



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



Sede di Pisa

DECISIONE DI CONTRATTARE

AFFIDAMENTO DIRETTO

CIG: Z9830F5324

IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

VISTO il Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016, e in particolare il comma 2 dell'art. 32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

VISTO il Progetto "MATCH-In" dal titolo: "MicroRNAs in Frailty-Associated Cognitive Impairment" - presentato alla Fondazione Cariplo (MI) in risposta al Bando 2017 Ricerca biomedica sulle malattie legate all'invecchiamento - c/o il coordinatore UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO Dipartimento di Scienze farmacologiche e Biomolecolari - ACCORDO DI PARTENARIATO: PROT. IN-CNR-IN N. 0001247 DEL 12/04/2018, con DURATA: dal 01 GIUGNO 2018 - al 30 MAGGIO 2021 (36 MESI) - Responsabile Scientifico Unità 3 IN-CNR Dr.ssa Stefania Maggi -, per un importo totale di euro 70.000,00 - repertorio contratto n° 2019/3383 - CUP: B26C18000440007;

VISTO che da cronogramma del Progetto l'unità n. 3 IN-CNR ha l'impegno di svolgere attività dirette al reclutamento di almeno 60 pazienti anziani per la valutazione clinica della fragilità e prelievo venoso del sangue per successive analisi;

VISTO che il reclutamento di 62 pazienti anziani per la valutazione clinica della fragilità e prelievo venoso del sangue per successive analisi è già avvenuto;

VISTO che l'esecuzione di test ematochimici del quadro infiammatorio su 62 campioni di sangue raccolti del progetto MATCH-in è già avvenuto;

VISTO che allo stato attuale si necessita, per concludere le valutazioni dello studio, l'esecuzione di test ematochimici del profilo ossidativo sui 62 campioni di sangue raccolti del progetto MATCH-in;

PRESO ATTO delle necessità espresse dalla:

Dott. Stefania Maggi di affidare il servizio di prestazione tecnico scientifica sperimentale diretto all'esecuzione di test ematochimici del profilo ossidativo su 62 campioni di sangue raccolti del progetto "MATCH-in", tramite la Ditta **Casa di Cura Privata Villa Margherita S.r.l.** con la seguente motivazione:

Il Laboratorio analisi dello Stress Ossidativo di Villa Margherita di Arcugnano (Vicenza) CSOx utilizza un panel di test in grado di descrivere efficacemente lo stato ossidativo ed



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



Sede di Pisa

infiammatorio di un soggetto e di fornire al clinico elementi utili sia per l'inquadramento iniziale che per la valutazione longitudinale del caso. Le tecniche analitiche disponibili presso il CSOx vanno dai più semplici saggi spettrofotometrici automatizzati, ai saggi immunochimici ELISA, sino alle più complesse analisi cromatografiche. Il CSOx è tra i pochi centri in Italia in grado di offrire un così vasto pannello di esami relativi al quadro redox, già dimostratisi utili per la caratterizzazione delle patologie neurodegenerative e dell'aging. Si intende pertanto conferire al CSOx l'incarico per la determinazione di un panel completo di esami nei soggetti dello studio MATCH-IN al fine di descrivere in ciascuno il quadro ox-infiammatorio ed individuare eventuali omogeneità nei rispettivi gruppi di appartenenza. In particolare, i test del quadro ossidativo eseguiti dal CSOx sono in grado di descrivere il disequilibrio redox in tutti i suoi aspetti, con elementi del comparto dei radicali liberi, della barriera antiossidante e dei marcatori di danno ossidativo, Tale particolarità è raramente riscontrabile negli studi incentrati sullo stress ossidativo che vengono spesso condotti utilizzando pochi marcatori, a differenza di quello che può essere fatto presso Villa Margherita. La determinazione di un panel completo è, invece, ritenuta indispensabile per l'individuazione di relazioni causa - effetto nel bilancio redox e per fornire informazioni utili al clinico per la gestione del paziente;

VISTA l'approvazione del Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica dello studio oggetto del servizio, avvenuta mediante comunicazione Reg.Int.0008886 del 15-01-2019;

CONSIDERATO che il servizio oggetto dell'acquisizione è svolto ad esclusivo scopo di ricerca;

CONSIDERATO che la spesa complessiva presunta pari ad **€ 10.858,00** (IVA Inclusa);

RITENUTO quindi che vi siano i presupposti normativi e di fatto per acquisire i beni/servizi in oggetto mediante procedura negoziata ai sensi dell'art. 63, comma 3 let. a) del D.Lgs. 50/2016;

VALUTATA la necessità di provvedere all'acquisizione come indicato in oggetto.

D I S P O N E

- La premessa fa parte integrante e sostanziale della decisione a contrattare;
- E' nominata, quale Responsabile Unico del Procedimento, la Prof. Michela Matteoli il quale possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo. Il RUP, a norma di legge, procederà alla richiesta del CIG;
- Le caratteristiche tecniche minime della fornitura saranno: l'esecuzione di test ematochimici del quadro infiammatorio su 62 campioni di sangue raccolti del progetto "MATCH-in" come ordine da inviare al fornitore;
- Le clausole essenziali del contratto saranno:
 - Luogo di svolgimento/consegna : *Il Laboratorio analisi dello Stress Ossidativo di Villa Margherita di Arcugnano (Vicenza) e consegna risultati a IN Sede Secondaria di Padova*
 - Valore massimo complessivo dell'appalto: **€ 10.858,00** IVA inclusa;



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



Sede di Pisa

- Tipologia di gara d'appalto: affidamento diretto motivato ai sensi dell'art. 63, comma 3 let. a) del D.Lgs. 50/2016 alla Ditta Casa di Cura Privata Villa Margherita S.r.l.;
- Modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare fornitura;

- Di impegnare la spesa sul progetto:

- Progetto "**MATCh-In** Dott. Stefania Maggi" per un importo totale di **€ 10.858,00** IVA inclusa, così suddivisi:

-€ 10.858,00 euro, Competenza 2021 sulla voce di spesa "13083 Prestazioni tecnico-scientifiche ai fini di ricerca" e **GAE P000385** del Progetto "MATCh-In" **DSB.AD006.215**.

Il Direttore dell'Istituto di Neuroscienze

Prof. Michela Matteoli