



Certificato Taratura e Collaudo

Certificato N° 2022-00074

Data: 26 aprile 2022

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

0.0003
0.0003

Lettura HZ - V Posizione 2/1

199.9953
0.0018

Lettura HZ - V Posizione 1 /2

.....
.....

Lettura HZ - V Posizione 2/2

.....
.....

Lettura HZ - V Posizione 1 /3

.....
.....

Lettura HZ - V Posizione 2/3

.....
.....

CORREZIONE HZ

0.0050g

CORREZIONE V

-0.0021g

CORREZIONE COMP. L

-0.0000g

CORREZIONE COMP. T

0.0000

VERIFICA DISTANZIOMETRICA *02 3.2.7

13014mm

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 19 ±4 °C e umidità pari al 32%.

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 EUROTREC.

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