



ATTO DIRIGENZIALE

La presente determinazione, ai sensi del comma 3 art. 20 DPGR n. 443/2015, è pubblicata in data odierna all'Albo di questo Servizio dove resterà affissa per dieci giorni lavorativi consecutivi.

BARI, 14-04-2020

Il Responsabile
Dott.ssa Valeria Lamacchia

N. 88 del 14-04-2020
del Registro delle Determinazioni

Codifica adempimenti L.R. 15/08 (trasparenza)	
Ufficio istruttore	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Servizio Strategie e Governo Assistenza Ospedaliera
Tipo materia	<input type="checkbox"/> PO FESR 2007-2013 <input checked="" type="checkbox"/> Altro
Privacy	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO
Pubblicazione integrale	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO

183/DIR/2020/ 0088

Codice CIFRA:

OGGETTO: Laboratorio Analisi Cliniche Dr. Francesco Solito S.r.l. Via Umberto I°, n. 110 - Talsano (TA) – Riconoscimento dell'accreditamento istituzionale prestazioni di X/Plus.

Il giorno 14-04-2020, in Bari nella sede della Sezione Strategie e Governo dell'Offerta

IL DIRIGENTE DELLA SEZIONE S.G.O.

Visti gli articoli 4 e 5 della L.R. n. 7/97;

Visti gli artt. 4 e 16 del D. Lgs. 165/01;

Visto l'art. 32 della legge 18 giugno 2009, n. 69 che prevede l'obbligo di sostituire la pubblicazione tradizionale all'Albo Ufficiale con la pubblicazione di documenti digitali sui siti informatici;

Visto l'art.18 del D.Lgs 196/03 "Codice in materia di protezione dei dati personali";

Viste le Determinazioni del Direttore dell'Area Politiche per la promozione della Salute delle Persone e delle Pari Opportunità n. 3 del 9/9/2009 e n. 4 dell'11/9/2009;

Vista la D.G.R. n. 2271 del 31.10.2014 di Organizzazione dei Servizi dell'Area Politiche per la promozione della Salute delle Persone e delle pari Opportunità e la conseguente ratifica con D.P.G.R. n.743 del 12.11.2014 di Organizzazione dei Servizi dell'Area Politiche per la promozione della Salute delle Persone e delle pari Opportunità;



Vista la D.D. n. 9 del 20.04.2015 del Direttore dell'Area Organizzazione e Riforma dell'Amministrazione di Riassetto organizzativo dell'Area Politiche per la promozione della Salute delle Persone e delle pari Opportunità;

Vista la D.G.R. n.935 del 12.05.2015 di conferimento incarico di Dirigente del Servizio di Programmazione Assistenza Ospedaliera e Specialistica e Accreditamento.

- Visto il DPGR 31 luglio 2015 n. 443 di adozione del modello organizzativo denominato "Modello Ambidestro per l'Innovazione della macchina Amministrativa regionale – MAIA";
- Vista la Determina Dirigenziale n. 193 dell'1/8/2019 con la quale, nella fase di star up della riorganizzazione dei laboratori, il rilascio delle autorizzazioni all'esercizio ed accreditamento dei settori specializzati e delle prestazioni denominate X/Plus rientra nelle competenze ed attribuzioni del Servizio Strategie e Governo dell'Assistenza Ospedaliera;
- In Bari presso la sede della Sezione Strategie e Governo dell'Offerta, sulla base dell'istruttoria espletata dal Funzionario Istruttore e dal Dirigente del Servizio Strategie e Governo dell'Assistenza Ospedaliera, riceve la seguente relazione.

Premesso che:

- con DGR n. 736/2017 si è proceduto a predisporre la Riorganizzazione della Rete dei Laboratori di Patologia clinica privati accreditati –Approvando il nuovo modello organizzativo";
- con DGR n. 25/2018 si è proceduto a predisporre due elenchi di prestazioni:
 - a) *uno relativo all'elenco delle prestazioni relative alla branca Laboratori di Patologia clinica contenute nel nomenclatore delle prestazioni di specialistica ambulatoriale di cui all'allegato A alla DGR 951/2013 (elenco 1);*
 - b) *uno relativo all'elenco delle prestazioni della medesima branca contenute nell'allegato 4 al DPCM 12 gennaio 2017 (elenco 2). I predetti elenchi costituiscono l'allegato B al presente provvedimento a farne parte integrante e sostanziale.*
- La predetta DGR n. 25/2018, con riguardo ai Laboratori che ne facciano richiesta, ha specificato che:
 - c) *"in sede di regolamento di modifica del regolamento regionale n. 3/2010 relativamente ai requisiti dei Laboratori di Patologia clinica, è previsto che il laboratorio generale di base, ai soli fini dell'accREDITamento, può configurarsi come laboratorio di base x plus, ovvero come laboratorio di base con possibilità di effettuare ulteriori prestazioni rispetto al pannello base, così come individuate con provvedimento di Giunta regionale.*
Resta fermo che: (...)
 - d) *le prestazioni associate al laboratorio di base x plus possono essere effettuate dai laboratori di base autorizzati all'esercizio e accreditati come x-plus".*
- In particolare, il R.R. 9/2018, in riferimento ai Laboratori di Base X Plus stabilisce che :
 - e) *"il laboratorio generale di base già accreditato che vorrà eseguire esami base x/plus dovrà comunicare il possesso della tecnologia necessaria relativa ai soli esami per i quali chiede l'ulteriore accREDITamento;*
 - f) *le prestazioni individuate come x /plus devono essere eseguite in ambiente dedicato e separato garantendo i requisiti e le procedure di sterilità per evitare eventuali contaminazioni (limitatamente ai punti da 4 a 7*2);*
 - g) *Il laboratorio generale di base che vorrà eseguire esami base x/plus deve garantire durante la fase analitica e di validazione del referto la presenza di uno specialista del ruolo sanitario di cui al DM n. 483/98 e s.m.i. (rectius DPR n. 483/97), limitatamente ai punti da 4 a 7*2.*

