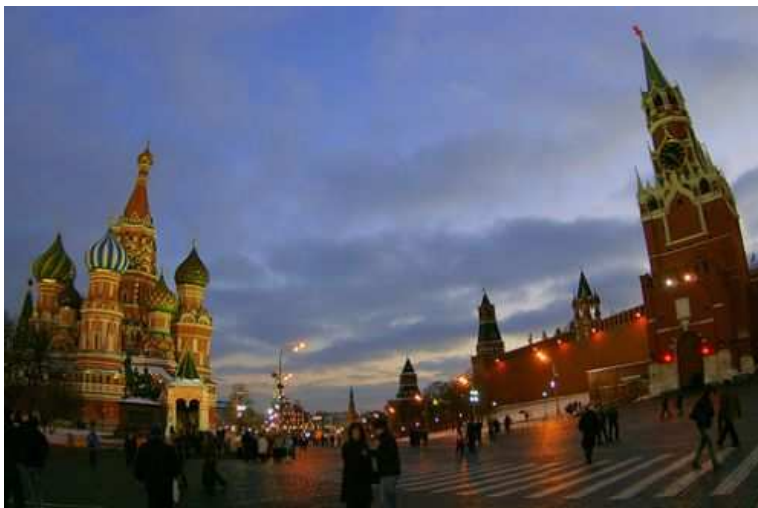


# CORSO DI RUSSO ON LINE - BENEVENTO



Luogo

**Campania, Benevento**

<https://www.annunci.it/x-224721-z>



Vi invitiamo nel mondo della lingua Russa Moderna. Le nostre lezioni multimediali, fondate sulle migliori metodologie degli specialisti della lingua russa, solo con 20 minuti di studio al giorno Vi permetteranno di imparare il russo a livello base in modo semplice ed efficace.

Durante il corso studierete l'alfabeto cirillico e le regole principali di lettura e di pronuncia delle parole russe. In ogni lezione troverete un dialogo con il lessico utile per sostenere una conversazione. Perciò, alla fine del nostro programma di studio, sarete in grado di raccontare di voi, del vostro lavoro, della vostra famiglia e di molto altro.

In più affronterete a vari livelli tre tempi verbali in russo: ' il presente, il passato e il futuro'. Inoltre comincerete a conoscere diversi casi della lingua russa.

Il corso è formato da 10 video all'interno dei quali viene descritta la figura del Russo in tutte le sue parti.

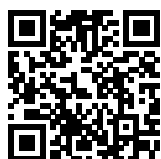
Il corso è strutturato in 10 lezioni video e 10 lezioni in pdf.

Tutto il materiale sarà scaricabile dal sito una volta effettuato il pagamento ed aver ricevuto una e-mail con un codice



**CORSO DI RUSSO ON LINE  
BENEVENTO**

<https://www.annunci.it/x-224721-z>



**CORSO DI RUSSO ON LINE  
BENEVENTO**

<https://www.annunci.it/x-224721-z>



**CORSO DI RUSSO ON LINE  
BENEVENTO**

<https://www.annunci.it/x-224721-z>



**CORSO DI RUSSO ON LINE  
BENEVENTO**

<https://www.annunci.it/x-224721-z>



**CORSO DI RUSSO ON LINE  
BENEVENTO**

<https://www.annunci.it/x-224721-z>



**CORSO DI RUSSO ON LINE  
BENEVENTO**

<https://www.annunci.it/x-224721-z>



**CORSO DI RUSSO ON LINE  
BENEVENTO**

<https://www.annunci.it/x-224721-z>



**CORSO DI RUSSO ON LINE  
BENEVENTO**

<https://www.annunci.it/x-224721-z>



**CORSO DI RUSSO ON LINE  
BENEVENTO**

<https://www.annunci.it/x-224721-z>



**CORSO DI RUSSO ON LINE  
BENEVENTO**

<https://www.annunci.it/x-224721-z>