

CSI NEW YORK STAGIONI 1-4 - Lotto di 8 cofanetti con 24 DVD (48 EUR)



Luogo **Lazio, Roma**
<https://www.annunci.it/x-447727-z>

8 cofanetti con le prime 4 stagioni della serie TV crime statunitense più vista al mondo.

CSI: New York è il secondo spin-off della serie madre "Scena del crimine", questa volta ambientato nella Grande mela. La squadra della polizia investigativa è capitanata da una coppia di detective: Mac Taylor, ex marine ora a capo delle indagini assegnate alla scientifica di New York, e Stella Bonasera, una tenace detective con cui Taylor dirige il Crime Lab.

Tutti i cofanetti sono in ottimo stato poichè i DVD contenuti sono stati visti tutti una sola volta: risultano pertanto perfettamente funzionanti e privi di graffi.

Il lotto può essere ritirato senza spese di spedizione, previo appuntamento, presso Largo Millesimo (00168 Roma) o spedito (con spesa aggiunta a carico dell'acquirente).

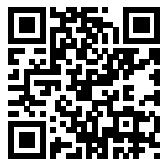
Per ulteriori dettagli o chiarimenti non esitate a chiedere. Chiudi

Tel: 3923957616



CSI NEW YORK STAGIONI
1-4 - Lotto di 8 cofanetti con 24
DVD

<https://www.annunci.it/x-447727-z>



CSI NEW YORK STAGIONI
1-4 - Lotto di 8 cofanetti con 24
DVD

<https://www.annunci.it/x-447727-z>



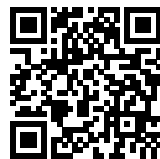
CSI NEW YORK STAGIONI
1-4 - Lotto di 8 cofanetti con 24
DVD

<https://www.annunci.it/x-447727-z>



CSI NEW YORK STAGIONI
1-4 - Lotto di 8 cofanetti con 24
DVD

<https://www.annunci.it/x-447727-z>



CSI NEW YORK STAGIONI
1-4 - Lotto di 8 cofanetti con 24
DVD

<https://www.annunci.it/x-447727-z>



CSI NEW YORK STAGIONI
1-4 - Lotto di 8 cofanetti con 24
DVD

<https://www.annunci.it/x-447727-z>



CSI NEW YORK STAGIONI
1-4 - Lotto di 8 cofanetti con 24
DVD

<https://www.annunci.it/x-447727-z>



CSI NEW YORK STAGIONI
1-4 - Lotto di 8 cofanetti con 24
DVD

<https://www.annunci.it/x-447727-z>



CSI NEW YORK STAGIONI
1-4 - Lotto di 8 cofanetti con 24
DVD

<https://www.annunci.it/x-447727-z>



CSI NEW YORK STAGIONI
1-4 - Lotto di 8 cofanetti con 24
DVD

<https://www.annunci.it/x-447727-z>