash-auktioner, vilket säkerställer att du köper originalvaror med all spårbarhet och säkerhet och inte köper en stulen eller förfalskad produkt.

Detta är världen Cash Flash arbetar för. Cash Flashes mål är att uppnå en tekniskt och mänskligt utvecklad digital tidsålder, vilket gör en värld bättre och säkrare och mycket mer producerar i termer av omsättning.

Tack vare våra "Intelligenta program" av artificiell intelligens som erbjuder en oklanderlig och effektiv service kommer företagen att kunna bli mer produktiva och öka sin omsättning. Alla användare kan åtnjuta fördelen av att använda Cash Flash som en enda verklig referenspunkt och säkerhet för de viktigaste dagliga tjänsterna: från medborgaren och slutkonsumenten, till grossisten, till de stora multinationella företagen.

Detta projekt är resultatet av ett långt arbete med design och patent, dels redan utvecklade och delvis under utveckling.

Programmet har utvecklats av Andrea och Luca Cerato, som skryter med tekniska erfarenheter inom det teknologiska-elektroniska-IT-området av stor betydelse, samt fördelen med att samarbeta med stora multinationella företag, investeringsfonder, ideella organisationer, icke-statliga organisationer och institut av primär ekonomisk och social betydelse.

Projektet är byggt på solida grunder som planeras i detalj, för att göra tjänster snabbt, med en blixts hastighet.

## 4 - e-Demokrati

Cash Flash utvecklar ett nytt system för att kunna genomföra de allmänna valen på ett decentraliserat sätt, i en annan applikation som kommer att finnas på plattformen. Detta kommer att göra det att öka antalet väljare på grundval av röstberättigade; allt detta garanterar effektivitet, anonymitet, precision och snabbhet. Denna e-demokratiplan kommer att se till att du undviker alla risk för valfusk.

## 5 - Vägörenhet, forskning och utveckling

Cash Flash stöder och bidrar till forskning och utveckling direkt eller indirekt med tredje part och enheter, med dess tillsyn, för att snabbt upptäcka nya behandlingar och läkemedel för läkning av olika patologier hos barn, vuxna och äldre, av någon social grupp och var som helst på jorden.

Cash Flash stöder särskilt forskning och kampen mot cancer, främja utvecklingen av nya terapier och, Dessutom strävar den efter att ersätta ineffektiva antibiotika mot allt mer resistenta bakterier, tack vare utvecklingen av bakterie- programmerad, DNA och tekniker såsom cryspi21 genetisk drift, innovativa intelligenta antivirala medel kommer att tillåta att bota sjukdomar som EBV och HIV och andra stammar, hepatit C, tuberkulos, lyme sjukdom, som hittills inte har funnit ineffektiva behandlingar eller bara delvis, Cash Flash stöder forskning och belönar forskare med konkreta och innovativa upptäckter som visar deras effektivitet.

Cash Flash anser att personen förtjänar behandling före den kroniska sjukdomen och tror på rätten till liv och avser därför att övervinna läkemedel med allvarliga effekter på människors hälsa, som buffert eller bromsa eller maskera tillståndet för en kronisk eller definierad obotlig sjukdom och ersätta dem med säkra läkemedel som gör det möjligt att uppnå en verklig förbättring av patologi eller definitiv läkning. En verklig plikt där sjukdom inte behöver vara ett affärsfolks lidande.

Cash Flash tror på rätten för alla att använda etisk medicin, som har som enda syfte vård och läkning av de olika patologier och, avvisa alla spekulativa logik på marknadsföring och missbruk av droger.

Cash Flash anser att människan har rätt till sanningen, även om inte allt kan botas, men säkert är det möjligt att fullfölja målen med nödvändiga medel och den trogna och ärliga engagemang av ideella organisationer för utveckling och söka efter verkliga giltiga och pålitliga alternativ, där rätten att läka är framför allt miljardären inkomst av läkemedel som tjänar pengar, men inte läka. Detta är tyvärr ett faktum i dag, på ett mycket känsligt område, men det är så uppenbart,

Hur sorgligt, att om det inte fanns någon sjuk skulle det inte finnas någon verksamhet, men lidandet för människor är ovärderligt och detta är vad vi tror på och det uppdrag som vi engagerar oss i med all vår styrka, för att lämna ett giltigt och konkret bidrag, i något som är ovärderligt: vårt liv och mänskliga framsteg. Detta är uppdraget och högtidliga engagemang cash flash grundare Andrea Cerato.

## 6 - Beskrivning av projektet

Värdet av det projekt som utvecklats, är funktionellt och operativt på marknaden uppskattas till

1 Miljard euro. Värdet av det aktuella projektet och dess kostnad: 4 miljarder Euro

CFT Cash Flash Token tokens tillgängliga:

4.000.000.000.000.00 miljarder Värde av 1 CFT = €1.00

Cash Flash i tekniska termer.

Cash Flash projektets framsteg:

Bank (i förvärv)

Blockchain (utveckla 42%)

Marketplace (utveckla 87%)

Plånböcker och appar (utveckla

95%)

Köp CFT-tokens (redo att sälja). Varje köpare kan dra nytta av erbjudandena enligt sin budget, vilket gör att du kan komma åt de olika kluster som erbjuder de extra tokens, så att du kan tjäna omedelbart, vid köpet, baserat på det investerade beloppet. Se tabellen nedan på extra token vinster.

Värde 1cft token = 1€.

Dessutom har varje kund rätt att delta i Cash Flash som rådgivare, vilket innebär att de kan delta i lanseringen fasen av projektet, även registrera med endast 1 euro-En gång registrerats kommer han att ha sin egen kontrollpanel, där du kan bjuda in med sin "referral länk", alla vänner och kunder, helt enkelt och direkt tjänar från sina abonnenter, 10% av vad de kommer att investera och dessutom kommer varje Advisor att kunna automatiskt visa listan över kunder i de din portfölj, tjäna CFT även utan att investera direkt, med krediter på din plånbok och konvertibla börser på ICO: s utträde ut på marknaden.

Istället all försäljning vinster och extra tokens kommer att låsas upp från din plånbok, 90 dagar efter utgivningen av detta, för att inte tillåta kollaps av värdet av token och balansera fasen

initial, där vissa anhängare kommer att ändra sina tokens, men många andra kommer att besluta att vakta dem och vänta på att värdet flyger till ett högre värde. Det är matematiskt logiskt att när begäran kommer att stiga för utveckling och betydelse för affärsprojektet, token kan nå ett mycket högt och obestämt värde.

Extra token klustertabell.

1- Från 1,000.00€ till 10,999.99€ : extra token

20% 2- Från 11,000.00€ till 49,999.99€ : extra token 25%

3- Från 50,000.00€ till 209,999.99€ : extra token 30%

4- Från 210,000,000€ till 509,999.99€ : extra token 40%

5- Från 510,000.00€ till 5,099,999.99€ : extra token 50%

6- Från 5,010,000.00€ till 149,999,999.99€ : extra behandlingsbar token.

Alla extra tokens kommer att släppas efter 90 dagar av ICO-utgåvan och kommer att vara konvertibla och kan ändras på utbytesplattformar.

Vid lanseringen av ICO kommer det att vara möjligt att konvertera eller sälja cash flash tokens (CFT) på Exchange plattformar omedelbart, den totala summan av den ursprungliga inköpsbeloppet, kommer de ackumulerade extra tokens att släppas från din plånbok i slutet av 90 Dagar efter lanseringen av ICO.

## 7 - Marknaden

### 7.1 Inledande sammanfattning

Cash Flash är den första blockkedjan med en e-handel där du kan betala för allt i kryptovaluta. Cash Flash analyserade den befintliga blockchain-marknaden i detalj och insåg att det finns utrymme att skapa en ny, med mer avancerad teknik och framför allt med möjlighet att arbeta på en global marknad. Detta skapar ett system där användare kan köpa vilken produkt som helst, genom Cash Flash-myntet.

### 7.2 Befintliga blockkedjor



För närvarande de viktigaste blockchains på marknaden är: Eos, Ethereum, Neo, Cardano, Tron. Bland dessa blockkedjor har Eos, jämfört med de andra, fördelen av att göra många fler transaktioner per sekund. Den enda som kan göra flera transaktioner är

Tron och övergångar är gratis. En annan fördel med Eos är att det växer dag för dag på ett viktigt sätt som kontoaktiveringar och bygger på en av de mest avancerade teknikerna, som har skapats under 2018.

