

Informativa sul trattamento dati personali

Premessa

Come previsto dall'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 "Regolamento Generale sulla protezione dei dati personali" (di seguito "RGPD") ti forniamo le seguenti informazioni relative al trattamento dei tuoi dati personali, raccolti con il tuo consenso, per partecipare all'evento e all'indagine proposta da CNR-EV-NET con lo scopo di gettare le basi per la creazione di un network di ricerca sulle EV". CNR-EV-NET, è una nascente rete interdipartimentale del Consiglio Nazionale delle Ricerche (di seguito Cnr) per lo studio e l'applicazione delle Vescicole Extracellulari (EVs) promossa da un Gruppo Proponente (di seguito GP) composto da ricercatori e ricercatrici dei seguenti Istituti: Istituto per la Ricerca ed Innovazione Biomedica (Cnr Irib), Istituto di Scienze e Tecnologie Chimiche 'Giulio Natta' (Cnr Scitec), Istituto per lo studio dei materiali nanostrutturati (Cnr Ismn), Istituto di Biofisica (Cnr Ibf), Istituto di Bioscienze e Biorisorse (Cnr Ibbr), e Istituto di Neuroscienze (Cnr In). La consultazione è aperta a tutto il personale dei rispettivi Dipartimenti Cnr Dscrm, Dsb, Dsftm e Disba.

Titolare del trattamento e Responsabile della Protezione dati

Titolare del trattamento dati è il CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche, con sede legale a Roma, Piazzale Aldo Moro 7, 00185 Roma, Italia, tramite le sue articolazioni organizzative proponenti, quali:

- Istituto per la Ricerca ed Innovazione Biomedica (Irib), via Ugo La Malfa 153 - 90146 Palermo rappresentato dal Direttore Andrea De Gaetano PEC:protocollo.trib@pec.cnr.it, E-mail:direttore@trib.cnr.it
- Istituto di Scienze e Tecnologie Chimiche "Giulio Natta" (Scitec), Via Alfonso Corti 12 - 20133 Milano rappresentato dal Direttore Salvatore Iannace PEC:protocollo.scitec@pec.cnr.it, E-mail:direttore@scitec.cnr.it
- Istituto per lo studio dei materiali nanostrutturati (Ismn) c/o Area della Ricerca di Roma 1 - Montelibretti Via Salaria km 29.300 - 00015 Monterotondo Stazione (RM) rappresentato dal Direttore Michele Muccini PEC:protocollo.ismn@pec.cnr.it, E-mail:direttore@ismn.cnr.it
- Istituto di Biofisica (Ibf) c/o Area della Ricerca di Genova Via De Marini, 6 - Torre di Francia - 16149 Genova rappresentato dal Direttore Mauro Dalla Serra PEC:protocollo.ibf@pec.cnr.it, E-mail:direttore@ibf.cnr.it
- Istituto di Bioscienze e Biorisorse (Ibbr), Via Giovanni Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA) rappresentato dal Direttore Giovanni Giuseppe Vendramin PEC:protocollo.ibbr@pec.cnr.it, E-mail:direttore@ibbr.cnr.it
- e Istituto di Neuroscienze (In), c/o Area di Ricerca di Pisa Via Giuseppe Moruzzi, 1 - 56124 Pisa rappresentato dalla Direttrice Michela Matteoli PEC:protocollo.in@pec.cnr.it, E-mail:direttore@in.cnr.it

Punto di contatto per gli interessati è il GP: cnrevnet@trib.cnr.it

Responsabile della Protezione dei Dati (RPD): (email) rpdcnr@pec.cnr.it, (PEC) rpdcnr@pec.cnr.it.

Finalità e Base giuridica

La consultazione ha la finalità di gestire le registrazioni ad un evento che si terrà a Roma, CNR, Aula Marconi, il 28 Aprile 2022, in presenza e in digitale, dal titolo 'CNR-EV-NET: Joining forces

in the study of Extracellular Vesicles' e la creazione di una rete di esperti Cnr dal nome CNR-EV-NET per contatti ed iniziative successive.

I dati trattati sono:

1. Nome e cognome
2. Account email
3. Istituto di afferenza e sede territoriale
4. Immagini sotto forma di foto e video

Ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettera a), la base giuridica del trattamento è il consenso espresso dall'interessato rilevato espressamente attraverso la spunta delle apposite caselle dei consensi durante la compilazione dell'indagine, della quale questa informativa è parte integrante.

Destinatari dei dati

I dati raccolti saranno trattati esclusivamente dal GP e i cui partecipanti sono stati opportunamente istruiti e autorizzati al trattamento dei dati personali. Non saranno destinati a terzi. Solo per foto e/o video e i prodotti multimediali da essi prodotti potranno essere utilizzati in manifestazioni di disseminazione a livello locale e nazionale a fini di divulgazione scientifica e comunicazione diffuse su siti e strumenti social.

Trasferimento all'estero e diffusione

Non è previsto il trasferimento dei dati personali a paesi terzi né ad organizzazioni internazionali. Saranno diffuse le foto, i video e i prodotti multimediali solo di coloro che hanno rilasciato apposita liberatoria a scopo di divulgazione scientifica e comunicazione attraverso i siti istituzionali e le relative pagine social del CNR e dei suoi Istituti. I dati personali di chi aderisce alla rete saranno diffusi ai partecipanti alla rete.

Conservazione dei dati

Le risposte saranno acquisite su server gestiti dall'Ufficio ICT del CNR sui quali sono implementate adeguate misure tecniche e organizzative finalizzate a garantire la sicurezza dei sistemi e verranno messe a disposizione della rete CNR-EV-NET nei formati acquisiti dal GP così come inserite dai partecipanti.

Il titolare del trattamento dati dopo la chiusura della consultazione, prevista per il 10 aprile 2022, conserverà i dati fino alla conclusione dell'evento per i consensi sottoscritti per la partecipazione all'evento e fino a 10 anni (a partire dal 28 aprile 2022) per i consensi sottoscritti per autorizzare contatti ed iniziative future sul tema. I dati saranno conservati su dispositivi fissi del GP della rete EV-NET protetti da password in coerenza con le policy dell'Istituto IRIB, dai server di Istituto e cloud CNR.

I diritti degli/le interessati/e

Puoi far valere i diritti di cui agli artt. 15 e seguenti del RGPD chiedendo la rettifica dei dati, la cancellazione, la limitazione del trattamento o l'opposizione al trattamento, nonché la revoca del consenso al trattamento in qualsiasi momento senza pregiudicare la liceità del trattamento basato sul consenso prestato prima della revoca, presentando apposita richiesta al titolare del trattamento dati. Le istanze dovranno essere indirizzate al punto di contatto o all'RPD del CNR inviando apposita mail agli indirizzi indicati nella specifica sezione.

È comunque sempre possibile proporre un eventuale reclamo al Garante italiano per la protezione dei dati personali (mail: protocollo@gpdp.it; pec: protocollo@pec.gpdp.it)