



ROSSO MORBIDO

RED SOFT è uno sviluppatore e fornitore russo di soluzioni e servizi IT, residente a Skolkovo e membro dell'ARPP "Domestic Software" e RUSSOFT.

 **MADE IN RUSSIA**

ROSSO MORBIDO



RED SOFT è uno sviluppatore e fornitore russo di soluzioni e servizi IT, residente a Skolkovo e membro dell'ARPP "Domestic Software" e RUSSOFT.

L'azienda implementa progetti complessi nel campo dell'archiviazione e della gestione dei dati basati sul proprio stack tecnologico. È un team efficiente con più di 15 anni di esperienza di sviluppo nel settore pubblico russo.

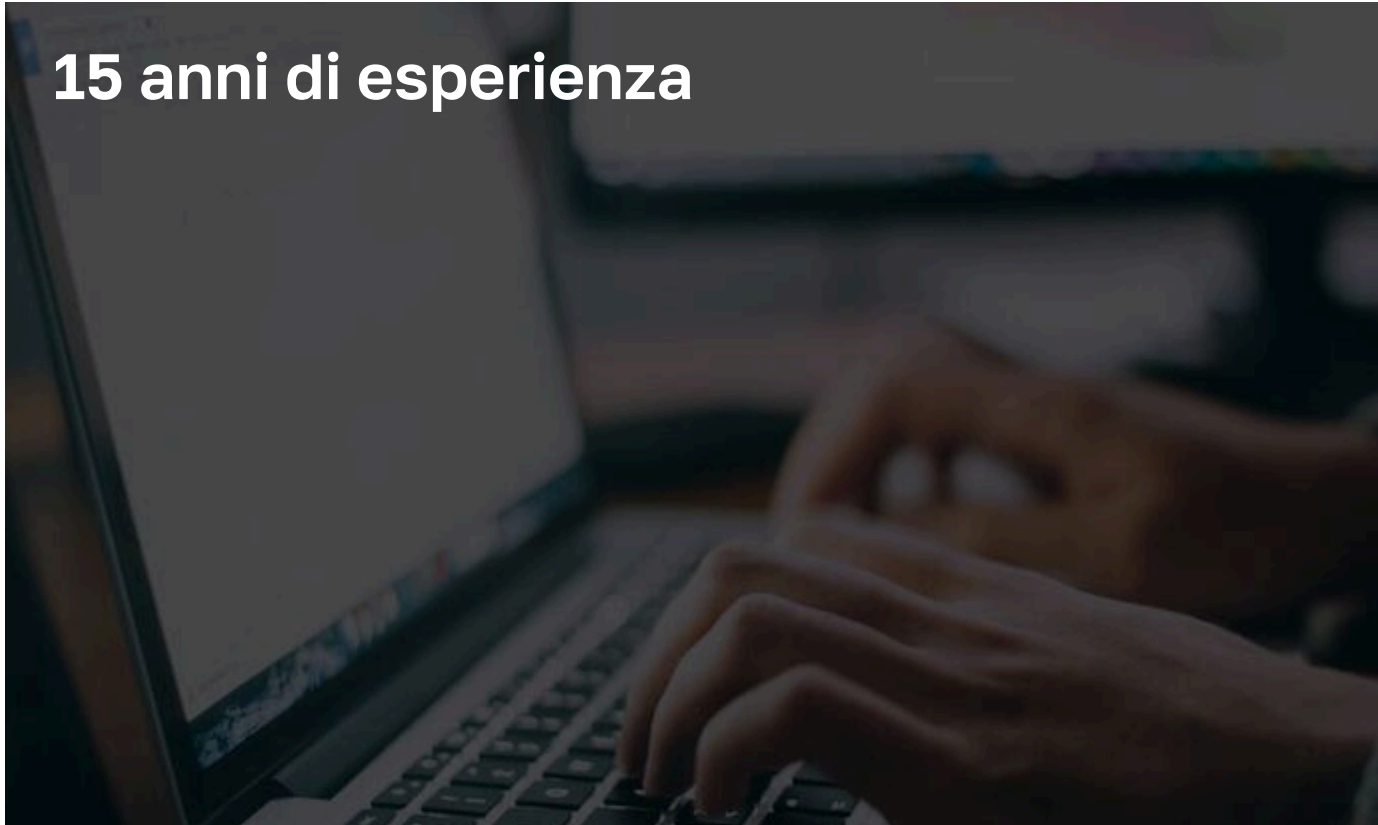


RED SOFT ha la sua linea di prodotti: RED OS, Red Database DBMS, Red Platform, RED Virtualization, REDSLUZ e altri. Tra i nostri clienti ci sono più di 20 agenzie statali e corporazioni, tra cui il Servizio Federale dell'Ufficiale Giudiziario, l'Ufficio del Procuratore Generale, il Ministero della Difesa, Rostelecom, Transneft e Gazprom. I progetti sono attivamente implementati nelle regioni del paese.