### 7.3 Prognos, 20



Man har valt att skapa en Eos prognos, eftersom den har fördelen av att vara en stabil, snabb blockchain och kunna göra fler transaktioner per sekund än de andra. Av dessa skäl beslutades det i stället för att skapa ett nytt, med risk för tekniska problem, att arbeta på ett företag som redan finns på marknaden, och sedan genomföra förbättringar på marknaden. Vår, till skillnad från Eos, kommer att försöka vara inte bara en stabil valuta utan stora fluktuationsmarginaler, men också den första blockchain öppen och tillgänglig för alla företag och användare, som kommer att njuta av verkliga tjänster. Framför allt kommer det att vara möjligt att spendera Cash Flash i alla butiker, både fysiska och online, och det kan användas av företag, vilket bidrar till tillväxten av ekonomin. Den första marknadsplatsen kommer att skapas, där principfasta företag kommer att kunna sälja sina produkter och alla användare kommer att kunna köpa dem, helt enkelt genom att betala med Cash Flash. Handlare kommer att kunna omedelbart ändra kryptovalutan till fiat-valuta. Det kommer också att finnas möjlighet för användare att sälja sina produkter.

### 7.4 Dapp

dApps är program som liknar traditionella appar, med den grundläggande skillnaden att du de förlitar sig på centraliserade servrar och platser på marknaden, till exempel Google Play, Apple Store eller liknande, som utvecklare måste betala höga belopp till särskilt om de vill använda betalningar i appar. DApps, å andra sidan, utnyttja blockchain plattformar och deras distribuerade nätverk; tack vare detta, dApps är själv-hållbara, både ekonomiskt och på utvecklingsnivå. Endast nedläggning av deras projekt, skulle resultera i slutet av uppdateringar, men inte av smarta kontrakt som kommer att fortsätta att fungera ständigt på den relativa blockchain.

## 8 - Vision och uppdrag

Cash Flashs vision är att bli den största e-handeln i världen, där allt kan köpas i kryptovaluta och kommer att vara den första valutan som kan spenderas över hela

världen. Målen är att skapa en blockchain

det är säkert och tillförlitligt, med patent på produktförfalskning och produktspårbarhet.

Cash Flashs uppdrag är att bli det största ekosystemet, där användare kan göra transaktioner varje dag med vår valuta. Vår blockchain kommer att vara den plats där verkliga projekt kommer att skapas, både för dApp, och för programvara för företag; campus kommer att skapas runt om i världen som kan erbjuda många jobb för att utveckla vår blockchain.

Vi är övertygade om att Cash Flash kommer att bli det viktigaste ekosystemet under de kommande åren.

## 8.1 Den första e-handeln inom förfalskning

Cash Flash har skapat den första e-handel där människor kan köpa, någon post och betala för det direkt med Cash Flash och med fördelen av blockchain, därmed har inte bara större säkerhet för produktkvalitet och mer fart i dispensering, men också möjligheten att kontrollera originalitet av produkter också. Tack vare tekniken i den exklusiva blockchain, fördelen med Cash Flash e-handel, jämfört med traditionella, är att kunna ha alla data av användare och framför allt att veta i detalj vad de vill köpa. Därav möjligheten att företag kan reservera ett målinriktat, special och personligt erbjudande för varje slutanvändare.

Vår marknad kommer att vara både B2C och B2B: därför leverantören som beslutar att använda Cash Flash kan sälja direkt till både slutanvändaren och de mellanliggande återförsäljare. Allt detta kommer att göra leveranskedjan kort och låta alla köpa produkterna till rätt pris, och deras distribution kommer också att vara mer utbredd.

Inom vår e-Handel kommer det också att finnas sektioner för begagnade och regenererade. Tack vare den teknik vi uppfann kommer produkter från och med nu att styras och certifieras.

## 9 - Planering

Andrea Cerato, skaparen av Cash Flash-projektet, föreställde sig ett projekt fokuserat på att skapa en kryptovaluta, baserad på sitt eget ekosystem och Blockchain som skulle möjliggöra skapandet av nya tjänster till nytta för användaren och verksamheten, vilket möjliggör en kortare och effektivare leveranskedja. EOS-protokollet har valts för att arbeta med Blockchain, eftersom EOS är den mest effektiva blockkedjan på marknaden.

2018 har Andrea Cerato, IT-expert och skapare av de mest avancerade betalningssystemen på internationell nivå, efter att ha skaffat sig erfarenhet även inom det juridiska området och inom områdena redovisning, marknadsföring, IT-utveckling och säkerhet, har och utvecklar med sitt team Cash Flash-projektet.

År 2019 lades grunden för förverkligandet av projektet:

- a) utveckling av smarta kontrakt, plånbok och blockkedja;
- b) Inrättande av det juridiska teamet, konsulter, kontraktsrevision, KYC-partner, värd- och IT-säkerhetspartner.
- c) Användning av de första medlen för igång-ing av projektet.

År 2020 börjar ICO-projektet, med flera faser:

- a) Cash Flash vände sig ursprungligen till Family & Friends för att få stöd av initiativet.
- b) Cash Flash kräver godkännande av berörda myndigheter.
- c) Cash Flash deltar i alla större mässor i sektorn, tills det var tillåtet innan anti-Covid 19 lock-down.
- d) Med godkännande av de statliga myndigheterna börjar ICO. Godkännandet är planerat till mars 2021. Pre ICO kommer att pågå i upp till sex månader. ICO-perioden slutar enligt schema i juni 2021, som mest efter att ha nått Hard Cap.

Cash Flash har ansökt om visum från myndigheten för erbjudandet till allmänheten av tokens för utfärdande av licensen som utfärdats av Central Bank of Litauen som tillåter försäljning av CFT tokens till europeiska medborgare och acceptera betalningar i euro från kunder som har framgångsrikt sammanställt anti-penningtvätt KYC och efterföljande godkännande kan accepteras som kunder, att erbjuda garantin för större öppenhet gentemot abonnenter, när det

gäller övervakning av de medel som samlats in och bekämpa penningtvätt och finansiering av terrorism. I slutet av de 6 månaderna kan tokens bytas ut på de viktigaste börserna och samtidigt kommer e-handel att vara operativ.

e) Cash Flash UAB har etablerats i Litauen (en av de mest avancerade staterna i kryptovalutalagstiftning och reglering), för att främja projektets omfattning, med samtidig implementering av CFT Cash Flash Token offentligt erbjudande.

f) "Vitboken" har slutförts

g) den Cash Flash webbplats läggs ut på nätet.

Efter utgivningen av ICO 2021 kommer det att vara möjligt att använda valutan som betalningsmedel, redan i pilotbutiker, online och offline, cash flash anticontraffation systemet kommer att vara aktiv.

För post-ICO-fasen satte företaget upp flera mål:

a) Marketplace och e-handel kommer att vara i drift från början av ICO och i progressiv utveckling och testning.

b) Valutan kommer att finnas tillgänglig för köp och utbyte på de viktigaste börserna och börserna sedan ICO:s början.

ICO:s release kommer att synas i Coin Market Cap. <https://coinmarketcap.com/>

c) Från och med juni 2021 kommer det att vara möjligt att använda valutan som betalningsmedel i vissa pilotbutiker på nätet.

d) September 2021 CashFlash förfalskningssystemet kommer att vara aktiv.

e) I slutet av 2022 föreslår företaget att öppna en eller flera blockkedjebaserade campus i Litauen Vilnius och USA Palo Alto Silicon Valley inledningsvis, och enligt resurser som också samlats in i andra geografiska områden (i synnerhet i Italien, Amerika och Storbritannien). Campus kommer att utbilda så många människor som möjligt i blockchain industrin, vilket bidrar till sektorns fortsatta utveckling.

Projektet förutser att från första dagen av ICO kommer alla de som har köpt kryptovalutan att ges möjlighet att använda den subtilt, och att kunna byta den i de viktigaste börserna. Nya tjänster och funktioner kommer att läggas till när de implementeras.



Om iök-periodens inte det mjuka capet på 100 miljoner euro hade uppnåtts, skulle Företaget Cash Flash med egna medel betala skillnaden mellan vad som tecknats och den mjuka cap-tröskeln.

Högkvalitativa, högteknologiska, lyx- och intellektuella varor uppskattas av konsumenter över hela världen, men de har problemet att förfälskningar ofta distribueras. Faktum är att under de senaste tio åren, särskilt i Kina, har förfälskade produkter mångdubblats, bland annat inom livsmedelssektorn, såsom produkter inom sub,DOC och SGB- märken, samt till exempel mjölk i



damm för barn. Förutom jordbruks-livsmedelssektorn, mode och design är de grenar som är mest föremål för denna typ av problem.

Allt detta har utlöst, i potentiella köpare, en stark misstro att köpa kvalitetsprodukter, av rädsla för att finna sig med imitationer eller förfälskade objekt. Tyvärr är det mycket ofta så att det inte ens på tullnivå går att avlyssna falska produkter.

Konsekvensen av allt detta är att exporten av dessa högkvalitativa varor, särskilt i Europa, naturligtvis har bromsats kraftigt. Många undersökningar påpekar i själva verket att den främsta orsaken till att kunder i Asien, Amerika och Ryssland har minskat inköp av högkvalitativa italienska och Europeiska unionens produkter är just på grund av bristen på säkerhet om produktens äkthet.

Som ett resultat av detta scenario har vi därför beslutat att patentera en lösning på detta problem. Cash Flash har utvecklat ett verkligt "smart" system som är mycket sofistikerad, baserat på blockchain.

