

Finalità

Questo documento ha lo scopo di fornirti le informazioni chiave riguardanti questo specifico prodotto d'investimento e non deve essere considerato come materiale di marketing. È un requisito legale fornire queste informazioni per aiutarti a capire la natura, i rischi, i costi, i guadagni e le perdite potenziali relativi a questo prodotto e per permetterti di confrontare questo prodotto con altri prodotti in offerta.

Il contratto per differenza ("CFD") su un'obbligazione è offerto da **Admiral Markets Cyprus Ltd.** ("AM", "noi" o "ci"). ("AM", "noi" o "ci"), una società registrata a Cipro e regolata dalla Cyprus Securities and Exchange Commission (CySec) - numero di licenza 201/13. La sede legale di Admiral Markets Cyprus Ltd. è: 2 Dramas, 1st floor, 1077 Nicosia Cyprus. Si prega di chiamare il numero +357 22 222 046 o andare su <https://admiralmarkets.com/it?regulator=cysec> per maggiori informazioni.

Questo documento è stato aggiornato l'ultima volta in data 08 aprile 2021.



Stai per acquistare un prodotto che è altamente sofisticato e può essere difficile da capire.

Cos'è questo prodotto?

Un contratto per differenza ("CFD") di tipo A è un contratto a leva stipulato con AM su base bilaterale. Consente all'investitore di speculare sull'aumento o la diminuzione dei prezzi di un contratto future obbligazionario sottostante.

Un investitore ha la possibilità di acquistare (o andare "long") il CFD nel tentativo di beneficiare dei prezzi delle obbligazioni in aumento; o di vendere (o andare "short") il CFD per beneficiare dei prezzi delle obbligazioni in calo. Il prezzo del CFD deriva da quello del future obbligazionario sottostante. Per esempio, se un investitore è long sul CFD del Bund tedesco e il prezzo del future obbligazionario sottostante sale, il valore del CFD aumenterà a sua volta. Una volta terminato il contratto, AM pagherà all'investitore la differenza tra il valore di chiusura del contratto e il valore di apertura del contratto, cioè il profitto dell'investitore. D'altra parte, se un investitore è long e il prezzo del future obbligazionario sottostante scende, anche il valore del CFD diminuirà - così, alla fine del contratto l'investitore pagherà ad AM la differenza tra il valore di chiusura del contratto e il valore di apertura del contratto. I CFD che fanno riferimento al prezzo del future obbligazionario sottostante hanno una data di scadenza predefinita - che specifica la data in cui il contratto si chiuderà automaticamente. I CFD obbligazionari devono sempre essere regolati finanziariamente, e non possono essere liquidati dal regolamento fisico o alla consegna di qualsiasi altro asset. La leva dei CFD ha anche un effetto di amplificazione sia sui profitti che sulle perdite.

Obiettivi

L'obiettivo del CFD è quello di consentire all'investitore di ottenere un'esposizione con effetto leva al movimento del valore del future obbligazionario sottostante (che sia al rialzo o al ribasso), senza la necessità di acquistare, vendere o trasferire in altro modo il future sottostante o l'attività costituente. L'esposizione è a leva poiché il CFD richiede solo una piccola parte del valore nominale del contratto da mettere in anticipo come margine iniziale ed è una delle caratteristiche chiave del trading di CFD. Per esempio, se un investitore compra 2.0 CFD, ognuno dei quali rappresenta 1 future obbligazionario sottostante, con un margine iniziale del 20% e un prezzo dell'obbligazione sottostante di 10.000 USD, l'investimento iniziale sarà $10.000 \text{ USD} \times 2.0 \times 1.0 \times 20\% = 4.000 \text{ USD}$. L'effetto della leva finanziaria, in questo caso 1:5 (1 / 20%) ha portato a un valore nominale del contratto di USD 20.000 (2,0 x USD 10.000). Questo significa che per ogni cambiamento di 1 punto nel prezzo (cioè un cambiamento di 0,01) del mercato sottostante il valore del CFD cambia di 0,02 USD. Per esempio, se l'investitore è long e il mercato aumenta di valore, verrà realizzato un profitto di 0,02 USD per ogni aumento di 1 punto in quel mercato. Al contrario, se il mercato diminuisce di valore, si avrà una perdita di 0,02 USD per ogni punto in cui il mercato diminuisce di valore. D'altra parte, se un investitore detiene una posizione short, viene realizzato un profitto in linea con qualsiasi diminuzione in quel mercato, e una perdita per qualsiasi aumento in esso.

Un CFD su un future su un'obbligazione ha una data di scadenza predefinita. La durata del periodo di detenzione è a discrezione di ogni singolo investitore, in base alla sua strategia di trading, al suo stile e al risultato desiderato - non esiste una durata raccomandata per questo periodo di tempo.

