

TABELLA INTERVALLI DI MANUTENZIONE

COMPONENTE / RUOTA	OPERAZIONE	DISTANZA KM (MAX)	INDICAZIONE TEMPORALE (MAX)	REMINDER (KM)	INDICAZIONI DI DETTAGLIO	CHI PUO' EFFETTUARE L'OPERAZIONE
TUTTI I COMPONENTI	Verifica chiusura a coppia delle viti	2000	2 mesi	—	con chiave dinamometrica	meccanico
ERGOPOWER ULTRA-SHIFT ERGOPOWER POWER-SHIFT ERGOPOWER PER FLAT-BAR COMANDI BAR END 10s / 11s	Controllo presso un meccanico specializzato	30.000	36 mesi	—	uso normale	meccanico
	Controllo presso un meccanico specializzato	15.000	12 mesi	—	uso agonistico	meccanico
	Sostituzione cavi e guaine	10.000	24 mesi	—	uso normale	meccanico
	Sostituzione cavi e guaine	5.000	12 mesi	—	uso agonistico	meccanico
LEVE FRENO BAR END	Sostituzione cavi e guaine	10.000	24 mesi	—	uso normale	meccanico
	Sostituzione cavi e guaine	5.000	12 mesi	—	uso agonistico	meccanico
GUARNITURA ULTRA-TORQUE versione SUPER RECORD 11V	Verifica usura ingranaggi ed eventuale sostituzione	8.000	—	ogni 2.000	—	meccanico
	Pulizia e lubrificazione con olio sintetico	12.000	12 mesi	—	Cuscinetti CULT	meccanico
GUARNITURA ULTRA-TORQUE versione RECORD 11V	Verifica usura ingranaggi ed eventuale sostituzione	8.000	—	ogni 2.000	—	meccanico
	Verifica scorrevolezza cuscinetti ed eventuale sostituzione, ingrassaggio semi perni, sede dei cuscinetti	6000	6 mesi	—	Cuscinetti USB	meccanico
GUARNITURA ULTRA-TORQUE versione CHORUS 11V	Verifica usura ingranaggi ed eventuale sostituzione	8.000	—	ogni 2.000	—	meccanico
	Verifica scorrevolezza cuscinetti ed eventuale sostituzione, ingrassaggio semi perni, sede dei cuscinetti	4000	6 mesi	—	Cuscinetti Standard	meccanico

TABELLA INTERVALLI DI MANUTENZIONE

COMPONENTE / RUOTA	OPERAZIONE	DISTANZA KM (MAX)	INDICAZIONE TEMPORALE (MAX)	REMINDER (KM)	INDICAZIONI DI DETTAGLIO	CHI PUO' EFFETTUARE L'OPERAZIONE
GUARNITURA POWER-TORQUE GUARNITURA POWER-TORQUE+ GUARNITURA CX	Verifica usura ingranaggi ed eventuale sostituzione	4000	—	ogni 1.000	—	meccanico
	Verifica scorrevolezza cuscinetti ed eventuale sostituzione, ingrassaggio perno centrale, sede dei cuscinetti	4000	6 mesi	—	—	meccanico
GUARNITURA BORA ULTRA	Verifica usura ingranaggi ed eventuale sostituzione	8.000	—	ogni 2.000	—	meccanico
	Pulizia e lubrificazione con olio sintetico	12.000	12 mesi	—	—	meccanico
GUARNITURA BULLET ULTRA	Verifica usura ingranaggi ed eventuale sostituzione	4000	—	ogni 1.000	—	meccanico
	Verifica scorrevolezza cuscinetti ed eventuale sostituzione, ingrassaggio perno centrale, sede dei cuscinetti	4000	6 mesi	—	—	meccanico
GUARNITURA OVER-TORQUE	Verifica usura ingranaggi ed eventuale sostituzione	4000	—	ogni 1.000	—	meccanico
	Verifica scorrevolezza cuscinetti ed eventuale sostituzione, ingrassaggio perno centrale, sede dei cuscinetti	4000	6 mesi	—	—	meccanico
DERAGLIATORE	Verifica di eventuale deformazione forcella e della eventuale piastrina (ove presente)	1000	1 mese	—	Verifica in particolare in caso di frequente caduta della catena	cliente
	Lubrificazione delle articolazioni	6000	6 mesi	—	—	meccanico

