

RECORDATI: RENDICONTO SINTETICO DELLE VOTAZIONI - ASSEMBLEA ORDINARIA E STRAORDINARIA DEL 29.04.2026

Milano, 30 aprile 2026 – Si rende noto che il rendiconto sintetico delle votazioni in relazione alle deliberazioni assunte dall'Assemblea Ordinaria e Straordinaria degli azionisti della Società tenutasi in data 29 aprile 2026, è disponibile, in ottemperanza all'art. 125-quater del D.Lgs. 58/98, sul sito internet della Società (www.recordati.it, nell'area "Investitori", sezione "Informazioni per gli azionisti") e sul meccanismo di stoccaggio autorizzato 1INFO (www.1info.it).

***Recordati** è un Gruppo farmaceutico internazionale quotato alla Borsa Italiana (XMIL: REC), con radici che risalgono a una farmacia a conduzione familiare nel Nord Italia negli anni Venti. Siamo strutturati in modo unico per offrire trattamenti nelle aree delle cure specialistiche e di medicina generale, oltre che nelle malattie rare. Le nostre attività completamente integrate coprono lo sviluppo clinico, la produzione di principi attivi e prodotti finiti, la commercializzazione e il licensing. Operiamo in circa 150 Paesi tra EMEA, Americhe e APAC, con circa 4.700 dipendenti. Crediamo che la salute sia un diritto fondamentale, non un privilegio. Oggi, la nostra purpose "Unlocking the full potential of life" è aiutare le persone a vivere al meglio la propria vita, dalle condizioni più comuni alle patologie più rare.*

Investor Relations

Eugenia Litz
Eugenia.Litz@recordati.com

Gianluca Saletta
saletta.g@recordati.it

Media Relations

Laura Conti
conti.l@recordati.it

Rebecca Kerr
rebecca.kerr@recordati.com

RECORDATI INDUSTRIA CHIMICA E FARMACEUTICA S.p.A.

Sede Legale
Via Matteo Civitali, 1
20148 Milano, Italia
Tel. +39 02 487871
Fax +39 02 40073747
www.recordati.com

Capitale Sociale: € 26.140.644,50 i.v.
Registro delle Imprese di Milano, Monza Brianza e Lodi n. 00748210150
Codice fiscale/Partita IVA n. 00748210150
R.E.A. Milano n. 401832

Società Soggetta all'attività di Direzione e Coordinamento di Rossini Luxembourg S.à.r.l