

Mobile



31 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina ha 2 reindirizzamenti. I reindirizzamenti causano ulteriori ritardi nel caricamento della pagina.

[Evita reindirizzamenti di pagine di destinazione](#) per la seguente catena di URL reindirizzati.

- <http://blic.rs/>
- <http://www.blic.rs/>
- <https://www.blic.rs/>

Mobile

Abilita la compressione

La compressione delle risorse con gzip o deflate può ridurre il numero di byte inviati tramite la rete.

[Attiva la compressione](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le relative dimensioni di trasferimento di 589,7 KiB (riduzione del 73%).

- La compressione di <https://www.clip.rs/min/widget-sport-blic-js-compiled.js?0.11.9-150-gc582b37> potrebbe consentire di risparmiare 409,7 KiB (riduzione del 73%).
- La compressione di https://eu-central-1b.connectad.io/V3/static/prebid_dynamic.php?slotid=570 potrebbe consentire di risparmiare 64,7 KiB (riduzione del 68%).
- La compressione di <https://www.clip.rs/min/widget-css-compiled.css?0.11.9-150-gc582b37> potrebbe consentire di risparmiare 53,8 KiB (riduzione del 79%).
- La compressione di <https://www.clip.rs/min/widget-js-footer-compiled.js?0.11.9-150-gc582b37> potrebbe consentire di risparmiare 34,1 KiB (riduzione del 75%).
- La compressione di <https://www.clip.rs/blic.rs.html> potrebbe consentire di risparmiare 8,5 KiB (riduzione del 80%).
- La compressione di https://ringierrs.adocean.pl/_1517150168531/ad.js?id=h_b260t3MkG.pjVkr7vDg1UPifGLrs5CMH4sdaaWeL.e7/x=412/y=732/fv=- potrebbe consentire di risparmiare 6,4 KiB (riduzione del 76%).
- La compressione di [https://connected-by.connectad.io/adscript.php?pid=570&ord=\[timestamp\]](https://connected-by.connectad.io/adscript.php?pid=570&ord=[timestamp]) potrebbe consentire di risparmiare 3,7 KiB (riduzione del 65%).
- La compressione di https://tracker_ringier.contentexchange.me/widget/kQrCjQDe3vGsnNczwykzsj0zt9y66r potrebbe consentire di risparmiare 3 KiB (riduzione del 71%).
- La compressione di <https://image6.pubmatic.com/AdServer/PugMaster?rnd=14881141&p=156007&s=0&a=0&ptask=ALL&np=0&fp=0&mpc=0&spug=1&coppa=0&sec=1&kdntuid=1> potrebbe consentire di risparmiare 2,3 KiB (riduzione del 72%).
- La compressione di <https://ringier.contentexchange.me/static/tracker.js> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 64%).
- La compressione di <https://eu-central-1b.connectad.io/hb/container/625.js?t=1517150169> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 59%).
- La compressione di https://connected-by.connectad.io/adscript.php?pid=570&ord=%5Btimestamp%5D&wpcn=asmpvx4270551517149623&&ref=https%3A%2F%2Fwww.blic.rs%2F&vis=0&ptg=1&ptv=1&ptvconnectad_x11= potrebbe consentire di risparmiare 787 B (riduzione del 59%).
- La compressione di https://ringierrs.adocean.pl/_/_1517150168489/ad.js?id=ZZbm36BO0sN

ewetF_MwM0gCif7R.IG9w1mZxYkjqkGH.u7 potrebbe consentire di risparmiare 289 B (riduzione del 35%).

Sfrutta il caching del browser

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse statiche, il browser carica le risorse precedentemente scaricate dal disco locale invece che dalla rete.

[Utilizza la memorizzazione nella cache del browser](#) per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- <https://ringier.contentexchange.me/static/tracker.js> (scadenza non specificata)
- <https://secure-assets.rubiconproject.com/static/psa/casala/117.png> (scadenza non specificata)
- <https://secure-assets.rubiconproject.com/static/psa/us/15.png> (scadenza non specificata)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/css/exchange.css> (6 minuti)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/css/weather.css> (6 minuti)
- <https://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 minuti)
- https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js (20 minuti)
- <https://connect.facebook.net/signals/config/1617652991838425?v=2.8.9&r=stable> (20 minuti)
- <https://adpilot-d.openx.net/w/1.0/jstag> (60 minuti)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minuti)
- https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show_ads.js (60 minuti)
- <https://stats.g.doubleclick.net/dc.js> (2 ore)
- <https://ads.rubiconproject.com/ad/12398.js> (2,2 ore)
- <http://ads.rubiconproject.com/ad/12398.js> (3,7 ore)
- <https://ringierrs.adocean.pl/files/js/ado.js> (4 ore)

Mobile

Minimizza JavaScript

La compattazione del codice JavaScript può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare download, analisi e tempo di esecuzione.

[Minimizza JavaScript](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 155 KiB (riduzione del 25%).

- La minimizzazione di <https://www.clip.rs/min/widget-sport-blic-js-compiled.js?0.11.9-150-gc582b37> potrebbe consentire di risparmiare 143,3 KiB (riduzione del 26%).
- La minimizzazione di <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/js-common.js> potrebbe consentire di risparmiare 9,5 KiB (riduzione del 17%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ghmrs.hit.gemius.pl/hmapxy.js> potrebbe consentire di risparmiare 721 B (riduzione del 13%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://eu-central-1b.connectad.io/hb/container/625.js?t=1517150169> potrebbe consentire di risparmiare 668 B (riduzione del 36%).
- La minimizzazione di <https://gars.hit.gemius.pl/xgemius.js> potrebbe consentire di risparmiare 654 B (riduzione del 11%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ringier.contentexchange.me/static/tracker.js> potrebbe consentire di risparmiare 239 B (riduzione del 13%).

Elimina JavaScript e CSS che bloccano la visualizzazione nei contenuti above-the-fold

La tua pagina presenta 14 risorse script e 4 risorse CSS di blocco. Ciò causa un ritardo nella visualizzazione della pagina.

Non è stato possibile visualizzare alcun contenuto above-the-fold della pagina senza dover attendere il caricamento delle seguenti risorse. Prova a rimandare o a caricare in modo asincrono le risorse di blocco oppure incorpora le parti fondamentali di tali risorse direttamente nel codice HTML.