La chiusura automatica di un CFD può avvenire se un investitore non riesce a depositare fondi aggiuntivi con cui soddisfare il requisito di margine come risultato di un movimento di prezzo negativo. Questo accadrà quando la valutazione di un conto (patrimonio netto) scenderà a una certa percentuale dell'importo del margine iniziale. Prima della scadenza di un CFD obbligazionario, agli investitori verrà data la possibilità di negoziare il contratto del mese successivo - ad esempio, prima di chiudere un contratto di novembre, AM fornisce un contratto di dicembre. AM mantiene anche la capacità di rescindere unilateralmente qualsiasi contratto CFD se ritiene che i termini del contratto siano stati violati.

L'investitore retail previsto

Questo prodotto è destinato a investitori che hanno già una conoscenza e una precedente esperienza nel trattare con prodotti a leva. Di solito, prima di impegnare qualsiasi capitale, gli investitori capiscono già come vengono ricavati i prezzi dei CFD, hanno una chiara comprensione dei concetti di margine e leva e del fatto che i depositi di un conto possono essere completamente persi. Dovrebbero anche capire il profilo di rischio/rendimento del prodotto se paragonato a quello del trading azionario. È anche obbligatorio per gli investitori avere i mezzi finanziari adeguati e la capacità di sostenere una perdita dell'importo iniziale investito.

Quali sono i potenziali rischi e rendimenti?

Indicatore di rischio

L'indicatore di rischio di cui sopra è una sintesi del livello di rischio che questo prodotto ha rispetto ad altri prodotti. Significa quanto è probabile che il prodotto perda denaro a causa dei movimenti di mercato o perché non siamo in grado di pagarti.

Abbiamo attribuito a questo prodotto il valore 7 su 7, che è la classe di rischio più alta possibile. Ciò stima le perdite potenziali dalla performance futura del prodotto ad un livello molto alto.

I CFD sono prodotti a leva che, a causa dei movimenti nel mercato sottostante, possono rapidamente generare perdite. Le perdite possono raggiungere l'importo investito e possono quindi richiedere il deposito di ulteriori fondi. AM offre una protezione agli investitori al dettaglio contro i debiti del conto, secondo la [politica di protezione del saldo negativo del conto](#). Tuttavia, non ci sono mezzi di protezione del vostro capitale contro il rischio di mercato, il rischio di credito o il rischio di liquidità.

Rischio più basso Rischio più alto

L'indicatore di rischio presuppone che tu possa non essere in grado di comprare o vendere il tuo CFD al prezzo che volevi, a causa della volatilità del mercato o che tu debba comprare o vendere il tuo CFD a un prezzo che impatta significativamente su quanto ti viene restituito.

Bisogna essere consapevoli del rischio di valuta. È possibile acquistare o vendere CFD in una valuta diversa da quella di base del tuo conto. La somma finale che puoi ricevere in cambio dipende dal tasso di cambio tra le due valute. Questo rischio non è stato considerato nell'indicatore di rischio che puoi vedere sopra. Come detto, in alcune circostanze, potrebbe esserti richiesto di effettuare ulteriori pagamenti per pagare le perdite che si sono verificate, il che significa che la **perdita totale in cui potresti incorrere potrebbe essere pari all'importo investito**.

Le condizioni del mercato possono significare che la tua negoziazione di CFD su un'obbligazione viene chiusa a un prezzo meno favorevole, il che potrebbe avere un impatto significativo sul livello di rendimento che ricevi. Ci riserviamo il diritto di chiudere il tuo contratto CFD aperto se non mantieni il margine minimo richiesto, se sei in debito con AM o se contravvieni alle regole del mercato. Questo processo può essere automatizzato.

L'andamento futuro del mercato non è garantito, quindi potresti perdere parte o tutto il tuo investimento. Se non siamo in grado di pagarvi quanto dovuto, potreste perdere tutto il vostro investimento. Tuttavia, potrebbe beneficiare di un fondo di compensazione per gli investitori (vedere la sezione "Cosa succede se Admiral Markets Cyprus Ltd. non è in grado di pagarti") e, come detto, anche della [politica di protezione del saldo negativo del conto](#). L'indicatore di rischio che puoi vedere sopra non considera queste protezioni.

Scenari di performance

Gli scenari delineati in questa sezione hanno lo scopo di mostrarvi come potrebbe andare il vostro investimento. Sarebbe buona norma confrontarli con i relativi scenari di altri prodotti. Questi scenari sono una stima della performance futura basata su prove passate di come il valore di questo investimento possa variare e non sono assolutamente un indicatore esatto. I rendimenti che ricevi dipendono dall'andamento del mercato e dalla durata della detenzione del CFD. Lo scenario di stress indica ciò che potresti ricevere in circostanze di mercato estreme e non prende in considerazione una situazione in cui non siamo in grado di pagarti.