Con nota trasmessa a mezzo PEC ed acquisita al protocollo generale al n. AOO_183/13985 del 28/10/2019, il legale rappresentante del Laboratorio Analisi Cliniche Dr. Francesco Solito S.r.l.", ha inviato la documentale integrazione



richiesta con ns. nota prot. n. A00/183/13428 dell'11/10/2019 (allegata in copia), finalizzata ad ottenere "l'Autorizzazione e l'Accreditamento per eseguire Esami Base X/Plus", attestando il possesso dei requisiti e il possesso della strumentazione tecnologica necessaria, così come richiamato nel Regolamento Regionale n. 9/2018, che di seguito si riporta:

- *MICROSCOPIO A FLUORESCENZA TRINO N SEMIPLANARE UIS FLUOR. LED N.S. 19200130;*
- *CONVERGYS ISE AUTO ANALYZER M06 – FULLY AUTOMATIC ELECTROLYTE ANALYZER (POTASSIO, SODIO, CLORO, CALCIO IONIZZATO, LITIO E PH N.S. 00003208)*
- *CAPPA A FLUSSO LAMINARE GELAIRE UB 55 N.S. 821108.*

Atteso che la L. R. n. 9/2017 e s.m.i. prevede:

- ❖ all'art. 24, comma 3 che "Ai fini della concessione dell'accreditamento, il Dirigente della sezione regionale competente, verificata la funzionalità della struttura in base agli indirizzi di programmazione regionale come individuati all'atto dell'autorizzazione, in caso di esito positivo, avvia la fase istruttoria entro sessanta giorni dal ricevimento della domanda e chiede la verifica sugli aspetti tecnico-sanitari e il rispetto della disciplina prevista dal CCNL di settore all'Organismo tecnicamente accreditante, il quale trasmette gli esiti entro novanta giorni dal conferimento dell'incarico. Sulla base delle risultanze delle valutazioni effettuate, il dirigente della sezione regionale competente, completata la fase istruttoria e predispone gli atti conseguenti. Gli oneri derivanti dall'attività di verifica sono a carico dei soggetti che richiedono l'accreditamento, secondo tariffe definite dalla Giunta regionale";
- ❖ all'art. 29, comma 9 che "Nelle more dell'adozione del regolamento di organizzazione interna e di definizione delle modalità operative dell'attività di verifica dell'Organismo tecnicamente accreditante, da adottarsi entro il termine di sessanta giorni dalla data di entrata in vigore della presente legge, il dirigente della sezione regionale competente o il comune, nelle ipotesi di cui all'articolo 28, per la valutazione degli aspetti tecnico-sanitari di cui all'articolo 24, comma 3, si avvale dei dipartimenti di prevenzione delle aziende sanitarie locali, garantendo il rispetto di criteri di rotazione e di appartenenza ad ambiti territoriali aziendali diversi rispetto a quello di ubicazione della struttura da accreditare";

Vista la Determina Dirigenziale n. 193 del 01/08/2019, con la quale, limitatamente alla fase di start up, il rilascio delle autorizzazioni ed accreditamento connessi al riconoscimento della nuova tipologia dei laboratori di base X-Plus è stata affidata al Servizio Strategie e Governo dell'Assistenza Ospedaliera;

rilevato che;

