

Strumenti finanziari strutturati a complessità molto elevata a capitale condizionatamente protetto.



UniCredit è da anni protagonista sul mercato europeo dei Certificate e Covered Warrant.

Grazie all'iniziativa di onemarkets, UniCredit promuove un approccio consapevole agli investimenti mettendo a disposizione strumenti e servizi innovativi. L'affidabilità e l'autorevolezza di UniCredit rappresenta un punto saldo per gli investitori privati e istituzionali in un mondo in costante evoluzione, con l'obiettivo di individuare le migliori opportunità di investimento, all'interno del proprio profilo di rischio.

Il team di onemarkets è composto da un gruppo di professionisti e vanta un'esperienza consolidata nell'ideazione, realizzazione di prodotti e servizi di finanza personale, rispondendo in modo distintivo ed efficiente alle diverse esigenze degli investitori.

# Private Investor Products

UniCredit Corporate & Investment Banking Tower C – 10 Piano Piazza Gae Aulenti, 4 Milano

# PERCHÉ INVESTIRE IN CERTIFICATE

I Certificati sono strumenti derivati cartolarizzati, la cui performance dipende dal movimento dell'attività sottostante a cui sono collegati.

## Perché investire in Certificate?

#### Diversificazione

I Certificate permettono, anche con importi ridotti, di inserire nel portafoglio nuovi mercati e diverse indicizzazioni, modificando il profilo di rischio dei tuoi investimenti.

### Novità

Con un solo Certificate puoi beneficiare delle performance derivanti da strategie di investimento altrimenti realizzabili solo attraverso l'operatività in opzioni per lo più accessibile solo a investitori professionali.

#### Alternativa all'investimento azionario

Rispetto all' investimento diretto in azioni, hai l'opportunità di personalizzare la tua esposizione al rischio di mercato e partecipazione alla performance del sottostante che desideri.

## Investimento minimo contenuto

L'investimento minimo richiesto è di circa 50 EUR per rendere più agevole agli investitori l'accesso al mondo dei Certificate.

# Liquidità

I Certificate emessi da UniCredit Bank AG sono quotati sul mercato SeDeX di LSE-Borsa Italiana dalle 9.05 alle 17.30 o su CERT- X di EuroTLX dalle 9.00 alle 17.30. UniCredit (tramite UniCredit Bank AG), in qualità di market maker, si impegna a garantire la liquidità su tutti i Certificate di UniCredit

UniCredit (tramite UniCredit Bank AG) è specialista su tutti i Certificate di UniCredit quotati, fornendo in modo continuativo proposte di acquisto e vendita.

Consultando il sito www.investimenti.unicredit.it, o telefonando al Numero Verde 800.01.11.22 puoi verificare le condizioni di dettaglio di tutti i Certificate trattati di UniCredit.

Il sito www.investimenti.unicredit.it non è una piattaforma operativa, ma fornisce i prezzi proposti dal market maker sul mercato; per concludere l'operazione puoi rivolgerti al tuo intermediario di fiducia.

### LA MAPPA ACEPI

UniCredit è membro fondatore di ACEPI, l'Associazione Italiana Certificati e Prodotti di Investimento che promuove trasparenza e maggiore accessibilità in questo segmento.

I Certificate sono soluzioni di investimento molto flessibili ed offrono un ampia varietà in termini di profili rischio-rendimento, durata di investimento e protezione del capitale.

Per rendere questa diversità più accessibile, anche tra emittenti diversi, è nata la classificazione ACEPI che suddivide i certificati in quattro macro-classi:

- strumenti a capitale protetto che offrono a scadenza la sicurezza di ricevere in tutto o in parte il capitale investito
- strumenti a capitale condizionatamente protetto che a scadenza offrono un rendimento ed il capitale inizialmente investito solo se non si verifica un determinato evento predefinito a livello di prospetto;
- strumenti a capitale non protetto che non offrono alcuna garanzia in termini di rimborso del capitale a scadenza;
- strumenti a leva che consentono di amplificare i guadagni e le perdite, sfruttando l'effetto leva.

# STRUMENTI A CAPITALE CONDIZIONATAMENTE PROTETTO

### **Bonus Certificate**

Obiettivo investimento Ottenere un rendimento positivo (il bonus) in caso di rialzo o moderato ribasso del sottostante. Scenario Rialzo, stabilità o moderato ribasso.

### Cash Collect

**Obiettivo investimento** Ottenere profitti cedolari anche con ribassi limitati del sottostante. Scenario Rialzo, stabilità o moderato ribasso.

