



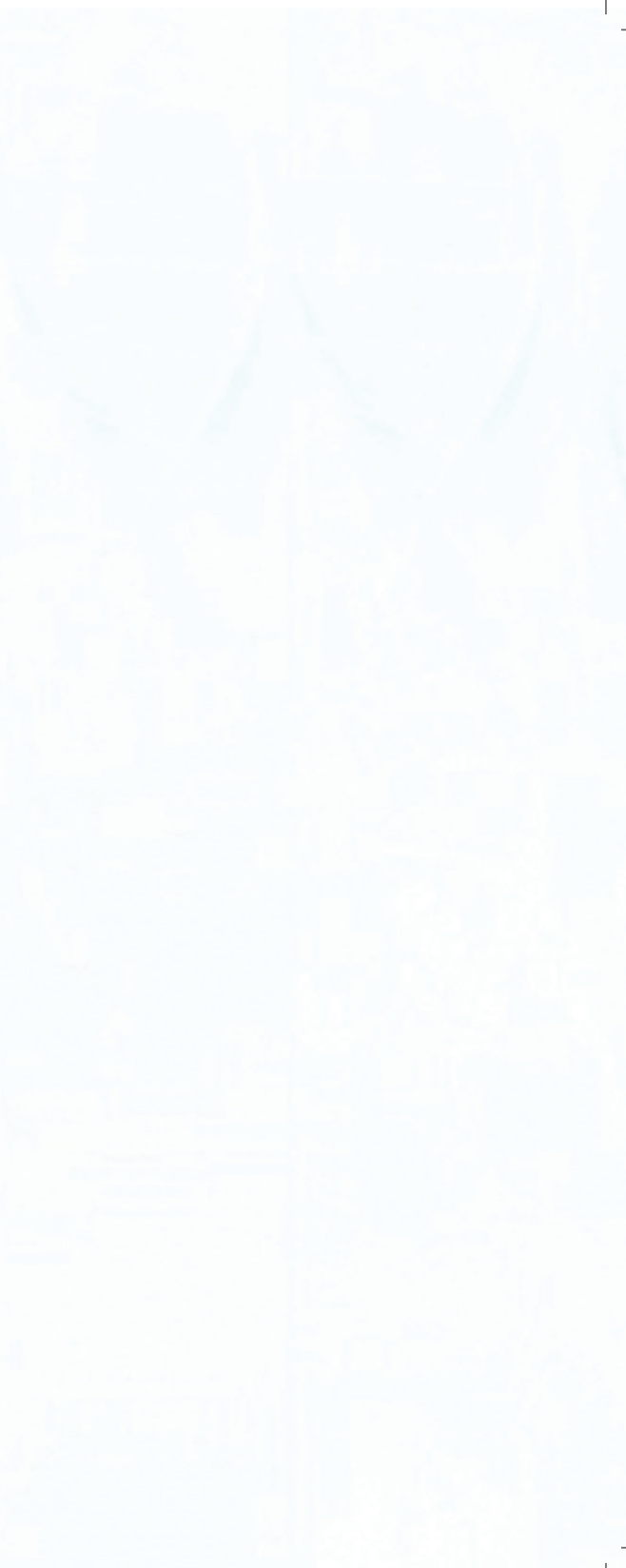
 **Test** Laboratorio Analisi
Centro Diagnostico



Carta dei Servizi



www.laboratoriotest.it



Presentazione della Società	04
Certificazioni e accreditamenti posseduti	05
Responsabili e referenti	06
Modalità di accesso	07
Caratteri generali del servizio	08
Welfare aziendali	09
Laboratorio analisi: settori analitici	10
Citoistopatologia	12
Biologia Molecolare	14
Microbiologia	15
Genetica molecolare	16
Citogenetica e screening Pre-Natale	17
Biotossicologia	18
Centro Diagnostico	19
Percorsi Diagnostici	22
Medicina del Lavoro	26
Servizi per aziende	31
Come raggiungerci	33

La società **Test s.r.l.** ha iniziato l'attività nel 1975 come Laboratorio Specialistico privato e si è caratterizzata sin dall'inizio per la gamma completa di servizi integrati offerti. Attualmente le attività svolte sono distribuite su una superficie complessiva di 1.300 mq così organizzate:

- **Laboratorio analisi** - Modena, Viale Verdi 63
- **Centro diagnostico** - Modena, Viale Verdi 55
- **Laboratorio e Poliambulatorio** - Formigine (MO) Via Mazzini 39
- **Direzione Generale, Amministrazione** - Modena, Via Emilia Est 18
- **Servizi di Medicina del Lavoro** - Modena, Viale Corassori 72



La mission della Società Test è quella di garantire ai propri utenti la massima attenzione sia dal punto di vista delle prestazioni erogate che del servizio di accoglienza, ed in particolare:

- Garantire la qualità dei referti mediante il monitoraggio delle procedure di analisi, il controllo della strumentazione e l'aggiornamento del personale tecnico e sanitario;
- Perseguire la massima trasparenza nei confronti degli utenti attraverso una corretta e completa definizione di tutti gli aspetti del servizio;
- Rispettare i tempi di refertazione e risolvere eventuali reclami in modo tempestivo ed esaustivo;
- Continuo aggiornamento delle metodologie analitiche, gestionali, e tecnologiche per garantire un costante miglioramento nella erogazione del servizio;
- Continua innovazione dei percorsi diagnostici con un approccio integrato tra le diverse competenze.