- al fine di poter valutare l'ammissibilità della richiesta di accreditamento della Struttura, quale laboratorio generale di base già accreditato ex lege art. 12 commi 2 e 3 L.R. n. 4/2010, con nota prot. n. AOO_183/14550 del 08/11/2019, questo Servizio ha chiesto al Dipartimento di Prevenzione della ASL LE, ai sensi degli artt. 24, comma 3 e 29, comma 9 della L.R. n. 9/2017 e s.m.i., di effettuare idoneo sopralluogo presso il Laboratorio Analisi Cliniche Dr. Francesco Solito S.r.l. sito a Talsano (TA) alla Via Umberto I° n.110, finalizzato alla verifica dell'ulteriore dotazione strumentale di cui all'istanza del 28/10/2019 sopra riportata, nonché dei requisiti previsti dal R.R. n. 9/2018 connessi alla dotazione strumentale dichiarata;
- con nota prot. n. 25868 del 20/02/2020, alla quale è stato allegato, tra l'altro, il "VERBALE D'ISPEZIONE" di cui alla verifica effettuata in data 30/01/2020 dal Dipartimento di Prevenzione ASL LE ai sensi degli artt. 24, comma 3 e 29, comma 9 della L.R. n. 9/2017 e s.m.i., il Direttore del Dipartimento di Prevenzione ha comunicato che in data 30.01.2020 il Nucleo di valutazione ha concluso la verifica dei requisiti strumentali previsti dal RR N.9/2018, dalla quale è emerso che:
- "Omissis
(.....);



- La Società in oggetto è autorizzata all'esercizio dell'attività di Laboratorio Generale di base con settori specializzati di Microbiologia- Sieroimmunologia e Virologia, giusto atto n.1 del 04.01.2018 del Comune di Taranto;
- Le prestazioni X/Plus, di cui ai soli codici riportati nell'elenco esibito, non sono eseguite in ambiente dedicato e separato infatti gli strumenti presenti, che corrispondono a quelli dichiarati, sono posizionati sul banco di lavoro di uno dei due laboratori, mentre le cappe sono nell'altro laboratorio;
- Non vengono eseguite le prestazioni per le quali è necessario l'utilizzo delle attrezzature previste dal punto 4) al punto 7) dello schema summenzionato;

Durante l'esecuzione delle analisi X plus e ai fini della validazione del referto è presente la Dott.ssa Solito Laura in possesso di specializzazione;

(.....);

Si ritiene, limitatamente alle richieste avanzate da Codesto Servizio Regionale, che il Laboratorio Analisi con settori specializzati di Microbiologia-Sieroimmunologia e Virologia denominato "LABORATORIO ANALISI CLINICHE DR. FRANCESCO SOLITO SRL" ubicato in Talsano -Taranto alla via Umberto I n.110, ha i requisiti tecnologici ai punti 2) 3) e per i quali viene richiesto l'accREDITAMENTO."

Responsabile durante la fase analitica e di validazione del referto per eli esami XPLUS con i requisiti previsti dal D.P.R. 483 del 10.12.1997 è:

DR.SSA LAURA SOLITO
Nata a Cisternino— 16.11.1984
Specializzazione: Biochimica Clinica

VERIFICA AI SENSI DEL D.Lgs 196/03

Garanzia alla riservatezza

La pubblicazione dell'atto all'albo, salvo le garanzie previste dalla L. 241/90 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela alla riservatezza dei cittadini, secondo quanto disposto dal d.lgs. 196/03 in materia di protezione dei dati personali, nonché del vigente regolamento regionale n. 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili giudiziari.

ADEMPIMENTI CONTABILI AI SENSI DELLA L.R. 28/2001 e s.m.i.

Il presente provvedimento non comporta alcun mutamento qualitativo o quantitativo di entrata di spesa né a carico del Bilancio della Regione né a carico degli Enti per i cui debiti i creditori potrebbero rivalersi sulla Regione e che è escluso ogni ulteriore onere aggiuntivo rispetto a quelli già autorizzati a valere sullo stanziamento previsto dal bilancio regionale .

**IL DIRIGENTE RESPONSABILE DEL SERVIZIO SGAO
(VITO CARBONE)**

- sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, che qui s'intendono interamente richiamate;
- vista le sottoscrizioni poste in calce al presente provvedimento dal Funzionario Istruttore e dal Dirigente del Servizio Strategie e Governo dell'Assistenza Ospedaliera;
- richiamato, in particolare il disposto dell'art. 6 della L.R. 4 Febbraio 1997 n. 7 in materia di modalità di esercizio della funzione



dirigenziale;

DETERMINA

per le motivazioni espresse in premessa che qui si intendono integralmente riportate:

1. Di prendere atto della relazione trasmessa, dal Dipartimento di Prevenzione ASL LE ai sensi degli artt. 24, comma 3 e 29, comma 9 della L.R. n. 9/2017 e s.m.i., con nota prot. n. 25868 del 20/02/2020 alla quale è stato allegato, tra l'altro, il "VERBALE D'ISPEZIONE" relativo alla verifica effettuata in data 30/01/2020;
2. Di prendere atto del GIUDIZIO FAVOREVOLE trasmesso dal Direttore del Dipartimento di Prevenzione ai fini del rilascio dell'accreditamento di un Laboratorio Generale di Base per l'esecuzione di esami Base X-PLUS a favore della Struttura di seguito identificata;

LABORATORIO ANALISI CLINICHE DR. FRANCESCO SOLITO S.R.L.
Legale rappresentante: DR. FRANCESCO SOLITO
Sede Legale: VIA UMBERTO I N.110-TALSANO (TA)
Sede operativa: VIA UMBERTO I N.110-TALSANO (TA)

