

LEOPARD 36m

TECH SPECS

Lunghezza massima	118' (35,80 m)
Larghezza scafo (alla sezione maestra)	24' 5" (7.45 m)
Pescaggio massimo (a pieno carico)	4' 3" (1.3 m)
Dislocamento (a pieno carico)	120 T
Capacità serbatoi gasolio	3.962,5 US gal (15.000 L)
Capacità serbatoi acqua dolce	528 US gal (2.000 L)
Capacità serbatoi acque nere	210 US gal (800 L)
Capacità serbatoi acque grigie	210 US gal (800 L)
Cabine	5 (+ 3 crew)
Posti letto.....	10 (+ 6 crew)
Bagni	6 (+ 3 crew)
Materiale di costruzione	VTR/GRP- ARAMAT
Scafo planante con angolo di deadrise 14°AFT	
Exterior Styling & Interior design:	Paola Bacigalupo
Hull design	Andrea Bacigalupo

VERSIONE MOTORIZZAZIONE STANDARD 2 X MTU – 16V 2000 M97 L (1939 KW)

Propulsione: N° 2 JET KAMEWA Modello 71S4

Velocità massima: 34 nodi*

Velocità di crociera: 24 - 29 nodi*

Autonomia a 29 nodi > 550 nm

Classificazione ABS/RINA

VERSIONE MOTORIZZAZIONE HP 3 X MTU - 16V 2000 M97 L (1939 KW)

Propulsione: N° 2 JET KAMEWA Modello 71S4 + BOOSTER KAMEWA MODELLO 56 B-4

Velocità massima: 42 nodi*

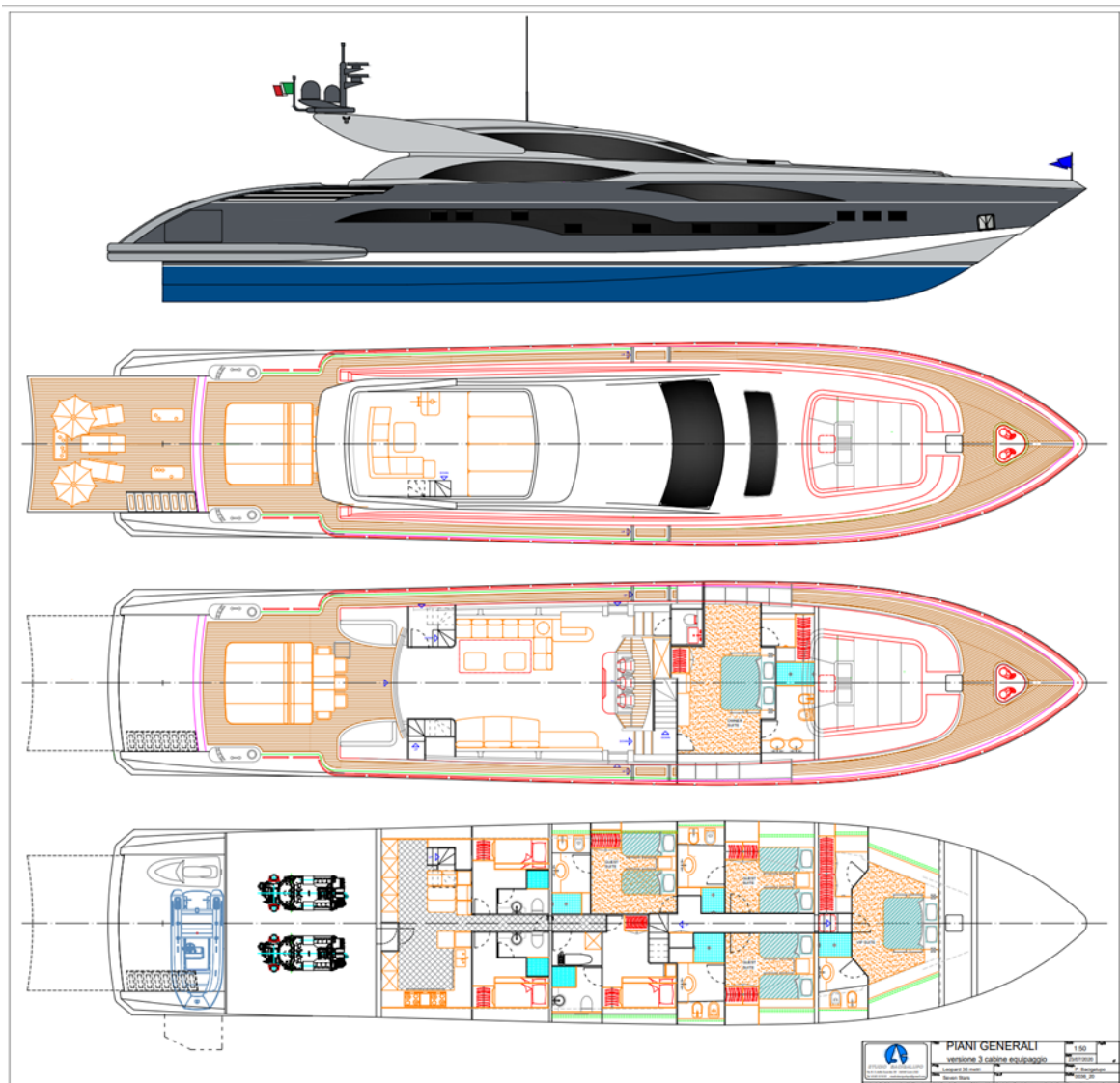
Velocità di crociera: 35 nodi*

Autonomia a 35 nodi > 370 nm

Autonomia a 25 nodi > 270 nm

*a dislocamento leggero - le performance possono variare in funzione delle condizioni climatiche, del carico e della manutenzione

LAYOUT INTERNO Configurazione 1 – versione con cabina Armatore, 1 cabina Vip e 3 cabine ospiti a letti paralleli, tre cabine equipaggio



LAYOUT INTERNO Configurazione 2 – versione con cabina Armatore, 2 cabine Vip e 2 cabine ospiti a letti paralleli, 2 cabine equipaggio