Certificazione SIGU

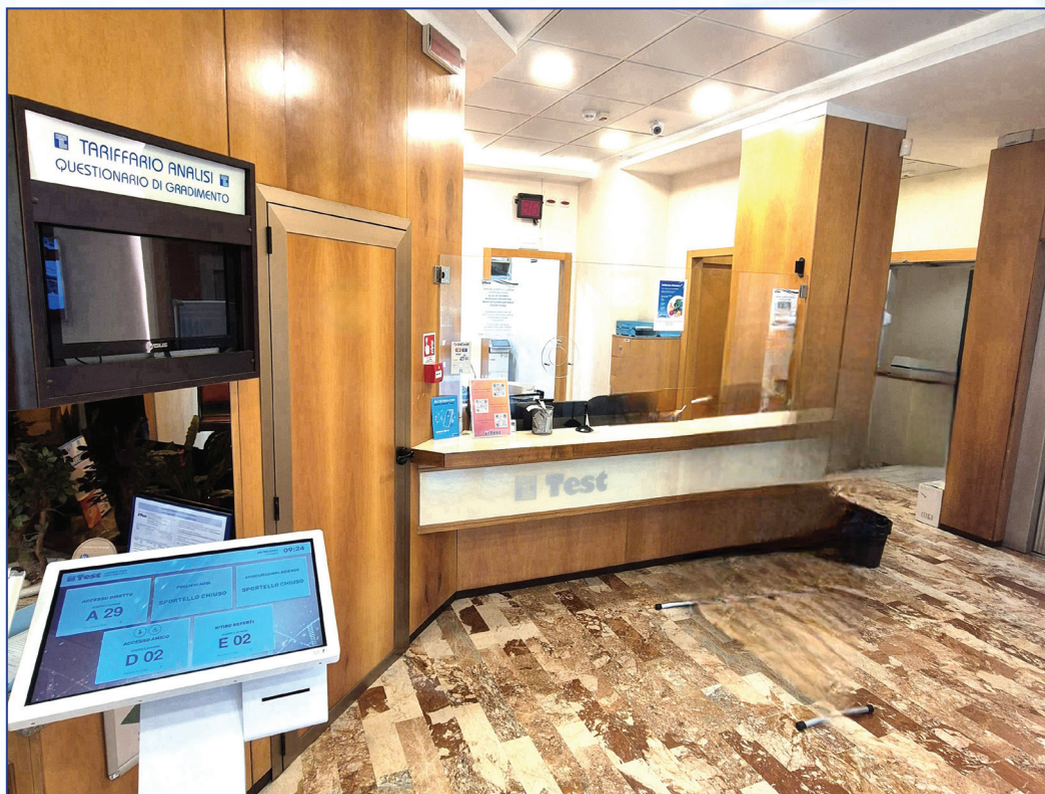


ISO 9001:2015



- Struttura **accreditata** dalla **Regione Emilia Romagna** con Det. num. 12428 del 18/06/2024 per il Laboratorio – Poliambulatorio di viale Verdi 63 a Modena, il Centro Diagnostico di viale Verdi 55 a Modena e per il Laboratorio – Poliambulatorio con sede a Formigine.
- Iscritto nell'elenco della Regione Emilia Romagna dei **laboratori privati accreditati** che eseguono gli accertamenti di assenza di tossicodipendenza
- Certificazione di conformità allo Standard SIGUCERT – Sistema di Gestione per la Qualità nei Laboratori di Genetica Medica
- Sistema qualità certificato da **Bureau Veritas** in conformità alla norma ISO 9001:2015.
- Accreditato da **ACCREDIA** (n. di accreditamento 00667) per le prove elencate nel sito web www.accredia.it
- Iscritto nell'elenco Regionale ai sensi della DGR Emilia-Romagna n° 236/2007 con num. 008/MO/003 (Sede Formigine)
- Iscritto nell'elenco del Ministero della Salute dei laboratori che possono effettuare la diagnosi molecolare su campioni clinici respiratori (tamponi) secondo protocolli specifici di Real Time PCR per SARS-CoV-2.

SETTORE	RESPONSABILI e REFERENTI	RECAPITI
CHIMICO CLINICA	<i>Dott.ssa Laura Cavani</i>	059 222 996 - int.1 335 384 861
MICROBIOLOGIA	<i>Dott.ssa Sara Arlandini</i>	059 222 996 - int.1
GENETICA MEDICA	<i>Dott. Domenico Bizzoco</i>	059 222 996 - int.3 N° verde 800 116 110
BIOLOGIA MOLECOLARE	<i>Dott.ssa Francesca Ravasini</i>	059 222 996 - int.3 N° verde 800 116 110
CITOISTOPATOLOGIA	<i>Prof. Antonino Maiorana Dott.ssa Anna Maria Cesinaro Dott.ssa Giuliana Zanelli Dott.ssa Ilaria Iacconi</i>	059 222 996 – int.1 342 970 0044
CITOLOGIA CLINICA	<i>Dott.ssa Claudia Orlandi Dott. Giuseppe Costantino Dott.ssa Laura Novelli Dott.ssa Simona Marchetti</i>	059 222 996 - int.1 342 970 0044
DIRETTORE AREA LABORATORI e TOSSICOLOGIA	<i>Dott.ssa Sara Verri</i>	059 222 996 - int.5 366 562 9976
IGIENE AMBIENTALE	<i>Dott.ssa Chiara Antonazzo</i>	059 222 996 - int.5 349 774 1498
SEGRETERIA	<i>Dott.ssa Alessandra Secchia</i>	059 222 996 - int.1 335 384 866
CUSTOMER SERVICE	<i>Dott.ssa Francesca Grazioli</i>	059 222 996 – int.1 348 042 4125
AMMINISTRAZIONE	<i>Dott.ssa Giorgia Bevini</i>	059 222 996 - int.6 059 7132 336
CENTRO DIAGNOSTICO	<i>Dott.ssa Sara Nestola</i>	059 222 546



- Accesso diretto o con prenotazione alle prestazioni di laboratorio
- Possibilità di usufruire del tariffario agevolato «Benessere»
- Referti in giornata per analisi di laboratorio di routine
- Trasmissione telematica dei referti sul fascicolo sanitario
- Possibilità di scaricare il referto sul nostro sito tramite credenziali personali
- Parcheggio riservato nella sede di Modena durante l'orario dei prelievi presso la Bocciofila

I laboratori Test di Modena e di Formigine, integrati dal punto di vista operativo, sono in grado di fornire adeguate risposte a tutti i quesiti diagnostici di laboratorio in quanto sono inserite in un programma di Service di Laboratorio che opera su base nazionale e che copre gran parte delle esigenze diagnostiche del medico di base e dello specialista.

Conservazione dei campioni biologici:

Tutti i campioni di siero esaminati dal Laboratorio Test, sono conservati per 10 giorni dal prelievo a -20° C. Ciò consente di poter ripetere le analisi, se la richiesta è compatibile con la stabilità dell'analita da controllare, e di poter effettuare ulteriori esami sul campione conservato per approfondimenti diagnostici richiesti dal medico curante.

Prima della stampa del referto i responsabili del laboratorio operano un confronto con i dati dello stesso paziente già archiviati nel sistema informatico del laboratorio.

Controlli interlaboratoriali di qualità

Per assicurare la qualità delle prestazioni giornaliere per ogni serie di esami eseguita, il laboratorio utilizza, come standard di riferimento, sieri di controlli normali e patologici (controllo di qualità intra-laboratorio).