[Rimuovi il codice JavaScript che blocca la visualizzazione:](#)

- <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/js-common.js>

Mobile

- <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/elections.slik.js>
- <https://ty0lm9uz.onet.pl/e1JVeDBqYjV9/build/init.js>
- <https://ghmrs.hit.gemius.pl/hmapxy.js>
- <https://ringierrs.adocean.pl/files/js/ado.js>
- https://ringierrs.adocean.pl/_1517150168489/ad.js?id=ZZbm36BO0sNewetF_MwM0gCif7R.IG9w1mZxYkjGkGH.u7
- https://ringierads.hit.gemius.pl/_1517150168528/redot.js?id=bO3r4FfP5F_oXuCtr0tqmuTIPzhpQ2OujDUWaQIICCT.H7/stparam=olimilhkwk/fastid=krrxerymotvnpbmzftqiwvmftpa/sarg=5A6DDFD92377B858
- https://ringierrs.adocean.pl/_1517150168531/ad.js?id=h_b260t3MkG.pjVkr7vDg1UPifGLrs5CMH4sdaaWeL.e7/x=412/y=732/fv=-
- https://www.blic.rs/_cdf/client.js
- https://ringierrs.adocean.pl/files/js/responsive_footer_billboard_gao_lib.js
- https://ringierads.hit.gemius.pl/_1517150168544/redot.js?id=zZAwQqejk21_Wy6_E9Qh5ccP3y6kwAexNuuDxA9s5dL.L7/stparam=wanmcksphq/fastid=gdkufthfzsmocomflsvnjfdfsnuix/sarg=5A6DDFD92377B858
- https://securepubads.g.doubleclick.net/gampad/ads?gdfp_req=1&correlator=4281527194091520&output=json_html&callback=googletag.impl.pubads.setAdContentsBySlotForSync&impl=s&adsid=NT&eid=21060361%2C21061149%2C21061501&sc=1&sfv=1-0-15&iu=%2F161634325%2FBlic_Mobile%2FBlic_Mobile_Naslovna%2F320x100_Sticky&sz=1x1&ists=1&cookie_enabled=1&abxe=1&imt=1517150168&dt=1517150168552&frm=20&biw=412&bih=732&oid=3&adx=0&ady=0&adk=3298564197&gut=v2&ifl=1&u_tz=-480&u_his=1&u_h=732&u_w=412&u_ah=732&u_aw=412&u_cd=24&u_sd=2.625&flash=0&url=https%3A%2F%2Fwww.blic.rs%2F&dssz=35&icsg=8396976&std=0&csl=86&vrg=175&vis=1&scr_x=0&scr_y=0&ga_vid=288044320.1517150169&ga_sid=1517150169&ga_hid=1391789970&ga_fc=true
- https://securepubads.g.doubleclick.net/gpt/pubads_impl_rendering_175.js
- https://securepubads.g.doubleclick.net/gampad/ads?gdfp_req=1&correlator=4281527194091520&output=json_html&callback=googletag.impl.pubads.setAdContentsBySlotForSync&impl=s&adsid=NT&eid=21060361%2C21061149%2C21061501&sc=1&sfv=1-0-15&iu=%2F161634325%2FBlic_Mobile%2FBlic_Mobile_Naslovna%2F320x480_TO&sz=1x1&ists=1&cookie_enabled=1&abxe=1&imt=1517150168&dt=1517150168569&frm=20&biw=412&bih=732&oid=3&adx=0&ady=0&adk=2415502362&gut=v2&ifl=2&u_tz=-480&u_his=1&u_h=732&u_w=412&u_ah=732&u_aw=412&u_cd=24&u_sd=2.625&flash=0&url=https%3A%2F%2Fwww.blic.rs%2F&dssz=38&icsg=134351626&std=0&csl=86&vrg=175&vis=1&scr_x=0&scr_y=0&ga_vid=288044320.1517150169&ga_sid=1517150169&ga_hid=1391789970&ga_fc=true

[Ottimizza la pubblicazione CSS](#) degli elementi seguenti:

- <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717>

Mobile

588133c5f/build/blic.news/css-ucs.css

- <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/mobile-css.css>
- <https://www.blic.rs/widget/resources/css/weather.css>
- <https://www.blic.rs/widget/resources/css/exchange.css>

Ottimizza immagini

La corretta formattazione e compressione delle immagini può far risparmiare parecchi byte di dati.

[Ottimizza le immagini seguenti](#) per ridurne le dimensioni di 691,8 KiB (riduzione del 44%).

- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/098/30_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 36,5 KiB (riduzione del 61%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/166/11_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 34,8 KiB (riduzione del 66%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/843/sorti_turska_vojska_blic_safe_sto_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 32,7 KiB (riduzione del 66%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/854/na_gajbi_kod_sneane_dakic_show_clip_safe_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 30,9 KiB (riduzione del 70%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/708/05_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 30,8 KiB (riduzione del 69%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/414/05_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 30,6 KiB (riduzione del 67%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/Djpk9kqTURBXy80MTI0MDMxZTJiNTA5NTAxMjVjMTQxYjc0Y2YzMTU2Ny5qcGVnkZMFzQMMzOiBoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 28,9 KiB (riduzione del 34%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/797/Untitled-2_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 28,2 KiB (riduzione del 68%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/667/18_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 27,6 KiB (riduzione del 70%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/701/Untitled-2_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 26,6 KiB (riduzione del 68%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/C6fk9kqTURBXy8wZWE1NDQyY2M>

Mobile

3NDAzZThlZDlyZmQ2ZTFmMzA1Y2ZjMi5qcGVnlZUDAFLND6DNcmqTbc0B1s0BDpMFzQHWzQEOKwXNAdbNAQ6Tbc0B1s0BD0GhMQI potrebbe consentire di risparmiare 25,5 KiB (riduzione del 36%).

- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/7H2k9kqTURBXy85NDRjN2FIMjZjNDQxNjFmYzZhN2RiOGU4MzI0NjUxYi5qcGVnlZUDABrNDVrNB4KTbc0B1s0BDpMFzQHWzQEOKwXNAdbNAQ6Tbc0B1s0BD0GhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 24,6 KiB (riduzione del 36%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/010/130/18_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 23,7 KiB (riduzione del 69%).
- La compressione di <https://secure-assets.rubiconproject.com/static/psa/casala/117.png> potrebbe consentire di risparmiare 21,2 KiB (riduzione del 51%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/848/02_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 21,2 KiB (riduzione del 67%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/RsDk9kqTURBXy8xNjEwZTgxNmRhY2Y4MDM3ZTk0MzVhNDgxYjQwYjE2MC5qcGVnlZUDAATNBBDNAkmTbc0B1s0BDpMFzQHWzQEOKwXNAdbNAQ6Tbc0B1s0BD0GhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 21,2 KiB (riduzione del 34%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/QVnk9kqTURBXy83NmVmMzk2MTkxZDRiMDNmYzcyMGRINWNhNDk5NTIzNC5qcGVnlZUDAADNBQDNAtCTbc0B1s0BDpMFzQHwzQEOKwXNAdbNAQ6Tbc0B1s0BD0GhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 18,7 KiB (riduzione del 35%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/wLUk9kqTURBXy9jMzE4N2ZINTIzMTmU3OTRmMjlxNmM4NzVkNDQzNzg1Ny5qcGVnlZUDAQDNE4fNCvuTbc0B1s0BDpMFzQHWzQEOKwXNAdbNAQ6Tbc0B1s0BD0GhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 16,9 KiB (riduzione del 35%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/Cbdk9kqTURBXy9hNmYwY2FjMTg4ZWU4YjllMzk0OTE5YzMwYzQ5OWU0NS5qcGVnlZUDHgDNAnHNAaGTbc0B1s0BDpMFzQHWzQEOKwXNAdbNAQ6Tbc0B1s0BD0GhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 16,2 KiB (riduzione del 31%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/2lwk9kqTURBXy80YmFjYmU1MmQxYjU2MWUzZmE5Y2Y2MDM4N2RmNzFIYS5qcGVnlZUDAGrNAtDNAZWTbc0CAM0BjPmfzQIAzQEmkwXNAGDNASaTbc0CAM0Bj0GhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 15,5 KiB (riduzione del 33%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/rPKk9kqTURBXy8xM2FiODg5OWY2OGM4M2MxOTBINDM2MjQ1ODk0ZDAzYS5qcGVnlZUDAHLNBaDNAyqTbc0B1s0BDpMFzQHWzQEOKwXNAdbNAQ6Tbc0B1s0BD0GhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 15,3 KiB (riduzione del 34%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/wrUk9kqTURBXy9lMDRhNmI3OWQwYzgz1NWY2ZDFIZWQwNDVIZGJiMjg4ZS5qcGVnlZUDAaZNA-fNAjGTbc0B1s0BDpMFzQHWzQEOKwXNAdbNAQ6Tbc0B1s0BD0GhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 15,2 KiB (riduzione del 31%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/TyKk9kqTURBXy82MmFkYjI3ODAzNDImlNTk0NzlwNGU4MTI2YzRIZjMyZS5qcGVnlZUDACnNBkDNA4STbc0B1s0BDpMFzQHWzQEOKwXNAdbNAQ6Tbc0B1s0BD0GhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 14,8 KiB (riduzione del 31%).