De åtgärder som skall vidtas för att erhålla produktcertifiering är få och mycket enkla. Användaren får inuti produkten förpackning ett intyg med en unik kod med vilken du kan registrera dig på vår hemsida: [www.cashflash.io/technology](http://www.cashflash.io/technology). Därefter får han, från samma plats, ytterligare en kod som ska införas som gör det möjligt för honom att bli ensam ägare av produkten.

I händelse av att han senare vill sälja samma, kommer han att behöva göra något annat än att ge den nya ägaren med sin andra kod.

Om du vill kan du sälja produkten direkt inom vår e-handel, i området avsedda för begagnade produkter eller samlarobjekt.

För att förtydliga konceptet, låt oss ta detta enkla exempel.

Tänk på en produkt som redan är i omlopp, till exempel en flaska vatten som identifieras med en streckkod (till exempel 80.369.691).

Vårt system använder programvara som tar den streckkoden och krypterar den, tilldela den en krypterad unik kod, det vill säga inte dekrypteras endast genom ett program som kan avkoda den.

Programmet kommer då att dechiffrera alfanumeriska och algoritmiska koder: enklare, den använder en algoritm som i sin tur avger en annan algoritm, som i slutändan är en annan del av koden, från vilken en etikett eller certifiering utfärdas.

Denna nya teknik som vi beslutat att skapa med vår QR-kod, kan du omvandla det numret till QR-koden, som sedan kommer att göras tillgängliga för att certifiera den infogade produkten. Med detta system kan du vara säker på att produkten är 100% autentisk. Efter noggrann analys har vi kommit fram till att denna del av den registrering som ska göras med två nycklar inte finns i något annat patent och kan användas för både nya produkter, begagnade eller samlarprodukter.

Därför vill vi patentera detta intyg med tvåfaktorsautentisering, som framför allt skall användas för att bekämpa förfalskningar, men också för försäljning av biljetter till konserter och sportevenemang, eller konserter och all annan verksamhet, både på det kommersiella och det industriella området.

Sammanfattningsord är patentet en vektor som bär koden för någon produkt på blockchain. Varje produkt kan sedan spåras och identifieras efter att sätta in streckkoden eller foton, dessa data anges sedan i en detaljerad flik, där produktdetaljerna bearbetas.

Vår teknik är också ett verktyg för att stödja grossister som kan skapa en serie identifierbara partier.

Om exempelvis 10 000 produkter skickas till en behållare i Singapore kommer tullballongen att ha en QR-kod (batch) som identifierar på bråkdelen av en sekund, med en genomsökning av alla 10 000 stycken. Det är därför ett stort framsteg jämfört med nuvarande teknik som har gränsen för att identifiera en bit i taget.

Inte bara genom skapandet av särskilda algoritmer vid tidpunkten för lastningen kommer leverantören att kunna med programvaran för att skapa olika destinationer och identifiera flera bitar med samma QR-kod. Om vi till exempel tar en last på 10 000 T-shirt-transporter från Paris, men till olika destinationer, kommer importören att rensa dessa varor och i sin tur skicka de 10 containrarna med 1 000 T-shirts till 10 olika länder. I realtid kommer spårbarheten, destinationen och indelningen av partier automatiskt att ändras. På så sätt kommer varje företag att ha verklig kontroll över produktens slutdestination, vilket inte är möjligt i dag. Vår algoritm beräknar en tullplatsparameter: om till exempel mycket rensas idag i Singapore med progressivt serienummer, är det osannolikt att resultera i ett annat land efter några timmar eller efter en dag utan att ha passerat av en annan tull, vilket istället är möjligt för enskilda bitar som kan vara efter några dagar var som helst i världen, köps av någon, inklusive turister.

Med detta unika patenterade system är det också att geolo lokalisera problemet eller få en varning om produkten närmar sig förfallodatum, dessutom tillämpas eventuella rabatter automatiskt.

Allt detta gör det därför möjligt att göra kampanjer automatiskt och företag att ha färre produkter att förfoga över, med större besparingar för användare som har möjlighet att få kvalitetsprodukter till ett rabatterat pris. Cash Flash syftar till att vara den första blockchain med denna teknik.

## 11 - Blockchain

Cash Flash blockchain är en prognos för blockchain-Eos.io : Blockchain utformad för att möjliggöra vertikal och horisontell skalning av decentraliserade program. Detta uppnås genom att skapa en operativsystemliknande konstruktion på vilka program som kan byggas. Programvaran tillhandahåller konton, autentisering, databaser, asynkron kommunikation och programplanering över flera kärnor eller kluster-PROCESSORer. Den resulterande tekniken är en blockchain-arkitektur som så småningom kan skala miljontals transaktioner per sekund, eliminera användaravgifter och möjliggöra snabb och enkel implementering och underhåll av decentraliserade applikationer, i samband med en styrd blockchain. Att vara en Eos prognos, BFT-DPOS konsensus algoritm används, den enda decentraliserade konsensus algoritm som används av Eos, kan uppfylla prestandakraven för program på "blockchain delegerade bevis på insats-dpos". Programvaran kan du producera block exakt var 0,5 sekunder och en tillverkare som har tillstånd att producera ett block när som helst respektera denna gång. Om, låset inte skapas vid denna inställda tid, kommer låset hoppa. I händelse av att 1 eller flera block hoppas över, en paus på 0,5 sekunder eller mer sker i blockchain, med hjälp av programvaran, blocken produceras i omgångar av 126, 6 block vardera för varje tillverkare, i början av varje tur, 21 tillverkare, 11 block väljs enligt preferenser rösterna uttryckt av token innehavare. De utvalda tillverkarna, programmeras enligt en order som överenskommits mellan 15 eller fler producenter. Om en tillverkare hoppar över ett block och inte har producerat några lås under de senaste 24 timmarna tas det bort från betyget, tills det meddelar, i blockkedjan, sin avsikt att börja producera block igen. Detta säkerställer att nätverket fungerar smidigt, minimera antalet förlorade block och eliminera tillverkare som visar sig vara opålitliga. Block-Producer läggs till den traditionella DPOS, så att alla tillverkare att underteckna alla block så länge ingen tillverkare markerar två block med samma tid-stämpel eller blockstorlek. När de 15 producenterna har undertecknat en blockad anses blockaden vara oåterkallelig. Alla Block-Producent bör generera kryptografiska bevis på sin illojalitet genom att signera två block med samma tidsstämpel eller blockstorlek. Enligt denna modell bör ett permanent samförstånd kunna uppnås på 1 sekund.

Detta är vad blockchain har kunnat erövra: problemet med förtroende har lösts genom att helt ändra grunden för systemet, utveckla en teknik där förtroende byggs i sig, inom själva tekniken. Tack vare blockchain, vår benägenhet att lita på ett system inte längre beror på intentionerna hos någon deltagare. Vi har därför möjlighet att skapa applikationer som bygger på en ny typ av förtroende: ett förtroende som sätts direkt på systemets grunder. I slutändan är det ett omutligt system.

## 12 - Rollbaserad tillståndshantering

Hantering av behörigheter innebär att avgöra om en korrekt auktoriserad åtgärd är lämplig eller inte. Det enklaste sättet att hantera behörigheter är att kontrollera att en transaktion har de obligatoriska signaturerna, men detta innebär att de obligatoriska signaturerna redan är kända. Generellt är auktoritet kopplad till individer eller grupper av individer och är ofta uppdelad. EOS-programvara. IO ger ett deklarativt tillståndshanteringssystem, som ger konton med finkornig kontroll på hög nivå över vem som kan göra vad och när. Det är viktigt att autentisering och behörighetshantering standardiseras och separeras från programmets affärslogik. Detta gör att du kan utveckla verktyg för att hantera behörigheter generiskt och även ge meningsfulla möjligheter för prestandaoptimering. Varje konto kan kontrolleras av en genomtänkt kombination av andra konton och privata nycklar. Detta skapar en hierarkisk struktur av auktoritet som återspeglar hur behörigheter är organiserade i verkligheten och gör fleranvändarkontroll över konton enklare än någonsin. Fleranvändarkontroll är ett stort säkerhetshjälpmedel och kan när den används på rätt sätt kraftigt minska risken för hackningsstöld. EOS-programvara. IO gör att konton kan definiera vilken kombination av nycklar och/eller konton som kan skicka en viss typ av åtgärd till ett annat konto. Du kan till exempel ha en nyckel för en användares sociala mediekonto och en annan för åtkomst till utbytet. Du kan också bevilja andra konton behörighet att agera på uppdrag av en användares konto utan att tilldela dem nycklar. Cash Flash med början från förvaltningen av Eos tillstånd kommer att genomföra en del som bygger på säkerhet, vilket ger möjlighet att göra det ännu snabbare. Direkt med bara ett klick på din mobiltelefon. Dessutom, i fall det visar sig att en användare har stulit lösenord, kommer du att gå till jobbet med hjälp av en blandning av Block-Producent och stå tillsammans, för att göra allt säkrare. Förutom denna Cash Flash kommer det också att optimera två typer av säkerhet: en tillägnad användarens ekonomiska data och den andra istället till den sociala profilen, tillägnad de åtgärder som användaren beslutar att utföra inom blockchain. Cash Flash använder och förbättrar auktoriseringstjänsten för både Eos och Steam genom att se till att varje användare kan göra sina egna handlingar och, i sin tur, övervakas av en annan överlägsen användare, vilket förhindrar att hacka åtgärder från att komma ut. I detta fall kommer du alltid att arbeta med blandningen av Block-Producent och stå tillsammans. Cash Flash använder samma teknik som Eos som sticker ut på detta sätt när det gäller samtycken och behörigheter: för att använda miljöns användarprofil måste du ha behörighet att publicera direkt från kontoägaren, detta för att göra det ännu säkrare. När det gäller utvärdering av behörigheter, Cash Flash till skillnad från Eos, tillägger möjligheten att kunna validera auktorisationen direkt med fingertoppen av ett finger, snarare än med en unik kod av ägaren eller med iris i ögat: tack vare detta tillstånd blir mycket snabbare och säkrare.

