

## OLIVETTI INFORMATION SERVICES AL MAXI YACHT WORLD CHAMPIONSHIP-ROLEX CUP

Anche uno sport tradizionale come la vela ha raggiunto livelli di alta tecnologia: ancora una volta OLIVETTI, azienda italiana che opera nel campo del software, e' presente al Maxi Yacht World Championship - Rolex Cup a Porto Cervo. Infatti gia' nelle precedenti edizioni 1983, 1985 e 1987 OLIVETTI si occupa della gestione dati e risultati.

Oltre alle Maxi Series OLIVETTI ha gestito i più importanti eventi velici come l'Admiral's Cup 1987, 1989, l'America's Cup 1988 a San Diego, California, l'America's Cup 1987 a Perth, Australia, la One Ton Cup (1989), il Campionato Europeo J24 (1989), il Campionato Mondiale 12 Metri (1984-1987), il Campionato Formula 40 (1987-1988), la Sardinia Cup (1982-1984-1986), la Finn Gold Cup (1984), la Scandinavian World Cup (1984) e molti altri campionati IOR e di derive fra cui 5.5, Sunfish, Vaurien, 470, IYRU II Divisione e il campionato mondiale Windsurfer.

Nelle prossime settimane OLIVETTI sara' presente a Porto Cervo anche in occasione del Veteran Boat Rally e del Campionato del Mondo Star.

Oltre all'orgoglio per essere stata chiamata a collaborare in eventi così importanti OLIVETTI può affermare di essere in grado di risolvere ogni necessità e tipo di situazione: il punto focale di tutti i programmi è rappresentato dalla capacità di fornire informazioni e risultati in tempo reale e di produrre grafici e statistiche che permettono a chiunque di capire come si svolge una regata.

Il software utilizzato offre anche funzioni che soddisfano le necessità degli organizzatori e dei comitati di regata: infatti il sistema è composto da una rete di terminali collegati fra di loro e con l'unità centrale; un software particolare che in diretta visualizza i grafici, le statistiche e il tracciato del percorso; i moduli, gli stampati e i risultati in tutte le possibili combinazioni.

La formula utilizzata fino ad oggi da OLIVETTI è basata sul cosiddetto "service" e assicura la migliore efficienza e professionalità. Infatti fornisce attrezzature sofisticate e personale qualificato sia nel campo dei computer che dal punto di vista velico