

Alinghi comunica con l'hi tech di Phonak

Phonak, uno dei gruppi mondiali all'avanguardia nella produzione di apparecchi acustici di alta tecnologia, fornisce anche quest'anno al team di vela Alinghi, difensore del titolo alla 32' Coppa America, un sistema di comunicazione altamente sofisticato. In occasione della prossima edizione della competizione, che si svolge a Valencia si ripropone infatti la "collaborazione che ha già contribuito al successo di Alinghi nel 2003, grazie ad un sistema concepito su misura, ulteriormente perfezionato dai due partner nei mesi scorsi, in grado di garantire una comunicazione ottimale durante la regata. Nello sport di alto livello, come in molti altri campi della vita, la tecnologia svolge sempre più un ruolo centrale spesso l'equipaggiamento tecnico fa la differenza e, alla fine, porta alla vittoria.

La comunicazione è spesso, soprattutto nella sport di squadra, la chiave del successo e per un team di vela, in cui la comunicazione avviene in condizioni estreme, comunicare senza difficoltà è di cruciale importanza: "Nella comunicazione a bordo il problema principale è quello di udire" dichiara Jochen Schumann, Sports

Director di Alinghi. 'Vi sono posizioni chiave come il tattico e lo stratega, ma è fondamentale che l'intero equipaggio conosca il piano e agisca in stretta sintonia. Nel preparare la regata di quest'anno, Phonak e Alinghi hanno lavorato insieme per ottimizzare il sistema di comunicazione per la barca da regata. Così sono nati, su misura, cuffie e apparecchi acustici interni senza fili che rappresentano il presupposto affinché la comunicazione a bordo si svolga senza alcuna difficoltà, anche con vento forte e forti rumori di fondo. Ogni membro del team è stato dotato di un pezzo auricolare individuale che, oltre ad una qualità audio di massimo livello, garantisce il migliore comfort di indossabilità, fattore da non sottovalutare, visto che gli apparecchi vengono indossati fino a sei ore al giorno.

Phonak progetta e costruisce da anni apparecchi acustici innovativi, che rendono possibile una comunicazione senza problemi anche in condizioni difficili. Obiettivo del Gruppo è proprio quello di migliorare la qualità della vita delle persone affette da perdite uditive.