# **Express Certificate**

Obiettivo investimento Ottenere rendimenti positivi in caso di stabilità, moderato rialzo o moderato ribasso del mercato.

# Scenario Rialzo, stabilità o moderato ribasso

### **BONUS CAP CERTIFICATE**

Obiettivo: ottenere un rendimento (Bonus), non solo se il sottostante registra una performance positiva (nei limiti del Cap), ma anche in uno scenario stabile o moderatamente ribassista.

I Bonus Cap Certificate permettono di partecipare alla performance positiva registrata dall'azione o dall'indice di riferimento fino ad un livello massimo detto Cap, corrispondendo inoltre un premio – "Bonus" – se il sottostante si è mantenuto stabile o ha registrato un moderato ribasso. Condizione per ricevere il Bonus è che il sottostante non tocchi la Barriera di protezione durante la vita dello strumento.

Se il ribasso registrato dal sottostante è superiore al livello di Barriera predeterminato all'emissione, il valore rimborsato a scadenza sarà totalmente legato alla performance del sottostante, riflettendone interamente l'andamento negativo e senza garantire il rimborso del capitale investito.

Per operare in Bonus Cap è necessario tenere conto dei costi di negoziazione applicati dal proprio intermediario. L'introduzione di un livello massimo di rendimento (Cap) consente di mantenere un livello di Bonus elevato anche in condizioni di mercato incerte, grazie all'abbassamento del livello della Barriera.

Il Cap permette inoltre di allontanare la barriera per rendere le caratteristiche del Certificate più favorevoli (a parità di condizioni di mercato).

### PROFIT & LOSS



#### Protezione: O O O

Il capitale investito è protetto, salvo nel caso in cui venga toccata la barriera.

# Partecipazione: • • •

Si partecipa alla performance del sottostante fino al Cap

# MAPPA ACEPI

Famiglia: Bonus

Tipologia: Strumenti a capitale condizionatamente protetto

#### GLOSSARIO

#### Sottostante

Indica l'azione o l'indice di Borsa collegato a ciascun Bonus Cap.

#### Strike

Rappresenta il valore del sottostante al momento dell'emissione del Bonus Cap.

#### Bonus

Rappresenta il premio che il possessore del Bonus Cap riceve a scadenza se il titolo sottostante non ha toccato la barriera di protezione. È espresso in percentuale ed è fissato all'emissione.

#### Barriera

È il valore del sottostante che, se oltrepassato, rende il valore di rimborso del Certificate totalmente legato all'andamento del sottostante rispetto al valore iniziale Strike. La rilevazione della barriera può essere continua o solo a scadenza.

#### Scadenz

È l'ultimo giorno di validità dei Bonus Cap. Tutti i Bonus Cap sono automaticamente rimborsati a scadenza.

#### Cap

Rappresenta il valore del sottostante superato il quale il rendimento del Bonus Cap si mantiene costante.  $\tilde{E}$  espresso in percentuale ed è fissato all'emissione

### **ESEMPIO**

Supponiamo, ad esempio, di acquistare all'emissione un Bonus Cap sull'indice Gamma avente le sequenti caratteristiche:

Prezzo di Emissione: 100 EURStrike: 2.500 punti indice

Cap: 130%Bonus: 130%

 Barriera: 1.750 punti indice, ovvero a 70%; cioè affinché la barriera sia toccata l'indice deve scendere del 30%

Scadenza: 6 mesi da oggi

Caso A: Supponiamo ad esempio che a scadenza il prezzo di riferimento dell'indice Gamma sia 2.800 punti indice (ovvero un rialzo del 12%), si possono verificare due scenari:

#### Scenario 1

Se il certificato non ha mai toccato la barriera durante il periodo di osservazione rimborserà:

# 100 EUR x Max [Bonus%; Min(Prezzo di Riferimento / Strike; Cap%)]

100 EUR x Max [130%; Min(2.800 / 2.500; 130%)] 100 EUR x Max [130%; Min(112%; 130%)] 100 EUR x Max (130%; 112%) 130 EUR per ogni certificato detenuto

## Scenario 2

Se il certificato ha toccato la barriera durante il periodo di osservazione e cioè l'indice gamma ha osservato un valore ad esempio pari a 1.500 punti indice (ovvero un ribasso del 40%), durante il periodo di osservazione, il certificato a scadenza rimborserà:

```
100 EUR x Min (Cap%; Prezzo di Riferimento / Strike) =

100 EUR x Min (130%; 2800/2500) =

100 EUR x Min (130%; 112%) =

112 EUR per ogni certificato detenuto.
```

Caso B: Supponiamo che si verifici un evento Barriera, ovvero l'indice perde oltre il 30%. Se l'indice Gamma avesse un valore di 1500 punti indice alla data di valutazione finale, il certificato replica linearmente l'andamento negativo del sottostante e rimborserà:

```
100 EUR x Min (Cap%; Prezzo di Riferimento / Strike) =

100 EUR x Min (130%; 60%) =

60 EUR per ogni certificato detenuto
```

Per operare in Bonus Cap è necessario tener conto dei costi di negoziazione applicati dal proprio intermediario.

