

Determinazione Dirigenziale del Direttore della S.C. Acquisti Beni e Servizi

N. 2161

del 17.12.2020

Oggetto: Progetto “Uso topi transgenici HLA- DR3_ DQ2 per identificare epitopi immunodominati” - Affidamento procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), del D. Lgs. n. 50/2016, per la fornitura annuale di reagenti vari per le esigenze dell'Ambulatorio di Genetica e Genomica, P.O. “A. Cao”, dell'ARNAS “G. Brotzu”. OO.EE. Euroclone Spa e Life Technologies Italia. Spesa complessiva € 1.471,67 oltre Iva di Legge. CIG vari.

PDTD/2020/2254

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire da 17.12.2020 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione

S.S.D. Affari Generali Ufficio Delibere

La presente Determinazione Dirigenziale prevede un impegno di spesa a carico dell'ARNAS “Brotzu”

SI NO

Il Direttore della S.C. A.B.S.

- Vista** la Deliberazione n. 589 del 15.04.2015 con la quale è stata conferita delega in diversi ambiti di attività al Direttore della S.C. Acquisti Beni e Servizi;
- Dato atto** che, con Deliberazione n. 673 del 30.04.2020, si è provveduto ad integrare ulteriormente gli atti di competenza del Direttore del Servizio Acquisti Beni e Servizi rispetto a quelli di cui alla Deliberazione n. 589 del 15.04.2015;
- Premesso** che, con Determinazione n. 10810 del 21/12/2012 della Regione Autonoma della Sardegna, è stato ammesso al finanziamento il Progetto di Ricerca dal titolo " Uso di topi transgenici HLA – DR3, DQ2 per identificare epitopi immunodominati della preproinsulina”, con Responsabile, tra gli altri, il Direttore della Clinica Pediatrica e Malattie Rare del P.O. Microcitemico “A. Cao” dell'Azienda Ospedaliera “G. Brotzu”;

segue determinazione n. 2161 del 17.12.2020

Dato atto

che, con nota Prot. n. 9907 del 25.11.2020, in allegato (All. A fg. 2), il Direttore della S.C. Farmacia, in ragione della richiesta presentata dal Direttore della Clinica Pediatrica e Malattie Rare del P.O. Microcitemico "A. Cao", domandava di provvedere in merito alla fornitura annuale di reagenti vari per le esigenze dell'Ambulatorio di Genetica e Genomica, afferente la Clinica richiedente, da utilizzare nell'ambito del Progetto indicato al punto precedente, importo complessivo a base d'asta € 1.954,00 oltre Iva di legge;

Dato atto

che, in ragione di quanto esplicitato al punto precedente, venivano invitati a presentare preventivo, tramite RDO n. 2707472 del 03.12.2020, caricata nella piattaforma di negoziazione telematica Mepa di Consip Spa, gli OO.EE. Euroclone Spa, Life Technologies Italia, Merck Life Science e Merck Serono, e che, entro il termine ultimo, fissato per il giorno 07.12.2020, ore 12:00, risultavano caricati a sistema i preventivi delle società Euroclone Spa e Life Technologies Italia (All. B fg. 4), per i prodotti e gli importi di seguito riprodotti in tabella:

Operatore Economico	Descrizione	Importo
1. Euroclone Spa 2. Life Technologies Italia	RPMI 1640 Medium without L-Glutamine with Phenol Red 500 ml	1. € 660,00 2. € 318,20
1. Euroclone Spa 2. Life Technologies Italia	L- Glutamine 100X (200 mM) 100 ml	1. € 8,00 2. € 41,92
1. Euroclone Spa 2. Life Technologies Italia	Trypsin- EDTA IX in PBS w/o Calcium w/o Magnesium w/o Phenol Red 100 ml	1. € 9,60 2. € 33,22
1. Euroclone Spa 2. Life Technologies Italia	Penicillin/ Streptomycin 100 X 100 ml	1. € 12,00 2. € 41,08
1. Euroclone Spa 2. Life Technologies Italia	FBS South America origin EU Approved Heat Inactivated 500 ml	1. € 402,00 2. € 672,60
1. Euroclone Spa 2. Life Technologies Italia	Mercaptoethanol Molecular biology grade 100 ml	1. € 23,18 2. € 8,26
1. Euroclone Spa 2. Life Technologies Italia	Hepes Buffer 1M 100 ml	1. € 11,00 2. € 66,08
1. Euroclone Spa 2. Life Technologies Italia	Dymethyl sulfoxide cell culture grade 100 ml	1. € 21,94 2. € 77,40
1. Euroclone Spa 2. Life Technologies Italia	Inject Freund's Adjuvant 50 ml	1. Nessuna offerta 2. € 94,76
1. Euroclone Spa 2. Life Technologies Italia	Peptide Preproinsulina (B9- 23) purezza > 98% 10-14 mg	1. Nessuna offerta 2. € 579,31
1. Euroclone Spa 2. Life Technologies Italia	MEM non essential aminoacids 100X 100 ml	1. € 6,60 2. € 13,57