### **13 - Standardbehörighetsgrupper**

EOS-teknik. IO kan också alla konton ha en "ägare" grupp som kan göra allt och en "aktiv" grupp med en enda begränsning: ändra ägargruppen. Alla andra behörighetsgrupper härleds från "aktiv".

### **14 - Parallell utvärdering av tillstånd**

Auktoriseringsutvärderingsprocessen är "skrivskyddad", och ändringar av behörigheter som görs av transaktioner börjar gälla inte förrän i slutet av ett block. Det innebär att alla nycklar och auktoriseringsutvärdering, för alla transaktioner kan utföras parallellt. Dessutom är snabb tillståndsvalidering möjlig utan att starta dyra programlogik, som bör återställas, och transaktionsbehörigheter kan utvärderas som väntande transaktioner och bör inte omvärderas när de tillämpas. Auktoriseringsverifiering representerar en betydande procentandel av den beräkning som krävs för att validera transaktioner, vilket gör detta till en skrivskyddad och trivalt parallelliserbar process, vilket möjliggör en betydande ökning av prestanda. När reproducerande av blockchain för att regenerera deterministiskt tillstånd från lagerregistret, finns det ingen anledning att omvärdera behörigheter. Det faktum att en transaktion är utesluten i ett känt giltigt block är tillräckligt för att hoppa över det här steget. Detta minskar drastiskt den beräkningsbelastning som är associerad med reproduktionen av en kontinuerligt växande blockchain. I detta fall Cash Flash förväntar sig många fler transaktioner per minut än den nuvarande Eos, eftersom det fungerar på en verklig och globalt system och kommer att arbeta med åtgärder parallellt, alltid försöker hoppa över passagen av det giltiga blocket; detta för att göra det hela mycket snabbare. Dessutom arbetar med Stand och Block-Producent tillsammans, blir detta system mycket snabbare. Målet är att maximera transaktioner per sekund, och för att kunna arbeta om du får slut på maximalt antal, med blockkedjor parallellt, i detta fall lägga till en sekundär blockchain till de viktigaste blockchain, alltid med Block-Producent och stå och vid den tidpunkten kommer du att skapa en högre makro-dator, som kommer att regel parallella blockchains.

## 15 – Åtgärder med obligatorisk försening

Tiden är en grundläggande del av säkerheten. I de flesta fall är det inte möjligt att veta om en privat nyckel stals förrän den användes. Tidsbaserad säkerhet är ännu viktigare när människor har program som kräver att nycklar lagras på den Internetanslutna datorn för vardagsbruk. EOS-programvara. IO tillåter utvecklare att ange att vissa åtgärder måste vänta en minsta tidsperiod efter att ha inkluderats i ett block, innan de kan tillämpas men, under denna period, kan tas bort. Användarna kan sedan få meddelanden via e-post eller textmeddelanden när en av dessa åtgärder överförs. Om de inte har auktoriserat det kan de använda kontoåterställningsprocessen för att hämta sitt konto och dra tillbaka åtgärden. Den fördröjning som krävs beror på hur känslig en operation är. Betala för en kaffe kan inte försenas och kan vara oåterkallelig i sekunder, medan köpa ett hem kan kräva en kompensationsperiod på 72 timmar. Att överföra ett helt konto till en ny kontroll kan ta upp till 30 dagar, de exakta förseningarna väljs av utvecklarna och användarna av programmet.

Cash Flash, verkar på en global marknad, där det finns många transaktioner, både för betalningar för små belopp, och stora, har därför beslutat att fungera ger kontoägaren möjlighet att bestämma tidpunkten som skall hänföras till enskilda transaktioner. En person kan till exempel besluta att göra omedelbara transaktioner på upp till 100 euro, en annan upp till 1000 euro, eller att arbeta med den dubbla nyckeln för att säkerställa att betalningen sker omedelbart. Ett annat exempel är att

av en användare som bestämmer sig för att göra en överföring för att köpa en bil, men vill göra det omedelbart: i så fall, klicka på Flash transaktion, ange en andra säkerhet lösenord och få en säker och samtidigt omedelbardrift. Cash Flashes mål är att flytta både små och stora summor säkert men också omedelbart.

## **16 - Stulna nyckel återvinning**

EOS-programvara. IO erbjuder användarna ett sätt att återställa kontrollen över sitt konto när nycklar blir stulna. En kontoägare kan använda valfri aktiv egen nyckel under de senaste 30 dagarna och godkänns av den utsedda kontoåterställningspartnern för att återställa den proprietära nyckeln till sitt konto. Kontoåterställningspartnern kan inte återställa kontokontrollen utan hjälp av ägaren. Det finns inget hackaren kan tjäna genom att försöka gå igenom återhämtningsprocessen eftersom det redan "kontroller" kontot. Denna process skiljer sig också mycket från ett enkelt arrangemang med flera signaturer. Med en transaktion med flera signaturer blir en annan entitet en part för varje utförd transaktion. I motsats till återhämtningsprocessen är återställningspartnern bara en stalker av den processen och har ingen makt över dagliga transaktioner. Detta minskar drastiskt rättsliga kostnader och ansvar för alla inblandade. Cash Flash använder den process som skapats av Eos men går också, i detta fall, för att förbättra den, alltid eftersom Cash Flash måste vara säker men också snabb att göra verksamheten; i detta fall, om kontot är stulet, går ägaren av det stulna kontot för att ange det stulna kontot och skickas till en annan plats (alltid på blockchain), referenser som bara han kan sätta tillbaka, för upplåsning; dessutom kan denna återhämtning också göras enligt användaren som angav det. Så, för att summera, kan du använda 2-faktorskontroll istället för bara fingertoppen eller ögon iris: detta är att bekräfta vårt koncept av hastighet och säkerhet, vilket gör en skillnad för befintliga blockchains.

## **17 - Blockchain kommer att vara avgörande för företag**

Varje dag föds nya projekt i syfte att utnyttja denna teknik som gör det möjligt att utveckla innovativa lösningar och kraftigt minska kostnader och ineffektivitet. Till exempel är ett av tillämpningsområdena i leveranskedjan, där en produkt vanligtvis måste passera många steg innan den når konsumenten och kräver samarbete mellan olika leveranskedjor. Bland dem som redan har genomfört det är Carrefour, som använder den för att spåra och identifiera vissa produkter och kraftigt förenkla informationsutbyte med de många inblandade parterna. Framtidsutsikterna blir allt mer rosiga: i detta avseende har det europeiska blockkedjepartnerskapet för skapandet av en europeisk digital infrastruktur inom den offentliga sektorn nyligen inrättats. Italien är också en del av det och även i resten av världen blockchain redan anses vara en av de mest intressanta teknik att fokusera på. Vi tror att blockchain oundvikligen kommer att bli allt mer relevant under de närmaste åren och att detta är rätt tid att undersöka hur denna teknik kan tillämpas på företag för att revolutionera sitt sätt att fungera.

Det är därför Cash Flash insåg att Blockchain är grundläggande för företag, och beslutade att gå och skapa sitt eget ekosystem, där alla företag kan använda blockchain för att sälja produkter och att automatiskt bjuda, till exempel vid utgången eller främjas produkter.

## 18 - Blockchain är skyldig att förändra världen vi känner

När man överväger de frågor som rör hantering av personuppgifter, är det nu känt för alla hur våra uppgifter är i händerna på tredje part, hur lite kontroll vi har och den fara vi kör när de inte hanteras korrekt. Detta är bara en av konsekvenserna av de många centraliserade system som utgör det samhälle vi lever i. Låt oss föreställa oss hur det skulle vara att se en värld där man skulle kunna behålla kontrollen över sina uppgifter, där auktoriteten växlar från att vara koncentrerad till några få centrala enheter till att vara lika fördelade, där närvaron av mellanhänder och borgensmannen ersätts av ett omutligt system som de kan ha förtroende för. Tack vare Blockchain-teknik denna vision långsamt tar form.