Responsabile Sanitario, della struttura, ai sensi dell'art. 12 della L.R. 09/2017:
Dr.ssa SOLITO LAURA
Specializzazione: BIOCHIMICA CLINICA

3. Di autorizzare il Laboratorio Analisi Cliniche DR. Francesco Solito S.r.l. ad erogare le prestazioni X/ Plus di seguito elencate, in quanto attualmente ricomprese nei LEA:

CODICE	DESCRIZIONE
90.04.5	ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT/GPT)
90.05.1	ALBUMINA
90.1.63	CREATININA (S)
90.05.4	ALFA 1 ANTITRIPSINA
90.05.5	ALFA 1 FETOPROTEINA
90.06.1	ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA
90.06.2	ALFA 1 MICROGLOBULINA
90.06.4	AMILASI
90.07.5	AMMONIO
90.08.1	ANDROSTENEDIONE GLUCURONIDE
90.08.5	APOLIPOPROTEINA B
90.09.1	APTOGLOBINA
90.09.2	ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT)



90.10.1	BETA 2 MICROGLOBULINA
90.10.4	BILIRUBINA TOTALE
90.10.5	BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA
90.11.1	C PEPTIDE
90.11.2	C PEPTIDE: DOSAGGI SERIATI DOPO TEST DA STIMOLO (5)
90.11.4	CALCIO TOTALE
90.11.6	CALCIO IONIZZATO
90.12.1	CALCOLI E CONCREZIONI (RICERCA SEMIQUANTITATIVA)
90.12.2	CALCOLI ESAME CHIMICO DI BASE (RICERCA QUALITATIVA)
90.12.6	CATENE K E LAMBDA
90.13.3	CLORURO
90.13.5	VITAMINA B12 - COBALAMINA
90.14.1	COLESTEROLO HDL
90.14.2	COLESTEROLO LDL
90.14.3	COLESTEROLO TOTALE
90.14.4	COLINESTERASI
90.15.1	CORPI CHETONICI
90.15.2	ACTH
90.15.3	CORTISOLO
90.15.4	CPK
90.16.4	CREATININA CLEARANCE
90.17.1	DEIDROEPIANDROSTENEDIONE - DEA
90.17.2	DEIDROEPIANDROSTENEDIONE SOLFATO - DEA-S
90.17.3	DELTA 4 ANDROSTENEDIONE
90.18.3	DROGHE D'ABUSO
90.19.2	ESTRADIOLO - E2
90.21.1	FARMACI DIGITALICI
90.21.3	FECI ESAME CHIMICO E MICROSCOPICO
90.21.4	FECI SANGUE OCCULTO



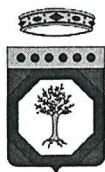
90.22.3	FERRITINA
90.22.5	FERRO
90.23.2	FOLATI
90.23.3	FSH
90.23.4	FOSFATASI ACIDA
90.23.5	FOSFATASI ALCALINA
90.24.2	FOSFATASI PROSTATICA
90.24.3	FOSFATO INORGANICO
90.24.5	FOSFORO
90.25.5	GAMMA GT
90.26.4	GLUCOSIO CURVA DA CARICO 3 DETERMINAZIONI
90.26.5	GLUCOSIO CURVA DA CARICO 6 DETERMINAZIONI
90.27.1	GLUCOSIO
90.27.3	GONADOTROPINA CORIONICA TEST IMMUNOLOGICO URINARIO
90.27.4	GONADOTROPINA CORIONICA SUBUNITA' FRAZIONE LIBERA
90.27.5	GONADOTROPINA CORIONICA SUBUNITA' INTERA
90.28.1	EMOGLOBINA GLICATA
90.28.4	IMMUNOGLOBULINE: CATENE K E LAMBDA
90.28.5	INSULINA CURVA DA CARICO MAX 5
90.29.1	INSULINA
90.29.2	LDH
90.30.2	LIPASI
90.31.4	LIQUIDO SEMINALE ESAME MORFOLOGICO E INDICE DI FERTILITA'
90.31.5	LIQUIDO SEMINALE PROVE DI VALUTAZIONE DELLA FERTILITA'
90.32.2	LITIO
90.32.3	LUTEOTROPINA
90.32.4	LH E FSH DOSAGGI SERIATI DOPO GNRH O ALTRO STIMOLO
90.32.5	MAGNESIO
90.33.4	MICROALBUMINURIA



