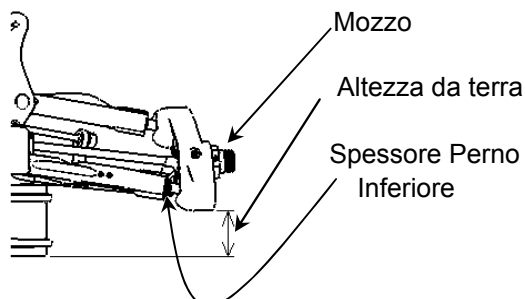


Pilota: _____
Data: _____
Pista: _____

Condizioni Pista:

Grandezza ☐ Ampio ☐ Med. ☐ Stretto
 Trazione ☐ Molta ☐ Med. ☐ Bassa
 Superficie ☐ Sconnessa ☐ Med. ☐ Liscia

Avantreno



Spessori boomerang _____ mm
 Spessore Perno Inf _____ mm
 Campanatura _____ °
 Caster _____ mm
 Convergenza _____ °
 Altezza da terra _____ mm
 Barra antirollio _____ mm
 Mozzo _____ mm

Supporto Bracci Anteriori ☐ 0 ☐ 1

Tipo Eccentrici: ☐ ☐

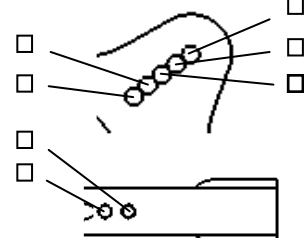
Pos. recupero Camber

☐ ☐ ☐

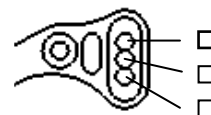
Spes. braccio ant. inf _____ mm

Sospensioni Anteriori

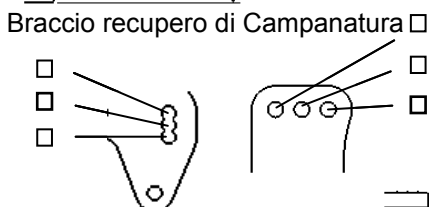
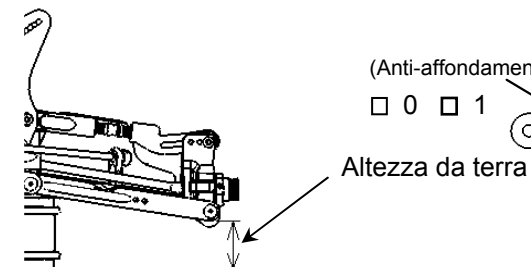
Pistone _____
 Olio # _____
 Molla _____
 Reg. Molla _____ mm
 Mod. pistone _____
 Attacchi Ammortizzatore



Sterzo Ackerman



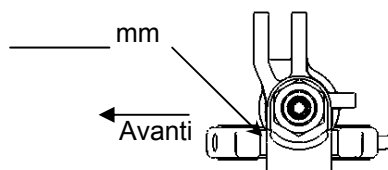
Retroreno



Campanatura _____ °
 Supporto post. Bracci ☐ (Alluminio)
 (Anti-affondamento) ☐ 0 ☐ 1
 Altezza da terra _____ mm
 Altezza da terra _____ mm
 Barra antirollio _____ mm

Anti Affondamento ☐ ☐ ☐

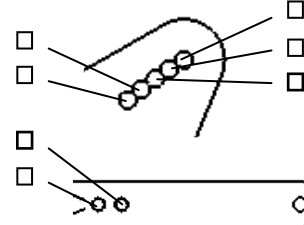
Tipo fusello ☐ Plastica
 Tipo fusello ☐ Alluminio
 Regolazione Passo



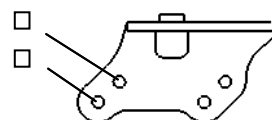
Spes. braccio post. inf _____ mm

Sospensioni Posteriori

Pistone _____
 Olio # _____
 Molla _____
 Reg. Molla _____ mm
 Mod. pistone _____
 Attacchi Ammortizzatore



Posizione Alettone



Kit combo elettrico

Motore _____
 Esc _____
 Batteria _____

Oli Differenziali

Anteriore # _____ O-Ring ___ pz. ☐ Altro _____
 Centrale # _____ O-Ring ___ pz. ☐ Altro _____
 Posteriore # _____ O-Ring ___ pz. ☐ Altro _____

Gomme

Anteriori

Tipo _____
 Mescola _____

Cerchio tipo:

Posteriori

Tipo _____
 Mescola _____

Ingranaggi

Pignone _____ T
 Corona _____ T

Tipo Pignone: _____

Risultati

Miglior giro _____
 Posizione qual. _____
 Arrivo Fine gara 1 _____
 Arrivo Fine gara 2. _____
 Arrivo Fine gara 3. _____

Commenti :

.....

