

## Istruzioni di installazione dei polarizzatori Per cellulari Nokia N82

### 1. PANORAMICA

Il Mobile Reader viene fornito insieme a speciali filtri chiamati polarizzatori. I polarizzatori possono migliorare le prestazioni di lettura dei documenti riflettenti eliminando i riflessi dalle superfici lucide. Riflessi che sbiadiscono il testo e lo rendono illeggibile.

Sono forniti due polarizzatori: uno per la lente della fotocamera e uno per il flash.

Il polarizzatore per flash è in cima al foglio. Presenta una forma rettangolare, con un taglio a un'estremità. Si noti che il centro del polarizzatore circolare ha un colore leggermente più chiaro perché il centro è privo di colla.

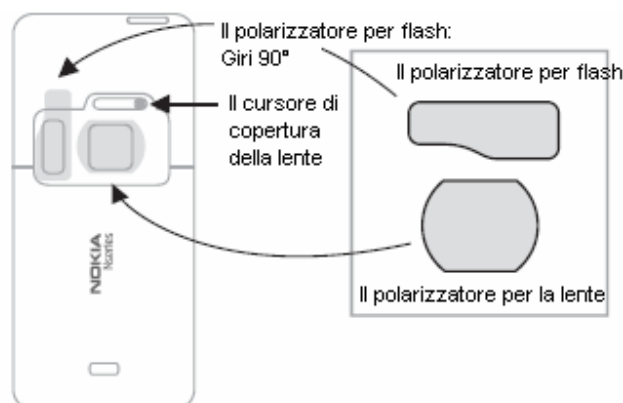
Il polarizzatore per la lente è sulla parte bassa del foglio. Ha una forma circolare con la parte superiore e inferiore leggermente squadrate per creare dei bordi piatti. Si noti che il centro del polarizzatore circolare ha un colore leggermente più chiaro perché il centro è privo di colla.

La parte inferiore del foglio è attaccata a un supporto cartaceo con un leggero strato di colla. La superficie superiore del polarizzatore è protetta da uno strato di plastica rosa rimovibile molto sottile.

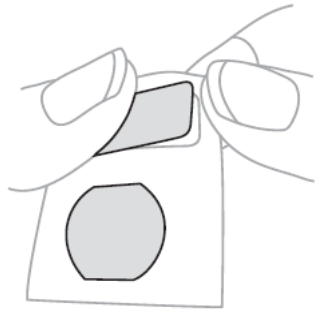
### 2. INSTALLAZIONE

1. Aprire la copertura della lente tramite il cursore di copertura della lente (vedere sotto).
2. Accertarsi che la lente sia pulita e senza macchie. Se si vede dello sporco, utilizzare uno strumento di pulizia professionale come l'aria compressa, un compressore d'aria o un panno per lenti.
3. Chiudere la copertura della lente per proteggere la lente.
4. Con un panno morbido, pulire lo sporco e il grasso sulle finestre del flash e nella zona intorno alla lente.

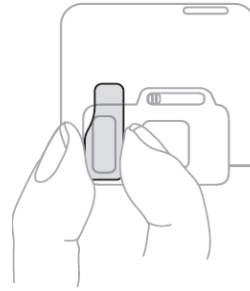
Ecco come si presenterà il telefono dopo aver eseguito le operazioni:



**Attenzione: quando si separano i polarizzatori della lente e del flash dal foglio, afferrarli solo dai bordi.**



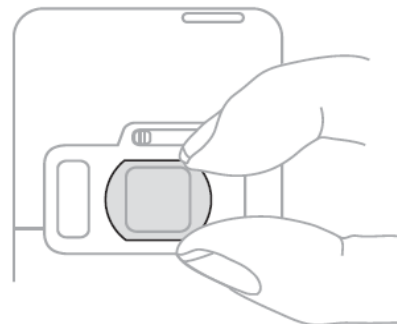
5. Afferrare il polarizzatore per il flash tra il pollice e l'indice. Con l'altra mano, piegare il materiale intorno per separare il polarizzatore del flash dal supporto cartaceo.



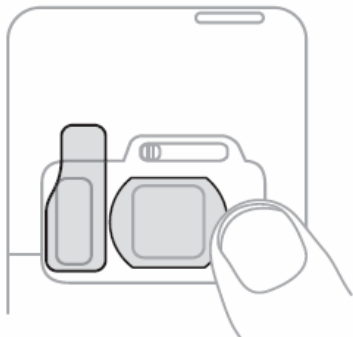
6. Tenere il polarizzatore **per i bordi**. Allineare l'angolo in basso a sinistra del polarizzatore in modo che coincida con l'angolo inferiore sinistro del metallo argentato intorno al flash. Applicare con delicatezza, poi posizionarlo.



7. Piegare il foglio in modo che il polarizzatore della lente si separi dal supporto cartaceo. **Non piegare il polarizzatore della lente.**



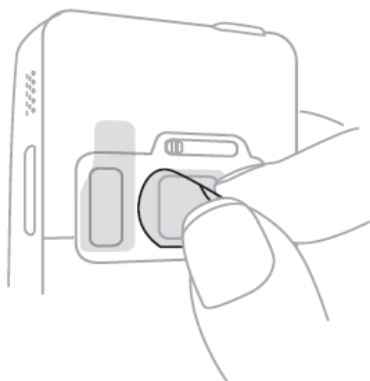
8. Afferrare il polarizzatore della lente dai bordi. Importante: i bordi piatti del polarizzatore dovrebbero essere **perfettamente paralleli** ai bordi superiori e inferiori della fotocamera. Non premere la parte centrale del polarizzatore.



9. Spingere verso il basso intorno ai bordi del polarizzatore della lente che toccano la fotocamera. Non spingere nella parte centrale.



10. Togliere la pellicola rosa protettiva dal polarizzatore del flash.



11. Togliere la pellicola rosa protettiva dal polarizzatore della lente.



12. Infine vi suggeriamo di utilizzare una custodia di protezione per proteggere i polarizzatori quando il lato della fotocamera viene appoggiato su una superfici.