Mobile

del 37%).

- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/tVVk9kqTURBXy8zZGViYTlyNmZkOWRINzM3NjA5YWY2MzE1YTQ2ZTVkOC5qcGVnlZUDAM0BRM0C3M0Bm5MFzQHWzQEOkwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOgaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 14,2 KiB (riduzione del 30%).
- La compressione di https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/_i0k9kqTURBXy9iMTM2ZTdiYzI2YjBiNjk5MGFjMGU0ZDU3ZTZIMjExMi5qcGVnlZUDACnNBLDNAqOTBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOkwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BD0GhMQI potrebbe consentire di risparmiare 13,3 KiB (riduzione del 34%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/YDyk9kqTURBXy80MDdjNDI0MmU5MmlxYzdkMzg2M2VmNTYxZGU1MzlyNi5qcGVnlZUDBwDNAzXNAc6TBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOkwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BD0GhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 12 KiB (riduzione del 31%).
- La compressione di <https://ringierrs.adocean.pl/files/x/xaq/ndukttz/xajkevmjdv/320x100-01.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 11,9 KiB (riduzione del 58%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/J9Sk9kqTURBXy85MjA3NjNjYTk4ZGU2NTNiNGlxMWZiMDYwOGUzZGQ3OC5qcGVnlZUDAMy4zQcHhZQPzkwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOkwXNAdbNAQ6BoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 11,5 KiB (riduzione del 35%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/Ydak9kqTURBXy81YjBmY2Q3MDVmNDFhZDE1ZDEwMWFhZiNzE1MTZkMzYwYS5qcGVnlZUDADfNBkdDNA4STBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOkwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BD0GhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 10,2 KiB (riduzione del 30%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/qcxk9kqTURBXy80NDU5MDUxMmM2Mzc5MjcyYTM5MzgxMzUxYjIwMjZmZS5qcGVnlZUDAQ3NAbzM-ZMFzQHWzQEOkwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOgaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 9,3 KiB (riduzione del 30%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/jvNk9kqTURBXy8yYzdmMGU3MmU4Mjg1NDQ5MGViYzcyMDQ4ZmFmZGI4Ny5qcGVnlZUDAALNAIjNAVGTBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOkwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BD0GhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 9 KiB (riduzione del 34%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/sPkk9kqTURBXy8xMjk1NDNhMWRmMTQ4NjYwOTY1M2Q2NjZiYjA0MzdjNC5qcGVnlZUDACyEzQd8zQQ1kwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOkwXNAdbNAQ6BoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 9 KiB (riduzione del 31%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/cnBk9kqTURBXy81ODhiZTgyMGU2YWM0NGJjY2FiMjFmZjc4NzRkYWNiMi5qcGVnlZUDACXNAbTM9ZMFzQHWzQEOkwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOgaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 8,4 KiB (riduzione del 28%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/pUuk9kqTURBXy9kNjlxOWM0NTAzN2UzOTFhNmE1ZmFhZGMwODMwNjdiZi5qcGVnlZUDABPNAtbNAZiTBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOkwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BD0GhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 8,1 KiB (riduzione del 28%).

Mobile

- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/XiCk9kqTURBXy9jZjZmZjZjZDcxMzQ2MDEwNDcwMzJkYjkzZmMzOGFIOS5qcGVnlZUDAMyEzQKjzQF7kwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOKwXNAdbNAQ6BoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 7,1 KiB (riduzione del 28%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/xqsk9kqTURBXy83OTAwMzdZjMwNmM0YmY1YmY0YjE3NzFkZTFmNzZjYy5qcGVnlZUDABDNA2PNAeeTBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOKwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDoGhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 2,9 KiB (riduzione del 27%).
- La compressione di <https://images2.contentexchange.me/fit/magic/?url=https%3A%2F%2Focdn.eu%2Fpulscms-transforms%2F1%2FZDaktkqTURBXy9jNmNhNjUzNjc1MGU2ZGRlY2E5N2JjNmRmM2Q5NmI0ZS5qcGVnkZMCzQKeAA&size=155x100> potrebbe consentire di risparmiare 2,1 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di https://images2.contentexchange.me/fit/magic/?url=https%3A%2F%2Focdn.eu%2Fpulscms-transforms%2F1%2FK_FktkqTURBXy9jNjxYjc5YTMzMDJjNzkyNmlyN2FkNzVhOGExNDlhYi5qcGVnkZMCzQKeAA&size=155x100 potrebbe consentire di risparmiare 1,5 KiB (riduzione del 25%).
- La compressione di https://ocdn.eu/images/pulscms/ZGI7MDA_/7b6ec4e502aa6422f569b6af9b4bdda6.png potrebbe consentire di risparmiare 1,4 KiB (riduzione del 11%).
- La compressione di <https://images2.contentexchange.me/fit/magic/?url=https%3A%2F%2Focdn.eu%2Fpulscms-transforms%2F1%2FogOkkqTURBXy81NzMzNThlZWNmODQyYjJmOWRmMmRiODVjNmNkYzUxNi5qcGVnkZMCzQOOAA&size=155x100> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 26%).
- La compressione di https://www.contentexchange.me/static/ce_thumb.png potrebbe consentire di risparmiare 854 B (riduzione del 36%).
- La compressione di https://ocdn.eu/images/pulscms/YjA7MDA_/0979e9b652e90040ebc423661761e0f6.gif potrebbe consentire di risparmiare 129 B (riduzione del 44%).
- La compressione di https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/icons/cat_ icn_more.png potrebbe consentire di risparmiare 108 B (riduzione del 24%).