segue determinazione n. 2161 del 17.12.2020

Acquisito

il parere positivo di conformità della Clinica Pediatrica e Malattie Rare e della S.C. Farmacia, di quanto offerto dagli OO.EE. innanzi individuati con quanto oggetto di richiesta, in allegato (All. C fg. 2);

Ritenuto

pertanto, in ragione di quanto innanzi esposto, di affidare agli OO.EE. Life Technologies Italia ed Euroclone Spa, ai sensi dell'art. n. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. n. 50/2016, la fornitura annuale di reagenti vari per le esigenze dell'Ambulatorio di Genetica e Genomica, afferente la Clinica Pediatrica e Malattie Rare del P.O. Microcitemico "A. Cao", da utilizzare nell'ambito del Progetto "Uso topi transgenici HLA- DR3_ DQ2 per identificare epitopi immunodominati della preproinsulina", come di seguito schematizzato:

Operatore Economico	Descrizione	Importo	CIG
Life Technologies Italia	RPMI 1640 Medium without L-Glutamine with Phenol Red 500 ml	€ 318,20	Z122F69C56
Euroclone Spa	L- Glutamine 100X (200 mM) 100 ml	€ 8,00	Z692FBFDD0
Euroclone Spa	Trypsin- EDTA IX in PBS w/o Calcium w/o Magnesium w/o Phenol Red 100 ml	€ 9,60	Z692FBFDD0
Euroclone Spa	Penicillin/ Streptomycin 100 X 100 ml	€ 12,00	Z692FBFDD0
Euroclone Spa	FBS South America origin EU Approved Heat Inactivated 500 ml	€ 402,00	Z692FBFDD0
Life Technologies Italia	Mercaptoethanol Molecular biology grade 100 ml	€ 8,26	Z122F69C56
Euroclone Spa	Hepes Buffer 1M 100 ml	€ 11,00	Z692FBFDD0
Euroclone Spa	Dymethyl sulfoxide cell culture grade 100 ml	€ 21,94	Z692FBFDD0
Life Technologies Italia	Inject Freund's Adjuvant 50 ml	€ 94,76	Z122F69C56
Life Technologies Italia	Peptide Preproinsulina (B9- 23) purezza > 98% 10-14 mg	€ 579,31	Z122F69C56
Euroclone Spa	MEM non essential aminoacids 100X 100 ml	€ 6,60	Z692FBFDD0
Euroclone Spa importo totale: € 471,14		Importo totale fornitura: € 1.471,67	
Life Technologies Italia importo totale: € 1.000,53			

Dato atto

che non sussistono conflitti di interesse con gli OO.EE. assegnatari della fornitura;

Visto

il D. Lgs n. 50/2016 e s.m.i.;

segue determinazione n. 2161 del 17.12.2020

D E TERMINA

Per i motivi esposti in premessa:

- di affidare agli OO.EE. Life Technologies Italia ed Euroclone Spa, ai sensi dell'art. n. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. n. 50/2016, la fornitura annuale di reagenti vari per le esigenze dell'Ambulatorio di Genetica e Genomica, afferente la Clinica Pediatrica e Malattie Rare del P.O. Microcitmico "A. Cao", da utilizzare nell'ambito del Progetto "Uso topi transgenici HLA- DR3_ DQ2 per identificare epitopi immunodominati della preproinsulina", come di seguito schematizzato:

Operatore Economico	Descrizione	Importo	CIG
Life Technologies Italia	RPMI 1640 Medium without L-Glutamine with Phenol Red 500 ml	€ 318,20	Z122F69C56
Euroclone Spa	L- Glutamine 100X (200 mM) 100 ml	€ 8,00	Z692FBFDD0
Euroclone Spa	Trypsin- EDTA IX in PBS w/o Calcium w/o Magnesium w/o Phenol Red 100 ml	€ 9,60	Z692FBFDD0
Euroclone Spa	Penicillin/ Streptomycin 100 X 100 ml	€ 12,00	Z692FBFDD0
Euroclone Spa	FBS South America origin EU Approved Heat Inactivated 500 ml	€ 402,00	Z692FBFDD0
Life Technologies Italia	Mercaptoethanol Molecular biology grade 100 ml	€ 8,26	Z122F69C56
Euroclone Spa	Hepes Buffer 1M 100 ml	€ 11,00	Z692FBFDD0
Euroclone Spa	Dymethyl sulfoxide cell culture grade 100 ml	€ 21,94	Z692FBFDD0
Life Technologies Italia	Inject Freund's Adjuvant 50 ml	€ 94,76	Z122F69C56
Life Technologies Italia	Peptide Preproinsulina (B9- 23) purezza > 98% 10-14 mg	€ 579,31	Z122F69C56
Euroclone Spa	MEM non essential aminoacids 100X 100 ml	€ 6,60	Z692FBFDD0
Euroclone Spa importo totale: € 471,14		Importo complessivo:	
Life Technologies Italia importo totale: € 1.000,53		€ 1.471,67	

- di dare atto che la spesa derivante dall'adozione del presente provvedimento, pari ad € 1.471,67 oltre Iva di legge, sarà imputata sul n. conto A501010602 – Centro di Costo n. 393140 - P.O. Cao Clinica Pediatrica e Malattie Rare, Progetto "Uso topi transgenici HLA- DR3_ DQ2 per identificare epitopi immunodominati della preproinsulina";

segue determinazione n. 2161 del 17.12.2020

- di dare atto che l'esecuzione del relativo contratto avrà inizio contestualmente alla pubblicazione del presente atto, ai sensi dell'art. 32, comma 13, del D. Lgs. n. 50/2016;
- di autorizzare la S. C. Contabilità, Bilancio e Controllo di Gestione all'emissione dei relativi ordini di pagamento, a seguito di presentazione dei giustificativi recanti l'attestazione di regolarità della fornitura da parte degli Uffici competenti.

IL DIRETTORE DELLA S.C. A.B.S.
Dott.ssa Agnese Foddis

OK



AO Brotzu

SC FARMACIA

Fabb. 6

Prot. n° 1827 del 25/11/2020

n° 2020/9907

del 25/11/2020

Al Dir. SC Servizio Acquisti Beni e Servizi
Dr.ssa Agnese Foddis
SEDE**Oggetto: Richiesta acquisto reagenti vari – progetto HLA-DR3-DQ2**

Con la presente si trasmette, per i provvedimenti di competenza, richiesta di fornitura di reagenti vari utili per lo svolgimento del progetto "Uso topi transgenici HLA-DR3-DQ2 per identificare epitopi immunodominati della preproinsulina" di cui è Responsabile il Dott. Mauro Congia. I fondi residuali dedicati derivano dal trasferimento dei fondi di progetti di competenza dei PP.OO Businco e Microcitemico (ex ASL8) deliberato con DL 2359 del 29.12.2015.

Spesa totale presunta € 1954,00.

Si allega fabbisogno dei prodotti.

Cordiali saluti

Il Direttore della SC Farmacia
Dr.ssa Michela Pellecchia

Resp. Proc. M.P.



