

## Sostieni la Forep nel modo che preferisci:

- TRAMITE C/C POSTALE n° 65750002
- TRAMITE VERSAMENTO IN CONTANTI O BONIFICO BANCARIO A FAVORE DEL C/C n. 284 presso la BANCA POPOLARE DELL' ETRURIA E DEL LAZIO, Agenzia 7 Viale Ippocrate ,45 - 00161 Roma
- INVIANDO UN ASSEGNO NON TRASFERIBILE INTESTATO ALLA FOREP ALL'INDIRIZZO SOTTO INDICATO.

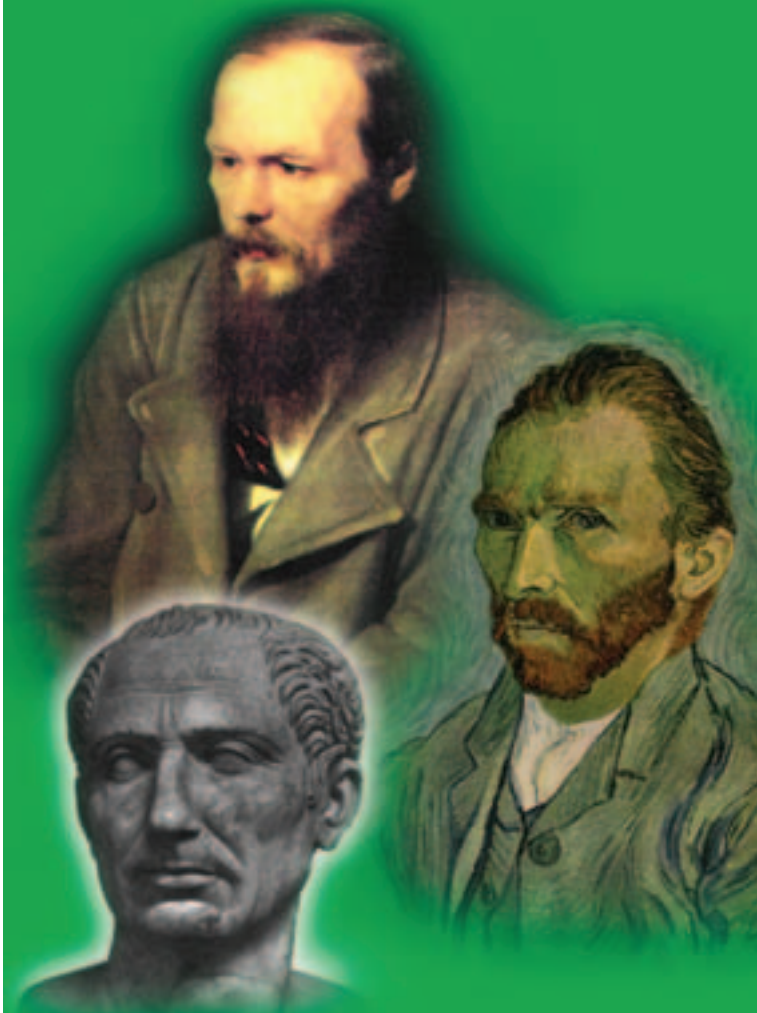
**IMPORTANTE:** ai sensi dell'Art.13 del D.L. 4/12/97 n.40, le erogazioni liberali effettuate da persone fisiche o Società a favore della FOREP sono detraibili dalla tassazione IRPEF o IRPEG fino al limite di Lit. 4 milioni all'anno o 2% del reddito. La detrazione è consentita a condizione che il versamento sia eseguito tramite Ufficio postale o Banca.



Indirizzo postale: CASELLA POSTALE 7155  
00100 Agenzia Roma Nomentano

Sede legale: Via Savoia, 78 - 00198 Roma  
Internet: [www.forep.it](http://www.forep.it) - e-mail: [info@forep.it](mailto:info@forep.it)

# GIULIO CESARE DOSTOEVSKIJ E VAN GOGH SI POSSONO CURARE



Lo sapevi che anche loro soffrivano di epilessia?  
Allora non c'era niente da fare, oggi sì.

## Che cos'è l'epilessia

L'epilessia è una malattia neurologica caratterizzata dalla ripetizione di crisi, dovute ad un'improvvisa iperattività delle cellule cerebrali. Coinvolge circa l'uno per cento della popolazione. In Italia circa 500.000 persone sono affette da epilessia.

