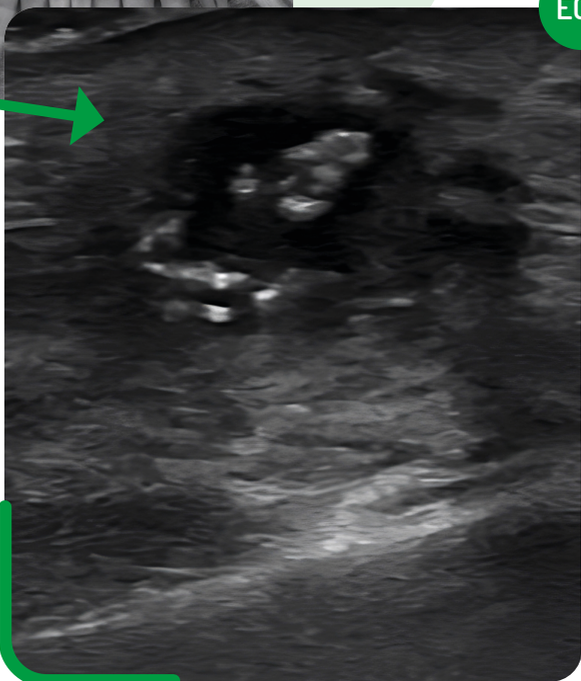


RX



ECO



“La differenza è nei dettagli,  
una diagnosi accurata  
parte da un’immagine  
più completa.”

## PRENOTA VIA TELEFONO O EMAIL CON TEMPI DI ATTESA RIDOTTI

✉ [noale@novarad.it](mailto:noale@novarad.it)

☎ 041 5801563

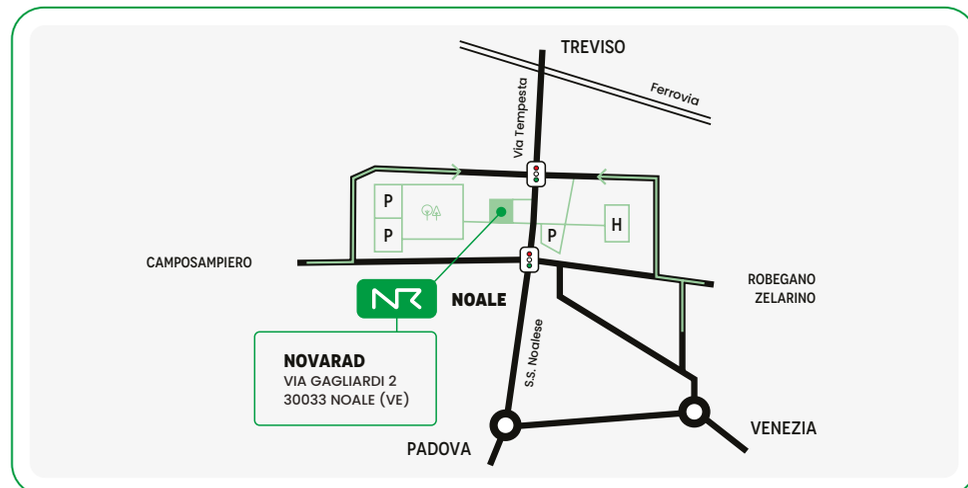
Lunedì e Martedì ..... 8:30 - 17:30

Mercoledì e Giovedì ..... 12:30 - 20:30

Venerdì ..... 8:30 - 16:00



TI ASPETTIAMO NEL NOSTRO CENTRO!



NOVARAD SRL - P.IVA 02857500272 - AUT. 71 DEL 09/07/24 - DIRETTORE SANITARIO DOTT.SSA SARTORATO FEDERICA MEDICO SPECIALISTA IN RADIOLOGIA 0MVE6684

**NR** NOVARAD  
radiologia odontoiatrica e maxillo-facciale

**ECOGRAFIA  
DEL CAPO E DEL COLLO**



### NON INVASIVA, RAPIDA E PRECISA

AFFIDATI AI PROFESSIONISTI ESPERTI IN UN CENTRO RADIOLOGICO

DEDICATO ESCLUSIVAMENTE A QUESTO DISTRETTO.

## A COSA SERVE?

Nella radiologia odontoiatrica, i reperti individuati sono di prevalente natura calcifica e le indagini tradizionali non consentono di valutare adeguatamente i tessuti molli periferici.

Da oggi è possibile completare il percorso diagnostico, già condiviso con Odontoiatri ed ORL, grazie a un approccio integrato che consente di approfondire eventuali reperti sospetti e chiarire con precisione i dubbi diagnostici. L'ecografia permette inoltre di estendere la valutazione ad altre aree di interesse, come tiroide e linfonodi locoregionali, offrendo un quadro clinico più chiaro e dettagliato.



## ESAMI DIAGNOSTICI

### TIROIDE E PARATIROIDI

Identificazione di anomalie strutturali (noduli, cisti) o funzionali (infiammazioni), per una valutazione più approfondita e precisa.



### LINFONODI

Valutazione di linfonodi ingrossati o sospetti, utile per distinguere con maggiore certezza tra reazioni infiammatorie e condizioni più serie.



### GHIANDOLE SALIVARI

Diagnosi di calcoli, infezioni (sialoadeniti), lesioni benigne o maligne, con un'individuazione tempestiva per un trattamento mirato ed efficace.



### TESSUTI MOLLI

Diagnosi differenziale tra tumefazioni, cisti od anomalie vascolari (anche nel cavo orale).



### TRONCHI SOVRAORTICI (TSA)

Valutazione dello stato dei grandi vasi laterocervicali del collo e le condizioni del loro flusso con tecnica doppler.

## PERCHÉ È LA SCELTA GIUSTA

### SICUREZZA

Non utilizza radiazioni, rendendola sicura e adatta anche ai bambini, alle donne in gravidanza e ai pazienti più fragili.



### PRECISIONE

Permette di ottenere immagini dettagliate in tempo reale per una diagnosi accurata e affidabile.



### VERSATILITÀ

Utile sia per la diagnosi precoce che per il monitoraggio di condizioni già conosciute per un controllo costante.



### ESPERIENZA MONODISTRETTUALE

L'esame è eseguito da un medico chirurgo specialista in radiodiagnostica odontostomatologica e maxillo-facciale.