Att känna till tekniken gör att du kan gå bortom klichéer och delta i diskussioner om ämnet. Förstå vad det unika med denna teknik består av och varför dess genomförande och utveckling av många anses vara obönhörligt, baserat på begreppen öppen källkod och decentralisering. Blockchain är en teknik som stärker som samhället och antalet noder som använder den växer. Den stora fördelen med Cash Flash är att det är ett av de första företagen att börja skapa en global ekonomi på blockchain, kommer att revolutionera alla leveranskedjor. Den säregna positiva anmärkningen är att i Cash Flash alla kan vara huvudpersonerna: så om du har idéer, innovationer, kan du skicka dem och har en omedelbar fördel i detta också.

### 18.1 Fördelar med Cash Flash-teknik

Fördelarna med Cash Flash-tekniken är olika: den nödvändiga förutsättningen att göra är att det är ett nytt EOS-baserat nätverk, men det erbjuder många fler fördelar. Utvecklare är tillåtna proprietära dApps och lägre kostnad dApp-distribution, minskad nätverkspaus, mer värde för utvecklare och förbättrad säkerhet. Det är utvecklarna tillsammans med blockproducenter och monstrar som sätter upp tekniken. Den offentliga main-net kommer att förvaltas av block producenter, kompatibel med Eos och förmågan att växa inom samhället om du har idéer eller om du har skapat nya projekt. Återigen, större rättvisa, betydelse för att skapa nya idéer; stöd för dem som skapar nya projekt för den reala ekonomin, nya lösningar för återaktivering av stulna tokens, rättvis betalning modeller, demokratisk röstning, regelbundna driftstopp för nod underhåll och möjligheten att direkt skapa innovationer, tack vare de medel som kommer att tilldelas nya projekt inom Cash Flash ekosystemet. Fördelen med blockchain cash flash är att det kommer att finnas förutom block-producenter, även de står som kommer att gå att fungera tillsammans. Cash Flash syftar till att uppnå

en global publik, programvaran är opensource, och utformad så att varje utvecklare kan göra användbara förbättringar för alla.

En av fördelarna med Cash Flash är att ha en solid grund för finansiella tjänster och, viktigast av allt, att ha skapat en ny global valuta, som skulle kunna möta de dagliga ekonomiska behoven hos miljarder användare. Genom processen att utvärdera befintliga alternativ, beslutade vi att skapa en blockchain baserad huvudsakligen på tre krav: möjligheten att nå miljarder konton, låg latens och en effektiv hög kapacitet, mycket säker spara och lagringssystem för att garantera säkerheten för medel och data. Cash Flash styrning kommer att drivas tack vare även innovation av P2D2 och finansiella tjänster. PSD2-direktivet gör det mycket lättare att bli en viktig finansiell verklighet också, eftersom det underlättar en överenskommelse mellan alla valideringsnoder om de transaktioner som skall genomföras och den ordning i vilken de genomförs. Cash Flash har antagit BFT strategi, skapa sitt eget samtycke protokoll liknande den i Eos. Den här metoden bygger förtroende i nätverket, eftersom BFT-samtycke protokoll är utformade för att fungera korrekt, även om betyg upp till 1/3 av nätverksvalidering noder äventyras eller inte aktiv. Dessutom Cash Flash, kommer inte bara att arbeta med blockproducenter, men kommer också att ha står inne för att göra allt säkrare och snabbare.

Cash Flash arbetar för att skapa ett helt innovativt betalnings- och kommunikationssystem, genom pos och betalningsappen med vilken du kan betala i butiker över hela världen som är anslutna till Cash Flash, med en smart-telefon och med ett enda klick. Dessutom, genom appen, kommer det att vara möjligt när som helst att hitta butiker som använder Cash Flash och de fördelar som reserverats för kunder; detta gör att återförsäljare och företag som är anslutna till Cash Flash omedelbart hittas av användare och därför, kunder kommer därför att kunna ha fördelaktiga priser, exklusiva fördelar, tjänster för att kunna köpa produkter nära utgångsdatum med ett rabatterat pris, möjlighet att få exklusiva produkter i förhandsgranskning, få gratis produkter som ska testas, har reserverade platser och exklusiva tjänster på teatrar och arenor, inklusive, för restauranger, en tjänst som kommer att starta inom kort, som skulle bestå i att boka bordet och rätter från menyn, så att när du kommer att anlända kommer att vara redo nog, vilket sparar tid för alla.

## **20 - PSD2 finansiellt instrument**

Genom denna nya lagstiftning kommer Cash Flash att arbeta med Fintech-verktyg för att kunna köpa en snabb, innovativ, säker betalningsmetod och även göra mikrotransaktioner i mycket snabba tider.

## **21**

### **– Fördelar för utvecklare**

Cash Flash ger utvecklare ett pålitligt, kostnadseffektivt nätverk och ger möjlighet att frigöra dApps. All dApps-kod som körs på Eos är öppen källkod. Distributionsdappar kommer att ha lägre kostnader än Eos, eftersom du bara betalar för det RAM-minne som används



på det hanterade nätverket. Du kan sedan definiera en tidig uppbyggnad av RAM samtidigt som kostnaderna billigare.

## 22 – Fördelar för Token-ägare

Alla tokenägare kan arbeta i communityn, tillhandahålla nya idéer och alla som har ägt tokens i mer än ett år (grundande tokens) kommer att dra nytta av exklusiva förmåner.

## 23 - Campus-förverkligande

Cash Flash att genomföra alla sina tjänster till det maximala, kommer att skapa en skola baserad på blockchain, både online och offline, skapa riktiga campus från Litauen, till Italien

, slutföra sin expansion även i Amerika USA Palo Alto Silicon Valley och Indien, successivt sprida dem till alla större kontinenter, att vara marknadsledande och skapa innovation inom alla sektorer.



Grundaren Andrea Cerato är först i världen med att utveckla Blockchain POS med ett hyper avancerat och tekniskt system av högpresterande processorer, definierat som en av ett slag och kunna ta emot betalningar från alla fiat och *digitala* valutor inklusive, naturligtvis, vår CFT *token*. Genom den modul som är ansluten till den kommer det att vara möjligt att sätta in varje produkt som säljs av handlarna och spåra den i en *blockchain* i *realtid* av handlarna själva eller i Blockchain Cash Flash själv, där, när referensdata av samma produkt har angetts, kommer det att verifieras med en dubbel säkerhetskontroll och, om allt är kompatibelt, kommer transaktionen att autentiseras.

Låt oss ta ett exempel: en liter mjölk från det producerande företaget, som registrerade produktionssatsen på xx/xx/ xxxx, levereras till distributören, till näringsidkaren eller importören i samma land eller på andra sidan jordvärlden, som i sin tur distribuerar den till detaljhandelspunkt Y, som i sin tur kommer att uppdateras IP-butikslokaliseringen där den direkta urladdningen från säljarens lager såldes och rapporten till moderbolaget att det kommer att veta i *realtid* och varje dag hur många produkter som har sålts och i vilket land och från vilken leverantör som gör det utöver den ständiga övervakningen av produkten och försäljningskedjan från tillverkaren till konsumenten också kommer att registreras igen vid den slutliga försäljningen produkten samt av den initiala tillverkaren som erbjuder betaltjänsten med den nya och unika Blockchain POS, som skapats och tillhandahålls av Cash Flash, som som nämnts erbjuder en extra säkerhetsnivå till köparen på den köpta varan, eftersom den analyserar i *realtid* om produkten är original och därför, om det inte är en förfalskad produkt som serienummer och IQ-koden *ursprungligen* registrerats av tillverkaren laddas ner vid tidpunkten för försäljning och registreras i blockchain, och därför om någon annan skulle klonas eller förfalska produkten genom att kopiera etiketten produkten skulle vara falsk både i blockchain och om det skulle säljas genom kontanter flash pos den falska produkten skulle omedelbart upptäckas leverantören skulle upptäckas och med honom hela den olagliga leveranskedjan skulle avvecklas och utrotas den kriminella organisationen att med kontanter flash-system kommer att ha något hopp om att sälja mer än en post *förfalskade*.

Dessutom kan tillverkaren i fråga har i sin kassa flash admin panel, *realtid* lager av produkterna i sitt lager, dess återförsäljare, inkommande order (status, stad, leveranstider), så att garantera den slutliga kunden i första hand, en produkt alltid färsk och i förhandsgranskning och som nämnts ovan, en fullständig spårning av leveranskedjan följt av den produkt du ska sälja. Detta är framför allt också ett sätt att kontrollera försäljningen, relatera till butiker inom samma område, i *realtid* och ha en framtida affärsprognos, allt från bekvämligheten av Cash Flash's admin panel.