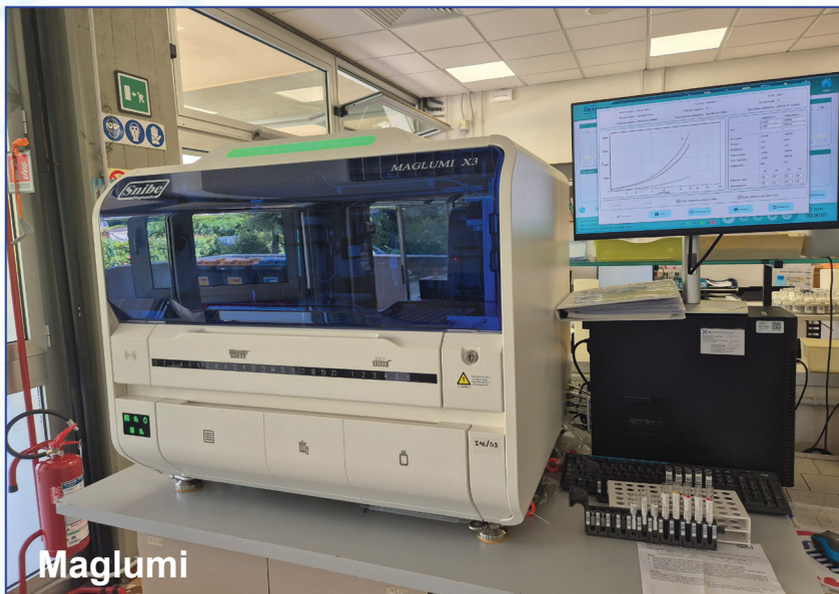
I laboratori Test, inoltre, partecipano con regolarità a programmi pubblici e privati di controllo organizzati su base regionale o nazionale (controllo di qualità inter-laboratoriale).

I risultati di tali controlli vengono archiviati e conservati per un anno e su richiesta, vengono resi disponibili. L'esito del controllo di qualità intra-laboratorio, eseguito giornalmente, permette di valutare il corretto funzionamento degli strumenti e di conseguenza la validità dei risultati delle analisi eseguite.

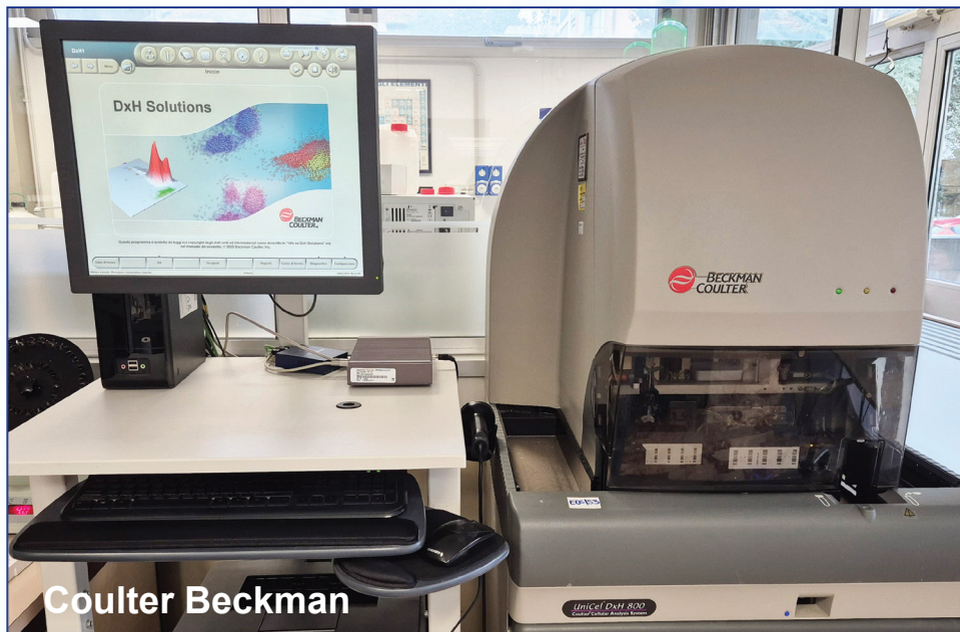
La nostra struttura sanitaria è in grado di erogare prestazioni di laboratorio, accertamenti strumentali, visite specialistiche e pacchetti prevenzione previste dalle varie coperture assicurative.

I Fondi e le Casse di assistenza sanitaria permettono all'iscritto di usufruire di una copertura totale o parziale delle spese sostenute per prestazioni sanitarie. E' inoltre possibile stipulare con la nostra struttura, convenzioni per fornire ai propri dipendenti Welfare aziendali dedicati.



Immunoenzimatica e Chimico-clinica**Cobas Roche****Immunometria****Maglumi**

Emocromocitometria



Coulter Beckman

Coagulazione



ACL TOP



Microtomo e centralina di inclusione Histo-Line; Processatore EpreDia

Esami Istologici

Il settore di Istopatologia analizza biopsie escissionali, incisionali, endoscopiche, raschiamenti, agobiopsie e pezzi operatori, con la possibilità di eseguire anche le seguenti indagini:

- Istochimica
- Immunoistochimica
- Biologia molecolare
- Recettori ormonali

Esegue analisi dell'endometrio con ricerca di :

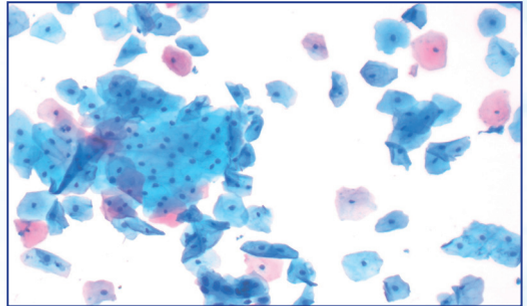
- Plasmacellule (CD138)
- Natural Killer (CD56)

Valutazione prognostica dei tumori maligni

Referti Istopatologici

I campioni da analizzare possono essere consegnati tutti i giorni, compreso il sabato, durante l'orario di apertura della segreteria; per gli esami istopatologici i tempi medi di risposta sono di 8 giorni lavorativi.

Refertazione secondo sistema SNOMED tramite il software Armonia (Dedalus).



ThinPrep 5000 - Hologic

Il Laboratorio Test esegue, in tutte le sue fasi, le analisi di citologia di screening con refertazione in 7 giorni lavorativi.