### **TOP BONUS CERTIFICATE**

Obiettivo: ottenere un rendimento (Bonus), non solo se il sottostante registra una performance positiva, ma anche in uno scenario stabile o moderatamente ribassista.

I Top Bonus Certificate sono una variante innovativa dei Bonus Cap. Come questi consentono di ottenere un rendimento, non solo se il sottostante registra una performance positiva, ma anche in uno scenario di stabilità o moderato ribasso.

I Top Bonus permettono di partecipare alla performance positiva registrata dall'azione o dall'indice di riferimento fino ad un livello massimo detto Cap, corrispondendo inoltre un premio "Bonus" se il sottostante si è mantenuto stabile o ha registrato un moderato ribasso.

A differenza dei Bonus Cap la condizione per ricevere il Bonus è che il sottostante, alla data di valutazione finale a scadenza e solo a questa data, sia al di sopra del livello di barriera predeterminato all'emissione del Certificate.

Se il ribasso registrato dal sottostante il giorno di scadenza è superiore al livello di barriera predeterminato, il valore di rimborso sarà totalmente legato alla performance del sottostante, riflettendone interamente l'andamento negativo e senza proteggere il rimborso del capitale investito. Non vengono in ogni caso considerate, per ricevere il Bonus, le evoluzioni del sottostante

durante la vita del Certificate. Infatti, in questa versione il sottostante può scendere sotto la barriera prima della scadenza per poi risalire senza che questo impatti negativamente il diritto a percepire il premio "Bonus" alla data di scadenza.

A scadenza i Top Bonus sono rimborsati automaticamente e consentono di ricevere un importo in funzione dell'andamento del sottostante rispetto al suo livello iniziale.

Possono esistere due casi:

- il sottostante si trova a scadenza sopra la barriera: viene in questo caso versato un importo corrispondente al prezzo di emissione maggiorato dal premio "Bonus".
- il livello del sottostante a scadenza è uguale o sotto la barriera: viene versato un importo corrispondente al prezzo di emissione, diminuito della performance negativa del sottostante.

# **ESEMPIO**

Supponiamo, ad esempio, di acquistare all'emissione un Top Bonus sull'indice Gamma avente le seguenti caratteristiche:

Prezzo emissione: 100 EUR

Strike: 2.500Bonus: 120%

Cap: 120%

- Barriera: 80% dello strike, pari a 2000 punti indice.
- Scadenza: 9 mesi da oggi

Tenendo presente che il livello del sottostante sarà osservabile solo alla data di scadenza, si possono verificare tre scenari:

#### Scenario 1

Supponiamo che alla data di scadenza il valore di riferimento del sottostante è superiore alla barriera e la performance del sottostante, rispetto allo Strike, è superiore al Cap e pari ad 3.125 punti indice (ovvero un rialzo del 25%. L'importo di liquidazione sarà calcolato sulla base della seguente formula:

# 100 EUR x Max [Bonus%; Min (Prezzo di Riferimento / Strike; Cap%)]

100 EUR x Max [120%; Min (3.125 / 2.500; 120%)]

100 EUR x Max [120%; Min (125%; 120%)]

100 EUR x Max (120%; 120%)

120 EUR per ogni certificato detenuto

# Scenario 2

Supponiamo che alla data di scadenza il valore di riferimento dell'indice Gamma sia 2.800 punti indice (ovvero un rialzo del 12%), quindi la performance del sottostante, rispetto allo strike, è

inferiore al Bonus. L'importo di liquidazione sarà calcolato sulla base della sequente formula:

# 100 EUR x Max [Bonus%; Min (Prezzo di Riferimento / Strike; Cap%)]

100 EUR x Max [120%; Min (2.800 / 2.500; 120%)]

100 EUR x Max [120%; Min (112%; 120%)]

100 EUR x Max (120%; 112%)

120 EUR per ogni certificato detenuto

#### Scenario 3

Supponiamo che alla data di scadenza il valore di riferimento dell'indice Gamma sia 1.875 punti indice (ovvero un ribasso del 25%), quindi inferiore al livello di barriera; l'importo di liquidazione sarà calcolato in base alla seguente formula:

# 100 EUR x (Prezzo di Riferimento / Strike)

100 EUR x (1.875 / 2.500)

100 EUR x 75%

75 EUR per ogni certificato detenuto

## TOP BONUS CERTIFICATE DOPPIA BARRIERA

Obiettivo: ottenere un rendimento (Bonus), non solo se il sottostante registra una performance positiva, ma anche in uno scenario stabile o moderatamente ribassista.