90.33.5	MIOGLOBINA
90.34.6	OMOCISTEINA
90.35.5	PARATORMONE
90.37.4	POTASSIO
90.37.6	PREALBUMINA
90.38.1	PROGESTERONE
90.38.2	PROLATTINA
90.38.3	PROLATTINA DOSAGGI SERITI DOPO TRH
90.38.4	ELETTROFORESI PROTEINE INCLUSE PROT.TOT
98.38.5	PROTEINE TOT
90.39.1	PROTEINE URINARIE
90.40.4	SODIO
90.41.3	TESTOSTERONE
90.41.5	TIREOGLOBULINA
90.42.1	TSH
90.42.2	TSH DOSAGGI SERIATI DOPO TRH
90.42.3	FT4
90.42.4	TRANSFERRINA CAPACITA' FERROLEGANTE
90.42.5	TRANSFERRINA
90.43.2	TRIGLICERIDI
90.43.3	FT3
90.43.4	TRIPSINA
90.43.6	TROPONINA T
90.44.1	UREA
90.44.2	CONTA DI ADDIS
90.44.3	URINE
90.44.4	URINE ESAME PARZIALE (ACETONE E GLUCOSIO)
90.44.5	VITAMINA D
90.47.3	ENA
90.48.1	ANTICORPI ANTI CELLULE PARIETALI GASTRICHE (APCA)



90.48.2	ANTICORPI ANTI CITOPLASMA DEI NEUTROFILI (ANCA)
90.48.3	ANTICORPI ANTI DNA NATIVO
90.48.6	ANTICORPI ANTI ENDOMISIO
90.48.7	ANTICORPI ANTI ENDOTELIO
90.48.8	ANTICORPI ANTI CENTROMERO (ACA)
90.49.3	TEST DI COOMBS INDIRETTO
90.49.5	ANTICORPI ANTI GLIADINA (IgG,IgA)
90.50.5	ANTICORPI ANTI INSULA PANCREATICA
90.51.4	ANTICORPI ANTI TIREOPERROSSIDASI (ABTPO)
90.51.5	ANTICORPI ANTI MICROSOMI EPATICI E RENALI (LKM)
90.51.7	ANTICORPI ANTI JO1
90.52.1	ANTICORPI ANTI MITOCONDRI (AMA)
90.52.2	ANTICORPI ANTI MUSCOLO LISCIO (ASMA)
90.52.3	ANTICORPI ANTI MUSCOLO STRIATO
90.52.4	ANTICORPI ANTI NUCLEO (ANA)
90.52.5	ANTICORPI ANTI ORGANO
90.53.1	ANTICORPI ANTI OVAIO
90.53.8	ANTICORPI ANTI SCL-70
90.53.9	ANTICORPI ANTI Sm
90.54.1	ANTICORPI ANTI SPERMATOZOI ADESI (ASA)
90.54.2	ANTICORPI ANTI SPERMATOZOI LIBERI
90.54.3	ANTICORPI ANTI SURRENE
90.54.4	ANTICORPI ANTI TIREOGLOBULINA (ABTG)
90.54.6	ANTICORPI ANTI SSA
90.54.7	ANTICORPI ANTI SSB



90.55.1	CA 125
90.55.2	CA 15.3
90.55.3	CA 19.9
90.54.3	CEA
90.56.5	PSA
90.56.6	PSA LIBERO
90.57.5	ANTITROMBINA III
90.58.2	TEST DI COOMBS DIRETTO
90.60.2	COMPLEMENTO: C1Q, C3, C4, CE ATT. (CIASCUNO)
90.61.1	CRIOGLOBULINE
90.61.4	D-DIMERI
90.61.5	D-DIMERI TEST AL LATTICE
90.62.1	EMAZIE CONTEGGIO, EMOGLOBINA
90.62.2	EMOCROMO
90.62.5	EOSINOFILI
90.64.2	FATTORE REUMATOIDE
90.64.4	FENOTIPO RH
90.65.1	FIBRINOGENO
90.65.3	GRUPPO SANGUIGNO ABO E RH
90.66.2	EMOGLOBINA
90.66.3	EMOGLOBINA A2



90.66.4	EMOGLOBINA FETALE
90.68.1	IGE SPECIFICHE QUANTITATIVE (PANNELLO FINO A 12 ALLERGENI)
90.68.2	IGE SPECIFICHE SCREENING MULTIALLERGICO QUALITATIVO
90.68.3	IGE SPECIFICHE
90.69.4	IMMUNOGLOBULINE IGA IGG IGM CIASCUNA
90.70.4	LEUCOCITI
90.70.5	LEUCOCITI CONTEGGIO
90.71.3	PIASTRINE
90.72.3	PROTEINA C REATTIVA
90.74.2	REAZIONE DI WAALER ROSE
90.74.3	TEST DI SIMMEL
90.75.2	TEMPO DI EMORRAGIA
90.75.4	TEMPO DI PROTROMBINA
90.75.5	TEMPO DI TROMBINA
90.76..1	TEMPO DI TROMBOPLASTINA
90.82.3	TROPONINA I
90.82.4	VALORE EMATOCRITO
90.82.5	VES
90.83.6	ANTICORPI IGG AVIDITY PER TOXOPLASMA, ROSOLIA, CMV. PER OGNI DETERMINAZIONE
90.84.1	BATTERI ANAEROBI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (MIC)
90.85.4	BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED ECTRACELLULARI IDENTIFICAZIONE DIRETTA



