



**CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO PER IL SERVIZIO DI GESTIONE TECNICA,
AMMINISTRATIVA ED OPERATIVA DEGLI IMPIANTI DI DEPURAZIONE E DELLE
STAZIONI DI SOLLEVAMENTO FOGNARIO. PERIODO 2015 – 2017.**

ALLEGATO G

Modello scheda di manutenzione macchina



ALTO TREVIGIANO SERVIZI

SETTORE GESTIONE IMPIANTI DI DEPURAZIONE E SOLLEVAMENTO FOGNARIO
ATS S.r.l. - Modulo M. 1.140 "Scheda di manutenzione macchina (Rev. 0 del 28.10.2014)"

SCHEDA MANUTENZIONE MACCHINA

 Programmata Straordinaria

Data:

Ora:

Impianto:	Comparto:
Posizione:	Macchina:
Marca:	Modello:
Sigla:	Matricola:
Potenza (kW): P1: P2:	Assorbimento di targa (A):
Tipo girante: N°	Ore di lavoro macchina:

VERIFICA VISIVA

Basamento: Stato	<input type="checkbox"/> integro	<input type="checkbox"/> da sostituire	<input type="checkbox"/> fisso	<input type="checkbox"/> staccato			
Tubi guida: Stato	<input type="checkbox"/> integri	<input type="checkbox"/> corrosi	<input type="checkbox"/> con fessurazioni	<input type="checkbox"/> fissi	<input type="checkbox"/> staccati	Materiale: <input type="checkbox"/> inox	<input type="checkbox"/> zincato
Catene e grilli: Stato	<input type="checkbox"/> integri	<input type="checkbox"/> corrosi	<input type="checkbox"/> inox	<input type="checkbox"/> zincato			
Rumorosità: Stato	<input type="checkbox"/> bassa	<input type="checkbox"/> anomala	Note:				
Vibrazioni: Stato	<input type="checkbox"/> normali	<input type="checkbox"/> anomale	Note:				
Elettrolivelli: N°	Funzionanti: <input type="checkbox"/> sì	<input type="checkbox"/> no	Note:				
Misuratore ad ultrasuoni:	<input type="checkbox"/> sì	<input type="checkbox"/> no	Funzionante: <input type="checkbox"/> sì	<input type="checkbox"/> no			
Interscambio per blocco termico:	<input type="checkbox"/> sì	<input type="checkbox"/> no	Funzionante: <input type="checkbox"/> sì	<input type="checkbox"/> no			
Prove in automatico: Esito	<input type="checkbox"/> positivo	<input type="checkbox"/> negativo					

Segnalatori visivi a quadro: Esito positivo negativo

Valvola di non ritorno: DN:	<input type="checkbox"/> funzionante	<input type="checkbox"/> bloccata	Corrosa: <input type="checkbox"/> sì	<input type="checkbox"/> no
Saracinesca: DN:	<input type="checkbox"/> funzionante	<input type="checkbox"/> bloccata	Corrosa: <input type="checkbox"/> sì	<input type="checkbox"/> no

PARTI USURABILI

Olio camera tenute: Stato	<input type="checkbox"/> buono	<input type="checkbox"/> emulsionato	<input type="checkbox"/> rabbocco	<input type="checkbox"/> sostituito	Lt=
Corpo pompa: Stato	<input type="checkbox"/> buono	<input type="checkbox"/> presenta surriscaldamento	<input type="checkbox"/> corrosivo	<input type="checkbox"/> altro	
Girante: Stato	<input type="checkbox"/> buono	<input type="checkbox"/> usurata	<input type="checkbox"/> intasata	<input type="checkbox"/> libera	<input type="checkbox"/> gira sbilanciata
Anello di usura: Stato	<input type="checkbox"/> buono	<input type="checkbox"/> usurato	<input type="checkbox"/> gomma	<input type="checkbox"/> bronzo	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Chiocciola: Stato	<input type="checkbox"/> buono	<input type="checkbox"/> usurata	<input type="checkbox"/> fessurata		
Pezzo intermedio: Stato	<input type="checkbox"/> integro	<input type="checkbox"/> rotto	Guarnizione gomma: Stato	<input type="checkbox"/> buono	<input type="checkbox"/> usurata
Piatto diffusore: Stato	<input type="checkbox"/> buono	<input type="checkbox"/> usurato	Regolato: <input type="checkbox"/> sì	<input type="checkbox"/> no	

PARTE ELETTRICA

Isolamento F+T:	1000 V	MΩ	MΩ	MΩ		
Assorbimento:	A	A	A	Note:		
Scala termico:	da	a	Taratura:	Fusibili: <input type="checkbox"/> sì	<input type="checkbox"/> no	A:
Cavo motore: Stato	<input type="checkbox"/> buono	<input type="checkbox"/> anomalo	Giunzioni: Stato	<input type="checkbox"/> buono	<input type="checkbox"/> anomalo	Scatola <input type="checkbox"/>

NOTE

Nome Compilatore e
Azienda

Timbro e firma
Operativo ATS

Visto
Tecnico di zona ATS