



Milano, 12 marzo 2024

OGGETTO: Manifestazione di interesse per la partecipazione in qualità di partner industriale alla stipula di accordi di co-sviluppo relativi allo sviluppo di impianti neurali

La Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico è un ospedale pubblico generalista con sede in Milano, via Francesco Sforza 28. Data la sua natura di IRCCS - Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico – l'ospedale svolge oltre all'assistenza anche attività di ricerca biomedica e sanitaria di tipo clinico e traslazionale, che prevede cioè il trasferimento rapido delle terapie innovative dai laboratori al letto del malato. L'attività di ricerca del Policlinico trova applicazione nella prevenzione, diagnosi e cura di patologie umane e nell'area biotecnologica.

Per una descrizione completa della Fondazione è possibile visitare il sito www.policlinico.mi.it.

Si premette che la Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico:

- ha tra le sue finalità l'assistenza, la ricerca, la formazione, i servizi al territorio e al sistema socio economico;
- promuove la ricerca traslazionale e il trasferimento delle tecnologie e delle conoscenze;
- promuove collaborazioni con istituzioni ed imprese finalizzate alla valorizzazione dei risultati ottenuti dai progetti di ricerca e allo sviluppo di nuove tecnologie in ambito clinico-diagnostico;
- ha nel reparto di Neurologia un'eccellenza riconosciuta a livello nazionale ed europeo, in cui le attività cliniche sono supportate da importanti attività di ricerca;
- intende promuovere una manifestazione di interesse per l'identificazione di un partner industriale finalizzata alla stipula di accordi di co-sviluppo relativi a un innovativo anticorpo per la diagnosi prenatale.

OBIETTIVI

Con il presente avviso Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico intende acquisire manifestazioni di interesse volte ad individuare un potenziale partner industriale per stipulare accordi di co-sviluppo per accelerare l'industrializzazione del prodotto innovativo.

In particolare, l'attività di co-sviluppo avrà per oggetto un progetto di cosviluppo di impianti neurali per la terapia di patologie che coinvolgono l'apparato neuro-muscolare.

L'accordo di co-sviluppo disciplinerà la presentazione di progetti congiunti a bandi di finanziamento nazionali e internazionali, le attività sperimentali previste, la gestione dei risultati ottenuti e le condizioni per esercitare un'eventuale opzione di licenza o di cessione per la valorizzazione di tali risultati.





DESTINATARI

Il presente avviso è rivolto a soggetti pubblici o privati, italiani o stranieri.

PRESENTAZIONE DELLE MANIFESTAZIONI DI INTERESSE E RELATIVA DOCUMENTAZIONE

Gli interessati dovranno far pervenire una missiva in busta chiusa recante la dicitura seguente "Manifestazione di interesse per la partecipazione in qualità di partner industriale alla stipula di accordi di co-sviluppo relativi a relativi allo sviluppo di impianti neurali" indirizzata a Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico in Milano, via Francesco Sforza 28 20122 Milano includendo la seguente documentazione:

- manifestazione di interesse, sottoscritta dal legale rappresentante della società e corredata da fotocopia di documento di identità in corso di validità, riportante la denominazione e i recapiti del soggetto proponente (Allegato 1);
- dichiarazioni morali di ordine generale: soggetti che non incorrono in alcuno dei motivi di esclusione di cui all'art. 80 del D.Lgs 50/2016;
- visura della CCIAA o atto o dichiarazione equivalente in caso di candidati non soggetti a tale iscrizione;
- relazione tecnica attestante i settori di attività del soggetto proponente, le tematiche di interesse per un accordo di co-sviluppo con Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico (Allegato 2);

TERMINI

Gli interessati dovranno far pervenire, con le modalità indicate al punto precedente, le manifestazioni di interesse per la partecipazione in qualità di partner per la stipula di accordi di co-sviluppo entro le **ore 12.00 del giorno mercoledì 28 marzo 2024**.

RAPPORTO DI PARTENARIATO

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico provvederà alla valutazione delle candidature pervenute entro il termine prescritto da parte di una Commissione nominata ad hoc. Al soggetto individuato quale potenziale partner industriale, anche in momenti successivi in collegamento con ulteriori o diverse disponibilità, verrà richiesta la presentazione del progetto finalizzato alla stipula di accordi di co-sviluppo.

Con il soggetto, il cui progetto sarà ritenuto di interesse per Fondazione, verrà stipulato un accordo di co-sviluppo della durata indicativa di 12 mesi, con possibilità di rinnovo, previa valutazione dei risultati conseguiti.

Il Partner dovrà impegnarsi a finanziare le attività di co-sviluppo o a individuare opportunità di finanziamento da parte di soggetti terzi.

La presente richiesta è da intendersi come mera consultazione di mercato, finalizzata alla raccolta di manifestazioni di interesse non vincolante in alcun modo la Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico.

L'avviso è pubblicato in italiano.





S'informa che per la presente procedura il Responsabile del Procedimento è il Direttore Scientifico.
Per informazioni: SS Technology Transfer (Tel. 02.5503.8221) – ufficiobrevetti@policlinico.mi.it

PUBBLICITÀ

Il presente avviso sarà operativo dalla data della sua pubblicazione sul sito istituzionale di Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico.

TUTELA DEI DATI PERSONALI

Il trattamento dei dati inviati dai soggetti interessati si svolgerà conformemente alle disposizioni contenute nella normativa nazionale ed europea vigente in materia (Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati (GDPR) 2016/679 e D.lgs. 196/2003 come aggiornato e modificato dal D.lgs. 101 del 2018), per finalità unicamente connesse alla procedura in argomento.

IL DIRETTORE SCIENTIFICO
(Prof. Fabio Blandini)

Procedimento presso S.S. Technology Transfer

Responsabile del Procedimento: Prof. Fabio Blandini

All.1 – Manifestazione di Interesse

All.2 - Relazione tecnica



