

# GR SUPRA



## Scheda Tecnica

|  | 2.0   |   | 3.0   |
|--|---|---|---|
|  | SZ-R con Light Pack                               | SZ-R  | RZ  |
| <b>DIMENSIONI</b>  |   |   |   |
| Lunghezza (mm)   |   | 4379  |   |
| Larghezza (mm)   |   | 1854  |   |
| Altezza (mm)   | 1299  |   | 1294  |
| Passo (mm)   |   | 2470  |   |
| Carreggiata ant. (mm)  |   | 1594  |   |
| Carreggiata post. (mm)   |   | 1589  |   |
| Numero posti   |   | 2   |   |
| <b>BAGAGLIAIO</b>  |   |   |   |
| Capacità bagagliaio (litri)  | 290   |   | 290   |
| <b>PESI</b>  |   |   |   |
| Massa a vuoto (kg)   | 1395  |   | 1395  |
| Massa complessiva (kg)   | 1710  |   | 1710  |
| Capacità serbatoio carburante (litri)                                    | 52  |   | 52  |
| <b>MOTORE</b>  |   |   |   |
| N. cilindri/disposizione   | 4 cilindri in linea                               |   | 6 cilindri in linea                             |
| N. valvole   | 16  |   | 24  |
| Comando valvole  | DOHC  |   |   |
| Alimentazione  | Iniezione diretta                                 |   |   |
| Sovralimentazione  | Twin scroll turbo                                 |   | Twin scroll turbo                               |
| Alesaggio x corsa (mm x mm)  | 82 x 94,6   |   |   |
| Rapporto di compressione   | 10.2 : 1  |   | 11,0:1  |
| Cilindrata (cc)  | 1998  |   | 2998  |
| Potenza max (kW (CV)/giri)   | 190 (258) / 5000-6500                             |   | 250 (340) / 5000-6500                           |
| Coppia max (Nm/giri)   | 400 / 1550-4400                                   |   | 500 / 1600-4500                                 |
| Classe di emissione  | EURO 6D - ISC - FCM                               |   |   |
| <b>SOSPENSIONI</b>   |   |   |   |
| Anteriori  | MacPherson in alluminio                           |   |   |
| Posteriori   | Multi-link in alluminio                           |   |   |
| <b>STERZO</b>  |   |   |   |
| Scatola guida  | Pignone e cremagliera                             |   |   |
| Servosterzo  | EPS   |   |   |
| Diametro di sterzata tra marciapiedi (m)                                 | 11  |   |   |
| <b>FRENI</b>   |   |   |   |
| Pinze (anteriori/posteriori)   | Fissa due pompanti/<br>Flottante pompante singolo | Fisse a 4 pompanti/<br>Flottante pompante singolo | Fisse a 4 pompanti / Flottante pompante singolo |
| Dischi autoventilanti (ant/post)(mm x mm)                                | 330x24 / 330x20                                   |   | 348x36 / 345x24                                 |
| Controlli dinamici   | ABS + EBD + BA + TRC +VSC                         |   | ABS + EBD + BA + TRC +VSC                       |
| <b>TRASMISSIONE</b>  |   |   |   |
| Trazione   | Posteriore  |   |   |
| Cambio   | 8 rapporti automatico 8HP 51                      |   |   |
| 1ª   | 5,250   |   |   |
| 2ª   | 3,360   |   |   |
| 3ª   | 2,172   |   |   |
| 4ª   | 1,720   |   |   |
| 5ª   | 1,316   |   |   |
| 6ª   | 1,000   |   |   |
| 7ª   | 0,822   |   |   |
| 8ª   | 0,640   |   |   |
| RM   | 3,712   |   |   |
| <b>PRESTAZIONI</b>   |   |   |   |
| Velocità massima (km/h)  | 250 (limitata elettronicamente)                   |   |   |
| Accelerazione 0-100 Km/h (sec.)  | 5,2   |   | 4,3   |
| <b>CONSUMI ED EMISSIONI WLTP (ai sensi del Regolamento UE 2017/1151)</b> |   |   |   |
| Range consumi (Km/l)   | 13,51   |   | 12,35   |
| Range consumi (l/100km)  | 7,4   |   | 8,1   |
| Range Emissioni CO2 g/km   | 167,3   |   | 184,7   |
| Emissioni NOx g/km   | 16,6  |   | 6,1   |
| <b>EMISSIONI ACUSTICHE</b>   |   |   |   |
| Livello sonoro a veicolo fermo dB(A)                                     | 89,6  |   |   |
| Livello sonoro a veicolo in movimento dB(A)                              | 68  |   |   |
| <b>RUOTE</b>   |   |   |   |
| Pneumatici anteriori   | 255/40 ZR 18                                      |   | 255/35 ZR 19                                    |
| Pneumatici posteriori  | 275/40 ZR 18                                      |   | 275/35 ZR 19                                    |

La Scheda Tecnica e la Scheda Equipaggiamenti di Toyota sono progettate per offrire indicazioni sulle specifiche dei veicoli, nella loro versione più recente. Facciamo tutto il possibile affinché questi dati rispecchino fedelmente i prodotti che offriamo ai nostri clienti. Ciò nonostante, le specifiche possono variare senza preavviso e non possiamo garantire che le informazioni correnti disponibili di ogni prodotto mostrato siano aggiornate, complete ed in tempo reale. Qualora fossi interessato a visionare o ad acquistare un veicolo, visita il Concessionario Toyota più vicino per ulteriori chiarimenti e/o dettagli. Tutti gli ordini sui veicoli sono soggetti ai termini e condizioni di vendita standard d Concessionario Toyota.

## ALLEGATO Consumi ed Emissioni

| Modello | MY   | Lunghezza | Motore          | Transmission | Porte | Grade | Pack       | Accessori | WLTP (Ciclo Combinato) |                   |                |
|---------|------|-----------|-----------------|--------------|-------|-------|------------|-----------|------------------------|-------------------|----------------|
|         |      |           |                 |              |       |       |            |           | Emissioni CO2          | Consumi (l/100km) | Consumi (km/l) |
| SUPRA   | MY21 | L0        | 2.0 Turbo 258CV | A/T          | 3     | SZ-R  | Light pack |           | 167                    | 7,4               | 13,51          |
| SUPRA   | MY21 | L0        | 2.0 Turbo 258CV | A/T          | 3     | SZ-R  |            |           | 167                    | 7,4               | 13,51          |
| SUPRA   | MY21 | L0        | 3.0 Turbo 340CV | A/T          | 3     | RZ    |            |           | 185                    | 8,1               | 12,35          |

\*Livello di emissioni euro EURO 6D - ISC-FCM

Nota: Toyota Motor Italia si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche riportate in base allo sviluppo del prodotto