Esami citologici per citologia preventiva

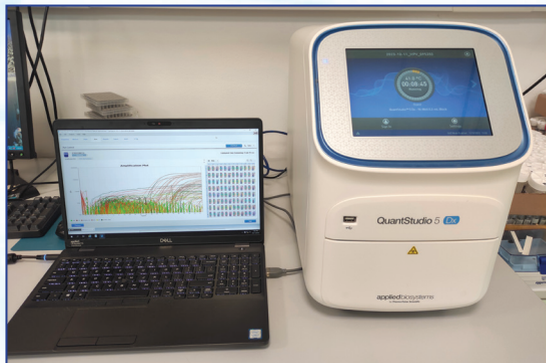
- Pap test in fase liquida (Thin-Prep)
- Pap test convenzionale
- Citologia urinaria

Citologia clinica

- Mammella
- Tiroide
- Linfonodi
- Versamenti
- Apparati: urogenitale, polmonare



Software di refertazione Armonia



QuantStudio5 – Applied Biosystems

HPV Test

Consente di rilevare la presenza di Papillomavirus umano in apparato genitale-ale sia maschile che femminile con tipizzazione dei maggiori ceppi ad alto rischio.



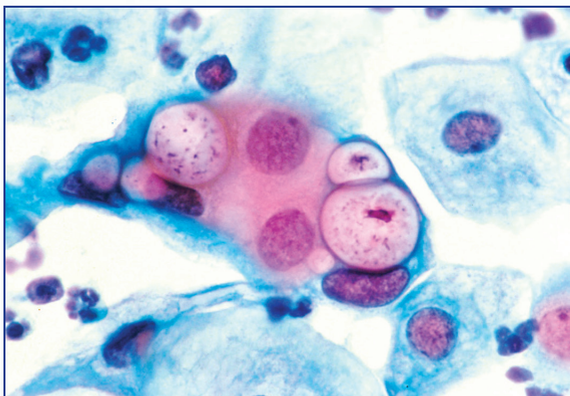
Chemagic–PerkinElmer



Azure Cielo Real-time PCR Biosystems

Ricerche PCR

- Chlamydia trachomatis
- Gardnerella vaginalis
- Neisseria gonorrhoeae
- Pannello 7 patogeni
- Pannello 14 patogeni



Esami delle vie urinarie

- Antibiogramma
- Test di Stamey con valutazione pre e post- massaggio prostatico
- Urinocoltura



Vitek2 -Biomerieux

Infezioni vaginali

- Candida spp
- Chlamydia trachomatis
- Gardnerella vaginalis
- Germi comuni
- Mycoplasma hominis
- Neisseria gonorrhoeae
- Trichomonas vaginalis
- Ureaplasma urealyticum

Infezioni intestinali

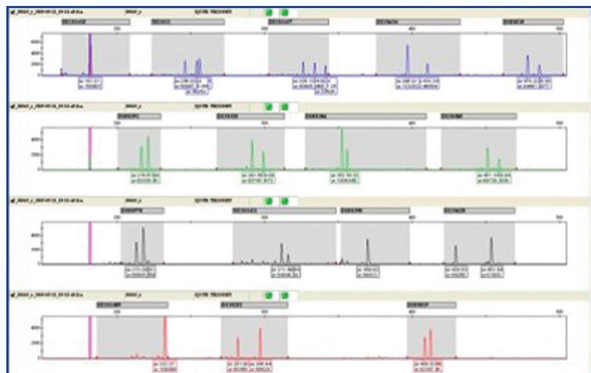
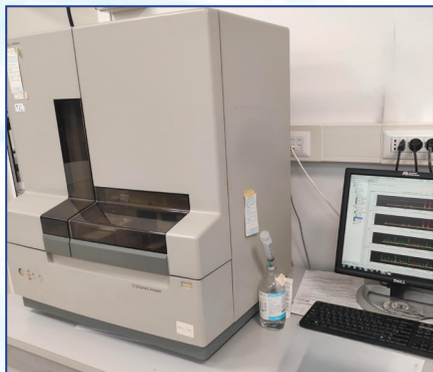
- Aereomonas hydrophyla
- Campylobacter
- Clostridium difficile
- Coli enteropatogeni
- Listeria monocytogenes
- Salmonella
- Shigella
- Yersinia enterocolitica

Infezioni respiratorie

- Haemophilus spp
- Streptococcus pneumoniae
- Staphylococcus

Indagini parassitologiche e micologiche

- Dermatofiti e Lieviti
- Muffe
- Parassiti intestinali



Sequenziatore DNA - Applied Biosystems

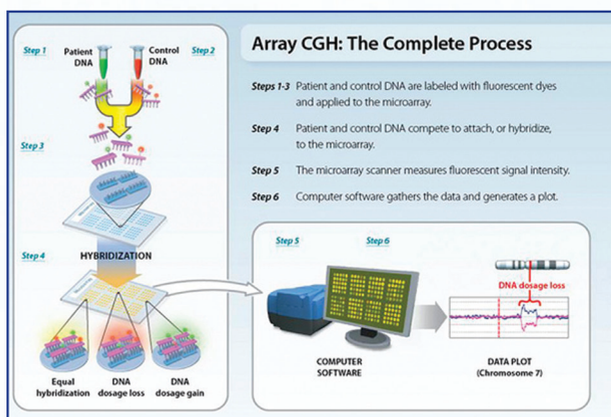
Il settore della Biologia molecolare svolge numerosi esami di Genetica molecolare:

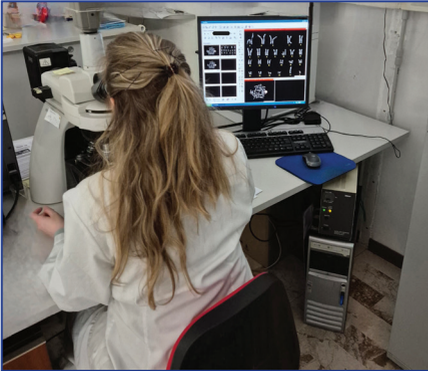
- Aneuploidie dei cromosomi 13 (S. di Patau), 18 (S.di Edwards), 21 (S. di Down) e dei cromosomi sessuali X e Y.
- Fibrosi Cistica: Screening di I° livello (85% di DR popolazione italiana) e di II° livello (NGS, 97% di DR)
- Sindrome dell'X-fragile
- Sordità genetica non sindromica (gene CX26)
- Ricerca di microdelezioni del cromosoma Y
- Fattori della coagulazione (pannello trombofilia)

Il settore esegue anche: Test di paternità

Array-CGH

Consente di rilevare sbilanciamenti genomici/cromosomici (quali perdita o acquisizione di materiale genetico) con una maggiore risoluzione rispetto al cariotipo convenzionale.





