

## Carta d'identità KKL Per Israele naturalmente



### Il KKL per una Israele sostenibile, per il suo Popolo e il suo ambiente

Il Keren Kayemeth LeIsrael e i suoi partner di tutto il mondo, insieme da più di un secolo, sviluppano la terra per un futuro sostenibile, sostengono l'educazione sionista e ambientale, rafforzano il legame tra il popolo ebraico e la sua Patria, creano legami con le persone che amano Israele, garantiscono la prosperità del Negev e della Galilea, rispondono alle esigenze del Paese e preservano il nostro patrimonio culturale e naturale.

### La silvicoltura e l'ambiente

- Il KKL ha piantato oltre 240 milioni d'alberi
- Il KKL gestisce e cura la manutenzione di oltre 400.000 acri (160.000 ettari) di foreste e boschi, i quali:
  - combattono la desertificazione
  - riducono le emissioni di gas a effetto serra
  - creano "polmoni verdi" intorno e all'interno delle comunità
  - migliorano la biodiversità
- Il KKL sviluppa parchi biosfera, l'integrazione definitiva degli esseri umani con il loro ambiente.
- Il personale del KKL è all'erta 24 ore su 24, per prevenire incendi nelle foreste e nei boschi, con l'aiuto delle torri di guardia e le più recenti attrezzature antincendio.
- Il KKL utilizza la ricerca più recente per il risanamento delle zone danneggiate dagli incendi.

### La gestione idrica

- Il KKL ha contribuito alla costruzione di 230 bacini e dighe, fornendo due terzi dell'acqua all'agricoltura israeliana.
- I bacini d'acqua reflua riciclata liberano preziosa acqua dolce ad uso domestico, evitando l'inquinamento delle acque sotterranee.
- Il KKL crea biofiltri e aree umide artificiali per aiutare nella depurazione del deflusso urbano e di altre acque inquinate.
- Il KKL risana e sviluppa le sorgenti e gli argini dei fiumi.
- Il KKL previene l'erosione e la desertificazione riparando i danni causati dalle alluvioni e regolando il drenaggio.
- Il KKL sviluppa nuove risorse idriche.



### Lo sviluppo e la sicurezza della comunità

- Il KKL crea siti ricreativi, infrastrutture agricole e facilitazioni turistiche generatrici di reddito.
- Il KKL ha riscattato oltre 700.000 acri (280.000 ettari) di terra per lo sviluppo di comunità, ha risanato più di 250.000 acri (100.000 ettari) per l'agricoltura in 1000 comunità rurali e costruito 8.000 chilometri di strade per la sicurezza e per l'agricoltura che conducono alle comunità isolate e di confine.
- Il KKL sviluppa punti d'incontro per le famiglie dei soldati nelle basi militari.
- Il KKL sviluppa parchi e foreste comunitarie che creano la differenza della qualità di vita per gli abitanti urbani e rurali.
- Il KKL si prende cura e sviluppa la paesaggistica delle istituzioni educative e residenziali in tutta Israele.



### La formazione

- Il KKL forma migliaia di giovani in Israele e all'estero, creando un legame duraturo con la Terra d'Israele.
- Il KKL ha creato un programma d'educazione ambientale innovativo volto a studenti nuovi immigranti e alle comunità periferiche.
- Il KKL ha avviato Corsi di Leadership Verde di formazione per l'ecologia e il Sionismo.
- Il KKL crea un ambiente d'apprendimento all'insegna del divertimento per bambini e giovani nei Centri Educativi Campestri e Forestali.
- Il KKL raggiunge i cittadini attraverso gli Amici israeliani del KKL, il sito web del KKL, la colonna "Israele Verde" di The Jerusalem Post, le attività pubbliche nelle foreste e nella natura adatte a chiunque.



### Il turismo e l'attività ricreativa



- Il KKL ha creato migliaia di parchi, foreste e zone per l'attività ricreativa, aperti 24/7 e gratuiti.
- Il KKL ha creato migliaia di chilometri di percorsi ciclabili che attraversano il Paese.
- Il KKL si sta adoperando per rendere i parchi esistenti accessibili per tutti.
- Il KKL svolge un ruolo chiave nella restaurazione storica ed archeologica dei siti d'Israele.
- Il KKL organizza avvenimenti e gite per il pubblico.
- Il KKL crea percorsi per il fitness e l'attività sportiva.
- Il KKL promuove progetti di eco e agriturismo.

### La ricerca e lo sviluppo

- Il KKL aiuta Israele a mantenere un vantaggio agricolo ed economico attraverso il finanziamento della ricerca di base e applicata.
- Il KKL collabora con organizzazioni internazionali al fine di trovare soluzioni ai problemi relativi alla silvicoltura mondiale, alla gestione dei bacini idrici e ai problemi di gestione delle terre aride.
- Il KKL sostiene ricerche all'avanguardia, in particolare nel campo dell'agricoltura moderna, che ha un impatto significativo sull'economia israeliana.
- Il KKL è coinvolto in iniziative per l'energia rinnovabile.
- Il KKL sostiene ed attua progetti di R&S con implicazioni globali e condivide le proprie conoscenze con altri Paesi sia vicini che lontani.