Possibili soluzioni:

Minimizza CSS

La compattazione del codice CSS può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare i tempi di download e analisi.

Mobile

[Minimizza CSS](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 18,5 KiB (riduzione del 28%).

- La minimizzazione di <https://www.clip.rs/min/widget-css-compiled.css?0.11.9-150-gc582b37> potrebbe consentire di risparmiare 18,5 KiB (riduzione del 28%).

Minimizza HTML

La compattazione del codice HTML e dell'eventuale codice JavaScript e CSS incorporato in esso contenuto può far risparmiare parecchi byte di dati e velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza HTML](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 2,7 KiB (riduzione del 26%).

- La minimizzazione di <https://www.clip.rs/blic.rs.html> potrebbe consentire di risparmiare 2,7 KiB (riduzione del 26%).



2 regole rispettate

Riduci tempo di risposta del server

Il tuo server ha risposto rapidamente. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione del tempo di risposta del server](#).

Dai la priorità ai contenuti visibili

I tuoi contenuti above the fold presentano priorità corrette. Leggi ulteriori informazioni sull'[assegnazione di priorità ai contenuti visibili](#).

99 / 100 Esperienza utente



Possibili soluzioni:

Mobile

Imposta dimensioni appropriate per target tocco

Alcuni link/pulsanti della pagina web potrebbero essere troppo piccoli per consentire a un utente di toccarli facilmente sul touchscreen. Prendi in considerazione la possibilità di [ingrandire questi target dei tocchi](#) per garantire un'esperienza migliore agli utenti.

I seguenti target dei tocchi sono vicini ad altri target dei tocchi e potrebbero richiedere l'aggiunta di spazi circostanti.

- Il target dei tocchi `»` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<button class="slick-prev slick-arrow"></button>` e altri 1 sono vicini ad altri target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `Preporučuje ContentExchange` è vicino ad altri 1 target dei tocchi.



4 regole rispettate

Evita plug-in

Risulta che la tua pagina non utilizzi plug-in. Questo impedisce ai contenuti di essere utilizzati su molte piattaforme. Scopri ulteriori informazioni sull'importanza di [evitare i plug-in](#).

Configura la viewport

Per la pagina è stata specificata una viewport corrispondente alle dimensioni del dispositivo che consente la corretta visualizzazione della pagina su tutti i dispositivi. Leggi ulteriori informazioni sulla [configurazione di viewport](#).

Imposta le dimensioni per la visualizzazione

I contenuti della pagina rientrano nella visualizzazione. Scopri ulteriori informazioni su come [adattare le dimensioni dei contenuti alla visualizzazione](#).

Mobile

Utilizza dimensioni di carattere leggibili

Il testo della pagina è leggibile. Leggi ulteriori informazioni sull'[utilizzo di dimensioni di carattere leggibili](#).

Velocità



30 / 100 Velocità

! Soluzioni da implementare:

Abilita la compressione

La compressione delle risorse con gzip o deflate può ridurre il numero di byte inviati tramite la rete.

[Attiva la compressione](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le relative dimensioni di trasferimento di 978,3 KiB (riduzione del 71%).

- La compressione di <https://www.clip.rs/min/widget-sport-blic-js-compiled.js?0.11.9-150-gc582b37> potrebbe consentire di risparmiare 409,7 KiB (riduzione del 73%).
- La compressione di <https://www.mojauto.rs/resources/scripts/widgets/common.js> potrebbe consentire di risparmiare 86,5 KiB (riduzione del 72%).
- La compressione di <https://www.nekretnine.rs/resources/scripts/widgets/common.js> potrebbe consentire di risparmiare 86,5 KiB (riduzione del 72%).
- La compressione di https://eu-central-1b.connectad.io/V3/static/prebid_dynamic.php?slotid=303 potrebbe consentire di

Velocità

risparmiare 64,7 KiB (riduzione del 68%).

- La compressione di <https://api.alo.rs/widget/resources/js/jquery-1.11.3.min.js?0.35.2-99-gcd4bbcf> potrebbe consentire di risparmiare 61,2 KiB (riduzione del 65%).
- La compressione di <https://www.clip.rs/min/widget-js-compiled.js?0.11.9-150-gc582b37> potrebbe consentire di risparmiare 61 KiB (riduzione del 65%).
- La compressione di <https://www.clip.rs/min/widget-css-compiled.css?0.11.9-150-gc582b37> potrebbe consentire di risparmiare 53,8 KiB (riduzione del 79%).
- La compressione di <https://www.mojauto.rs/resources/scripts/widgets/jquery.js> potrebbe consentire di risparmiare 36,6 KiB (riduzione del 65%).
- La compressione di <https://www.nekretnine.rs/resources/scripts/widgets/jquery.js> potrebbe consentire di risparmiare 36,6 KiB (riduzione del 65%).
- La compressione di <https://www.clip.rs/min/widget-js-footer-compiled.js?0.11.9-150-gc582b37> potrebbe consentire di risparmiare 34,1 KiB (riduzione del 75%).
- La compressione di <https://api.alo.rs/widget/resources/js/slick.min.js?0.35.2-99-gcd4bbcf> potrebbe consentire di risparmiare 30 KiB (riduzione del 75%).
- La compressione di <https://www.clip.rs/blic.rs.html> potrebbe consentire di risparmiare 8,5 KiB (riduzione del 80%).
- La compressione di [https://connected-by.connectad.io/adscript.php?pid=303&ord=\[timestamp\]](https://connected-by.connectad.io/adscript.php?pid=303&ord=[timestamp]) potrebbe consentire di risparmiare 3,7 KiB (riduzione del 65%).
- La compressione di <https://www.clip.rs/BlicSidebar.html> potrebbe consentire di risparmiare 1,6 KiB (riduzione del 67%).
- La compressione di <https://ringier.contentexchange.me/static/tracker.js> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 64%).
- La compressione di <https://eu-central-1b.connectad.io/hb/container/393.js?t=1517150184> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 59%).
- La compressione di https://connected-by.connectad.io/adscript.php?pid=303&ord=%5Btimestamp%5D&wpcn=asmpvx2136701517149679&&ref=https%3A%2F%2Fwww.blic.rs%2F&vis=4&ptg=1&ptv=1&ptvconnectad_x11= potrebbe consentire di risparmiare 976 B (riduzione del 60%).
- La compressione di <https://api.alo.rs/widget/resources/js/nss.min.js?0.35.2-99-gcd4bbcf> potrebbe consentire di risparmiare 542 B (riduzione del 65%).

Sfrutta il caching del browser

Velocità

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse statiche, il browser carica le risorse precedentemente scaricate dal disco locale invece che dalla rete.