Fotomicroscopia fluorescenza Eclipse E600 – Nikon

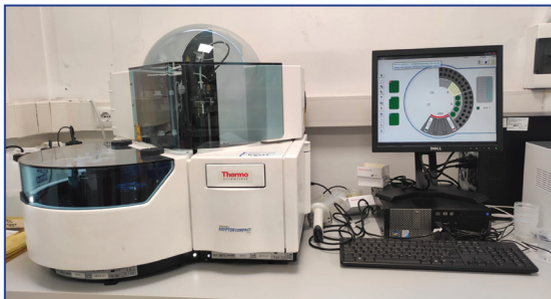
Nel settore della Genetica medica vengono svolte indagini per accertare la presenza di anomalie cromosomiche numeriche e/o strutturali attraverso l'analisi del cariotipo.

L'analisi del cariotipo può essere eseguita in epoca prenatale e postnatale:

- Cariotipo su villi coriali
- Cariotipo su liquido amniotico
- Cariotipo su materiale abortivo
- Cariotipo su sangue periferico

Harmony Test e Prenatal Safe

NIPT- Test prenatale non invasivo analizza il DNA fetale nel sangue materno per verificare il rischio di trisomie dei cromosomi 13,18,21 e di aneuploidie dei cromosomi sessuali X ed Y e le più comuni delezioni.



Kryptor Compact – Thermo Scientific

Bi-test

Screening non invasivo basato su: dosaggio dei marcatori biochimici free Beta HCG, PAPP-A e dati ecografici che permettono di calcolare un rischio per le trisomie dei cromosomi 13, 18 e 21.

Metalli pesanti

- Antimonio
- Cromo
- Rame
- Arsenico
- Manganese
- Selenio
- Cadmio
- Nichel
- Zinco
- Cobalto
- Piombo



Cobas c303 - Roche



HPLC – Flexar – Perkin Elmer

Marcatori di abuso alcolico

- Alcolemia
- CDT
- Etanolo



ICP MS – Perkin Elmer

Metaboliti di solventi organici

- Acido ippurico
- Acido metilippurico
- Acido mandelico
- Acido fenilgliossilico
- Acido trans,trans-muconico
- Orto-Cresolo

Droghe di abuso/farmaci

- Oppiacei
- Cocaina
- Cannabinoidi
- Amfetamina e metanfetamina
- MDMA
- Metadone
- Barbiturici
- Benzodiazepine
- Buprenorfina

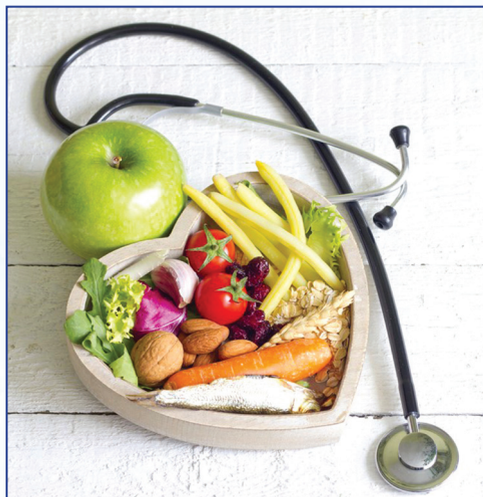
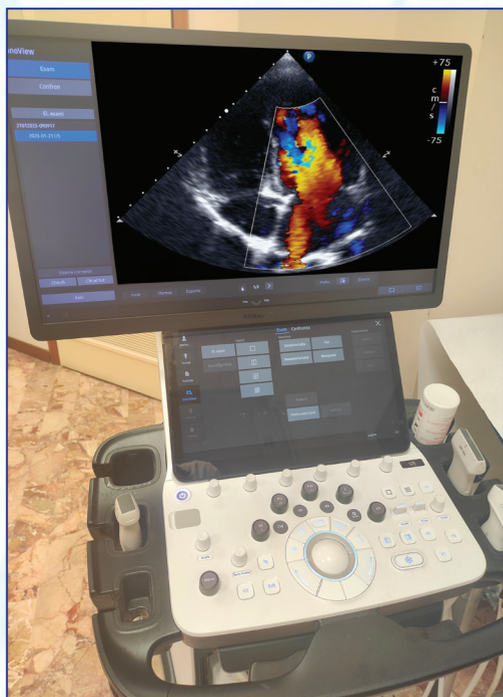


- Allergologia
- Angiologia
- Cardiologia
- Chirurgia vascolare
- Densitometria ossea (MOC)
- Dermatologia
- Ecocolor Doppler
- Ecografia
- Endocrinologia
- Fisiatria
- Gastroenterologia
- Medicina del lavoro
- Medicina dello sport
- Medicina Interna
- Medicina Legale
- Neurologia
- Oncologia
- Oculistica
- Ortopedia
- Ostetricia e Ginecologia
- Otorinolaringoiatria
- Pneumologia
- Rinnovo patente
- Reumatologia
- Scienze dell'alimentazione
- Tisiologia
- Urologia



Scienze dell'alimentazione

- Consulenza dietetica professionale
- Valutazione antropometrica
- Educazione alimentare
- Diete personalizzate

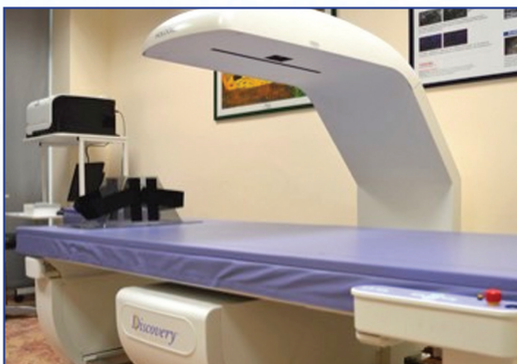


Ecografia ed ecodoppler

- Ecografia addominale e renale
- Ecografia tiroidea
- Ecografia mammaria
- Ecografia transvaginale
- Ecografia prostatica
- Ecodoppler aorta, TSA, arti inferiori e superiori

Densitometria ossea

- Colonna vertebrale
- Femorale
- Total Body





Neurologia

- Visita Neurologica
- Elettromiografia

Fisiatria

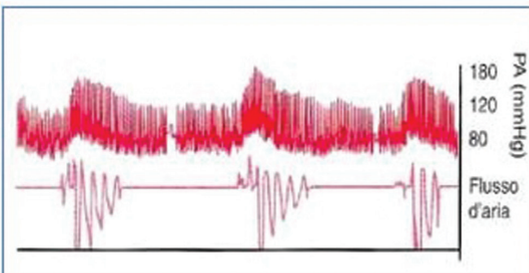
- Visita Fisiatrica
- PRP
- Manipolazioni vertebrali
- Infiltrazioni Eco-guidate

