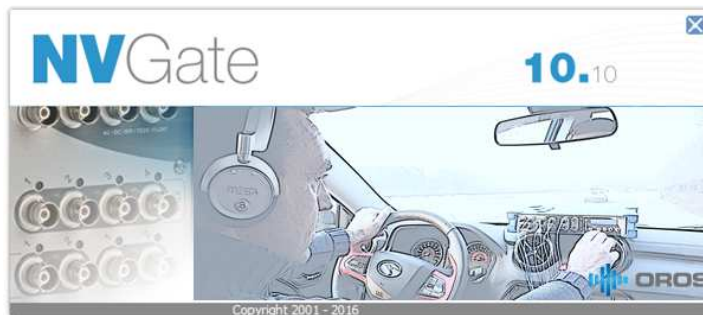


**NVGate (the OROS noise and vibration software platform) V10.10** potenzia il vostro sistema OROS con efficienza di analisi e connettività anche WI-FI.

Il nuovo OROS OR35 può effettuare l'analisi sincrona degli ordini distribuita su più analizzatori.

Queste alcune delle novità! L'utilizzo in campo è notevolmente semplificato grazie alla connettività WI-FI di NVGate 10.10.

La dongle WI-FI collegabile alla USB fa diventare il vostro analizzatore Teamwork (V3) uno strumento gestibile senza cavo. Le prestazioni rimangono le stesse grazie alle DSP e il disco locale a bordo dell'analizzatore. NVGate garantisce una visualizzazione fluida dei dati analizzati. L'operatività Wireless apre all'uso di unità mobili durante i test. Per esempio nel settore veicoli, droni senza pilota, navi, rotori, pale eoliche, trasportatori... dopo le funzioni di analisi in percentuali di ottava e fonometriche, anche l'order tracking sincrono può essere distribuito su più analizzatori, con possibilità di libero posizionamento delle tachimetriche, e degli ingressi dinamici, così da ridurre notevolmente i tempi per la preparazione del setup di prova e la lunghezza dei cavi, nelle misure su macchine di grandi dimensioni come turbine, generatori diesel o pompe.



È arrivato il nuovo OR35 che rinforza la squadra Teamwork!

NVGate 10.10 assicura la compatibilità con lo stato dell'arte dell'hardware e rende sicuri i vostri dati. Ad esempio tramite un controllo automatico del ventilatore di raffreddamento interno per evitare di "sporcare" le vostre misure a basso rumore. Assicura la compatibilità dei sensori TEDS con i nuovi sensori DS2341. Assicura l'impossibilità che lo strumento si accenda nel trasporto a causa delle vibrazioni con un nuovo sistema adeguato di protezione. Assicura un'ampia autonomia nell'uso a sola batteria.

Scoprite le nuove caratteristiche di NVGate <http://www.myoros.com> dove i possessori di una licenza possono scaricare l'installatore del software che viene consegnato con i nuovi analizzatori.

Contattate Spectra per l'offerta del contratto di manutenzione software EVO Evolution Contract che consente di passare all'ultima versione, un anno di versioni di mantenimento e supporto tecnico.



**Alessandro Solari** - Vendita e Supporto Tecnico per il Triveneto -Sede di Pordenone

Ufficio Centrale Spectra Via Belvedere 42 -20862 ARCORE (MB)

Tel 039.613321 - Mob. 335.10 39 888 email: [asolari@spectra.it](mailto:asolari@spectra.it) sito internet: [www.spectra.it](http://www.spectra.it)