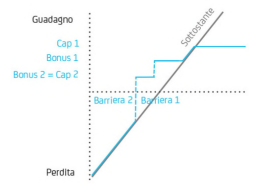
Grazie al doppio livello di barriera di protezione è possibile ottenere un rendimento (Bonus 2) anche nel caso la prima barriera venga infranta a scadenza.

I Top Bonus Certificate Doppia Barriera sono un'evoluzione innovativa dei Top Bonus Certificate, e sono caratterizzati da due livelli di barriera di protezione a cui sono associati altrettanti livelli di Bonus e Cap. Come i Top Bonus Certificate sopraesposti consentono di ottenere un rendimento, non solo se il sottostante registra una performance positiva, ma anche in uno scenario di stabilità o moderato ribasso.

I Top Bonus Certificate Doppia Barriera permettono di partecipare alla performance positiva registrata dall'azione o dall'indice di riferimento fino ad un livello massimo detto Cap 1 (generalmente pari al Bonus 1), corrispondendo inoltre due differenti premi "Bonus" se il sottostante si è mantenuto stabile o ha registrato un moderato ribasso, non oltre il livello della rispettiva Barriera.

La condizione per ricevere il Bonus 1 è che il sottostante, alla data di valutazione finale a scadenza e solo a questa data, sia al di sopra del livello di Barriera 1 (la più elevata) predeterminato all'emissione del Certificate.

# **PROFIT & LOSS**



Protezione: O O O

Il capitale investito è protetto, salvo nel caso in cui venga toccata la barriera più basso.

Partecipazione: O O O

Si partecipa alla performance del sottostante fino al Cap

MAPPA ACEPI

Famiglia: Bonus

Tipologia: Strumenti a capitale condizionatamente protetto

Se il ribasso registrato dal sottostante il giorno di scadenza è superiore al livello di Barriera 1 predeterminato, si ha comunque la possibilità di ottenere il rimborso del capitale (pari al prezzo di emissione) ed un rendimento pari al Bonus 2, purché il valore del sottostante rilevato sia pari o superiore al livello di Barriera 2 (Barriera più bassa).

Infine, nel caso il valore del sottostante sia inferiore a entrambi i livelli di Barriera, il valore di rimborso sarà totalmente legato alla performance del sottostante, riflettendone interamente l'andamento negativo e senza protezione del capitale investito.

Non vengono in ogni caso considerate, per ricevere il Bonus, le evoluzioni del sottostante durante la vita del Certificate. Infatti, in questa versione il sottostante può scendere sotto le Barriere prima della scadenza per poi risalire senza che questo impatti negativamente il diritto a percepire il relativo premio "Bonus" alla data di scadenza.

A scadenza i Top Bonus Doppia Barriera sono rimborsati automaticamente e consentono di ricevere un importo in funzione dell'andamento del sottostante rispetto al suo livello iniziale.

Possono esistere tre casi:

- il sottostante a scadenza è superiore alla Barriera 1: viene in questo caso versato un importo corrispondente al prezzo di emissione maggiorato dal premio "Bonus 1".
- il sottostante a scadenza è uguale o inferiore alla Barriera 1
  ma superiore alla Barriera 2: viene in questo caso versato un
  importo corrispondente al prezzo di emissione maggiorato
  dal premio "Bonus 2".
- il livello del sottostante a scadenza è uguale o inferiore alla Barriera 2: viene versato un importo corrispondente al prezzo di emissione, diminuito della performance negativa del sottostante.

#### **ESEMPIO**

Supponiamo, ad esempio, di acquistare all'emissione un Top Bonus sull'indice Gamma avente le seguenti caratteristiche:

Prezzo emissione: 100 EUR

Strike: 2500 punti indice

Bonus 1: 115%

Bonus 2: 106%

• Cap 1: 115%

• Cap 2: 106%

Barriera 1: 90% dello strike, pari a 2250 punti indice.