[Utilizza la memorizzazione nella cache del browser](#) per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- <https://ringier.contentexchange.me/static/tracker.js> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/09/21/19/20170825160616-1506016362.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/09/27/16/image1-1506522435.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/10/01/13/c4145jpg1-1506857673.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/10/28/11/228831929327620502109371232852480n-1509182134.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/11/20/00/20171118123134-1511135999.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/11/20/09/0081-1511167739.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/11/20/16/img20170918095324-1511193317.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/12/04/13/hut4m-1512389972.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/12/05/12/img1aea74317938aa2ad550c35a1276b290v-1512471807.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/12/19/14/2-1513688882.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/12/21/18/img20171221wa0013-1513877781.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/12/27/18/dsc0179-1514395726.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2017/12/28/12/traktorennewholland10589749-1514458941.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2018/01/01/17/20171230144209-1514823836.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2018/01/08/13/17cc8b935cdd1920x10801-1515413106.jpg> (scadenza non specificata)

Velocità

- <https://www.mojauto.rs/data/images/2018/01/08/13/6256a417fdb1920x1080-1515413469.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2018/01/11/16/img20180111wa0007-1515683623.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2018/01/22/08/10-1516607445.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2018/01/23/13/dscn1847-1516711747.jpg> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/data/images/2018/01/23/16/134af3dc811a800x600-1516720680.jpg> (scadenza non specificata)
- https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/ma_background.png (scadenza non specificata)
- https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/ma_logo.png (scadenza non specificata)
- https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/nav_left.png (scadenza non specificata)
- https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/nav_right.png (scadenza non specificata)
- https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/video_triangle.png (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/resources/scripts/widgets/common.js> (scadenza non specificata)
- <https://www.mojauto.rs/resources/scripts/widgets/jquery.js> (scadenza non specificata)
- https://www.mojauto.rs/resources/styles/blic_main.css (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/136001209_2_20171105162839T1517148492_400.jpg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/136001215_3_20171116155421T1517148488_400.jpg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/136001229_1_20171123171515T1517148490_400.jpg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/136001230_1_20171124160642T1517148376_400.jpg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/136001241_1_20171202110753T1517148441_400.jpg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/136001281_1_20180119145123T1517148415_400.jpg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/1T1517148429_400.jpg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/1T1517148450_400.jpg (scadenza non specificata)

Velocità

- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/1T1517148680_400.jpg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/1T1517148728_400.jpg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/1T1517149046_400.jpg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/1T1517149227_400.jpg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/20180128124530T1517148681_400.jpg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/3fd8819ae8ad45c78ecc1fce26e055dct1514585660540cT1517149443_400.jpeg (scadenza non specificata)
- [https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/57814926739931\(2\)T1517148384_400.jpg](https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/57814926739931(2)T1517148384_400.jpg) (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/58114970124311T1517148452_400.jpg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/65514943324831T1517148505_400.jpg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/dscn2837T1517149105_400.jpg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/img20180128133629T1517149292_400.jpg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/data/images/2018/01/28/njivat1514659091540cT1517148909_400.jpeg (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/nav_left.png (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/nav_right.png (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_back.png (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_f_logo.png (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_frlf.png (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_logo.png (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_stars.png (scadenza non specificata)

Velocità

- https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_vinjeta.png (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/resources/images/elements/video_triangle.png (scadenza non specificata)
- <https://www.nekretnine.rs/resources/scripts/widgets/common.js> (scadenza non specificata)
- <https://www.nekretnine.rs/resources/scripts/widgets/jquery.js> (scadenza non specificata)
- https://www.nekretnine.rs/resources/styles/blic_main.css (scadenza non specificata)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/css/exchange.css> (6 minuti)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/css/weather.css> (6 minuti)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/images/exchange.png> (6 minuti)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/images/exchangeRateFlags.gif> (6 minuti)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/images/icons/116.png> (6 minuti)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/images/icons/143.png> (6 minuti)
- <https://www.blic.rs/widget/resources/js/exchange.js> (6 minuti)
- <https://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 minuti)
- https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js (20 minuti)
- <https://connect.facebook.net/signals/config/1617652991838425?v=2.8.9&r=stable> (20 minuti)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minuti)
- <https://stats.g.doubleclick.net/dc.js> (2 ore)
- <https://ringierrs.adocean.pl/files/js/ado.js> (4 ore)

Minimizza JavaScript

La compattazione del codice JavaScript può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare download, analisi e tempo di esecuzione.

[Minimizza JavaScript](#) per le seguenti risorse al fine di ridurne le dimensioni di 260,7 KiB (riduzione del 31%).

Velocità

- La minimizzazione di <https://www.clip.rs/min/widget-sport-blic-js-compiled.js?0.11.9-150-gc582b37> potrebbe consentire di risparmiare 143,3 KiB (riduzione del 26%).
- La minimizzazione di <https://www.mojauto.rs/resources/scripts/widgets/common.js> potrebbe consentire di risparmiare 52,6 KiB (riduzione del 45%).
- La minimizzazione di <https://www.nekretnine.rs/resources/scripts/widgets/common.js> potrebbe consentire di risparmiare 52,6 KiB (riduzione del 45%).
- La minimizzazione di <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/js-common.js> potrebbe consentire di risparmiare 9,5 KiB (riduzione del 17%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ghmrs.hit.gemius.pl/hmapxy.js> potrebbe consentire di risparmiare 721 B (riduzione del 13%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://eu-central-1b.connectad.io/hb/container/393.js?t=1517150184> potrebbe consentire di risparmiare 668 B (riduzione del 36%).
- La minimizzazione di <https://gars.hit.gemius.pl/xgemius.js> potrebbe consentire di risparmiare 654 B (riduzione del 11%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://api.alo.rs/widget/resources/js/nss.min.js?0.35.2-99-gcd4bbcf> potrebbe consentire di risparmiare 425 B (riduzione del 51%).
- La minimizzazione di <https://ringier.contentexchange.me/static/tracker.js> potrebbe consentire di risparmiare 239 B (riduzione del 13%).
- La minimizzazione di <https://www.blic.rs/widget/resources/js/exchange.js> potrebbe consentire di risparmiare 119 B (riduzione del 23%) dopo la compressione.

Elimina JavaScript e CSS che bloccano la visualizzazione nei contenuti above-the-fold

La tua pagina presenta 6 risorse script e 4 risorse CSS di blocco. Ciò causa un ritardo nella visualizzazione della pagina.

Non è stato possibile visualizzare alcun contenuto above-the-fold della pagina senza dover attendere il caricamento delle seguenti risorse. Prova a rimandare o a caricare in modo asincrono le risorse di blocco oppure incorpora le parti fondamentali di tali risorse direttamente nel codice HTML.

[Rimuovi il codice JavaScript che blocca la visualizzazione:](#)

- <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/js-common.js>

Velocità

- <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/elections.slik.js>
- <https://ty0lm9uz.onet.pl/e1JVeDBqYjV9/build/init.js>
- <https://ghmrs.hit.gemius.pl/hmapxy.js>
- <https://ringierrs.adocean.pl/files/js/ado.js>
- https://www.blic.rs/_cdf/client.js

[Ottimizza la pubblicazione CSS](#) degli elementi seguenti:

- <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/blic.news/css-ucs.css>
- <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/css-detail-list.css>
- <https://www.blic.rs/widget/resources/css/weather.css>
- <https://www.blic.rs/widget/resources/css/exchange.css>

Ottimizza immagini

La corretta formattazione e compressione delle immagini può far risparmiare parecchi byte di dati.