90.85.6	BATTERI ANTICORPI IMMUNOBLOTTING
90.86.1	BATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA NAS
90.86.2	BATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA NAS
90.86.3	BATTERI DETERMINAZIONE CARICA MICROBICA IN LIQ. BIOLOGICI DIVERSI
90.86.4	BATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA
90.86.5	BATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA COLORAZIONI SPECIALI
90.87.1	BATTERI POTERE ANTIBATTERICO RESIDUO IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERIS
90.87.2	BATTERI POTERE BATTERICIDA DEL SIERO SULL'ISOLATO CLINICO
90.87.4	BORDETELLA ANTICORPI EIA
90.87.5	BORRELIA BURGDOFERI EIA
90.87.6	BORDETELLA ESAME COLTURALE
90.88.1	BORRELIA BURGDOFERI IF
90.88.2	BRUCELLE ANTICORPI REAZ. DI WRIGHT
90.88.3	CAMPYLOBACTER ANTIBIOGRAMMA
90.88.4	CAMPYLOBACTER DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BATTERICA
90.88.5	CAMPYLOBACTER ESAME COLTURALE NAS
90.88.6	BRUCELLE ANTICORPI INCOMPLETI (COOMBS)
90.88.7	BRUCELLE ANTICORPI EIA
90.89.1	CHLAMYDIE ANTICORPI IF
90.89.2	CHLAMYDIE ANTICORPI TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.



90.89.3	CHLAMYDIE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE MICROSCOPICA (COL. IODIO, GIEMSA)
90.89.4	CHLAMYDIE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE IF
90.89.5	CHLAMYDIE ESAME CULTURALE
90.90.1	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA EIA
90.90.2	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA IF
90.90.4	CLOSTRIDIUM DIFFICILE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA
90.90.5	CLOSTRIDIUM DIFFICILE ESAME CULTURALE
90.91.1	CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOSSINA NELLE FECI RICERCA DIRETTA
90.91.2	CRYPTOSPORIDIUM ANTIGENI NELLE FECI RICERCA DIRETTA
90.91.3	CRYPTOSPORIDIUM ANTIGENI NELLE FECI RICERCA DIRETTA IF
90.91.4	E.COLI ENTEROPATOGENI NELLE FECI ESAME CULTURALE
90.91.5	E.COLI PATOGENI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA
90.91.6	CORYNEBACTERIUM D. ESAME CULTURALE
90.92.1	E.COLI PATOGENI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA
90.92.2	ECHINOCOCCO ANTICORPI EIA
90.92.4	ENTAMOEBE HISTOLYCA ANTICORPI EIA
90.92.5	ENTAMOEBE HISTOLYCA ANTICORPI EMOAGGLUTINAZIONE
90.93.2	ENTEROBIUS VERMICULARIS RICERCA MICROSCOPICA
90.93.3	ESAME CULTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI
90.93.4	ESAME CULTURALE CAMPIONI APPARATO GENITOURINARIO



90.93.5	ESAME COLTURALE CAMPIONI CAVITA' ORO-FARINGEA
90.94.2	ESAME COLTURALE DELL'URINA
90.94.3	ESAME COLTURALE DELLE FECI
90.94.4	HELICOBACTER P. ANTICORPI EIA
90.94.5	HELICOBACTER P. ESAME COLTURALE
90.94.6	HELICOBACTER P. ANTIGENE NELLE FECI
90.94.7	GIARDA ANTIGENE NELLE FECI RICERCA DIRETTA
90.94.8	GIARDA ANTIGENE NELLE FECI RICERCA DIRETTA IF
90.94.9	ESAME COLTURALE SERIATO DI: URINE PRIMO MITTO, INTERMEDIO, LIQUIDO PROSTATICO O SEMINALE
90.95.2	LEGIONELLE ANTICORPI EIA
90.95.3	LEGIONELLE ANTICORPI IF
90.95.4	LEGIONELLE IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE
90.95.5	LEGIONELLE IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA
90.95.6	LEGIONELLE ANTIGENE NELLE URINE
90.96.1	LEISHMANIA ANTICORPI EIA
90.96.3	LEPTOSPIRE ANTICORPI EIA
90.96.5	LEPTOSPIRE ANTICORPI EMOAGGLUTINAZIONE
90.97.1	LISTERIA M. ANTICORPI
90.97.3	MICETI ANTIMICOGRAMMA
90.97.4	MICETI IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA



90.97.5	MICETI ANTICORPI MEDIANTE AGGLUTINAZIONE
90.98.1	MICETI ANTICORPI MEDIANTE F.C.
90.98.2	MICETI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE MICROSCOPICA
90.98.3	MICETI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA
90.98.4	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME COLTURALE
90.98.5	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA
91.02.5	MICOPLASMA P. ANTICORPI EIA
91.03.1	MICOPLASMA P ANTICORPI IF
91.0.32	MICOPLASMA P. DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA
91.03.3	MICOPLASMA P. DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA
91.03.4	MICOPLASMA P. IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ES. COLTURALE
91.03.5	NEISSERIA G. ESAME COLTURALE
91.03.6	MICOPLASMI UROGENITALI ESAME COLTURALE
91.04.1	NEISSERIA M. ESAME COLTURALE
91.04.2	NEISSERIE IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA
91.04.3	NEISSERIE IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA
91.04.4	PARASSITI NEL SANGUE ESAME MICROSCOPICO
91.04.5	PARASSITI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA MICRO E MACROSCOPICA
91.04.6	PARASSITI ANTICORPI IMMUNOBLOTTING
91.05.1	PARASSITI INTESTINALI RICERCA MICRO E MACRO



