



Certificato Taratura e Collaudo

Certificato N° 2024-00084

Data: 22 aprile 2024	Strumento: TEODOLITE	
Marca: GEO-FENNEL	Modello: FET420K	Matricola: 1740014

PULIZIA OTTICA	*02-3.2.1	<input type="checkbox"/>
CONTROLLO MOVIMENTI	*02-3.2.1	<input checked="" type="checkbox"/>
VERIFICA BLOCCAGGI	*02-3.2.1	<input checked="" type="checkbox"/>
VERIFICA MESSA A FUOCO RETICOLO	*02-3.2.1	<input checked="" type="checkbox"/>
VERIFICA MESSA A FUOCO CANNOCCHIALE	*02-3.2.1	<input checked="" type="checkbox"/>
PULIZIA CERCHIO HOR	*02-3.2.1	<input type="checkbox"/>
PULIZIA CERCHIO VERT	*02-3.2.1	<input type="checkbox"/>
RETTIFICA BOLLA TORICA	*02-3.2.2	<input type="checkbox"/>
RETTIFICA BOLLA SFERICA	*02-3.2.3	<input checked="" type="checkbox"/>
RETTIFICA ANGOLARE	*02-3.2.5	<input checked="" type="checkbox"/>
RETTIFICA TILT AXIS - COMPENSATORE	*02-3.2.6	<input type="checkbox"/>
VERIFICA MISURA DISTANZIOMETRICA	*02-3.2.7	<input type="checkbox"/>
ALLINEAMENTO TEODOLITE GDM	*02-3.2.8	<input type="checkbox"/>
CONTROLLO PIOMBO	*02-3.2.9	<input checked="" type="checkbox"/>
CALIBRAZIONE ANGOLO VERT. GDM	*02-3.2.10	<input checked="" type="checkbox"/>
RETTIFICA PIANO DI PARAGONE	*02-3.2.2	<input type="checkbox"/>
PULIZIA STRUMENTO E CUSTODIA	*02-3.2.1	<input type="checkbox"/>

RETTIFICA ANGOLARE	*02-3.2.5
Lettura HZ - V Posizione 1 /1	CORREZIONE HZ
0.0000	0.0010g
100.0002	
Lettura HZ - V Posizione 2/1	CORREZIONE V
200.0000	0.0002g
300.0002	
Lettura HZ - V Posizione 1 /2	CORREZIONE COMP. L
*,-----	-0.0000g
*,-----	
Lettura HZ - V Posizione 2/2	CORREZIONE COMP. T
*,-----	0.0000
*,-----	
Lettura HZ - V Posizione 1 /3	VERIFICA DISTANZIOMETRICA *02 3.2.7
*,-----	13014mm
*,-----	
Lettura HZ - V Posizione 2/3	D±(2mm+2ppm)
*,-----	s.q.m. su 10 letture espresso in mm
*,-----	----- mm ± -- mm

SI DICHIARA

che sullo strumento sopra citato sono stati rilevati valori rientranti nel campo di incertezza massima dichiarata dalla casa costruttrice.
Rilievo effettuato in laboratorio con collimatore per simulazione dell'infinito, ad una temperatura di 23 ±2°C e umidità pari al 42%.

TECNICO COLLAUDATORE

CAMPIONE LIVELLO AUS-JENA MOD. NI-005A S/N 000160 CERTIFICATO IN DATA 23/06/2020 N 12864. Tarato con Campione: GEODIMETER 650M s/n 10003 certificato in data 21/02/2018 Service Geodatische System secondo procedure DIN18723 ed ha riportato le seguenti incertezze: 0.3 mgon angolare e ±(1mm+1ppm) distanziometriche .I risultati sopra indicati sono stati ottenuti seguendo la procedura IO 7.5.1. ed in accordo alla documentazione del sistema di gestione per la qualità ISO9001:2015 di EUROTEC.

*Procedura interna approvata per la certificazione ISO-9001 (PQ02 rev. 0 del 03/01/2001).