Le seguenti ipotesi sono state utilizzate per creare gli scenari nella Tabella 1:

CFD su Obbligazione (detenuto intraday)		
Prezzo di apertura Obbligazione:	P	10.000
Dimensione del Trade (per CFD):	TS	2
Margine:	M	20%
Requisito di Margine (USD)	$MR = P \times TS \times M$	4.000
Valore nozionale del trade (USD)	$TN = MR / M$	20.000

Tabella 1

Scenario Performance LONG	Prezzo chiusura (denaro)	Variazione prezzo	Profitto/perdita (USD)	Scenario Performance SHORT	Prezzo chiusura(offerta)	Variazione prezzo	Profitto/perdita (USD)
Favorevole	10.150	1,5%	300	Favorevole	9.850	-1,5%	300
Moderato	10.050	0,5%	100	Moderato	9.950	-0,5%	100
Sfavorevole:	9.850	-0,5%	-300	Sfavorevole:	10.150	1,5%	-300
Stress	9.500	-1,5%	-1.000	Stress	10.500	5,0%	-1.000

Le cifre indicate includono tutti i costi del prodotto. Se questo prodotto ti è stato venduto da qualcun altro, o se hai una terza parte che ti consiglia questo prodotto, queste cifre non includono i costi che potresti dover pagare a loro. Anche la tua situazione fiscale personale, che può anche influenzare quanto ricevi in cambio, non è presa in considerazione qui.

Cosa succede se Admiral Markets Cyprus Ltd. non è in grado di pagare?

Se AM non è in grado di soddisfare i propri obblighi finanziari nei tuoi confronti, potresti perdere il valore del tuo investimento. Tuttavia, AM mantiene separati tutti i fondi dei clienti al dettaglio dal proprio denaro, in conformità alle regole della CySEC. AM partecipa anche al Fondo di compensazione per gli investitori (ICF) che copre gli investimenti idonei fino a EUR 20.000. Gli investitori privati sono considerati idonei nell'ambito dello schema ICF e anche le piccole imprese possono esserlo. In generale, le grandi imprese sono escluse dallo schema ICF. Maggiori informazioni nel nostro [documento informativo](#) sulla società.

Quali sono i costi?

Il trading di un CFD su un future obbligazionario sottostante comporta i seguenti costi:

Questa tabella mostra i diversi tipi di categorie di costo e il loro significato

Costi di entrata o uscita una tantum	Spread	La differenza tra il prezzo di acquisto ("prezzo di offerta") e il prezzo di vendita ("prezzo denaro") si chiama spread. Questo costo viene realizzato ogni volta che si apre e si chiude un'operazione.
	Conversione valuta	Tutti i contanti, i profitti e le perdite realizzati, gli aggiustamenti, le commissioni e gli oneri che sono denominati in una valuta diversa dalla valuta di base del tuo conto, saranno convertiti nella valuta di base del tuo conto utilizzando i prezzi mediani delle coppie FX applicabili nella piattaforma di trading, dove il prezzo mediano è calcolato come (prezzo di offerta - prezzo denaro) / 2
Costi accessori	Commissione del distributore	Possiamo di tanto in tanto condividere una parte del nostro spread, delle commissioni e di altre spese del conto con altre persone, incluso un distributore che potrebbe averla introdotta.

Per quanto tempo dovrei tenerlo e posso prelevare denaro in anticipo?

Come detto sopra, questi prodotti non hanno un periodo di detenzione raccomandato, né un periodo di cancellazione e, quindi, nessuna commissione di cancellazione. L'apertura e la chiusura di un CFD su un'obbligazione può essere fatta in qualsiasi momento durante le ore di mercato.

Come posso presentare un reclamo se ne ho bisogno?

Se non fossi soddisfatto di qualsiasi aspetto del servizio che ti è stato fornito da Admiral Markets Cyprus Ltd., puoi, in prima istanza, contattare il nostro Client Management Team per telefono: +357 22 222 046; via email: compliance@admiralmarkets.com.cy; o per iscritto: Admiral Markets Cyprus Ltd., 2 Dramas, 1° piano, 1077 Nicosia, Cipro. Ulteriori dettagli possono essere trovati nella sezione del nostro sito web sulla [Gestione dei Reclami](#).

Puoi anche fare riferimento alla piattaforma di risoluzione delle controversie online della Commissione Europea.

Altre informazioni importanti

Se c'è un ritardo tra il momento in cui si inserisce l'ordine e il momento in cui viene eseguito, l'ordine potrebbe non essere eseguito al prezzo previsto. Dovresti assicurarti che la tua connessione Internet sia sufficientemente forte prima di fare trading. La [sezione Documenti e Politiche](#) del nostro sito web contiene informazioni importanti riguardanti il vostro conto. Dovresti assicurarti di avere familiarità con tutti i termini e le politiche che si applicano al tuo conto.

Le nostre specifiche di contratto contengono informazioni aggiuntive sul trading di CFD su un'obbligazione sottostante. Queste possono essere trovate sulla piattaforma di trading e sul sito web <https://admiralmarkets.com/it?regulator=cysec>.