91.05.2	PARASSITI INTESTINALI RICERCA MICROSCIPICA
91.05.4	PARASSITI INTESTINALI RICERCA MICROSCOPICA
91.05.5	PLASMODI DELLA MALARIA NEL SANGUE RICERCA MICROSCOPICA
91.05.6	PLASMODI DELLA MALARIA NEL SANGUE RICERCA DIRETTA
91.06.1	PLASMODI FALCIPARUM ANTICORPI IF
91.06.5	RICKETTSIE ANTICORPI IF
91.07.2	SALMONELLE ANTICORPI EIA
91.07.3	SALMONELLE ANTICORPI WIDAL
91.07.4	SALMONELLE DA COLTURA ID. BIOCHIMICA E SIEROLOGICA
91.07.5	SALMONELLE DA COLTURA ID. SIEROLOGICA
91.07.6	SALMONELLE ES. COLTURALE
91.08.1	SALMENELLE E BRUCELLE REAZ WIDAL-WRIGTH
91.08.3	SHIGELLE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA
91.08.4	STREPTOCOCCO AGALACTIAE NEL TAMPONE VAGINALE E RETTALE ESAME COLTURALE
91.08.5	STREPTOCOCCO ANTICORPI (TAS)
91.09.1	STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI DNASI B
91.09.2	STREPTOCOCCO P. NEL TAMPONE OROFARINGEO ES. COLTURALE
91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI EIA
91.10.1	TOXOPLASMA ANTICORPI IF
91.10.2	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI EIA



91.10.3	TREPONEMA PALLIDUM IF
91.10.4	TREPONEMA PALLIDUM TPHA
91.10.5	TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI EIA
91.11.1	TREPONEMA PALLIDUM ANTI CARDIOLIPINA
91.11.2	TRICHOMONAS VAGINALIS NEL SECRETO VAGINALE
91.11.6	VDRL
91.12.3	ADENOVIRUS ANTICORPI EIA
91.12.5	ADENOVIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI ES. COLTURALE (M. RAPIDO)
91.13.3	VIRUS ANTIGENI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA
91.13.4	VIRUS ANTIGENI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA EIA
91.13.5	VIRUS ANTIGENI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA IF
91.14.1	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI (EIA)
91.14.2	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)
91.14.3	VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI IGM (E.I.A.)
91.17.1	HAV ANTICORPI
91.17.2	HAV ANTICORPI IGM
91.17.5	HBCAB
91.18.1	VIRUS EPATITE B HBCAB IGM
91.18.2	VIRUS EPATITE B HBEAB
91.18.3	VIRUS EPATITE B HBSAB



91.18.4	VIRUS EPATITE B HBEAG
91.18.5	VIRUS EPATITE B HBSAG
91.19.5	VIRUS EPATITE C (HCV) ANTICORPI
91.20.1	HCV IMMUNOBLOTTING
91.20.3	EPATITE DELTA ANTICORPI
91.20.4	EPATITE DELTA ANTICORPI IGM
91.20.5	EPATITE DELTA ANTIGENE HDVAG
91.21.1	EPSTEIN BARR ANTICORPI
91.21.2	EPSTEIN BARR ANTICORPI IF
91.21.3	EPSTEIN BARR ANTICORPI TEST RAPIDO
91.21.4	EPSTEIN BARR ANTICORPI T. PAUL BUNNEL
91.21.5	HERPES ANTICORPI IF
91.22.1	HERPES SIMPLEX ANTICORPI
91.22.4	HIV ANTICORPI
91.22.5	HIV IMMUNOBLOTTING
91.23.1	HIV 1 IMMUNOBLOTTING
91.23.2	HIV ANTICORPI ANTI ANTIGENE P24
91.23.3	HIV ANTIGENE P24
91.23.5	HIV 2 IMMUNOBLOTTING
91.24.3	MORBILLO AB EIA



91.24.4	MORBILLO AB IF
91.25.1	PAROTITE AB EIA
91.25.2	PAROTITE AB IF
91.25.4	PARVOVIRUS B19 EIA
91.25.5	VIRUS RESPIRATORIO SINCIZIALE EIA
91.26.1	VIRUS RESPIRATORIO SINCIZIALE IF
91.26.4	ROSOLIA ANTICORPI
91.27.1	VARICELLA ZOSTER ANTICORPI EIA
91.27.2	VARICELLA ZOSTER ANTICORPI IF
91.49.1	PRELIEVO CAPILLARE
91.49.2	PRELIEVO VENOSO
91.49.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO
90.30.5	LIQUIDO AMNIOTICO ENZIMI
90.36.6	PIRIDILONINA
90.41.7	TELOPEPTIDE
90.94.2	URINOCOLTURA

