



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Proposta Società spin-off non partecipata INTA Systems S.r.l.

Il Consiglio di Amministrazione nella riunione del 29 gennaio 2020, ha adottato all'unanimità dei presenti la seguente deliberazione n. 44/2020 – Verb. 397

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

VISTO il decreto legislativo del 4 giugno 2003, n. 127 recante “Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche”;

VISTO il decreto legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 “Riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell’art. 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165”;

VISTO lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 93, prot. AMMCNT-CNR n. 0051080 del 19 luglio 2018, di cui è stato dato l’avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore in data 1° agosto 2018;

VISTO il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 14, prot. AMMCNT-CNR n. 0012030 del 18 febbraio 2019, di cui è stato dato l’avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca, in data 19 febbraio 2019, sul sito del CNR, entrato in vigore in data 1° marzo 2019;

VISTA la relazione predisposta dall’Unità Valorizzazione della Ricerca della Direzione Centrale Servizi per la Ricerca, sottoscritta dal Direttore Generale e trasmessa con prot. AMMCNT-CNR n. 0005245 del 24 gennaio 2020;

VISTO il decreto legislativo n. 297 del 27 luglio 1999 ed in particolare l'articolo 2 di tale decreto;

VISTO il Regolamento per la costituzione e la partecipazione del CNR alle imprese spin-off, la cui revisione è stata approvata dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n. 18/2019 del 5 febbraio 2019;

CONSIDERATO che con nota in data 19 novembre 2019 e successive integrazioni del 17 dicembre 2019 il ...omissis..., ricercatore dell’Istituto Nanoscienze (CNR-NANO) di Pisa, ha presentato la domanda di autorizzazione a partecipare alla Società INTA Systems S.r.l., che avrà sede a Pisa, avente ad oggetto attività di ricerca industriale, indagini, studi, consulenza, progettazione, gestione e sviluppo hardware e software di prodotti e/o servizi innovativi ad alto valore tecnologico, che hanno come tema le nanotecnologie, la biologia molecolare e in particolare la tecnologia SAW e l’analisi molecolare veloce di campioni liquidi e/o gassosi, applicata all’ambito biomedicale o ambientale, con analisi dati basate su algoritmi IA per lo sviluppo di modelli descrittivi e/o predittivi;

VISTO il Business Plan della Società INTA Systems S.r.l.;

PRESO ATTO che tale iniziativa prevede lo sviluppo, la produzione e la commercializzazione di:



- Dispositivi innovativi per l'analisi di campioni liquidi e/o gassosi mediante onde acustiche, con particolare riferimento alla rilevazione rapida di traumi cerebrali da analisi del sangue;
- piattaforme online, applicazioni mobili/strumenti web;
- soluzioni hardware e software negli dell'internet of things (IoT);
- big data platform, ovvero piattaforme per l'analisi aggregata di dati;
- software con utilizzo di algoritmi di IA;
- sistemi microfluidici standard o basati su SAW;

CONSIDERATO che la proposta è frutto di una consolidata collaborazione scientifica tra CNR e Scuola Normale Superiore di Pisa e della ricerca svolta presso il laboratorio NEST e che l'idea imprenditoriale è nata nell'ambito del progetto della regione Toscana, PAR/FAS 2007-2013, denominato "Proteomics/genomics/metabolomics for biomarker discovery and for the development of an ultrasensitive bio-sensing platform in body fluids: application to glioblastoma multiforme" sviluppato dai due enti in collaborazione con imprese;

CONSIDERATO che l'idea imprenditoriale è risultata vincitrice dell'edizione 2019 di Start Cup Toscana e si è classificata tra le finaliste del PNI 2019, ottenendo due importanti riconoscimenti da parte della Fondazione Golinelli e dall'Associazione dei Medici Ingegneri;

CONSIDERATO che la Società ha un capitale di €10.000,00 e che la compagine si articola come segue:

- | | |
|-----------------|-----|
| - ...omissis... | 40% |
| - ...omissis... | 40% |
| - ...omissis... | 20% |

CONSIDERATO che la Società INTA Systems, costituita come Società a responsabilità limitata S.r.l., verrà iscritta alla lista delle Start-up innovative, di cui alla legge n. 221/2012;

CONSIDERATO che nella domanda di autorizzazione il ...omissis..., chiede l'autorizzazione a svolgere la propria attività a favore dell'impresa spin-off INTA Systems S.r.l. per una percentuale del proprio tempo, con mantenimento in servizio, dedicando alle attività della Società 3,6 mesi uomo per anno;

CONSIDERATO che il ...omissis... chiede, inoltre, l'autorizzazione a ricoprire la carica di membro del Consiglio di Amministrazione di INTA Systems S.r.l., dichiarando che suddetta carica è compatibile con il regolare svolgimento delle attività oggetto del contratto con il CNR;

VISTO il parere favorevole del Direttore di Dipartimento Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia Dott. Corrado Spinella, sentito il Direttore del CNR-NANO, per le seguenti motivazioni:

- A seguito della valutazione del business plan dell'impresa INTA Systems e delle risorse logistiche, strumentali e umane, si esprime parere favorevole alla proposta presentata;
- La proposta presenta attività nel campo delle bionanotecnologie e della biologia molecolare, le quali sono in linea con le Aree strategiche del Dipartimento Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia;



- Si conferma, ai sensi dell'art. 5 comma 1 lettera b) del "Regolamento per la costituzione e la partecipazione del CNR alle imprese spin-off", l'assenza di situazioni di conflitto di interesse e che l'attività dell'impresa spin-off non si pone in concorrenza con le attività istituzionali dell'istituto di afferenza;
- Si dichiara, infine, che l'impegno del personale presso l'impresa spin-off pari a 3,6 mesi/uomo è compatibile con il regolare svolgimento delle attività svolte presso il CNR e che, in relazione alla richiesta da parte del ...omissis... a ricoprire la carica di membro del Consiglio di amministrazione dell'impresa spin-off INTA Systems, non sussistono incompatibilità e conflitti di interesse;

VISTO il parere favorevole espresso dalla Commissione Spin-off, istituita con provvedimento n. 48 del 30 aprile 2019 del Presidente del CNR, e integrata per la nomina del membro non permanente, con provvedimento prot. CNR 0087656/2019 del 6 dicembre 2019, in relazione alla proposta spin-off INTA Systems S.r.l.;

VISTO il verbale del Collegio dei revisori dei conti n. 1646 della riunione del 27 gennaio 2020;

DELIBERA

1. Di autorizzare il ...omissis..., dell'Istituto Nanoscienze (CNR-NANO) di Pisa, con mantenimento in servizio, a svolgere attività a favore della Società spin-off INTA Systems S.r.l., nonché a ricoprire la carica di membro del Consiglio di Amministrazione della Società, per un periodo della durata determinata non superiore ai tre anni, con un impegno di tempo massimo pari a 3,6 mesi uomo per anno.

IL PRESIDENTE

F.to digitalmente Massimo Inguscio

IL SEGRETARIO

F.to digitalmente Fabrizio Fratini

VISTO DIRETTORE GENERALE

F.to digitalmente Giambattista Brignone