AZIENDA OSPEDALIERA "G. BROTZU"
Azienda Ospedaliera Brotzu

SC Farmacia

Prot. n°

FABBISOGNO PRODOTTI
(da inoltrare alla farmacia)

Compilazione a cura del Centro di Costo richiedente					
Dipartimento di: Pediatria			Direttore: Luigi Mascia		
Responsabile del Centro di Costo (C.d.C.): Paolo Moi					
	Descrizione del prodotto	Già in uso	Fabbis. mesi	Quantità	Prezzo indicativo a base d'asta (unitario)
1	RPMI 1640 Medium without L-Glutamine with Phenol Red 500-ml	<input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no	12	20	30 €
2	L-Glutamine 100X (200 mM) 100 ml	<input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no	12	2	32 €
3	Trypsin-EDTA 1X in PBS w/o Calcium w/o Magnesium w/o Phenol Red 100 ml	<input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no	12	2	32 €
4	Penicillin/Streptomycin 100X 100 ml	<input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no	12	2	38 €
5	FBS South America origin EU Approved Heat Inactivated 500 ml	<input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no	12	2	80 €
6	Mercaptoethanol Molecular biology grade 100 ml	<input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no	12	1	30 €
7	Hepes Buffer 1M 100 ml	<input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no	12	1	120 €
8	MEM Non Essential Aminoacids 100X 100 ml	<input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no	12	1	22 €
9	Dymethyl sulfoxide cell culture grade 100 ml	<input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no	12	1	98 €
10	Imject Freund's Adjuvant 50 ml	<input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no	12	1	120 €
11	PEPTIDE PREPROINSULINA MURINA (B9-23) purezza > 98% 10-14 mg	<input type="checkbox"/> si <input checked="" type="checkbox"/> no	12	1	600 €

Se prodotti di nuova introduzione esplicitare le motivazioni:

Reagenti necessari per lo svolgimento del progetto di ricerca GRP-59539 (Rep. N 1310 del 21/12/2012) intitolato "Uso di topi transgenici HLA -DR3, DQ2 per identificare epitopi immunodominanti della preproinsulina".

Il Responsabile della Struttura
 Azienda Ospedaliera "G. Brotzu" - Cagliari
 P.zza S. Maria Maddalena, 121 CAGLIARI
 C.C. Clinica Pediatrica e Malattie Rare
 Direttore: Prof. Paolo Moi
 Tel. 070 5200000 - Fax 070 5200000

Il Responsabile della Struttura
 Azienda Ospedaliera "G. Brotzu" - Cagliari
 DIPARTIMENTO PEDIATRICO
 S.C. CHIRURGIA PEDIATRICA
 DIRETTORE: Dott. Luigi Mascia

Il Direttore della SC Farmacia

Il Direttore Sanitario

A. Brotzu - Cagliari
 Azienda Ospedaliera "G. Brotzu" - Cagliari
 P.zza S. Maria Maddalena, 121 CAGLIARI
 Azienda Ospedaliera "G. Brotzu" - Cagliari
 Direzione Sanitaria
 Dott. Mariella Spissu



Life Technologies Italia
 Fil. Life Technologies Europe BV
 Via G.B. Tiepolo, 18
 I-20900 MONZA MB
 T +39 039 8389 1
 F +39 039 8389 492
www.lifetechnologies.com

Monza, 04.12.2020

Codice Prodotto	Descrizione	Quantità	Prezzo Singolo	Prezzo Totale
21870076	RPMI 1640	20	€ 15,91	€ 318,20
25030081	L GLUTAMINE, 100X	2	€ 20,96	€ 41,92
25200056	TRYPsin 0.25% EDTA	2	€ 16,61	€ 33,22
15140122	PENICILLIN STREPTOMYCIN	2	€ 20,54	€ 41,08
10500064	FBS, QUALIFIED, HI	3	€ 224,20	€ 672,60
21985023	2 MERCAPTOETHANOL	1	€ 8,26	€ 8,26
15630056	HEPES BUFFER 1M (CE)	1	€ 66,08	€ 66,08
D12345	DMSO	1	€ 77,40	€ 77,40
77140	IMJECT FREUNDS COMPLETE ADJUVA	1	€ 94,76	€ 94,76
11140035	NON ESS AMINO ACIDS	1	€ 13,57	€ 13,57
PEP98UNMOD	PEPTIDE - >98% UNMODIFIED	1	€ 579,31	€ 579,31
TOTALE IMPONIBILE				€ 1.946,40

In fede,
 Gilda Ferrante

Legale Rappresentante
in firma digitale

SPETTABILE
Ospedale Microcitemico
Via Jenner snc
09124 CAGLIARI (CA)