[www.kkl.org.il](http://www.kkl.org.il)



La Divisione del KKL per le Risorse e lo Sviluppo  
Dipartimento per i Progetti e il Marketing  
Gerusalemme 2016  
Fotografie:  
Archivi fotografici del KKL, Gerusalemme



# Carta d'identità ISRAELE



## Lo Stato d'Israele Dati fondamentali

- Lo Stato d'Israele ha acquisito la sua indipendenza nel 1948.
- Popolazione: 8 milioni e 462 mila; Ebrei: 75%; Arabi, 21%; altri, 4%.
- Le due lingue ufficiali d'Israele sono l'ebraico e l'arabo.



- Clima: inverni piovosi ed estati secche.
- Speranza di vita: donne 83,9; uomini 80,3
- Israele ha il più alto standard di vita del Medio Oriente e il terzo più alto in Asia.



Israel Central Bureau of Statistics - [www.cbs.gov.il](http://www.cbs.gov.il)



## Il territorio

- Israele è situata lungo la costa orientale del Mar Mediterraneo; essa forma un ponte terrestre che congiunge tre continenti: Africa, Asia, ed Europa.
- Israele confina con Libano, Siria, Giordania ed Egitto.
- Di forma lunga e stretta, il Paese è lungo circa 470 km e largo 135 km nel suo punto più largo.
- Il punto più alto d'Israele: il M. Meron (1.208 m, 3.963 piedi).
- Il punto più basso d'Israele (come pure della terra): il Mar Morto (423 m, 1.388 piedi sotto il livello del mare).
- Israele ha oltre 150 riserve naturali e 50 parchi nazionali.
- Il Cratere Ramon nel Negev consiste in una delle meraviglie geologiche mondiali.

## L'istruzione

- L'istruzione è obbligatoria dai 5 ai 16 anni e facoltativa fino ai 18.
- Israele ha la più alta percentuale di titoli universitari nel mondo in rapporto alla sua popolazione.
- Il 24% della forza lavoro d'Israele detiene titoli universitari, collocando Israele al terzo posto del mondo industriale, dopo gli Stati Uniti e l'Olanda, mentre il 12% detiene titoli avanzati.
- Israele produce più saggi scientifici pro capite di ogni altra nazione con un ampio margine e ha uno dei più alti tassi pro capite di brevetti depositati.
- Il Premio Nobel è stato assegnato a dieci israeliani.



## Il business e l'economia

- Israele ha un'economia di mercato tecnologicamente avanzata, con il taglio di diamanti, le attrezzature ad alta tecnologia e la farmaceutica tra le sue principali esportazioni.
- Su una base pro capite, Israele ha il maggior numero di start-up nei settori dell'hi-tech e della biotecnologia, molte delle quali premiate a livello internazionale.
- Israele è un leader mondiale nel settore agricolo di qualità, con ricercatori che si occupano dello sviluppo e agricoltori che applicano sofisticati metodi.
- Israele è uno dei principali esportatori di produzione in serra.

## La cultura

- Israele ha circa 20.000 siti riconosciuti antichi e protetti dalla legge.
- Israele ha pro capite più musei di qualsiasi altro paese.
- Israele ha prodotto musicisti classici rinomati, artisti visuali e scrittori. La letteratura ebraica è ampiamente tradotta in molte lingue.
- Israele ospita e partecipa a prestigiosi festival d'arte internazionali.
- L'industria cinematografica d'Israele è fiorente; i suoi film competono in sedi internazionali.
- Israele è all'avanguardia nel campo dello sport per disabili, con la vincita di medaglie in eventi paralimpici.



## La medicina

- Il sistema sanitario d'Israele è universale; i suoi ospedali sono all'avanguardia. Si avvalgono del trattamento medico israeliano pazienti provenienti da tutto il mondo.
- Medici israeliani e squadre mediche prestano servizio di volontariato in vari paesi del mondo.
- Israele offre aiuti e assistenza d'emergenza ai Paesi colpiti da disastri.
- La capsula endoscopica, uno strumento diagnostico per l'esame del tratto digerente, è stata inventata in Israele.
- I ricercatori israeliani hanno sviluppato un farmaco che ritarda il morbo di Alzheimer e aiuta i malati di Parkinson.
- Biotecnologi israeliani hanno inventato procedure chirurgiche d'avanguardia.
- Biotecnologi israeliani hanno inventato un dispositivo prototipo d'energia solare non invasivo che misura i livelli di glucosio nel sangue.

## Il governo

- Israele è l'unica democrazia liberale del Medio Oriente; è una democrazia parlamentare con filiali legislative, esecutive e giudiziarie.
- La Knesset, l'autorità legislativa d'Israele, ha 120 membri eletti ogni quattro anni con elezioni nazionali.
- Il governo, presieduto da un primo ministro, è responsabile collettivamente davanti alla Knesset.



## La tecnologia

- Una nazione d'innovazione e adattamento, Israele è un leader nel campo della tecnologia.
- Israele ha rivoluzionato il sistema di micro-irrigazione a goccia, utilizzato in tutto il mondo.
- Il BabySense, dispositivo privo di radiazioni che previene la morte in culla, è stato inventato in Israele.
- La Finestra solare, di vetro fotovoltaico, che combina efficienza energetica, produzione d'energia e trasparenza, è stata inventata in Israele.
- I ricercatori israeliani hanno sviluppato una cornucopia di nuove specie di frutta e verdura.
- La tecnologia WAZE è stata inventata in Israele.
- La tecnologia del cellulare è stata inventata in Israele.
- La tecnologia della Messaggeria vocale è stata sviluppata in Israele.
- La chiavetta USB è stata inventata in Israele.
- Le innovazioni israeliane nel settore agricolo contribuiscono a nutrire il mondo in via di sviluppo.