Dal primo AIS al software per le strutture CII

Attualmente, RED SOFT sta trasferendo oggetti di infrastrutture informatiche critiche al software russo resistente alle sanzioni e sta contribuendo alla digitalizzazione dell'economia del paese. Per esempio, nel 2020, gli specialisti di RED SOFT hanno implementato il sistema operativo RED OS su workstation e server di Chernomorneftegaz, Rostelecom e altre imprese industriali. Nello stesso anno, il Ministero della sicurezza digitale ha riconosciuto Digital Enforcement Proceedings, un super-servizio sviluppato insieme al Servizio federale russo per i mercati finanziari come il servizio online più veloce sul portale Gosusluzhba. "Gli specialisti di RED SOFT hanno sviluppato i loro primi progetti per il Servizio Federale Russo per i Mercati Finanziari nel 2010. Tra questi c'era un sistema informativo automatizzato basato su Red Database DBMS e Red Platform. Più tardi - il sistema operativo GosLinux. Ad oggi, l'azienda fornisce supporto tecnico all'agenzia su questioni operative", dice Rustamov, vice direttore generale di RED SOFT, sull'inizio del viaggio del softwender.

15 anni di esperienza



Sviluppatore di software
interno



Residente di Skolkovo



I clienti dell'azienda includono più di

20 organi
potere dello stato

RED SOFT sviluppa sistemi informativi per altre agenzie governative e

supporta l'interazione elettronica tra le agenzie. I clienti includono il Ministero della Difesa russo, l'Ufficio del Procuratore Generale della RF, il Servizio Federale dell'Ufficiale Giudiziario russo, l'Agenzia Federale del Trasporto Aereo, il Servizio Penitenziario Federale Russo, ecc. Allo stesso tempo, l'azienda sta sviluppando la sua linea di prodotti, compreso il suo prodotto di punta - il sistema operativo RED SOFT RED OS. Le soluzioni sono utilizzate per realizzare il programma di sostituzione delle importazioni IT. RED SOFT non si ferma a ciò che è stato raggiunto. La domanda di prodotti IT nazionali sta crescendo e sorgono nuovi compiti strategici di livello statale. L'azienda cresce insieme a loro. Oggi 300 persone lavorano in RED SOFT a Mosca, Murom, Dubna e Tver. L'azienda sviluppa prodotti per soddisfare le nuove esigenze del mercato russo e dei suoi clienti. Tra questi ci sono una soluzione complessa per la gestione della virtualizzazione di server e workstation - RED Virtualization, una distribuzione centralizzata della configurazione e un sistema di gestione degli account di dominio - RED ADM, un insieme di programmi per l'elaborazione biometrica di informazioni grafiche e video - GEMBA-stack.



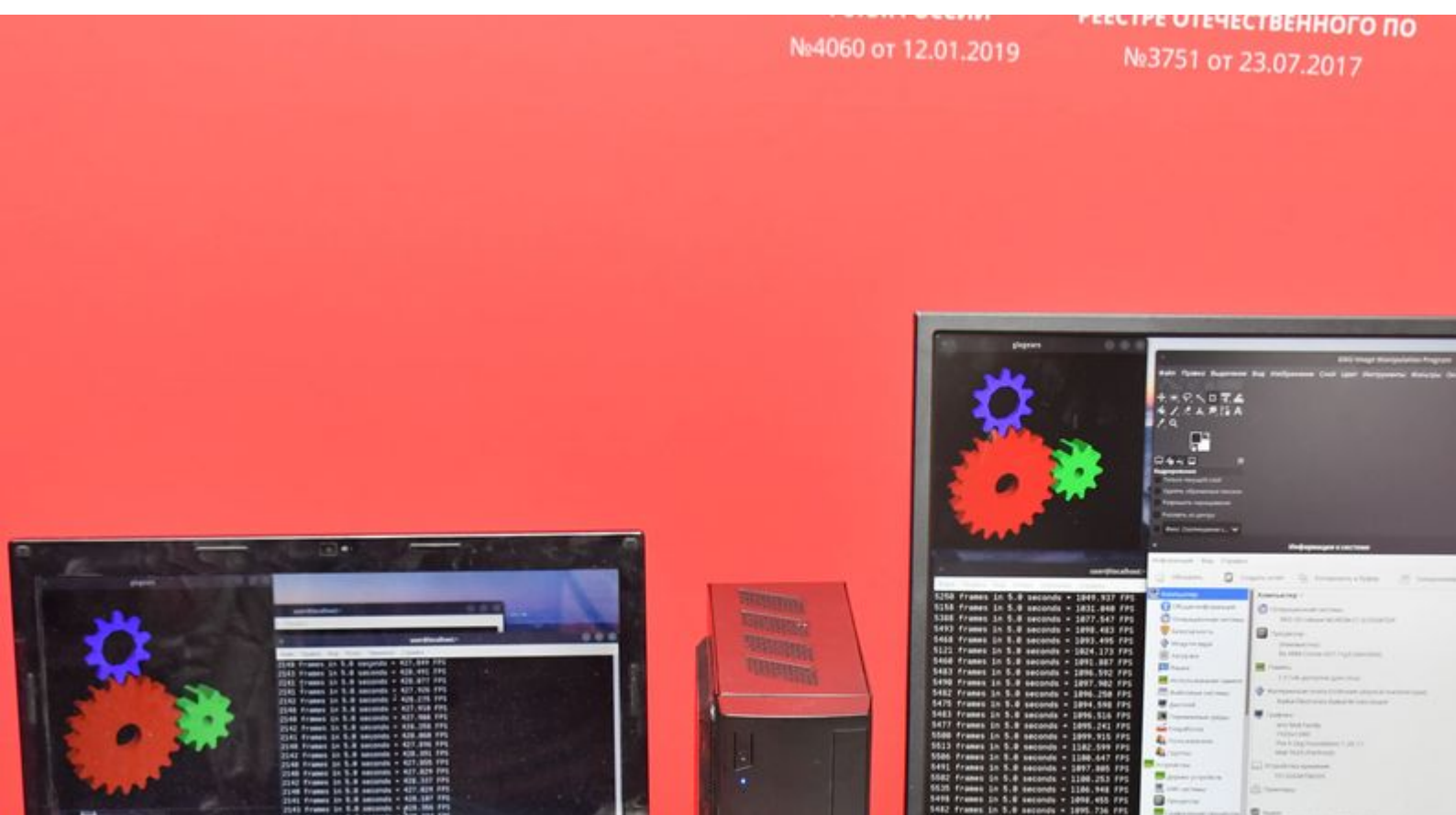
L'ecosistema RED OS: una soluzione funzionale con una vasta gamma di