Barriera 2: 70% dello strike, pari a 1750 punti indice.

## Scadenza: 2 anni

Tenendo presente che il livello del sottostante sarà osservabile solo alla data di scadenza, si possono verificare tre scenari:

#### Scenario 1

Supponiamo che alla data di scadenza il valore di riferimento del sottostante è pari o superiore alla Barriera 1 e la performance del sottostante, rispetto allo Strike, è superiore al Cap 1 e pari ad 3.125 punti indice (ovvero un rialzo del 25%. L'importo di liquidazione sarà calcolato sulla base della sequente formula:

Prezzo di Emissione x Max [Bonus 1%; Min (Prezzo di Riferimento / Strike; Cap 1%)]

100 EUR x Max [115%; Min (3.125 / 2.500; 115%)] 100 EUR x Max [115%; Min (125%; 115%)] 100 EUR x Max (115%; 115%) 115 EUR per ogni certificato

# Scenario 2

Supponiamo che alla data di scadenza il valore di riferimento dell'indice Gamma sia 2.000 punti indice (ovvero un ribasso del 20%), ovvero inferiore alla Barriera 1 ma superiore alla Barriera 2. L'importo di liquidazione sarà calcolato sulla base della seguente formula:

Prezzo di Emissione x Max [Bonus 2%; Min (Prezzo di Riferimento / Strike; Cap 2%)]

100 EUR x Max [106%; Min (2.000 / 2.500; 106%)] 100 EUR x Max [106%; Min (80%; 106%)] 100 EUR x Max (106%; 80%) 106 EUR per ogni certificato

#### Scenario 3

Supponiamo che alla data di scadenza il valore di riferimento dell'indice Gamma sia 1.600 punti indice (ovvero un ribasso del 36%), quindi inferiore al livello di Barriera 2; l'importo di liquidazione sarà calcolato in base alla sequente formula:

Prezzo di Emissione x Min (P. di Riferimento / Strike; Cap 2%)

100 EUR x Min (1.600 / 2.500; 106%) 100 EUR x Min (64%; 106%) 64 EUR per ogni certificato

### **BONUS PLUS CERTIFICATE**

Obiettivo: ottenere, senza condizioni, un extra-rendimento pagato a scadenza (Bonus).

Il prezzo di emissione è rimborsato integralmente se alla scadenza il sottostante si mantiene sopra il livello di Barriera. In caso contrario il certificato replica la performance negativa del sottostante.

I Bonus Plus Certificate fanno parte della famiglia dei Bonus. Consentono di ottenere senza condizione un rendimento (Bonus), in cambio di una condizione sul rimborso integrale del prezzo di emissione. Viene rimborsato integralmente il prezzo di emissione se il sottostante a scadenza si mantiene sopra il livello di Barriera prefissato, in caso contrario viene replicata la performance negativa del sottostante, mitigata dal pagamento senza condizione del Bonus.

Il pagamento del Bonus è incondizionato, mentre la condizione per ricevere l'integralità del prezzo di emissione viene applicata alla scadenza e solo a questa data. Le variazioni durante la durata del Certificate non sono rilevate e non condizionano il rimborso finale. Se alla data di rilevazione finale il sottostante si trova sopra la Barriera predeterminata, il prezzo di emissione viene rimborsato integralmente. Il Bonus pagato senza condizione in una volta sola alla scadenza completa il valore di rimborso.

Se alla data di rilevazione finale, il sottostante si trova sotto o sulla Barriera predeterminata, il valore di rimborso riflette la performance negativa del sottostante mitigata dal pagamento del Bonus pagato senza condizioni. In questo scenario il rimborso del prezzo di emissione non è protetto. Non vengono in ogni caso considerate, per il rimborso, le evoluzioni del sottostante durante la vita del Certificate. In pratica, il sottostante può scendere sotto la Barriera prima della data di rilevazione finale e poi risalire senza che questo impatti negativamente il diritto a percepire l'integralità del prezzo di emissione alla data di scadenza.

A scadenza i Bonus Plus sono rimborsati automaticamente. A scadenza possono verificarsi due casi:

- il sottostante si trova sopra la Barriera: viene in questo caso rimborsato un importo corrispondente al prezzo di emissione maggiorato dal premio "Bonus".
- il livello del sottostante è sotto o sulla Barriera: viene rimborsato un importo corrispondente al prezzo di emissione, diminuito della performance negativa del sottostante mitigata dal pagamento del Bonus.