Di non autorizzare le prestazioni riconducibili ai codici di seguito riportati, in quanto sono ancora Extra Lea :

CODICE	DESCRIZIONE
90.13.A	CISTATINA C
90.13.B	COLESTEROLO LDL DET. INDIRECTA



90.13.C	COLESTEROLO LDL DET. DIRETTA
90.17.G	ORMONE ANTI-MULLERIANO (AMH).DOSAGGIO
90.18.A	NSE
90.31.6	LIQUIDO SEMINALE ES. MACROSCOPICO E MICROSCOPICO
90.31.7	LIQUIDO SEMINALE TEST DI VITALITA'
90.31.8	LIQUIDO SEMINALE PROFILO BIOCHIMICO
90.40.8	SOSTANZE D'ABUSO TEST DI SCREENING
90.43.7	URINE RICERCA SPERMATOZOI
90.53.D	ANTICORPI ANTI TRANSGLUTAMINASI IGA E IGG
90.56.9	PSA REFLEX
90.88.F	CAMPYLOBACTER ESAME COLTURALE
90.93.6	ESAME COLTURALE ESPETTORATO
90.93.7	ESAME COLTURALE AURICOLARE
90.93.B	ESAME MICROBIOLOGICO DEL SECRETO VAGINALE
90.93.E	ESAME COLTURALE SERIATO
90.93.J	ESAME COLTURALE ESSUDATI PURULENTI
90.93.K	ESAME COLTURALE ESSUDATI PURULENTI DA LESIONI SUERFICIALI
91.02.A	MYCOPLASMA/UREAPLASMA UROGENITALE ESAME COLTURALE
91.07.7	SHIGELLE NELLE FECI ESAME COLTURALE
91.17.6	HAV ANTICORPI IGG E IGM PER CIASCUNA DETERMINAZIONE



91.17.8	HAV IGG CONTROLLO STATO IMMUNITARIO
91.18.6	HBV REFLEX

4. Di autorizzare il Servizio Accreditamenti e Qualità, ad allineare, nel sistema Edotto, l'anagrafe delle prestazioni erogabili come X /PLUS dalla Struttura surrichiamata.
5. Di notificare il presente provvedimento:
- Al Rappresentante Legale del Laboratorio Analisi Cliniche DR. Francesco Solito S.r.l. con sede legale in Via Umberto I° n. 110 – Talsano (TA);
 - Al Dirigente del Servizio Accreditamenti e Qualità;
 - Al Direttore Generale della ASL TA;
 - Al Dirigente Responsabile della U.O. G.A.P.C.;
 - Al Referente sistema TS ASL TA;

Il provvedimento viene redatto in forma integrale nel rispetto della tutela alla riservatezza dei cittadini, secondo quanto disposto dal Dlgs 196/03 s.m.i. in materia di protezione dei dati personali.

Il presente provvedimento:

- a) sarà pubblicato all'albo on line nelle pagine del sito www.regione.puglia.it;
- b) sarà pubblicato nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia;
- c) sarà trasmesso in copia conforme all'originale alla Segreteria della Giunta Regionale;
- d) sarà disponibile nel sito ufficiale della Regione Puglia: www.regione.puglia.it;
- e) sarà trasmesso in copia all'Assessore alle Politiche della Salute;
- g) Il presente atto, composto da n° 22 facciate, è adottato in originale.

II DIRIGENTE DI SEZIONE

(Giovanni Campobasso)

I sottoscritti attestano che il procedimento istruttorio è stato espletato nel rispetto della vigente normativa regionale, nazionale e comunitaria e che il presente schema di provvedimento, predisposto ai fini dell'adozione dell'atto finale da parte del Dirigente Responsabile di Sezione, è conforme alle risultanze istruttorie.

I sottoscritti attestano che il presente documento è stato sottoposto a verifica per la tutela dei dati personali secondo la normativa vigente.

Il Funzionario Istruttore (Dott.ssa Valeria Lamacchia) *Valeria Lamacchia*

Il Dirigente del Servizio (Dott. Vito Carbone) *Vito Carbone*

Il presente provvedimento, ai sensi di quanto previsto dall'art. 16 – comma 3 – del D.P.G.R. n. 161 del 22/02/2008, viene pubblicato all'Albo telematico nelle pagine del sito www.regione.puglia.it.



Il Responsabile

francesco lucherio

Si certifica l'avvenuta pubblicazione all'Albo telematico della Regione Puglia dal 14-04-2020 al 27-04-2020 per dieci giorni consecutivi

Il Responsabile

francesco lucherio

Regione Puglia
Servizio Strategie e Governo dell'Assistenza Ospedaliera

Il presente atto originale, composto da n° 22

facciate, è depositato presso la Sezione 500

via _____

Bari 14-04-2020

Il Responsabile

francesco lucherio