TABELLA INTERVALLI DI MANUTENZIONE

COMPONENTE / RUOTA	OPERAZIONE	DISTANZA KM (MAX)	INDICAZIONE TEMPORALE (MAX)	REMINDER (KM)	INDICAZIONI DI DETTAGLIO	CHI PUO' EFFETTUARE L'OPERAZIONE
CAMBIO	Lubrificazione delle articolazioni	6.000	6 mesi	—		meccanico
	Verifica allineamento forcellino	2.000	2 mesi	—	serve utensile dedicato	meccanico
	Pulizia delle rotelline	500	1 mese	—		cliente
	Eventuale sostituzione delle rotelline	2.000	2 mesi	—		meccanico
CATENA	Pulizia e lubrificazione	500	0,5 mesi	—		cliente
	Verifica allungamento	3.000	1 mese	ogni 1000 oppure ogni 2 mesi, ad 8000 sostituire in ogni caso	La lunghezza di 6 maglie deve essere inferiore a 132,6 mm ed è necessario effettuare la misura in 6 zone differenti della catena: se anche solo una misurazione è oltre il valore previsto, è necessario sostituire la catena	meccanico
PIGNONI	Pulizia	500	0,5 mesi	—	—	cliente
	Verifica usura pignoni ed eventuale sostituzione	8.000	—	ogni 2.000	—	meccanico
FRENI	Verificate che i pattini freno distino circa 1 mm dalla superficie del cerchio	1.000	—	—	—	cliente
	Verificate le coppie di serraggio delle viti di bloccaggio del freno dei pattini e del cavo	1.000	—	—	—	meccanico
	Controllate ed asportate immediatamente corpi estranei che possono depositarsi sui pattini stessi.	500	—	—	—	cliente
	Verificate periodicamente la potenza frenante dei pattini freno	1.000	—	—	—	cliente
	Sostituzione pattini	—	24 mesi	—	Verificate l'usura dei pattini freno controllando il "wear limit" - la fine delle scanalature indica il limite di utilizzo	cliente

TABELLA INTERVALLI DI MANUTENZIONE

COMPONENTE / RUOTA	OPERAZIONE	DISTANZA KM (MAX)	INDICAZIONE TEMPORALE (MAX)	REMINDER (KM)	INDICAZIONI DI DETTAGLIO	CHI PUO' EFFETTUARE L'OPERAZIONE
PEDALI	Tenete sotto controllo la tensione di sgancio e sostituite le parti usurate quando necessario	1.000	1 mese	—	—	cliente
	Verificate periodicamente lo stato di usura delle tacchette e sostituitele nel caso in cui trovaste difficoltà nell'inserimento e nel disinserimento delle tacchette dei pedali	1.000	1 mese	—	—	cliente
RUOTE STRADA E CX	Verifica lubrificazione, rotolamento e giochi mozzi	2.000	—	ogni 1.000	—	meccanico
	Verifica centratura della ruota ed eventuale intervento di centratura	2.000	—	ogni 1.000	—	meccanico
	Verifica ed eventuale sostituzione dei particolari di usura dei mozzi e del corpetto ruota libera	10.000	—	ogni 1.000	—	meccanico
	Verifica dell'usura della pista frenante ed eventuale sostituzione del cerchio	10.000	—	ogni 1.000	—	meccanico
RUOTE STRADA E CX (SOLO 2WF)	Sostituzione valvola Tubeless	—	12 mesi	—	—	cliente