

Renato Di Lorenzo

Come guadagnare in Borsa Tecnica e strumenti per decidere dove, come, quando investire

Il Sole 24 Ore, Milano 1998
pp. X-198, L. 32.000

Come si fa a individuare le "azioni buone"? Come sapere quando comprare e vendere? Come valutare fondi di investimento e gestioni patrimoniali? Di Lorenzo accompagna il lettore alla scoperta del lungo percorso compiuto da coloro che nel mondo hanno fatto estenuanti ricerche in proposito e hanno ottenuto risultati operativi a volte leggendari. Questo libro insegna a non cadere nelle trappole più frequenti, dimostra che il tempismo è tutto e che per guadagnare non ha alcuna importanza se la Borsa sale o scende: è sufficiente che si muova. Chi ha perso in Borsa, dopo avere letto questo libro non commetterà più lo stesso errore; e chi non ha mai comprato un'azione capirà perché è ora di farlo.



Aifi

Quotarsi in Borsa

La scelta, la preparazione e la
procedura alla luce delle nuove regole

Il Sole 24 Ore, Milano 1998
pp. VIII-136, L. 34.000

L'Aifi (Associazione italiana degli investitori istituzionali nel capitale di rischio) dedica questo libro a tutti gli operatori e le aziende che stanno valutando la possibilità di intraprendere la strada della quotazione in borsa.



Il testo spiega tutti i passi necessari per raggiungere questo obiettivo: dalla valutazione di vantaggi e svantaggi (o presunti tali), all'individuazione dei requisiti formali e sostanziali per accedere al listino, alla valutazione d'impresa, ai costi e vantaggi fiscali, fino alla scelta del mercato di riferimento. Il lettore troverà anche notizie, dati e testimonianze dirette su imprese quotate che illustrano conseguenze, benefici e problemi annessi alla quotazione in Borsa.

Environment Park

Nasce a Torino il primo Parco Scientifico Tecnologico per l'Ambiente. All'incrocio dei due assi più importanti dello sviluppo europeo, promuove l'avanzamento della ricerca e il trasferimento delle conoscenze tecnologiche alle pmi

Già 36 le aziende insediate nella sua prima fase di attività

foto e testo di Caterina Bertone



Nato per iniziativa di Regione Piemonte, Città di Torino e Unione Europea, Environment Park rappresenta una realizzazione piuttosto originale in campo europeo, in quanto è un Parco Scientifico Tecnologico dedicato alle tecnologie ambientali.

Scopo prioritario del Parco è di favorire lo sviluppo della ricerca applicata favorendo l'integrazione dei criteri ambientali nella produzione e nel processo di consumo attraverso il supporto all'innovazione tecnologica ed allo sviluppo del business "ambientale".

Environment Park persegue questo obiettivo realizzando concretamente un "cluster" dedicato alle attività di ricerca e sviluppo in campo ambientale, dove imprese ed Enti di ricerca possano sviluppare le loro attività fruendo di spazi attrezzati e servizi di base, nonché beneficiando di occasioni di scambio e di confronto con esperienze diverse.

Per raggiungere imprese hi-tech non ancora presenti sul territorio, offrendo loro una collocazione privilegiata, Environment Park si avvale della collaborazione di Itp, Agenzia per gli investimenti a Torino e in Piemonte, che rappresenta l'interlocutore unico per le imprese che intendano investi-

re nella regione, assistendole gratuitamente durante l'intera realizzazione del loro progetto.

Situato nell'area centrale di Torino, Environment Park rappresenta anche un'importante realizzazione dal punto di vista urbanistico, in quanto ha consentito la bonifica ed il recupero di oltre 100.000 mq di area industriale dismessa nel cuore della città.

Una realtà già operativa

Attivo dal maggio 1997, il parco Scientifico Tecnologico per l'Ambiente opera attualmente in una sede provvisoria costituita da un edificio recuperato sul sito della ex-acciaiera dove già sorgono le strutture di nuova costruzione; nei circa 3.000 mq di uffici e spazi per attività varie (convegni, formazione ecc.), sono insediate una trentina di aziende, di cui dieci di nuova costituzione, che rappresentano il primo nucleo del Parco Tecnologico.

Attualmente, avendo quasi completato il primo lotto di opere, il primo gruppo di aziende si sta per insediare nelle nuove strutture che, al termine del secondo lotto previsto (entro il 2000), offriranno circa 30.000 mq di laboratori, uffici e centri di servizio, in un contesto edilizio progettato