### **ESEMPIO**

Supponiamo, ad esempio, di acquistare all'emissione un Bonus Plus sull'azione Alfa avente le seguenti caratteristiche:

• Prezzo di Emissione: 100 EUR

Strike: 17.33 EURCap: 104,25%Bonus: 4.25 Eur

Barriera: 80% dello strike, pari a 13.864 EUR.

Scadenza: 12 mesi da oggi

Tenendo presente che il livello del sottostante sarà osservato solo alla data di scadenza, si possono verificare, a titolo meramente esemplificativo, i tre scenari seguenti:

# Scenario 1

Supponiamo che alla data di rilevazione finale il valore di riferimento dell'azione Alfa sia superiore alla Barriera e la performance del sottostante, rispetto allo Strike, sia superiore al Cap (rilevazione finale pari a 18.1965 Eur, ovvero in rialzo del 5%). L'importo di liquidazione sarà calcolato sulla base della seguente formula:

#### 100 FUR + Bonus

104.25 EUR per ogni certificato detenuto

#### Scenario 2

Supponiamo che alla data di rilevazione finale il valore di riferimento dell'azione Alfa sia superiore alla Barriera e la performance del sottostante, rispetto allo Strike, sia inferiore al Cap (rilevazione finale pari a 16,464 Eur (ovvero in ribasso del 5%). L'importo di liquidazione sarà calcolato sulla base della seguente formula:

#### 100 EUR + Bonus

104.25 EUR per ogni certificato detenuto

# Scenario 3

Supponiamo che alla data di scadenza il valore di riferimento dell'azione Alfa sia 12,998 Eur (ovvero in ribasso del 25%), quindi inferiore al livello di Barriera; l'importo di liquidazione sarà calcolato in base alla sequente formula:

# 100 EUR x (Prezzo di Riferimento / Strike) + Bonus

100 EUR x (12,998 / 17,33) + 4,25 100 EUR x 75% + 4.25 79,25 EUR per ogni certificato detenuto

### REVERSE BONUS CAP CERTIFICATE

Obiettivo: ottenere un rendimento predefinito (Bonus), finché il sottostante si mantiene sotto il livello di barriera.

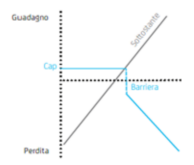
I Reverse Bonus Cap consentono di investire sull'andamento dei mercati azionari, ottenendo un rendimento, superiore a quello del sottostante, solo se questo registra una performance negativa (nel limite del Cap), ma anche in uno scenario di stabilità o moderato rialzo.

I Reverse Bonus Cap permettono di partecipare alla performance negativa registrata dall'azione o dall'indice di riferimento fino ad un livello massimo detto Cap, corrispondendo inoltre un premio — Bonus — se il sottostante si è mantenuto stabile o ha registrato un moderato ribasso. Condizione per ricevere il Bonus è che il sottostante non tocchi la barriera di protezione durante la vita dello strumento. Se il rialzo registrato dal sottostante è superiore o uguale al livello di barriera predeterminato all'emissione, il valore rimborsato a scadenza sarà inversamente legato alla performance del sottostante. In questa ipotesi i Certificate non garantiscono il rimborso del capitale investito.

Per operare in Reverse Bonus Cap è necessario tenere conto dei costi di negoziazione applicati dal proprio intermediario. L'introduzione di un livello massimo di rendimento (Cap) consente di mantenere un livello di Bonus elevato anche in condizioni

incerte di mercato, grazie all'innalzamento del livello di barriera. Il Cap permette così di allontanare il livello di barriera per rendere le caratteristiche del Certificate più favorevoli (a parità di condizioni di mercato).

#### PROFIT & LOSS



Protezione: O O O

Il capitale investito è protetto, salvo nel caso in cui venga toccata la barriera.

Partecipazione: O O O

Si partecipa alla performance del sottostante fino al Cap

MAPPA ACEPI Famidlia: Bonus

Tipologia: Strumenti a capitale condizionatamente protetto

### **ESEMPIO**

Supponiamo, ad esempio, di acquistare un Reverse Bonus Cap sull'azione Beta avente le sequenti caratteristiche:

Prezzo di acquisto: 100 EUR

Strike: 100 EURBonus: 120%Cap: 120%Barriera: 130%Scadenza: 6 mesi

# Scenario 1

Supponiamo che a scadenza il prezzo dell'azione Beta sia a 110 (ovvero in rialzo del 10%) e che il Certificate non abbia mai toccato la barriera durante il periodo di osservazione, il Certificate rimborserà:

# Prezzo di Rimborso x Max [Bonus; Min [Cap; (200% - (Valore di riferimento / Strike)]]

100 x Max [120%; Min [120%; (200% - 110/100)]

100 x Max [120%; Min [120%; 90%]

100 x Max [120%; 90%] 100 x 120% = 120 EUR

In caso di Bonus pari al Cap, la formula può essere semplificata in Prezzo di Rimborso x Cap

#### Scenario 2

Se il Certificate ha toccato la barriera durante il periodo di osservazione, e cioè l'azione Beta ha osservato un valore ad esempio pari a 140 EUR (ovvero in rialzo del 40%) e a scadenza il prezzo dell'azione Beta sia a 110 (ovvero in rialzo del 10%), il Certificate rimborserà:

# Prezzo di Rimborso x Min [Cap; Max [0%; (200% - (Valore di riferimento / Strike)]]

100 x Min [120%; Max [0; (200% - 110 / 100)]] 100 x Min [120%; Max (0; 200% - 110%)) 100 x Min [120%; Max (0; 90%)

100 x Min [120%; 90%] 100 x 90% = 90 EUR

#### Scenario 3

Supponiamo infine che il valore finale a scadenza, dopo che è stata toccata la barriera al rialzo, il sottostante chiuda a 85 EUR:

# Prezzo di Rimborso x

Min [Cap; Max [0%; (200% - (Valore di riferimento / Strike)]]

100 x Min [120%; Max [0; (200% - 85 / 100)]]

100 x Min [120%; Max (0; 200% - 85%))

100 x Min [120%; Max (0; 115%)

100 x Min [120%; 115%]

100 x 115% = 115 EUR

Per operare in Reverse Bonus Cap è necessario tener conto dei costi di negoziazione applicati dal proprio intermediario.

### STRATEGIE DI INVESTIMENTO CON I BONUS CERTIFICATE

# Scegliere il prodotto adatto

I Certificate disponibili sul mercato offrono vari profili di rischio. Scegliere il Bonus adeguato al proprio profilo di rischio richiede una valutazione di rendimenti possibili e rischi.

Determinare il rischio di mercato richiede la valutazione anche della distanza tra la barriera e il livello corrente del sottostante. Il raggiungimento della barriera implica la perdita del diritto a percepire il Bonus. Per determinare il possibile rendimento occorre calcolare la differenza tra il prezzo di acquisito del Certificate sul mercato e il rendimento massimo possibile (ovvero il livello di Bonus).

# Le strategie di investimento

- I Bonus Certificate consentono di realizzare strategie di investimento alternative al tradizionale investimento direzionale:
- Puntare ad un rendimento con un'esposizione sul mercato azionario.
- Recuperare tutto o parte delle perdite accumulate su un'azione grazie all'effetto Bonus.
- Diversificazione settoriale e geografica.

#### DA SAPERE

### Alternativa all'investimento azionario

Rispetto all'investimento diretto in azioni, hai l'opportunità di personalizzare la tua esposizione al rischio di mercato, con la possibilità di ottenere un rendimento "Bonus" in caso di mercato in moderato rialzo, stabilità o moderato ribasso dell'attività sottostante nei limiti della barriera

# Informazioni in tempo reale

All'interno del sito www.investimenti.unicredit.it è possibile trovare informazioni sui Certificate e i sottostanti.

# Rischio di credito sull'Emittente

Rispetto all'investimento diretto sul sottostante, i Certificate espongono l'investitore al rischio di credito sull'Emittente UniCredit Bank AG, compreso il rischio connesso all'utilizzo del "Bail-In" e degli altri strumenti di risoluzione previsti dalla Direttiva Europea in tema di risanamento e risoluzione degli enti creditizi.

## Investimento minimo contenuto

Permette un investimento con importi contenuti (EUR 100 e suoi multipli).

# Capitale iniziale non garantito

Non è prevista la restituzione del capitale inizialmente investito, sia in caso di variazione negativa del sottostante superiore rispetto al livello della Barriera più bassa, sia in caso di insolvenza dell'istituto emittente.

## Dividendi

Non riconosce qli eventuali dividendi distribuiti dal sottostante.

# Fiscalità

I redditi realizzati da investitori residenti in Italia che agiscono al di fuori dell'esercizio di imprese commerciali sono soggetti ad imposta sostitutiva con aliquota del 26% (Decreto Legge 24 aprile 2014 n. 66, c.d. "Decreto Irpef", convertito con la Legge 23 giugno 2014 n. 89).