[Ottimizza le immagini seguenti](#) per ridurne le dimensioni di 565,5 KiB (riduzione del 48%).

- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/098/30_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 36,5 KiB (riduzione del 61%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/166/11_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 34,8 KiB (riduzione del 66%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/843/sorti_turska_vojska_blic_safe_sto_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 32,7 KiB (riduzione del 66%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/854/na_gajbi_kod_sneza_ne_dakic_show_clip_safe_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 30,9 KiB (riduzione del 70%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/708/05_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 30,8 KiB (riduzione del 69%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/414/05_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 30,6 KiB (riduzione del 67%).

Velocità

- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/797/Untitled-2_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 28,2 KiB (riduzione del 68%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/667/18_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 27,6 KiB (riduzione del 70%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/701/Untitled-2_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 26,6 KiB (riduzione del 68%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/010/130/18_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 23,7 KiB (riduzione del 69%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/608/1/12608-14_dc5b_180x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 23,5 KiB (riduzione del 60%).
- La compressione di https://www.clip.rs/resources/images/0000/012/848/02_315x0.jpg potrebbe consentire di risparmiare 21,2 KiB (riduzione del 67%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/RsDk9kqTURBXy8xNjEwZTgxNmRhY2Y4MDM3ZTk0MzVhNDgxYjQwYjE2MC5qcGVnlZUDAATNBBDNAkmTBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOkwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDoGhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 21,2 KiB (riduzione del 34%).
- La compressione di https://ocdn.eu/images/pulscms/ZDQ7MDA_/0741c22ae6f2dd9fdf4e8458606e3b00.jpeg potrebbe consentire di risparmiare 17,8 KiB (riduzione del 90%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/tVVk9kqTURBXy8zZGVlYTYlNmZkOWRlNmM3NjA5YWY2MzE1YTQ2ZTVkOC5qcGVnlZUDAM0BRM0C3M0Bm5MFzQHWzQEOkwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOgaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 14,2 KiB (riduzione del 30%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/JE2k9kqTURBXy80YmFjYmU1MmQxYjU2MWUzZmE5Y2Y2MDM4N2RmNzFIY55qcGVnlZUDAGrNatDNAZWTBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOkwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDoGhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 13,9 KiB (riduzione del 34%).
- La compressione di https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/_i0k9kqTURBXy9iMTM2ZTdiYzI2YjBiNjk5MGFjMGU0ZDU3ZTZlMjExMjE5qcGVnlZUDACnNBLDNAqOTBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOkwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDoGhMQI potrebbe consentire di risparmiare 13,3 KiB (riduzione del 34%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/qcck9kqTURBXy80NDU5MDUxMmM2Mzc5MjcyYTM5MzgxMzUxYjIwMjZmZS5qcGVnlZUDAQ3NAbzM-ZMFzQHWzQEOkwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOgaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 9,3 KiB (riduzione del 30%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/mpSk9kqTURBXy80NjVjYmQ3MjdmMmMzJlMwQ4ZTlzMjczYTdlNGM2MDZlOS5qcGVnlZUDNQNDAjTNAxiTBc0BBsywkwXNAqbMjMfzQEGzLCTBc0BBsywgaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 8,2 KiB (riduzione del 39%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/W-tk9kqTURBXy8xNTliMTc1ZTdmNzZkM2FmOWMxNGVmZWE0NmUxMwVhOS5qcGVnlZUDAADNAoDNAaqTBc0B1s0BDpMFzQHWzQEOkwXNAdbNAQ6TBc0B1s0BDoGhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 8,2 KiB

Velocità

(riduzione del 30%).

- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/SNyk9kqTURBXy9hNmYwY2FjMTg4ZWU4YjllMzk0OTE5YzZmWYzQ5OWU0NS5qcGVnlZUDHgdNANHNAAgTBcz1zMiTBcz1zMiTBcz1zMiTBcz1zMiBoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 7,6 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/1eok9kqTURBXy8wMGE4NTk0NzZjMzBmY2FIMjhmNmE3YzZcOTVhMwVjZC5qcGVnlZUDAAPNAq3NAcmTBcz8zJGTBcz8zJGTBcz8zJGTBcz8zJGBoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 5,5 KiB (riduzione del 34%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/Vhwk9kqTURBXy83NmVmMzk2MTkxZDRiMDNmYzcyMGRINWNhNDk5NTIzNC5qcGVnlZUDAADNBQDNAtCTBczhzlKTBczhzlKTBczhzlKTBczhzlKBoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 5,1 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/tUzk9kqTURBXy9iODNjYTIhNzBhMzdYzE5YzcyY2ZmNWE4ZTAxZjFiZC5qcGVnlZUDAADNFoDNDwCTBcz8zJGTBcz8zJGTBcz8zJGTBcz8zJGBoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 4,8 KiB (riduzione del 28%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/jU5k9kqTURBXy80ZGNhZmRiNmJkZWQxNTE1YWE0MTliNGVjNjkzODNkZS5qcGVnlZUDAFXND3jNCLOTBTc8kwU3PJMFNzyTBTc8gaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 4,8 KiB (riduzione del 69%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/ittk9kqTURBXy85ZDVIYjA2ODFjZDRmOWE3M2M4MWE5ZjI5M2I3NDI5NS5qcGVnlZUDPADNFHDNDaCTBTc8kwU3PJMFNzyTBTc8gaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 4,4 KiB (riduzione del 69%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/IX0k9kqTURBXy8xMjk1NDNhMWRmMTQ4NjYwOTY1M2Q2NjZiYjA0MzdjNC5qcGVnlZUDAcYzQd8zQQ1kwXM9czlkwXM9czlkwXM9czlkwXM9czlgaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 4,4 KiB (riduzione del 31%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/lwsk9kqTURBXy8xZWU1YmFiOWVmNjI4NWRhMjAwZDhlMDFiNzE1YzA2NS5qcGVnlZUDAEBNA9vNAiuTBczhzlKTBczhzlKTBczhzlKTBczhzlKBoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 4,1 KiB (riduzione del 30%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/fjyk9kqTURBXy9hNzczMmUxYTZmNDIzOTRjOGJmZGY0NGVkyjg5ODU1OS5qcGVnlZUDzQH8AM0FRs0DhJMFzOHMI5MFzOHMI5MFzOHMI5MFzOHMI4GhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 3,8 KiB (riduzione del 31%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/6bBk9kqTURBXy8yYzdmMGU3MmU4Mjg1NDQ5MGVIYzC0MTQ4ZmFmZGI4Ny5qcGVnlZUDAALNAIjNAVGTBcz8zJGTBcz8zJGTBcz8zJGTBcz8zJGBoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 3,6 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/sFZk9kpTURBXy83YjQ2YTc3M2I1ZDg0ODc4MTAzZjRlNzk4NDRjOGU4NC5qcGeVIQMAzQRmzQogzQWykwXM_MyRkwXM_MyRkwXM_MyRkwXM_MyRgaExAg potrebbe consentire di risparmiare 3,6 KiB (riduzione del 33%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/JsZk9kqTURBXy80M2NIMGYzMmE3ZTg5NzAwMjUyOTQ5NGNhM2RmZjY4YS5qcGVnlZUDABLNA1jNAeGTBczhzlKTBczhzlKTBczhzlKTBczhzlKBoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 3,3 KiB (riduzione del 26%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/kvSk9kqTURBXy8wYjUzMTU0MGE4ZmU2ZGY4ZjFiOTk0MzNlZjc1NmUxOC5qcGVnlZUDUADNEujNCqOTBTc8kwU3PJMFNzyTBTc8gaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 3,2 KiB (riduzione del 63%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/r1tk9kqTURBXy8xY2Y2MTIxYTNmMTY0ZDc3Yzg0OTU3MGI2YTFiNWewZi5qcGVnlZUDAADNBQDNAtCTBczhzlKTBczhzlKTBczhzlKTBczhzlKBoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 3,2 KiB (riduzione del 63%).

