



La zona dining diventa un punto strategico di flessibilità progettuale. Da un lato il tavolo per sei firmato Cattelan Italia, dall'altro una configurazione alternativa in stile "country kitchen" che trasforma lo spazio in un hub sociale più informale. La cucina firmata Ernestomeda, posizionata a prua e separabile tramite vetrata scorrevole, conferma un trend sempre più evidente nella nautica di alta gamma: la progressiva ibridazione tra spazi operativi e spazi living, senza perdita di ordine o funzionalità.

## **Sundeck e socialità a bordo**

Il sundeck si inserisce in una logica sempre più diffusa nel settore: lo yacht come spazio di intrattenimento privato. Disponibile in versione open o semi-chiusa, con possibilità di trasformazione in ambiente completamente climatizzato, il flybridge include wet bar laterali, dining area per otto ospiti e zone relax con arredi outdoor. Non è più solo un ponte superiore, ma una vera terrazza panoramica pensata per la socialità, coerente con le aspettative di una clientela che considera lo yacht un'estensione della propria hospitality privata.

## **Cabine e ospitalità**

Il ponte inferiore ospita quattro cabine tutte con bagno en suite, con una suite armatoriale da 18 m<sup>2</sup> che si distingue per un'impostazione architettonica più che decorativa. Il bagno open layout e materiali come il marmo fior di pesco carnico elevano la percezione di qualità verso standard tipici dell'hôtellerie di fascia altissima. La zona ospiti e l'area crew separata confermano una progettazione sempre più orientata alla discrezione operativa, elemento chiave nella nautica contemporanea di fascia premium.

## **Propulsione e sostenibilità**

Infynito 80 può essere equipaggiato con motorizzazioni Man V8 da 1200 mHp o Man V12 da 1400 mHp, con velocità fino a 22 nodi e crociera efficiente intorno agli 11 nodi, dove l'autonomia arriva fino a 1.000 miglia nautiche. Ma il vero elemento differenziante è la tecnologia F.S.E.A. (Ferretti Sustainable Enhanced Architecture): un sistema che integra pannelli fotovoltaici, Energy Bank da 109 kWh e gestione intelligente dell'energia. Il risultato è una capacità di "hotel mode" fino a 8 ore in rada senza generatori, con riduzione dei consumi fino all'83% e taglio significativo delle emissioni di CO<sub>2</sub>. Un posizionamento sempre più centrale in un mercato dove la sostenibilità non è più un valore aggiunto, ma un requisito competitivo.