



... 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999 ...

... SOFTWARE, SOFTWARE, SOFTWARE, SOFTWARE, SOFTWARE e ancora SOFTWARE...

... CODICE, CODICE, CODICE, CODICE, CODICE e ancora CODICE...

## ANNO 2000

nasce **db2000 project realizer** e si inventa un nuovo modo di generare applicativi software...

### SEI UNO SVILUPPATORE O UN UTILIZZATORE DI PROGRAMMI APPLICATIVI O DI SOFTWARE IN GENERE?

Se sì, prestaci un attimo del tuo tempo per verificare se possiamo migliorare il tuo lavoro.

Rispondi alle seguenti domande:

- *sei stanco dei soliti applicativi o dei soliti ambienti di sviluppo?*
- *sei stanco di scrivere o di far scrivere programmi su programmi o riadattare procedure su procedure?*
- *sei stanco di veder sprecare delle risorse ogni volta che affronti un nuovo progetto?*
- *sei stanco delle solite fasi attesa, di compilazione e di debug?*
- *sei stanco di veder aumentare i costi del tuo sistema informatico ogni volta che decidi per una nuova integrazione SW?*
- *sei stanco di non ottenere dal software il risultato che effettivamente ti aspettavi?*

Se hai risposto sì ad almeno tre delle precedenti domande rispondi alle seguenti:

- *vorresti un ambiente di sviluppo per realizzare procedure sia efficienti ma anche efficaci?*
- *vorresti un ambiente di sviluppo per realizzare applicativi verticali in breve tempo?*
- *vorresti un ambiente di sviluppo capace di integrarsi con i database più comuni?*
- *vorresti un ambiente di sviluppo capace di seguire la tua analisi?*
- *vorresti un ambiente di sviluppo veramente semplice?*
- *vorresti un ambiente di sviluppo veramente a basso costo ma con un alto contenuto di tecnologia?*

Se hai risposto sì ad almeno tre delle precedenti domande rispondi alla seguente:

- *vorresti tutto questo subito e magari senza scrivere una riga di codice?*

Se hai risposto sì alla precedente domanda allora **db2000 project realizer** è quello che fa per te, pertanto ti invitiamo a leggere attentamente quanto segue:

**db2000 project realizer** nasce dall'esperienza maturata, in oltre un ventennio di attività, nel progettare, realizzare e proporre software aziendale. Negli ultimi dieci anni abbiamo assistito ad un grande proliferare di ambienti di sviluppo, che a loro volta hanno portato alla generazione di una grande quantità di programmi e procedure. Questo, dal punto di vista tecnologico, è stato un bene ma, per gli utenti, è risultato un "peso" anche perché si è reso necessario "adeguare" il software in possesso alle nuove tecnologie con dei tempi che, a volte e in base alle complessità di alcune procedure, superavano, in complessità, l'innovazione stessa. Le aziende, che utilizzano gestionali, sono passate da un pacchetto all'altro con costi di adeguamento che superavano il costo del software senza considerare che spesso è stato necessario sostituire l'hardware. Ma, per tutti gli utenti, il problema più evidente è che, nel 70% circa dei casi, ci siamo trovati di fronte a filosofie e metodi completamente diversi dai precedenti; mentre questo è accettabile (almeno in parte) per i sistemi operativi, non può esserlo per dei programmi o procedure che dovrebbero essere standard (ad esempio la gestione di un magazzino, una fatturazione o una semplice anagrafica).

Visto che la gran parte dei programmi, o procedure, in circolazione si interfacciano a strutture dati alle quali si può accedere, per la gestione dei dati stessi e delle relative tabelle, tramite comandi e/o funzioni SQL92 compatibili e che i driver ODBC sono diventati più stabili, abbiamo realizzato **db2000 project realizer**: un generatore di applicativi in grado di dialogare con i database più comuni, direttamente ai db engine Microsoft (Access compatibile) e tramite ODBC con tutti gli altri.

**db2000 project realizer** permette di mantenere l'investimento del proprio software, sia questo un gestionale o altro, creando, di volta in volta, le procedure o gli applicativi necessari per gli adeguamenti secondo il proprio modello filosofico, o criterio, con la possibilità di generare nuovi database e, tutto questo, in tempi celeri.

**db2000 project realizer** non è un prodotto orientato solo alle software house o ai singoli sviluppatori, che necessitano di uno strumento flessibile in grado di soddisfare le esigenze dei propri clienti, ma è un prodotto consigliabile anche a tutte quelle aziende che vogliono dotarsi di un generatore di applicativi da poter gestire in proprio.

**db2000 project realizer** non ha nessuna pretesa di confrontarsi con i C.A.S.E. o R.A.D. di ultima generazione ma, sicuramente, rimane il giusto compromesso tra tecnologia, qualità dei progetti generati, tempi di sviluppo e costi.

- *vorresti saperne di più?*

# Next Technology

Se si metti in contatto:

e-mail : [info@db2000web.net](mailto:info@db2000web.net)

web : [www.db2000web.net](http://www.db2000web.net)

*db2000 project realizer, Microsoft e Access sono prodotti o marchi registrati ed appartenenti alle rispettive case*