Oculistica

- Visita Oculistica completa

Pneumologia

- Visita Pneumologica
- Spirometria
- Apnee Notturme (OSAS)
- Allergie respiratorie



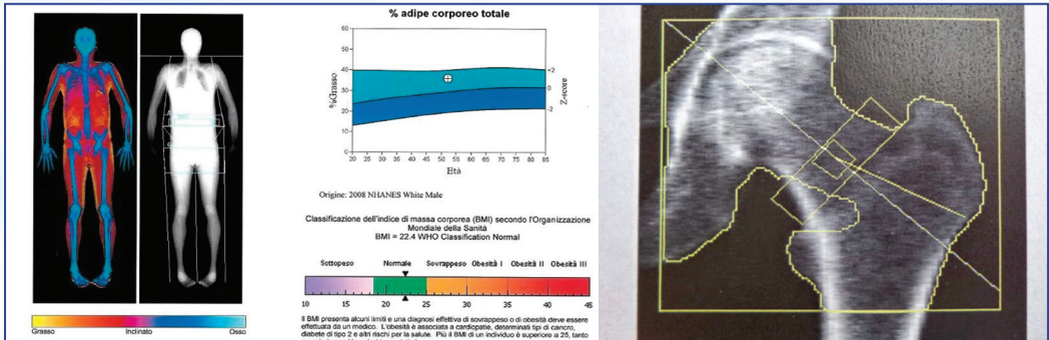
Otorinolaringoiatria

- Visita Otorinolaringoiatria
- Audiometria tonale
- Otoscopia
- Reflusso Gastroesofageo

Ginecologia

- Visita Ginecologica
- Ecografia Transvaginale
- Ecografia Ginecologica

Diagnosi e trattamento dell'osteoporosi



- Visita specialistica e compilazione cartella clinica mirata
- Diagnostica di laboratorio
- Diagnostica strumentale
- Calcolo dell'indice frax
- Trattamento farmacologico e dietetico/comportamentale

Neurologia e malattie neuromuscolari

Prestazioni specialistiche

- Visita neurologica
- Elettromiografia
- Visita cardiologica ed ECG
- Ecocardiogramma
- Visita pneumologica con spirometria
- Visita ortopedica
- Visita fisiatrica
- Ecografia diaframmatica

Diagnostica di laboratorio

- Creatinin fosfochinasi (CPK)
- Recettori acetilcolina abs
- Titina Abs
- Musk Abs
- Anticorpi Abs antigangliosidi (IGM/IGG)
- Antigeni onco-neuronali abs

Allergologia e Dermatologia

Organi e apparati di interesse allergologico:

Cute

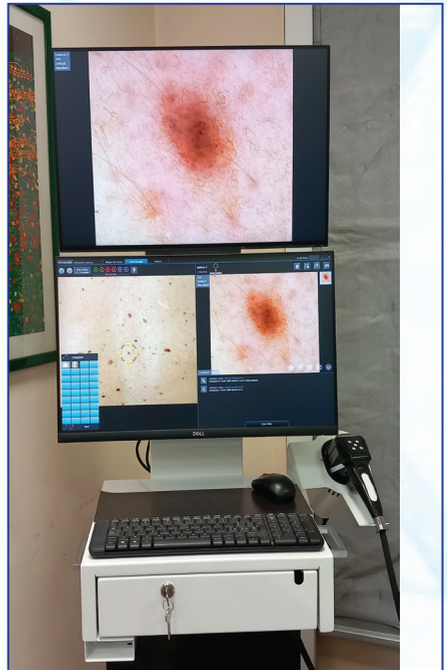
- Dermatite atopica
- Dermatite da contatto (irritativa o allergica)
- Orticaria

Distretto gastrointestinale

- Allergia alimentare IgE mediata (caratterizzata da sintomi immediati, quindi con comparsa da pochi minuti a poche ore dopo l'assunzione dell'alimento)
- L'anafilassi come sua espressione di massima severità clinica (eventualmente con interessamento cutaneo e/o respiratorio)

Apparato respiratorio

- Rinocongiuntivite allergica
- Asma bronchiale allergico



Prestazioni specialistiche

- Visita allergologica
- Prick test
- Patch test
- Videodermatoscopia di controllo

Diagnostica di laboratorio

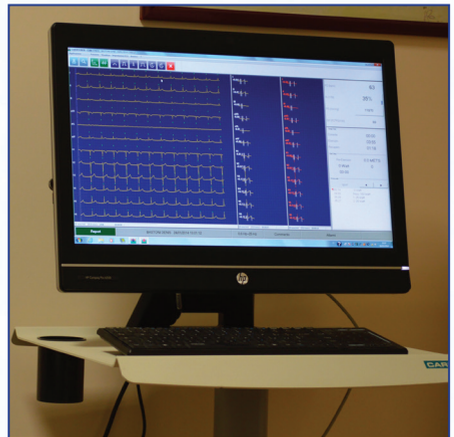
- Dosaggio IgE totali
- RAST alimenti e inalanti
- ISAC test
- ALEX test

Cardiologia e Angiologia

Prestazioni specialistiche

- Visita Cardiologica
- Elettrocardiogramma di base (ECG)
- Elettrocardiogramma dinamico (Holter)
- Ecocolordoppler cardiaco
- Holter pressorio
- Prova da sforzo con cicloergometro

- Visita Angiologica completa
- Ecografia renale
- Ecodoppler arterie renali
- Ecodoppler TSA
- Ecografia arti inferiori e superiori
- Ecodoppler aorta addominale
- Ecodoppler penieno/testicolare



Diagnostica di laboratorio

- Tempo di protrombina (PT)
- Monitoraggio della TAO (PT-INR)
- Tempo di tromboplastina (PTT)
- Colesterolo totale, HDL, LDL, trigliceridi
- Omocisteina
- Fibrinogeno
- D-dimero
- Renina – Aldosterone
- Anticorpi anti-cardiolipina
- Anticorpi anti beta2 glicoproteina
- Pro BNP
- Creatinina fosfochinasi (CPK e CPK-MB)
- Troponina T
- Troponina I

Gastroenterologia

Prestazioni specialistiche

- Visita Gastroenterologica
- Valutazione del Colon irritabile
- Ecografia intestinale

Diagnostica di laboratorio



Breath Test al Lattosio

Diagnostica intolleranza e difficoltà alla digestione di prodotti caseari

Breath Test al Glucosio

Diagnostica casi di sovraccrescita batterica, riscontrabili per esempio nella sindrome dell' intestino irritabile

Breath Test al Lattulosio

Utile per diagnosticare alterazioni del tempo di transito oro-cecale e valutare la capacità di assorbimento ileale

Urea Breath Test

Diagnostica infezioni da *Helicobacter Pylori*

Microbiota intestinale e vaginale

I test del microbiota sono in grado di scattare una istantanea precisa ed accurata della situazione dello stato microbico intestinale e vaginale tramite l'analisi NGS con un prelievo di un semplice campione

Test Disbiosi su urine

Il test per la disbiosi intestinale è un esame che valuta lo stato della flora batterica intestinale, analizzando principalmente la presenza di due metaboliti nelle urine: Scatolo e Indicano.