Velocità

- TBczhzIKBoTEC potrebbe consentire di risparmiare 3 KiB (riduzione del 27%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/bJMk9kqTURBXy80NTliMzNjNDkyMTRhMjdYWM4YWI1MmY4ZGU5YWU5Ni5qcGVnkZQCzKAAwoGhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 2,8 KiB (riduzione del 21%).
 - La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/HPPk9kqTURBXy81YjBmY2Q3MDVmNDFhZDE1ZDEwMWFInZE1MTZkMzYwYS5qcGVnlZUDADfNBkDNA4STBczhzIKTBczhzIKTBczhzIKTBczhzIKBoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 2,7 KiB (riduzione del 26%).
 - La compressione di https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/video_triangle.png potrebbe consentire di risparmiare 2,6 KiB (riduzione del 95%).
 - La compressione di https://www.nekretnine.rs/resources/images/elements/video_triangle.png potrebbe consentire di risparmiare 2,6 KiB (riduzione del 95%).
 - La compressione di https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/SVHk9kqTURBXy80MTI0MDMxZTJiNTA5NTAxMjVjMTQxYjc0Y2YzMTU2Ny5qcGVnkZQCzKA_woGhMQI potrebbe consentire di risparmiare 2,3 KiB (riduzione del 32%).
 - La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/-6Mk9kqTURBXy84OTg0YzY4NjY0MzFIZWFkZDU0Yjk2MGY4NmMxM2U0NS5qcGVnlZUDAALNAmrNAVuTBczhzIKTBczhzIKTBczhzIKTBczhzIKBoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 1,9 KiB (riduzione del 13%).
 - La compressione di https://ocdn.eu/images/pulscms/ZGU7MDA_e15e9ffce66fc318db616faef5b52fbb.jpeg potrebbe consentire di risparmiare 1,9 KiB (riduzione del 59%).
 - La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/atwk9kqTURBXy8yMTkyM2FmYTU5NWZM3M2U0ZTA3MDA3NTE4NjRiNTY1Ny5qcGVnlZUDAADNAaXM7JmFzOHMgpMFzOHMgpMFzOHMgpMFzOHMgoGhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 1,4 KiB (riduzione del 16%).
 - La compressione di https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_stars.png potrebbe consentire di risparmiare 1,4 KiB (riduzione del 43%).
 - La compressione di https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/widget/super_recepti.png potrebbe consentire di risparmiare 1,4 KiB (riduzione del 12%).
 - La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/Z-bk9kqTURBXy830TAwMzdHJmNmM0YmY1YmY0YjE3NzFkZTFmNzZjYy5qcGVnlZUDABDNA2PNAeeTBcz8zjGTBcz8zjGTBcz8zjGTBcz8zjGBoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 28%).
 - La compressione di https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_f_logo.png potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 22%).
 - La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/XFRk9kqTURBXy8xYWM0OGYzYWE2MWFmMGUxYmU4NTczNzQ0MmQ3Y2YxOS5qcGVnlZUDAMzjzQPyzQI4kwVQSJMfUEiTBVBikwVQSIGhMQI> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 34%).
 - La compressione di <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/footer/ringier.png?v3> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 43%).
 - La compressione di <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8>

Velocità

- dc1df27a2160a3717588133c5f/images/widget/zena_home_logo.png potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/mEek9kqTURBXy80Njk4Yjc4NTliYjkzODM2ZTkyOWYxOGMzOWQxYTI3Ni5qcGVnlZUDzQFpAM0EsM0DIJMFUEiTBVBikwVQSJMFUEiBoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 27%).
 - La compressione di <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/flagz.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 83%).
 - La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/OPUk9kqTURBXy82ZWU4YTdiM2U5YzM2ZjA5ODUxNzgwNDE5ZmFIODM5NC5qcGVnlZUDAM0C6c0WoM0MupMFNzyTBTc8kwU3PJMFnzyBoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 1 KiB (riduzione del 35%).
 - La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/qOYk9kqTURBXy85NDRjN2FIMjZjNDQxNjFmYzZhN2RiOGU4MzI0NjUxYi5qcGVnlZUDABrNDVrNB4KTBTc8kwU3PJMFnzyTBTc8gaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 952 B (riduzione del 31%).
 - La compressione di https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_frlf.png potrebbe consentire di risparmiare 952 B (riduzione del 62%).
 - La compressione di https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/header/header_back.png potrebbe consentire di risparmiare 946 B (riduzione del 11%).
 - La compressione di https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_back.png potrebbe consentire di risparmiare 936 B (riduzione del 86%).
 - La compressione di https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/ne_logo.png potrebbe consentire di risparmiare 927 B (riduzione del 19%).
 - La compressione di https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/nav_right.png potrebbe consentire di risparmiare 914 B (riduzione del 77%).
 - La compressione di https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/nav_right.png potrebbe consentire di risparmiare 914 B (riduzione del 77%).
 - La compressione di https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/nav_left.png potrebbe consentire di risparmiare 908 B (riduzione del 77%).
 - La compressione di https://www.nekretnine.rs/resources/images/carousel/nav_left.png potrebbe consentire di risparmiare 908 B (riduzione del 77%).
 - La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/YxDk9kqTURBXy9jMzE4N2ZINTIzMmU3OTRmMjlxNmM4NzVkNDQzNzg1Ny5qcGVnlZUDAQDNE4fNCvuTBTc8kwU3PJMFnzyTBTc8gaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 818 B (riduzione del 29%).
 - La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/Jyek9kqTURBXy84MGYwNmU1OTJiY2U0NWVvKNTdmYjQ0NDc4Y2JlODcwYy5qcGVnlZUDKADNAnzNAaiTBVBikwVQSJMFUEiTBVBIGaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 783 B (riduzione del 26%).
 - La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/qCSk9kqTURBXy8xZWU1YmFiOWVmNjI4NWRhMjAwZDhIMDFiNzE1YzA2NS5qcGVnlZUDAEBNA9vNAiuTBTc8kwU3PJMFnzyTBTc8gaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 770 B (riduzione del 30%).