## Quali sono le cause

L'epilessia può essere conseguenza di malformazioni congenite, sofferenza del neonato al momento del parto, traumi cranici, lesioni circolatorie o tumori, ma spesso non è possibile trovare alcuna lesione ed in questi casi le crisi dipendono da una semplice predisposizione costituzionale.

## Come si manifesta

Le crisi possono essere rare, ma nella maggior parte dei casi si ripetono frequentemente, anche molte volte nella giornata. Hanno durata breve (meno di un minuto), si manifestano con sintomi diversi da caso a caso. La manifestazione più importante è la sospensione improvvisa della coscienza con caduta a terra e comparsa di movimenti involontari di tipo convulsivo (tremori e scosse muscolari). In molti casi la perdita di coscienza si accompagna ad azioni compiute in modo "automatico" (masticare, inghiottire, parlare, toccare o spostare gli oggetti). A volte la coscienza è conservata ed il malato può avvertire sensazioni particolari quali lampi di luce, rumori, formicolii ad una parte del corpo, gusti o odori strani, improvvise sensazioni di angoscia ed euforia, sensazioni di essere in sogno, immagini di ricordi del passato ecc.

## Quali sono le conseguenze

Fra una crisi e l'altra non è presente solitamente alcun disturbo. Le crisi tuttavia sono imprevedibili e quando avvengono il malato non riesce a controllare il comportamento, i gesti, le reazioni e, nei casi con brusca perdita di coscienza, è esposto ai rischi presenti nell'ambiente e soprattutto al rischio di traumi. Inoltre il frequente ripetersi degli episodi, specialmente in alcune forme di epilessia del bambino, può comportare il ritardo dello sviluppo intellettuale. Infine le implicazioni sociali dell'essere epilettico costituiscono un problema grave per l'integrazione nella scuola, nel lavoro e nella realizzazione della propria vita affettiva e dei diritti civili.

## Come si cura

Per combattere questa malattia vi sono tre possibilità:

- prevenire le cause: assistenza durante la gravidanza e al momento del parto, prevenzione dei traumi cranici (ad esempio con l'uso del casco);
- utilizzare farmaci specifici per l'epilessia, che vanno assunti regolarmente, più volte al giorno, per lunghi periodi, talora per tutta la vita;
- utilizzare terapie collaterali, prima fra tutte quella chirurgica.

## Le epilessie resistenti

Sono epilessie che continuano a provocare crisi malgrado una corretta terapia farmacologica. Costituiscono almeno il 20% del totale (circa 100.000 persone in Italia) e rappresentano una fonte di grave disagio personale, familiare e sociale. I costi richiesti alla comunità sono elevati: il paziente deve essere sottoposto ad esami eseguibili solo in ambienti specializzati, deve assumere molti farmaci ed il suo inserimento sociale risulta compromesso. A questi pazienti si indirizza attualmente, con particolare impegno, la ricerca scientifica contro l'epilessia.

## Le sindromi neurologiche correlate

Sono un gruppo di disturbi neurologici che si avvicinano, per il tipo di sintomatologia, all'epilessia. Le principali sono le crisi sincopali, i dolori parossistici e le discinesie.

## Che cos'è la FOREP

La FOREP è una fondazione dotata di personalità giuridica e fa parte degli enti ONLUS (Organizzazioni Non Lucrative di Utilità Sociale). È nata allo scopo di finanziare mediante contributi privati o pubblici la ricerca nel campo dell'epilessia. È stata fondata nel 1989, ha finanziato borse di studio, l'acquisto di attrezzature scientifiche e l'organizzazione di congressi medici; pubblica il periodico "FOREP Notizie". Ha promosso il progetto per la creazione di un Centro per la terapia chirurgica dell'epilessia. Presidente della fondazione è Mario Manfredi (Professore di Neurologia dell'Università "La Sapienza" di Roma), Vicepresidente è Neri Accornero (Professore di Neurofisiopatologia dell'Università La Sapienza di Roma).

## Il sito su internet

La FOREP gestisce il sito su internet [www.forep.it](http://www.forep.it), ove sono pubblicate notizie sull'epilessia e sulle sindromi neurologiche correlate.