Test srl offre alle aziende il servizio di medicina del lavoro e sorveglianza sanitaria, mettendo a disposizione: medici competenti in possesso dei titoli professionali e dei requisiti previsti dall'articolo 38 del Dlgs 81/2008, personale infermieristico e tecnici specializzati. Fornisce una gamma completa di visite ed esami specialistici, compresi esami strumentali richiesti dalla sorveglianza sanitaria con strumentazione e apparecchiature tecniche fisse o portatili. Il settore mette a disposizione anche un supporto di segreteria che collabora con le aziende e con il team di medici per la gestione, pianificazione e programmazione degli adempimenti della medicina del lavoro e sorveglianza sanitaria. Tutte le prestazioni relative alla medicina del lavoro possono essere eseguite presso i nostri ambulatori o presso il cliente. Test srl garantisce inoltre la possibilità di usufruire di vari ambulatori mobili (camper attrezzati) dotati all'interno di ogni strumentazione necessaria per l'esecuzione delle visite e degli accertamenti richiesti dalla sorveglianza sanitaria, compresa l'unità radiologica.

Sezione Medicina del Lavoro

Via Corassori, 72 – 41121 Modena

Tel. 059 224151 Cell. 345 4361330

mdl@laboratoriotest.it – ufficiomdl@laboratoriotest.it

Accesso con prenotazione telefonica

Lun-Ven dalle 8:30 alle 17:30

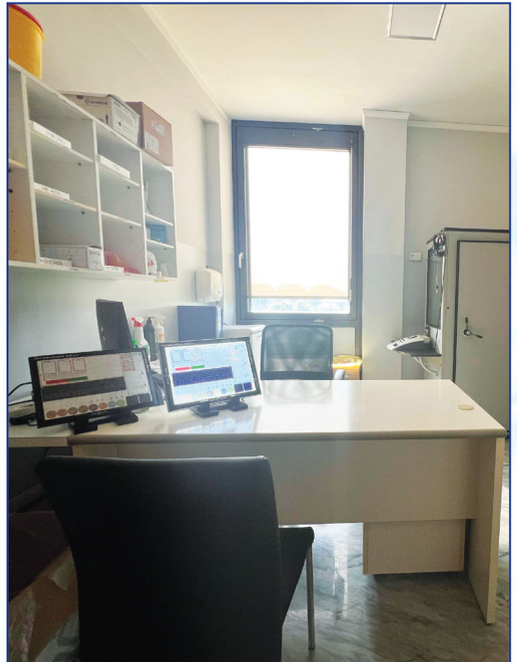
Sabato dalle 8:00 alle 12:00

Referenti:

Ferrari Sara

Bisi Federica

Dott.ssa Miolato Elena





Sopralluogo

Visita conoscitiva degli ambienti di lavoro da parte del Medico Competente.

Informazione

Informazione da parte del Medico ai dipendenti sugli accertamenti eseguiti e sulle misure preventive da adottare nel luogo di lavoro in base ai rischi specifici a cui sono esposti.

Relazione sanitaria annuale

Stesura in forma anonima sull'andamento degli accertamenti sanitari di Medicina del lavoro ed invio in Azienda.

Gestione scadenze

Gestione informatizzata dello scadenziario dei vari accertamenti sanitari.

Protocollo sanitario

Stesura da parte del medico competente dopo valutazione del ciclo produttivo e presa visione degli eventuali documenti di valutazione dei rischi e schede tossicologiche delle sostanze utilizzate.

Utilizzo dell'unità mobile

In base alle esigenze dell'Azienda gli esami strumentali (Rx torace, audiometria, spirometria, ECG, visite oculistiche, prelievi ematici e visite mediche) possono essere eseguiti presso le aziende.



Sorveglianza Sanitaria

- Compilazione ed aggiornamento della cartella sanitaria di rischio
- Raccolta campioni biologici, ematici ed urinari

Visite Specialistiche

- Otorinolaringoiatria
- Oculistica
- Cardiologia
- Pneumologia
- Dermatologia



Diagnostica strumentale

- Rx torace e rachide
- Audiometria tonale e vocale
- Funzionalità respiratoria
- Elettrocardiogramma



Esami di laboratorio

- Ematologia
- Chimico clinica
- Biotossicologia





ICP-MS



HPLC



COBAS C 303

PARAMETRI	ANALITI	METODICA
Metalli pesanti su sangue e urine	Antimonio, Arsenico, Cadmio, Cobalto, Cromo, Manganese, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Zinco	ICP-MS
Metaboliti di solventi organici su urine	Acido Mandelico, Acido Fenilgliossilico, Acido Ippurico, Acido Metilippurico, Acido Trans, trans-muconico, Orto-cresolo	HPLC
Marcatore di abuso alcolico	CDT	HPLC
Droghe di abuso e Farmaci	Oppiacei, Cocaina, Cannabinoidi, Amfetamina/ Metanfetamina, MDMA, Metadone, Benzodiazepine, Buprenorfina, Etanolo, Barbiturici	IMMUNO-ENZIMATICA

Indagini di Fisica Ambientale



- Indagini Fonometriche
- Documento di valutazione Rischio Rumore
- Documento di valutazione del Rischio Vibrazioni

Misura degli inquinanti

- Campionamenti personali ed ambientali in conformità alla Norma UNI EN 689:2019
- Esecuzione Analisi
- Stesura relazione



Analisi degli alimenti

Il Laboratorio Test ha ottenuto l'accreditamento ACCREDIA in conformità ai requisiti previsti dalla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025: 2018 ed è iscritto negli elenchi con il numero di accreditamento 00667

L'elenco delle prove accreditate è consultabile sul sito internet: www.accredia.it al numero di accreditamento.

Il Test s.r.l. è iscritto nell'elenco regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo per le imprese alimentari ai sensi della Delibera della Giunta della Regione Emilia-Romagna n° 236/2007 con num. 008/MO/003 (Sede Formigine).