Pero, 4 dicembre 2020

Ns. prot. n. 20424 /EUR

OGGETTO : RDO 2707472

La sottoscritta Società EUROCLONE S.p.A. con sede operativa in Pero - 20016 (MI) - Via Figino n. 20/22, (sede legale: Milano - Via Spezia n. 1), capitale sociale Euro 230.000.= i.v., telefono: 02/381951 - fax: 02/33913713 - e-mail: ugo.comm@euroclone.it, Codice Fiscale/Partita IVA 08126390155, iscritta al Registro delle Imprese della C.C.I.A.A. di Milano con il n. 08126390155 (MI -146-256032) dal 19.02.1996 ed al Registro Ditte (ex R.E.A.) con il n. 1208538 dal 12.03.1986, Codice attività 51.19.0, Agenzia delle Entrate territorialmente competente: Milano - Via dei Missaglia n. 97, in persona del suo Procuratore Speciale, Franco Ranzani nato a (●●●●●●) il (●●●●●●), e domiciliato per la carica presso la sede della Società

QUOTA QUI DI SEGUITO QUANTO DI VOSTRO INTERESSE

(Si dichiara che i costi aziendali, già compresi nei prezzi proposti di seguito, sono pari a 0,5% per la sicurezza e 5,5% di manodopera)

Cod. ECB9006LX10 (Euroclone) RPMI 1640 Medium without L-Glutamine with Phenol Red .
Confezione 500 ml x 10

Prezzo netto per confezione : € 33,00 (trentatre virgola zero . =)
Prezzo netto totale (N. 20 Conf.) : € 660,00 (seicentosessanta virgola zero . =)

Cod. ECB3000D (Euroclone) L-Glutamine 100X (200 mM) .
Confezione 100 ml
* ghiaccio secco € 15,00

Prezzo netto per confezione : € 4,00 (quattro virgola zero . =)
Prezzo netto totale (N. 2 Conf.) : € 8,00 (otto virgola zero . =)

Cod. ECB3052D (Euroclone) Trypsin-EDTA 1X in PBS w/o Calcium w/o Magnesium w/o Phenol Red .
Confezione 100 ml

Prezzo netto per confezione : € 4,80 (quattro virgola ottanta . =)
Prezzo netto totale (N. 2 Conf.) : € 9,60 (nove virgola sessanta . =)

Cod. ECB3001D (Euroclone) Penicillin/Streptomycin 100X .
Confezione 100 ml

Prezzo netto per confezione : € 6,00 (sei virgola zero . =)
Prezzo netto totale (N. 2 Conf.) : € 12,00 (dodici virgola zero . =)

Cod. ECS0180LH (Euroclone) FBS South America origin EU Approved Heat Inactivated .
Confezione 500 ml

Prezzo netto per confezione : € 134,00 (centotrentaquattro virgola zero . =)
Prezzo netto totale (N. 3 Conf.) : € 402,00 (quattrocentodue virgola zero . =)

Cod. APA11080100 (Applichem) Mercaptoethanol Molecular biology grade CAS: 60-24-2 .
Confezione 100 ml

Prezzo netto per confezione : € 23,18 (ventitre virgola diciotto . =)
Prezzo netto totale (N. 1 Conf.) : € 23,18 (ventitre virgola diciotto. =)

Cod. ECM0180D (Euroclone) Hepes Buffer 1M .
Confezione 100 ml

Prezzo netto per confezione : € 11,00 (undici virgola zero . =)
Prezzo netto totale (N. 1 Conf.) : € 11,00 (undici virgola zero . =)

Cod. APA36720100 (Applichem) Dimethyl sulfoxide Cell culture grade CAS: 67-68-5 .
Confezione 100 ml

Prezzo netto per confezione : € 21,94 (ventuno virgola novantaquattro . =)
Prezzo netto totale (N. 1 Conf.) : € 21,94 (ventuno virgola novantaquattro. =)