Velocità

- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/fuwk9kqTURBXy9IMDRhNml3OWQwYzg1NwYz2ZDFIZWQwNDVIZGJiMjg4ZS5qcGVnlZUDAaZNA-fNAjGTBTc8kwU3PJMFNzyTBTc8gaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 747 B (riduzione del 29%).
- La compressione di https://www.mojauto.rs/resources/images/carousel/ma_background.png potrebbe consentire di risparmiare 741 B (riduzione del 56%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/Yknk9kpTURBXy84MjM1MzNhNGFiNTM2YzNmNjdjODc1Y2YzZGFiOWUzYy5qcGeVlQMAlM0B1s0BCJMFNzyTBTc8kwU3PJMFNzyBoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 686 B (riduzione del 28%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/DW1k9kqTURBXy8xM2FiODg5OWY2OGM4M2MxOTBINDM2MjQ1ODk0ZDAzYS5qcGVnlZUDAHLNBaDNAyqTBTc8kwU3PJMFNzyTBTc8gaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 681 B (riduzione del 29%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/cmfk9kqTURBXy9iYjYzYTUzMGEEzZTA0NjE2ZGU4NWU1N2YxMzEzZjdkMy5qcGVnlZUDAeJNAfzNAR2TBTc8kwU3PJMFNzyTBTc8gaExAg> potrebbe consentire di risparmiare 632 B (riduzione del 27%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/C5Tk9kqTURBXy8wNWQxZGVjYTZjM2EzZTg2ZTRIZDniY2Y4MmVjZTM0YS5qcGVnlZUDAMylzQmZzQVmkwU3PJMFNzyTBTc8kwU3PIGHMQI> potrebbe consentire di risparmiare 591 B (riduzione del 27%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/3LCk9kqTURBXy80NDU5MDUxMmM2Mzc5MjcyYTM5MzgxMzUxYjIwMjZmZS5qcGVnlZUDAQ3NAbzM-ZMFNzyTBTc8kwU3PJMFNzyBoTEC> potrebbe consentire di risparmiare 582 B (riduzione del 26%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/gEhk9kqTURBXy8yN2ZiMjQ5ZjU3MTAyYmRINTE2MGIzNWRINmZhYjFiOS5qcGVnlZUDzQPezQPpzQUXzQLdkwU3PJMFNzyTBTc8kwU3PIGHMQI> potrebbe consentire di risparmiare 551 B (riduzione del 25%).
- La compressione di <https://ocdn.eu/pulscms-transforms/1/sm2k9kqTURBXy8xMjk1NDNhMWRmMTQ4NjYwOTY1M2Q2NjZiYjA0MzdjNC5qcGVnlZUDAcYezQd8zQQ1kwU3PJMFNzyTBTc8kwU3PIGHMQI> potrebbe consentire di risparmiare 496 B (riduzione del 25%).
- La compressione di https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/gallery/widget_nav.png potrebbe consentire di risparmiare 487 B (riduzione del 42%).
- La compressione di <https://www.nonstopshop.rs/cms/flick/prodimg/mediadb/small/701992.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 468 B (riduzione del 19%).
- La compressione di <https://www.nonstopshop.rs/cms/flick/prodimg/mediadb/small/3499355.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 462 B (riduzione del 12%).
- La compressione di <https://www.nonstopshop.rs/cms/flick/prodimg/mediadb/small/3490567.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 461 B (riduzione del 19%).
- La compressione di <https://www.nonstopshop.rs/cms/flick/prodimg/mediadb/small/3480167.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 453 B (riduzione del 14%).

Velocità

- La compressione di <https://api.alo.rs/widget/resources/images/sprite.png> potrebbe consentire di risparmiare 451 B (riduzione del 50%).
- La compressione di <https://www.nonstopshop.rs/cms/flick/prodimg/mediadb/small/2728927.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 448 B (riduzione del 12%).
- La compressione di <https://www.nonstopshop.rs/cms/flick/prodimg/mediadb/small/3501758.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 401 B (riduzione del 12%).
- La compressione di https://ocdn.eu/images/pulscms/MGQ7MDA_/b5aedd1d793293e24082d8b67ca3b7d6.png potrebbe consentire di risparmiare 311 B (riduzione del 12%).
- La compressione di <https://www.blic.rs/widget/resources/images/icons/116.png> potrebbe consentire di risparmiare 272 B (riduzione del 23%).
- La compressione di https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/footer/top_inl.png potrebbe consentire di risparmiare 148 B (riduzione del 25%).
- La compressione di https://ocdn.eu/images/pulscms/MzE7MDA_/019f3c7a692afb4daf87c199c019ed56.png potrebbe consentire di risparmiare 129 B (riduzione del 11%).
- La compressione di https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/images/icons/cat_ico_more.png potrebbe consentire di risparmiare 108 B (riduzione del 24%).

Possibili soluzioni:

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina ha 2 reindirizzamenti. I reindirizzamenti causano ulteriori ritardi nel caricamento della pagina.

[Evita reindirizzamenti di pagine di destinazione](#) per la seguente catena di URL reindirizzati.

- <http://blic.rs/>
- <http://www.blic.rs/>
- <https://www.blic.rs/>

Minimizza CSS

La compattazione del codice CSS può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza CSS](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 21,7 KiB (riduzione del 23%).

- La minimizzazione di <https://www.clip.rs/min/widget-css-compiled.css?0.11.9-150-gc582b37> potrebbe consentire di risparmiare 18,5 KiB (riduzione del 28%).
- La minimizzazione di <https://ocdn.eu/ucs/static/9e16e9c196aa3aa288f4886abc81bef9/09f9b8dc1df27a2160a3717588133c5f/build/css-detail-list.css> potrebbe consentire di risparmiare 3,2 KiB (riduzione del 12%) dopo la compressione.

Minimizza HTML

La compattazione del codice HTML e dell'eventuale codice JavaScript e CSS incorporato in esso contenuto può far risparmiare parecchi byte di dati e velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza HTML](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 9,8 KiB (riduzione del 17%).

- La minimizzazione di <https://www.blic.rs/> potrebbe consentire di risparmiare 6,2 KiB (riduzione del 14%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://www.clip.rs/blic.rs.html> potrebbe consentire di risparmiare 2,7 KiB (riduzione del 26%).
- La minimizzazione di <https://www.clip.rs/BlicSidebar.html> potrebbe consentire di risparmiare 632 B (riduzione del 27%).
- La minimizzazione di <https://www.mojauto.rs/widget/blic/home> potrebbe consentire di risparmiare 315 B (riduzione del 13%) dopo la compressione.



2 regole rispettate

Velocità

Riduci tempo di risposta del server

Il tuo server ha risposto rapidamente. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione del tempo di risposta del server](#).

Dai la priorità ai contenuti visibili

I tuoi contenuti above the fold presentano priorità corrette. Leggi ulteriori informazioni sull'[assegnazione di priorità ai contenuti visibili](#).