



**PARCO LOMBARDO
DELLA VALLE DEL TICINO**

U.O.6 – VIGILANZA E VOLONTARIATO

Settore Volontariato AIB – GEV -PC



*Sviluppo sostenibile
Tutela della biodiversità e dell'ambiente, qualità della vita*

Magenta 08.10.2015

ALLEGATO A – SPECIFICHE TECNICHE “MOTORE FUORIBORDO PER IMBARCAZIONE”

N.B.: Inserire nella colonna “Valore Dichiarato” la vostra offerta.

| | CARATTERISTICHE | Valore | Valore richiesto | Valore dichiarato |
|--------|---|-------------------------------|------------------|-------------------|
| | MOTORE | | | |
| C.1.1 | Cilindrata | > 2000 c.c. | Si | |
| C.1.2 | Potenza hp (Kw) | > 100 (73.55) | Si | |
| C.1.3 | Tipo di Motore | 4 Cilindri | Si | |
| C.1.4 | Alimentazione | Benzina Senza Piombo (90 RON) | Si | |
| C.1.5 | Regime Massimo | 5000 - 6000 | Si | |
| C.1.6 | Sistema di Alimentazione | Iniezione Elettronica | Si | |
| C.1.7 | Sistemi di Raffreddamento | Acqua con Termostato | Si | |
| C.1.8 | Avviamento | Elettrico | Si | |
| | TRASMISSIONE | | | |
| C.1.9 | Lunghezza Albero | Lungo | Si | |
| C.1.10 | Rapporto di riduzione | > 2:1 | Si | |
| C.1.11 | Cambio Marcia | F - N - R | Si | |
| | STERZO | | | |
| C.1.12 | Cavo doppio | Meccanico | Si | |
| | ALTERNATORE | | | |
| C.1.13 | Alternatore con regolatore di tensione raffreddato ad acqua | > 30 Amp. / 378 Watt | Si | |
| | PIEDE | | | |
| C.1.14 | Tipologia del Piede | Rinforzato | Si | |
| C.1.15 | Sistema di Assetto (1) | Regolazione di alzo | Si | |