Cod. ECB3054D (Euroclone) MEM Non Essential Aminoacids 100X .
Confezione 100 ml

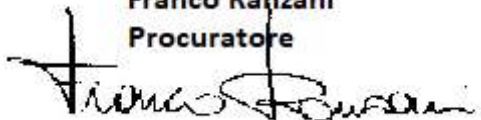
Prezzo netto per confezione : € 6,60 (sei virgola sessanta . =)
Prezzo netto totale (N. 1 Conf.) : € 6,60 (sei virgola sessanta. =)

CONDIZIONI DI FORNITURA

PAGAMENTO	Bonifico Bancario a 30 gg data fattura.
IVA	Esclusa, attualmente al 22 % (l'I.V.A. si intende comunque quella di legge al momento della fatturazione).
IMBALLO & TRASPORTO	Compresi.
VALIDITA' OFFERTA	180 giorni dalla data di scadenza fissata per la presentazione dell'offerta.
RESA	Franco Vostro destino.
TERMINI DI CONSEGNA	Entro 7/10 giorni dalla data di ricevimento dell'ordine.
PREZZI	Fissi ed invariabili per tutta la durata della fornitura, in caso di aggiudicazione.

Distinti Saluti.

Euroclone S.p.A.
Franco Ranzani
Procuratore



Servizio Acquisti Beni e Servizi

Rif. R.M.

Oggetto: Progetto "Uso topi transgenici HLA- DR3_ DQ2 per identificare epitopi immunodominanti- Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), del D. Lgs. n. 50/2016, per la fornitura annuale di reagenti vari per le esigenze dell'Ambulatorio di Genetica e Genomica dell'ARNAS "G. Brotzu"- RDO su Mepa di Consip Spa n. 2707472 del 03.12.2020.

VERBALE ATTESTANTE PARERE DI CONFORMITA'

Con riferimento all'oggetto, valutata la documentazione tecnica presentata dagli OO.EE. Euroclone e Life Technologies Italia, si attesta quanto segue:

Descrizione	Conformità
RPMI 1640 Medium without L-Glutamine with Phenol Red 500 ml	EUROCLONE: CONFORME LIFE TECHNOLOGIES ITALIA: CONFORME
L- Glutamine 100X (200 mM) 100 ml	EUROCLONE: CONFORME LIFE TECHNOLOGIES ITALIA: CONFORME
Trypsin- EDTA IX in PBS w/o Calcium w/o Magnesium w/o Phenol Red 100 ml	EUROCLONE: CONFORME LIFE TECHNOLOGIES ITALIA: CONFORME
Penicillin/ Streptomycin 100 X 100 ml	EUROCLONE: CONFORME LIFE TECHNOLOGIES ITALIA: CONFORME
FBS South America origin EU Approved Heat Inactivated 500 ml	EUROCLONE: CONFORME LIFE TECHNOLOGIES ITALIA: CONFORME
Mercaptoethanol Molecular biology grade 100 ml	EUROCLONE: CONFORME LIFE TECHNOLOGIES ITALIA: CONFORME
Hepes Buffer 1M 100 ml	EUROCLONE: CONFORME LIFE TECHNOLOGIES ITALIA: CONFORME
Dymethyl sulfoxide cell culture grade 100 ml	EUROCLONE: CONFORME LIFE TECHNOLOGIES ITALIA: CONFORME
Imject Freund's Adjuvant 50 ml	EUROCLONE: NON PRESENTATA LIFE TECHNOLOGIES ITALIA: CONFORME
Peptide Preproinsulina (B9- 23) purezza > 98% 10-14 mg	EUROCLONE: NON PRESENTATA LIFE TECHNOLOGIES ITALIA: CONFORME
MEM non essential aminoacids 100X 100 ml	EUROCLONE: CONFORME LIFE TECHNOLOGIES ITALIA: CONFORME

Servizio Acquisti Beni e Servizi

Il Direttore della S.C. Farmacia
Dott.ssa Michela Pellecchia



Il Direttore della Clinica Pediatrica e Malattie Rare
Prof. Paolo Moi



 **AO Brotzu - Cagliari**
P.O. PEDIATRICO MICROCITEMICO "A. CAO"
VIA JENNER - 09121 CAGLIARI
U.O.C. Clinica Pediatrica e Malattie Rare
Direttore: Prof. Paolo Moi
Tel. 070.52965656 - Fax 070.52965558