Andrea Cerato, som redan har skapat innovativa betalningssystem i det förflutna, är den första i världen att utveckla en BLOCKCHAIN POS (magic box) kunna acceptera idag typ av kreditkort, förbetalda, nuvarande uttagsautomater med gammal teknik av de nuvarande korten i omlopp med magnetremsa vid spår 1, spår 2, spår 3 eller EMV-teknik (smarkort) säljs och annonseras så säker och tillförlitlig som en stor fiasko av denna teknik som det redan har kränkts i många år och omedelbart på dess release också ännu värre kundens PIN-kod förblir registrerade i CIP c2 och och det kan kräkas utan problem även om detta bara har möjligt en snabbare transaktion utan behov av server svar som bekräftar stiftet som autentiserat men i alla fall förblir en gammal och opålitlig teknik men för närvarande används av miljontals användare, för detta Cash Flash är patentering det säkraste kreditkortet i världen anti manipulering och Flash Cash själv kommer att betala någon skada om det någonsin kränks även om detta och matematiskt och vetenskapligt omöjligt för hur det var snart miljontals kreditkort kommer att ersättas med säkra Cash Flash-teknik efter patentfasen vi redan har många kommersiella avtal med stora enheter driver på för att ha vår teknik, förutom vår innovativa POS att förutom att acceptera betalningar som beskrivs ovan kommer att acceptera betalningar och allt annat kan läsas med infraröd puls teknik: IQ CODE, RFID, TRANSPONDER, COD BARRE, FINGERAVTRYCK OCH HANDFLATAN: alla kan utföras direkt från Cash Flash Blockchain POS och överförs direkt till den centraliserade kassan. Grundaren Andrea Cerato, vi minns honom, är den första att föreslå, skapa och utveckla en världspremiär av den första Cash Flash POS Blockchain.



### 25.1 Information om tokenutfärdning

För systemutveckling kommer en token som kallas Cash Flash (CFT) att anges. Genom denna valuta kan varor och tjänster erhållas inom systemet. Dessutom kommer det att vara möjligt att ändra token inom börserna, betala inom vår marknad och använda den som betalningsmedel i alla butiker, både online och offline. Cash Flash token innehavare kommer också att kunna byta dem med varandra. Cash Flash-token utfärdas på Eos-plattformen. Alla de som tror på vårt projekt kommer att ha exklusiva fördelar, inklusive möjligheten att handla hos våra samarbetspartners till fördelaktiga priser. Cash Flash är ett verktyg token. Totalt 4 miljarder Cash Flash kommer att genereras, indikeras av CFT symbolen.

Varje CFT motsvarar 1,00 euro.

SoftCap är satt till 100 miljoner euro, medan HardCap är satt till 4 miljarder euro.

I händelse av att softcap inte nås kommer projektet också att slutföras med företagets medel.

Bonusar kommer att släppas tre månader efter utgången av ICO. Valet om frisläppandet av bonusar tre månader efter utgången av ICO gjordes för att skydda marknadspriset.

Tabella informativa dell'offerta	
INIZIO DELL'OFFERTA	FINE DELL'OFFERTA
In data: 10/01/2021 00:00 GHT +1	In data: 10/07/2021 23:59 GHT +1
Tasso di conversione nominale (bonus escluso) € 1,00 = 1,00 CFT	
SoftCap	100.000.000,00€
HardCap	4.000.000.000,00 €

### 25.2 Kostnaderna

I ICO-författarområdet ingår samtliga följande kostnader.

Smart Kontrakt förverkligande, Smart Kontrakt revision, webbplats skapande, skapandet av Bounty Program programvara, förverkligandet av mässor, sociala medier manager betalningar, betalningar för att lista token på de viktigaste börserna, rådgivare betalning, privata evenemang, press, vitbok skapande, juridiska, redovisning och KYC kostnader.

Förverkligande av blockchain programvara, förverkligandet av utformningen av den nya blockchain från EOS-koden, förverkligandet av den nya arkitekturen. Alla punkter i vitboken kommer att utvecklas; detta arbete kräver närvaro av ett team av ett fyrtiotal ingenjörer, ett team som behandlar utvecklingen av nya blockchain funktioner och ett team som behandlar regleringen av funktioner och rättigheter för block och monter tillverkare. Dessutom kommer det att finnas ett juridiskt team som kommer att inrätta alla funktioner i den nya blockchain och ett marknadsföringsteam för att öka nya användare och ge nya tjänster till den nuvarande blockchain jämfört med den i EOS.

Hårdvara blockchain förverkligande: detta är utvecklingen av en server gård till vilka block producenter och står är anslutna, bortom vilken, skapade 4 servrar som kommer att köpas och ligger på fyra olika kontinenter i Europa, Amerika (särskilt i USA Palo Alto Sil ikonen Valley), Australien och Kina, och fyra lokala server gårdar kommer att skapas.

Programvara kostnader: Alla kostnader för proprietära Cash Flash programvara, anti-förfälskning programvara, marknadsplats skapande plattform, ny plattform för att inkubera nya projekt ingår.

Pos & Betalningssystem Kostnad: Denna del av kostnaderna är relaterade till utvecklingen av inköp och skapandet av pos, utvecklingen av hela betalningssystemet, inköp av banklicensen och hela delen i samband med kostnaderna för hårdvara och mjukvaruutveckling. Programvaran delen kommer att innehålla en plånbok både mobil, iOS och Android, och för din PC.

Kostnad för campus: dessa är kostnader relaterade till inköp av områden på alla större kontinenter, i syfte att utveckla riktiga universitet, tillägnad vår källkod och utvecklingen av vår blockchain. Kostnaderna för kontorskonstruktion, fastighetsköp, alla större kontinenter: Litauen, Italien, Amerika, Hong Kong, Kanada och Kina, USA.

Kostnader för kontorsbyggnation: dessa kostnader är relaterade till inköp och uppbyggnad av kontor i våra huvudkontor, Italien, England, Amerika, Hongkong, Kanada och Kina.

### 25.3 Token-problem

Vid lanseringen av ICO kommer det att vara möjligt att konvertera eller sälja cash flash tokens (CFT) på Exchange plattformar omedelbart, den totala summan av den ursprungliga inköpsbeloppet, kommer de ackumulerade extra tokens att släppas från din plånbok i slutet av 90 Dagar efter lanseringen av ICO.

- Från €1,000.00 till €10,999.99: extra token 20%  
2- Från 11,000.00€ till 49,999.99€ : extra token 25%  
3- Från 50,000.00€ till 209,999.99€ : extra token 30%  
4- Från 210,000,000€ till 509,999.99€ : extra token 40%  
5- Från 510,000.00€ till 5,099,999.99€ : extra token 50%  
6- Från 5,010,000.00€ till 149,999,999.99€ : extra behandlingsbar token.

Alla extra tokens kommer att släppas efter 90 dagar av ICO-utgåvan och kommer att vara konvertibla och kan ändras på utbytesplattformar.

Inom 60 dagar efter ICO:s kommer de insamlade medlen att meddelas som de är och hur de insamlade medlen kommer att användas.

SAMMANFATTANDE TABELL ÖVER UTFÄRDANDE AV CFT-TOKENS OCH DERAS EXTRAMATERIAL				
I %				
1-	1. 000,00€	Att	10 999,99 euro	extra token 20%
2-	11 000,00 euro	Att	49 999,99 euro	extra token 25%
3-	50 000,00 euro	Att	209 999,99 €	extra token 30%
4-	210 000 000 euro	Att	509 999,99 €	extra token 40%
5-	510 000,00 euro	Att	5 099 999,99 euro	extra token 50%
6-	5 010 000,00 euro	Att	149 999 999,999 euro	behandlingsbar extra token

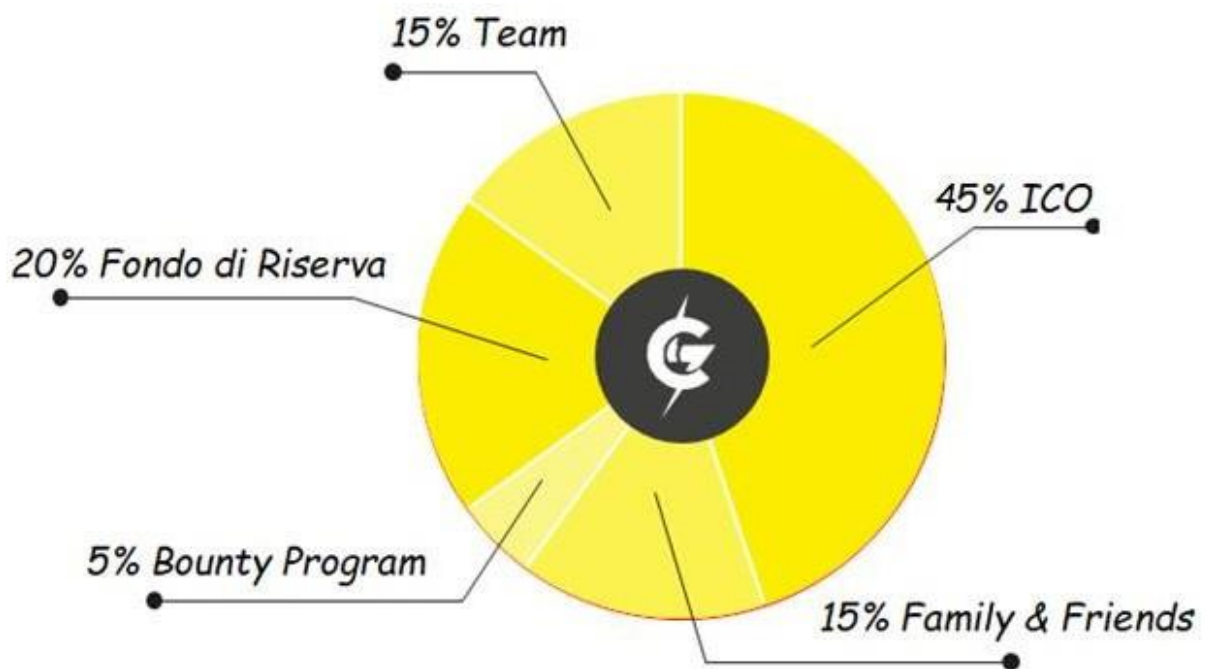
#### 25.4 Token-fördelning

Några av de tokens som skapas kommer att reserveras för "familj och vänner", ICO, team, reservfond, och bounty program. I följande diagram sammanfattas fördelningen:

