

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

<b>AUDACE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>DNA caratteristico Can-Am con design di nuova generazione</li> <li>Posizione di seduta bassa</li> <li>Abitacolo Ergo-Lok con sedili regolabili in quattro direzioni</li> </ul>
<b>POTENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Motore Rotax® ACE leader del settore da 200 hp turbocompresso e con intercooler</li> <li>Dinamica dei flussi d'aria avanzata</li> <li>Trasmissione QRS-X</li> </ul>
<b>PRECISO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>TTX suspension with industry leading travel</li> <li>Telaio ultra efficiente e leggero</li> <li>Caratteristiche di maneggevolezza elevate</li> </ul>
<b>CARATTERISTICHE DELLA PIATTAFORMA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Larghezza 162,5 cm</li> <li>Passo 259,1 cm</li> <li>Altezza da terra 35,6 cm</li> <li>Servosterzo dinamico (DPS™) con coppia elevata</li> <li>Escursione della sospensione 50,8 cm</li> <li>Ammortizzatori Piggyback FOX† 2.5 PODIUM QS3</li> <li>Cerchi in alluminio da 14" (35,6 cm)</li> <li>Pneumatici Maxxis Carnivore† da 30" (76,2 cm)</li> <li>Display digitale da 4,5" (11,4 cm) con tastierino</li> <li>Gancio di traino posteriore</li> </ul>
<b>SPECIFICO PER IL PACCHETTO DS TURBO RR</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Motore Turbo RR 200 hp</li> <li>Sistema di monitoraggio della cinghia</li> <li>Alternatore da 850 W</li> <li>Avvisatore acustico, cicalino, sistema Evap</li> </ul>
<b>MOTORE</b>	
Tipo di motore	Motore 200 hp*, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 900 cc sovralimentato, tre cilindri, raffreddato a liquido con intercooler integrato e filtro aria ad alte prestazioni
Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica (EFI)
Trasmissione	Primaria pDrive e CVT Quick Response System X (QRS-X) con elevato flusso d'aria, L / H / N / R / P
Trazione	Differenziale anteriore bloccabile con tecnologia esclusiva Smart-Lok*. Vero sistema di trazione a 4 modalità: 2WD / 4WD con blocco differenziale anteriore / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL <i>*Smart-Lok è stato sviluppato in collaborazione con TEAM Industries, leader di mercato nel settore trazione</i>
	Servosterzo dinamico (DPS™) a tre modalità e coppia elevata
<b>SOSPENSIONI</b>	
Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice/Corsa di 50,8 cm
Ammortizzatori anteriori	Ammortizzatori Piggyback FOX† 2.5 PODIUM con QS3† per regolazione della compressione
Sospensione posteriore	4 bracci longitudinali di torsione a X (TTX) con barra stabilizzatrice e corsa di 50,8 cm
Ammortizzatori posteriori	Ammortizzatori piggyback FOX† 2.5 PODIUM con QS3† per regolazione della compressione e controllo fondo corsa
<b>PNEUMATICI/CERCHI</b>	
Pneumatici anteriori	Maxxis Carnivore† 32 x 10 x 14" (81,3 x 25,4 x 35,6 cm)
Pneumatici posteriori	Maxxis Carnivore† 30 x 10 x 14" (76,2 x 25,4 x 35,6 cm)
Cerchi	In alluminio pressofuso da 14 pollici (35,6 cm)
<b>FRENI</b>	
Freni anteriori	Coppia dischi freno da 262 mm con pinze idrauliche a doppio pistone



Can-Am Red

Freni posteriori	Coppia dischi freno da 248 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
------------------	---

### DIMENSIONI/CAPACITÀ

Peso a secco stimato	701,3 kg
Telaio/Roll-bar	Acciaio Dual-Phase 980
Lunghezza x Larghezza x Altezza passo	335,3 x 162,5 x 166,1 cm
Altezza da terra	35,6 cm
Capacità portapacchi	91 kg con sistema di attacco rapido LinQ™
Capacità di carico	Totale: 9,4 l Vano portaoggetti: 6,2 l Consolle centrale: 2,8 l Portatazze: 0,4 l
Capacità del serbatoio	40 l

### CARATTERISTICHE

Indicatore	Display digitale da 4,5 pollici (11,4 cm) con tastierino: Tachimetro, contagiri, contachilometri, contatore viaggi e orario, carburante, posizione marcia, modalità SPORT/ECO™, indicatore cinture di sicurezza e 4x4, indicatori bloccaggio differenziale anteriore e posteriore, diagnostica, orologio, tensione batteria, temperatura motore, modalità servosterzo dinamico (DPS)
Strumentazione	Presca CC tipo accendisigari nella consolle centrale
Alternatore	850 W
Sistema antifurto	Sistema di sicurezza digitale codificato RF (D.E.S.S.™) con pulsante Start/Stop
Illuminazione	Fanali anteriori e posteriori LED
Verricello	N/D
Protezione	Paraurti anteriore integrato Porte sportive Piastra salvatelaio integrale in HMWPE Gancio di traino posteriore

### GARANZIA

Garanzia di fabbrica	Garanzia limitata BRP 2 anni
----------------------	------------------------------

\*200 HP in base alla certificazione USA EPA MY22 o 195 HP in base alla certificazione europea NRMM MY21, in attesa della certificazione per il MY22.

©2021 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Tutti i diritti riservati. ™ e il logo BRP sono marchi di Bombardier Recreational Products Inc. o delle sue società affiliate. Negli Stati Uniti, i prodotti sono distribuiti da BRP US Inc. \*Peso a secco del modello base. †Visco-Lok è un marchio di GKN Viscodrive GmbH. †Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. Per le altre giurisdizioni, contatta il tuo concessionario di zona. Per il continuo impegno verso la qualità e l'innovazione dei prodotti, BRP si riserva il diritto di interrompere la produzione o modificare le specifiche, i prezzi, i design, le caratteristiche, i modelli o gli equipaggiamenti in qualsiasi momento, senza alcun obbligo. Guida sempre in maniera responsabile. BRP consiglia vivamente un corso di addestramento per tutti i guidatori di ATV. Per le informazioni in merito alla sicurezza e ai corsi di addestramento, rivolgiti al tuo concessionario. La guida degli ATV può presentare dei rischi. Per la sicurezza degli utenti: il guidatore e il passeggero devono indossare casco, occhiali e indumenti protettivi. Non guidare mai sotto l'effetto di alcool o droghe. Non provare a imitare gli stuntman. Non guidare ad alta velocità e presta la massima attenzione su terreni difficili. Si raccomanda che gli ATV con motori superiori a 90 cc siano guidati esclusivamente da utenti dai 16 anni in su. Non trasportare mai passeggeri su ATV che non sono progettati specificamente per tale utilizzo. I passeggeri devono avere almeno 12 anni ed essere in grado di reggersi alle impugnature e puntare i piedi mentre sono seduti contro lo schienale. Alcuni dei modelli illustrati potrebbero includere equipaggiamenti opzionali.