E' consentito compensare i redditi derivanti dai Certificate con le minusvalenze rivenienti anche da altri titoli, nell'ambito del regime di tassazione proprio di ciascun investitore (regime della dichiarazione, regime del risparmio amministrato, regime del risparmio gestito). Quando l'investitore è una società o ente commerciale residente o una stabile organizzazione in Italia di soggetto non residente, i redditi derivanti dai Certificate concorrono a formare il reddito d'impresa.

## Documentazione

All'interno del sito www.investimenti.unicredit.it è possibile consultare la documentazione su tutti i Certificate emessi da UniCredit Bank AG. Prima di ogni investimento leggere il prospetto informativo.

# DISCLAIMER

La presente pubblicazione promozionale è indirizzata ad un pubblico indistinto e viene fornita con finalità di informativa commerciale. E' pubblicata da UniCredit Bank AG, Succursale di Milano, membro del Gruppo UniCredit, è soggetto regolato dalla Banca Centrale Europea, Banca d'Italia, Commissione Nazionale per le Società e la Borsa e BaFin.

UniCredit Corporate & Investment Banking è un marchio registrato da UniCredit S.p.A..

La presente pubblicazione non costituisce attività di consulenza da parte di UniCredit Bank AG, Succursale di Milano né tantomeno sollecitazione all'investimento o offerta ad acquistare o vendere strumenti finanziari. Le informazioni ivi riportate sono di pubblico dominio e sono considerate attendibili, ma UniCredit Bank AG, Succursale di Milano non è in grado di assicurarne l'esattezza.

Gli esempi teorici, le simulazioni e analisi di sensitività sono elaborazioni prodotte internamente da UniCredit Bank AG, Succursale di Milano, hanno carattere puramente esemplificativo e non sono indicative di quelle che potranno essere le reali situazioni del mercato, i prezzi o le performance effettive dei Bonus Certificates. Tutte le informazioni riportate sono date in buona fede sulla base dei dati disponibili, ma sono suscettibili di variazioni anche senza preavviso in qualsiasi momento dopo la pubblicazione. Si declina pertanto ogni responsabilità in relazione all'utilizzo delle informazioni esposte in questa pubblicazione.

Nel decidere se effettuare un'operazione finanziaria e nel valutare se essa soddisfa le proprie esigenze, si invita a fare affidamento esclusivamente sulle proprie valutazioni delle condizioni di mercato. La decisione di effettuare qualunque operazione finanziaria è a rischio esclusivo di chi le effettua. UniCredit Bank AG, Succursale di Milano e le altre società del Gruppo UniCredit possono detenere ed intermediare titoli delle società menzionate, agire nella loro qualità di market maker rispetto agli qualsiasi strumenti o finanziari o indicati o nel documento, agire in qualità di consulenti o di finanziatori di uno qualsiasi tra gli emittenti di tali strumenti e, più in generale, possono avere uno specifico interesse riguardo agli emittenti, agli strumenti finanziari o alle operazioni oggetto della presente pubblicazione od intrattenere rapporti di natura bancaria con gli emittenti stessi. Le fonti dei grafici e dei dati relativi alla volatilità sono elaborazioni UniCredit Bank AG, succursale di Milano. I Certificate di UniCredit sono quotati sul mercato regolamentato SeDeX gestito da LSE-Borsa Italiana o sul sistema multilaterale di negoziazione EuroTLX gestito da EuroTLX SIM S.p.A. Su tali mercati UniCredit Bank AG opera in qualità di specialista su tutte le serie di Certificate UniCredit cui fa riferimento la presente pubblicazione.

I Bonus Certificates sono strumenti finanziari strutturati a complessità molto elevata a capitale condizionatamente protetto. Non è garantito il rimborso del capitale a scadenza. E' necessario che prima di effettuare l'investimento, l'investitore si informi presso il proprio intermediario sulla natura ed il grado di esposizione al rischio che esso comporta. L'investitore deve considerare che la complessità di tali strumenti può favorire l'esecuzione di operazioni non adeguate con particolare riferimento alla situazione patrimoniale, agli obiettivi d'investimento ed all'esperienza nel campo degli investimenti in strumenti finanziari. Prima dell'investimento si raccomanda la visione dei Prospetti sul sito www.investimenti.unicredit.it o richiedibili al Servizio Clienti.

# **Imprint**

Corporate & Investment Banking UniCredit Bank AG, Succursale di Milano Piazza Gae Aulenti, 4 20154 Milano



# Telefono

Nr. Verde: 800.01.11.22



# Online

info.investimenti@unicredit.it www.investimenti.unicredit.it