- 15% av tokens som utfärdats i privat formel.
- 45% av tokens som utfärdas till investerare.
- 15% kommer att reserveras för det team som åtar sig att ändra tokens på ett dedikerat sätt inom 12 månader.
- 20% kommer att behållas av bolaget som en reserverad fond, som kommer att låsas upp enligt behoven hos 6, 12, 18, 24 månader.
- 5% kommer att användas för bounty programmet: för de olika sponsring verksamhet som utförs självständigt av användarna.

Alla tokens som är associerade med bounty-programmet kommer endast att tilldelas vid uppnående Av Soft Cap och kommer att distribueras när ICO stängs. Vid utebliven användning av en del av tokens för de olika områdena kommer att meddelas i slutet av ICO och kommer att läggas till reservfonden.



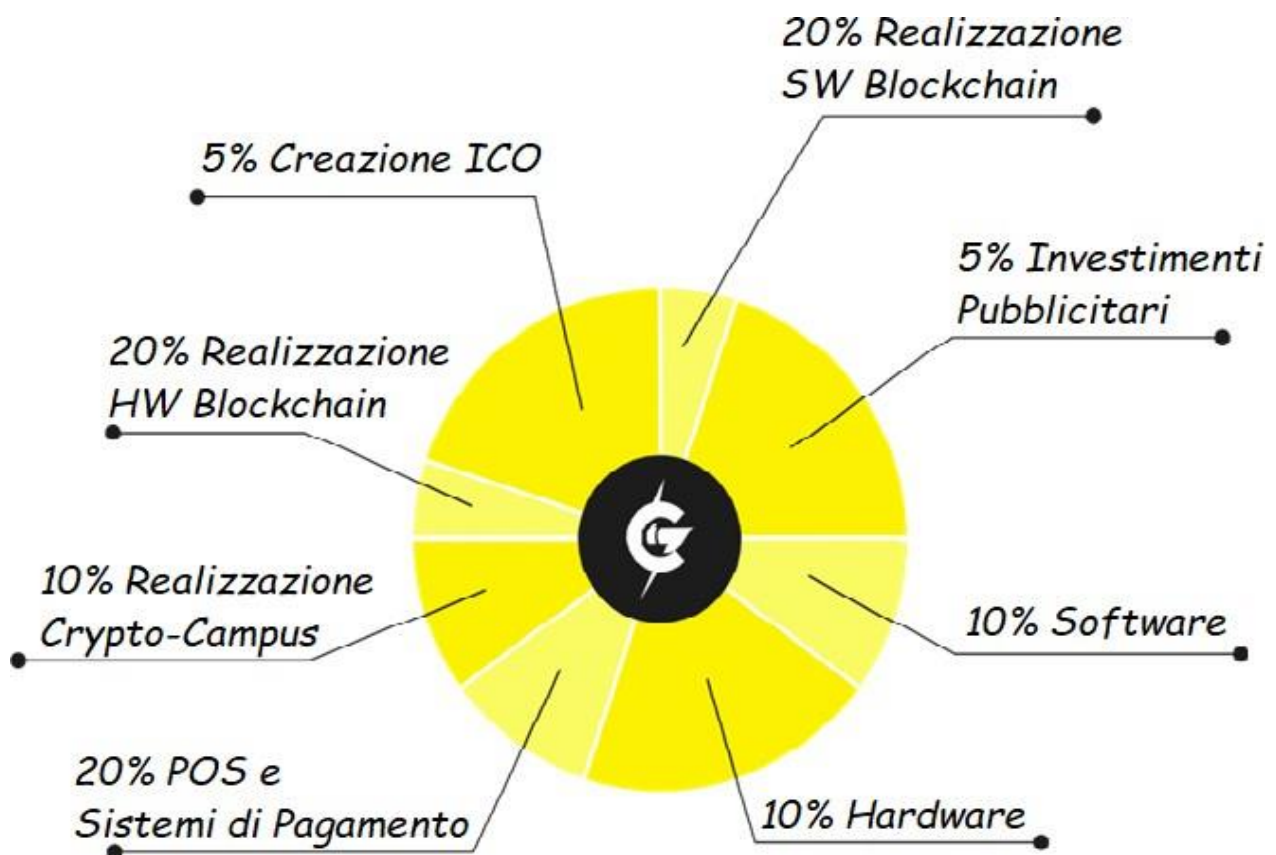


26

#### - Kostnader för projektet

De insamlade medlen kommer att användas för utveckling av projektet och investeras enligt följande ordning:





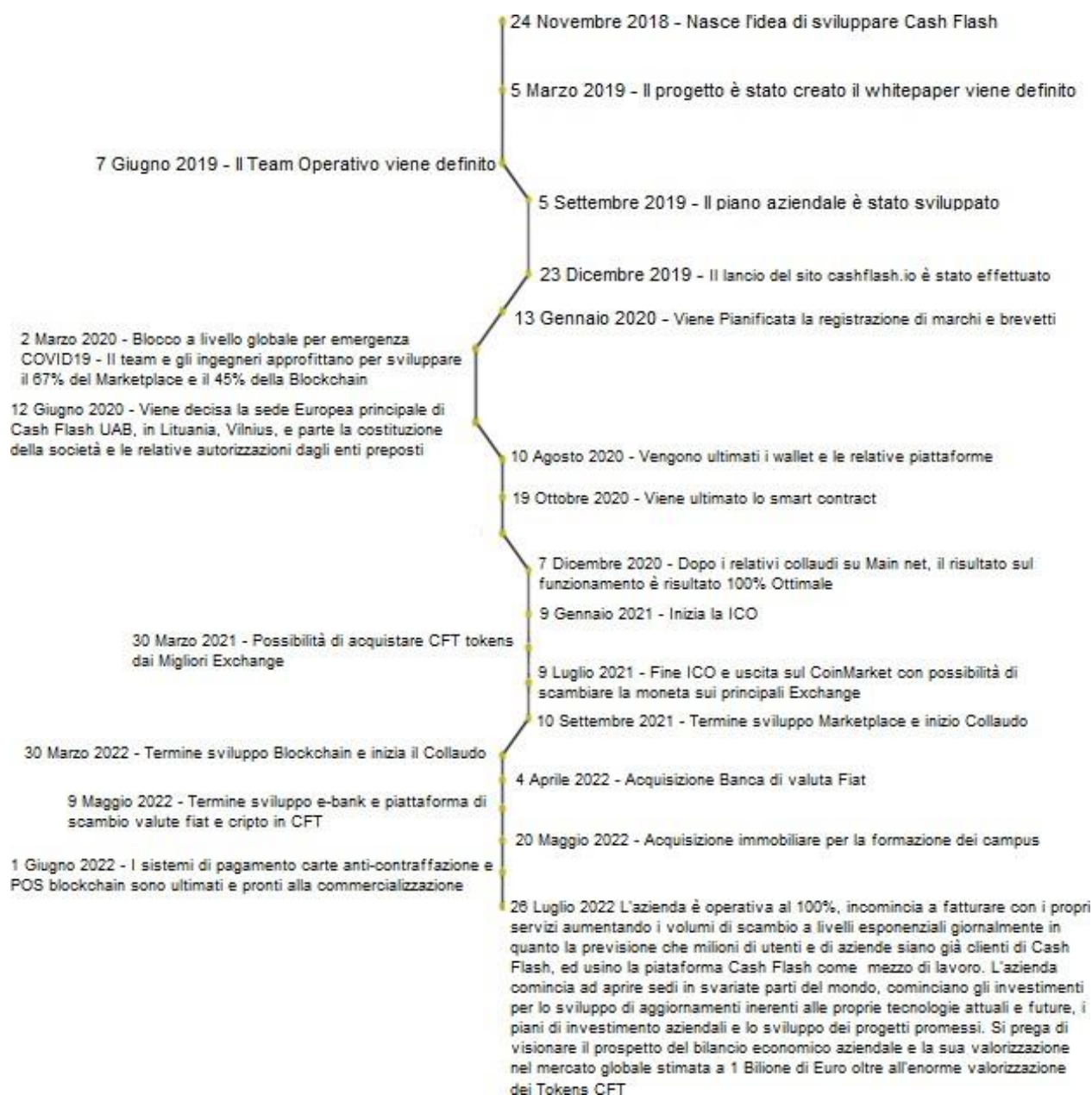
27

## - Cash Flash Kontakter

Cash Flash föddes från entreprenörstanken av Andrea Cerato som förverkligar visionen av ett projekt fokuserat på möjligheten att skapa ett verkligt ekosystem, som passerar genom en ny stabil kryptovaluta. Genom blockkedjan skapas nya tjänster, både för slutanvändaren och för företag, vilket skapar en kortare och mer presterande leveranskedja.