applicazioni

Nel 2013, guidato da questioni di sicurezza, il governo ha deciso di sostituire i software stranieri con quelli nazionali. Avendo esperienza nello sviluppo di un sistema operativo per il servizio federale russo per la supervisione ambientale, tecnologica e nucleare e la sua implementazione di successo, RED SOFT ha introdotto RED OS sul mercato.

Il sistema operativo RED OS è basato su software libero (distribuzione compatibile con Linux) e sviluppi proprietari. Ad oggi, RED OS ha confermato la compatibilità con una vasta gamma di prodotti software - dalle applicazioni per l'ufficio e i browser al software specializzato, sviluppando rapidamente l'ecosistema e fornendo all'utente l'opportunità di fare una comoda transizione dal software straniero a quello russo. E' importante notare che RED OS ha anche confermato la sua compatibilità con l'hardware nazionale, che permette la formazione di tecnostati completi che rispettano la politica di sostituzione delle importazioni.

RED OS è registrato nel Registro Uniforme dei Programmi per Computer Russi e dei Database del Ministero delle Comunicazioni della Russia (No. 3751). RED OS è stato certificato dal FSTEC della Russia per la quarta classe di protezione. Questo significa che la soluzione puo' essere usata in infrastrutture critiche, in sistemi informativi statali fino alla prima classe di sicurezza inclusa, e in sistemi informativi di dati personali fino al primo livello di sicurezza di dati personali incluso.



ORDER 7.3

Questa nuova versione del sistema operativo è stata rilasciata nel 2021. Tra i suoi vantaggi: l'uso dell'ultima versione stabile del kernel Linux 5.10 LTS (supporto a lungo termine) ha accelerato l'interazione tra OS e "hardware"; sono stati aggiunti i più completi pacchetti di driver GutenPrint, OpenPrint-PPDs, Foomatic per un lavoro completo di scanner e stampanti; significa che sotto RED OS 7.3 anche i vecchi dispositivi funzioneranno correttamente; la disponibilità di un proprio repository situato in Russia elimina anche la minaccia teorica di chiusura a causa di improvvise

restrizioni o sanzioni; interfaccia familiare e user-friendly; supporto tecnico di alta qualità; disponibile su Yandex Cloud Marketplace nella sezione "Virtual machines".



"Oggi, il RED OS è già installato sulle stazioni di lavoro automatizzate e sui server di varie agenzie governative e corporazioni statali. Stanno comparando nuovi software specializzati necessari per i processi di business delle organizzazioni industriali. L'hardware russo sta diventando popolare. Il nostro sistema operativo conferma tempestivamente la compatibilità con ognuno di essi. Questo è l'unico modo per creare uno stack tecnologico indipendente dalle importazioni e implementarlo in breve tempo", ha commentato Rustam Rustamov, vice direttore generale di RED SOFT.



 СДЕЛАНО В РОССИИ

MADE IN RUSSIA

Il progetto Made in Russia è una piattaforma digitale per il commercio e i media. Comprende l'agenzia di informazioni commerciali Made in Russia in 12 lingue, nonché una casa di commercio digitale che vende e promuove beni e servizi all'estero. Le aziende registrate sulla piattaforma hanno il diritto di utilizzare il logo del progetto Made in Russia, l'accesso al programma fedeltà, i servizi e le strutture.



Pagina del marchio

<https://monolith.madeinrussia.ru/it/catalog/3384>

pr@madeinrussia.ru