Il Test esegue le seguenti indagini nel settore alimentare.

- Analisi microbiologiche
- Controllo processi di sanificazione
- Controlli della contaminazione ambientale
- Autocontrollo alimentare (HACCP)

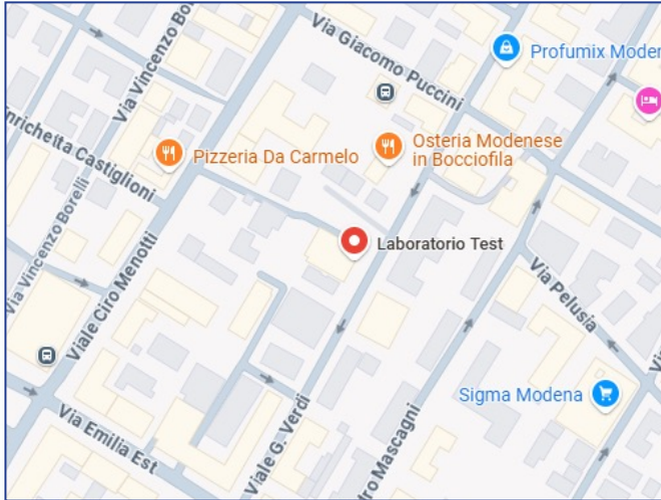
Analisi Acque potabili, sanitarie e di scarico

- Analisi chimica
- Analisi microbiologica
- Ricerca Legionella



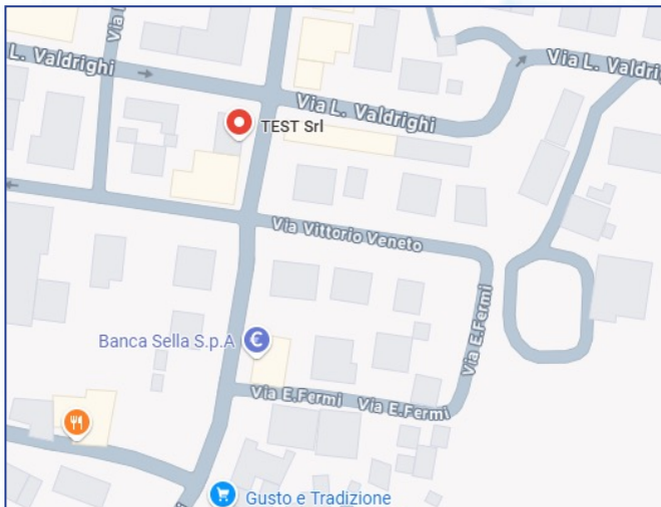
MODENA - V.le G. Verdi, 55-63

- Laboratorio Analisi - Tel. 059 222 996
- Orario prelievi: lunedì-sabato 7:00 - 9:00
- Centro diagnostico - Tel. 059 222 546
- Orario apertura: lunedì-venerdì 8:00-19:00; sabato 8:00 - 12:00



FORMIGINE (MO) - Via G. Mazzini, 39

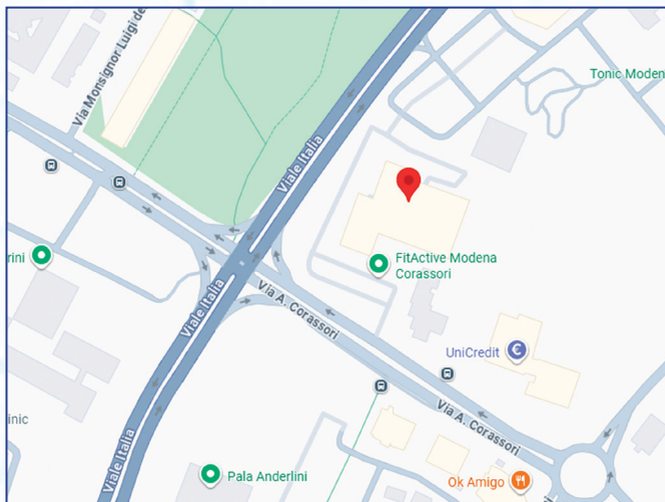
- Laboratorio Analisi e Poliambulatorio - Tel. 059 556 045
- Orario prelievi lunedì-sabato - 7:00-9:00



MODENA – V.le Corassori, 72

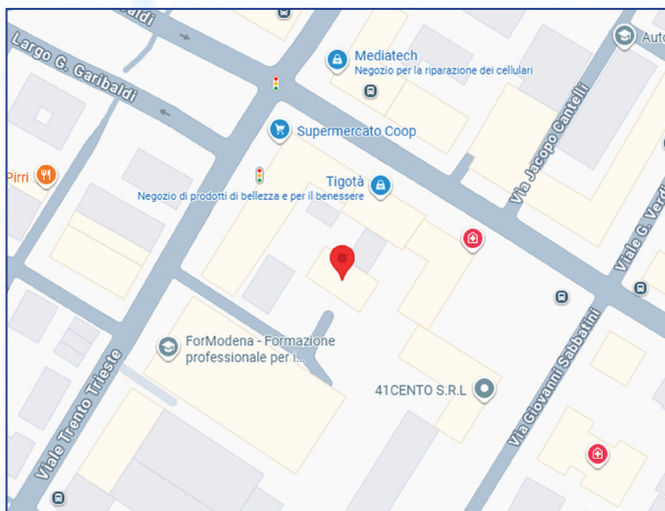
Medicina del lavoro – 059 224 151

Orario apertura: lunedì-venerdì 8:30-17:30; sabato 8:00-12:00

**MODENA – Via Emilia Est, 18**

Amministrazione – 059 7132 336

Orario apertura: lunedì-venerdì 9:00-17:00





 **Test** Laboratorio Analisi
Centro Diagnostico

Diritti riservati
Finito di stampare a settembre 2025



Test Laboratorio Analisi
Centro Diagnostico

segreteria@laboratoriotest.it
poliambulatorio@laboratoriotest.it

**Laboratorio Analisi
MODENA**

Viale Verdi, 63 - 41121 Modena
Tel.059/222996

**Centro Diagnostico
MODENA**

Viale Verdi, 55 - 41121 Modena
Tel.059/222546

**Laboratorio Analisi e Poliambulatorio
FORMIGINE**

Via Mazzini,39 - 41043 Formigine (Mo)
Tel. 059/556045

Codice Fiscale e Partita IVA 00603960360 - R.E.A. MO n. 167965

Direttore Sanitario
Dott. Roberto Vivoli
Specialista in Medicina del Lavoro