Ett bounty program är skapat för att ge alla människor chansen att lära känna Cash Flash och äger minst en token för att lära känna vårt mynt. 5% av de totala tokens kommer att användas för de olika främjande och utveckling aktiviteter Förordningen och registreringen metod för att få tillgång till Bounty Program kommer att finnas på adressen [www.cashflash.io/bountyprogram](http://www.cashflash.io/bountyprogram)

De tokens som är associerade med Bounty programmet kommer att tilldelas och distribueras när ICO stänger : ju mer Cash Flash blir känd på sociala medier, desto mer ersättningsbloggaren kommer att bli. För de mest aktiva bloggare detta kommer att bli ett riktigt jobb. För varje person som kommer att göras kända för Cash Flash och bli kund, kommer cash flash CFT tilldelas presentatören och CFT Cash Flash till den person som presenteras. För varje aktivitet som bloggaren kommer att skriva inom Cash Flash, 10 Cash Flash kommer att tilldelas presentatören och 10 Cash Flash till den person som presenteras för konsten ico valideras som allvarliga. Det kommer att finnas månatliga belöningar för de mest aktiva bloggare och ett slutligt pris i slutet av ICO.



För att lära känna och röra vårt projekt kan du följa oss i de olika etapperna och hålla dig uppdaterad via vår hemsida: [www.cashflash.io/roadshow](http://www.cashflash.io/roadshow).



Alla scener i Road Show avbryts på grund av COVID19-nödsituationen

Alla datum är suspenderade/senareläggas till ett datum som ska fördelas på grund av COVID19 nödsituation.

I den juridiska delen hittar du en detaljerad beskrivning av de rättigheter och skyldigheter som är *förknippade med tokens*, villkoren för att utöva dessa rättigheter och de risker som är förknippade med att utfärda dem. Cash Flash är baserat på Eos-protokollet därför kan alla fel i Eos miljön orsaka Cash Flash-nätverket att fungera eller tillfälligt *krascha*.

Dessutom kan den *inhemska enheten* för Eos-protokollkontot förlora värde på ett liknande sätt som Cash Flash, samt i andra odefinierade omständigheter och som sådan inträffade och oförutsägbara. Cash Flash tar inget ansvar för detta, förutom vid skadlig försummelse eller grov vårdslöshet som direkt kan hänföras till företaget.

## 31.1 Representation och garantier

Genom att delta i ICO-positionering accepterar köparen ovanstående och, i synnerhet, deklarerar och teckningsoptioner till

- Efter att noggrant ha läst igenom och förstått de villkor som är knutna till vitboken samtycker du till deras fulla innehåll och samtycker till att vara juridiskt bunden av dem;
- Ha tillräcklig kunskap om krypto tokens natur, ha betydande erfarenhet och en funktionell förståelse av användningen och komplexiteten i samband med *hantering av tokens och kryptovalutor och blockchain-baserade system och tjänster*;
- Vara auktoriserad och har full rättslig befogenhet att köpa Cash Flash;
- Var inte amerikansk medborgare, bosatt eller entitet (entitet i USA) eller köp Cash *Flash-tokens* eller prenumerera på uppdrag av en interposed amerikansk person;
- Bor i en jurisdiktion som *gör att du kan köpa tokens genom* en ICO-placering utan att kräva någon lokal auktorisering och att följa lokala, statliga och nationella lagar och förordningar när du köper, säljer och/eller använder *token*;
- Vara bekant med alla relaterade bestämmelser i den specifika jurisdiktion där de är baserade och att *köp av krypto-tokens* i den jurisdiktionen inte är förbjuden, begränsad eller underkastad ytterligare villkor av något slag;
- Använd inte symboliska *mynt för* olaglig verksamhet i framtiden, inklusive, men inte begränsat, penningtvätt och finansiering av internationell terrorism; köp och bibehållande av *tokens inte* kommer att utgöra en överträdelse eller brott mot någon tillämplig lag av köparen i sitt land där han är bosatt eller medborgarskap;
- Köp Cash *Flash-tokens* eftersom de vill ha tillgång till Cash Flash Technology-plattformen;
- Köp inte Cash *Flash-tokens för* investerings- eller spekulativ användningsändamål och/eller associerade eller närstående företag.

## 31.2 Gällande lag – Skiljedom

Token-dokumentation, Cash Flash ICO-drift och köp av cash flash-token måste justeras och tolkas i enlighet med Litauens lagar.

Parterna är överens om att söka en vänskaplig förlikning innan de vidtar några rättsliga åtgärder.

Eventuella tvister eller tvister som uppstår från eller enligt ICO placering kommer att lösas genom skiljedom av Litauen, i enlighet med reglerna för internationell skiljedom av den litauiska handelskammaren som gäller den dag då anmälan av skiljeförfarande presenteras i enlighet med dessa regler.

Säte för skiljeförfarande kommer att vara Litauen, kommer de relevanta förfarandena att genomföras där.

Cash Flash utgör inte, och bör inte heller övervägas, ett erbjudande om värdepapper i någon jurisdiktion.

Denna vitbok innehåller inte någon information eller angivelse avsedd som en rekommendation eller uppmaning att grunda något investeringsbeslut.

Detta dokument utgör inte ett erbjudande eller inbjudan att sälja aktier, värdepapper eller rättigheter relaterade till Cash Flash och/eller närstående eller intressebolag.

Cash *Flash-tokens* är endast nyttokrediter som endast kan användas på Cash Flash-plattformen och inte är avsedda att användas som en investering. Erbjudandet av Cash *Flash-tokens* på en *handelsplattform* görs för att möjliggöra användning av Cash Flash-plattformen och inte för rent spekulativa syften.

Att investera i ett *offentligt token-erbjudande* medför risker för partiell eller total förlust av investeringar.

Ingen *likviditetssäkring* ges av *tokens* som köpts under erbjudandet, förekomsten av en *andrahandsmarknad* för sådana *tokens*, värdet av *tokens* som köpts under erbjudandet och motsvarande värde av  *dessa tokens* i utländsk valuta. *Tokens* är inte finansiella instrument och ger inga andra rättigheter än de som beskrivs i informationsdokumentet. Dessutom är det regelverk som gäller för tillhandahållande och *symboliska mynt*, liksom det skattesystem som gäller för deras frihetsberövande, ännu inte definierade i vissa länder.

Abonnenten måste läsa och förstå vad som finns i avsnittet "Slumpfaktorer" i "Informationsutlåtandet".

Att erbjuda Cash *Flash-tokens* på en *handelsplattform* ändrar inte den juridiska kvalificeringen av kredit, vilket fortfarande är ett enkelt sätt att använda Cash Flash-plattformen.

Cash Flash bör inte betraktas som en konsult i juridiska, skattemässiga eller finansiella frågor. All information i vitboken tillhandahålls endast i allmänna informationssyften, och Cash Flash ger ingen garanti för att sådan information är korrekt och fullständig.

Med tanke på bristen på kryptografiska kvalifikationer i de flesta länder, är varje köpare rekommenderas starkt att genomföra en juridisk och skatteanalys avseende köp och ägande av Cash Flash baserat på nationalitet och bostadsort.

Cash Flash är inte en titel eller intyg om deltagande och ger inte någon rätt att delta eller rösta på Cash Flashes bolagsstämma.

Alla som åtar sig att förvärva Cash *Flash-tokens* måste vara medvetna om att Cash *Flash-affärsmodellen*, vitboken eller villkoren kan ändras eller behöva ändras på grund av de nya reglerings- och efterlevnadskraven i någon tillämplig lag i någon jurisdiktion, även med retroaktiv verkan. I detta fall, köpare, och alla som förvärvar Cash Flash *tokens*, erkänna och förstå att Cash Flash inte kommer att hållas ansvarig för direkta eller indirekta förluster eller skador som orsakas av sådana förändringar.

Cash Flash kommer att göra allt för att starta sin verksamhet, utveckla Cash Flash-plattformen och / eller tillhandahålla de tjänster som lyfts fram i *denna vitbok*.

**Denna vitbok är den exklusiva egendom Cash Flash UAB - Alla rättigheter för användning och egendom är reserverade ©**

