



# KLION Report

## Proprietà Sito

Sito: GE038

Attuatore: Comune di Pieve Ligure

## Proprietà Tubo

Nome: RM582\_I1

Azimuth [°]: 0

Orientamento: VERTICALE

Latitudine: 44.373687

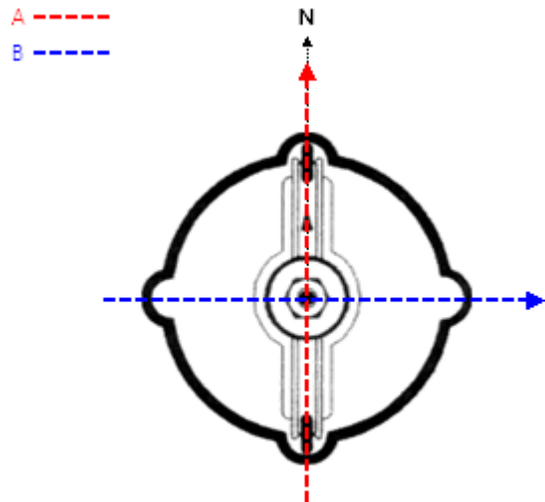
Longitudine: 9.095428

Altitudine [m s.l.m.]: 135

Sporgenza dal Suolo [m]: 0

## Posizione

## Orientamento



Azimuth [°]: 0

## Opzioni di elaborazione inclinometrica

Riferimento al fondo: Sì

Compensazione spiralometrica: No

Relativo - variazione dalla misura di riferimento

Variazione locale inclinazione

Correzione Bias Shift: No

## Misura inclinometrica del 28/05/2024 11:08

Data/Ora: 28/05/2024 11:08:14

Sequenza Letture: A1A3B1B3A2A4B2B4

ID Sonda (serial number): S222643

Sensibilità sonda [sin  $\alpha$ ]: 20000

Ch A convenzione: -1

Ch B convenzione: -1

Profondità 1.a lettura [m]: 0.50

Intervallo letture [m]: 0.50

## Misura inclinometrica del 13/11/2024 10:51

Data/Ora: 13/11/2024 10:51:06

Sequenza Letture: A1A3B1B3

ID Sonda (serial number): S222643

Sensibilità sonda [sin  $\alpha$ ]: 20000

Ch A convenzione: -1

Ch B convenzione: -1

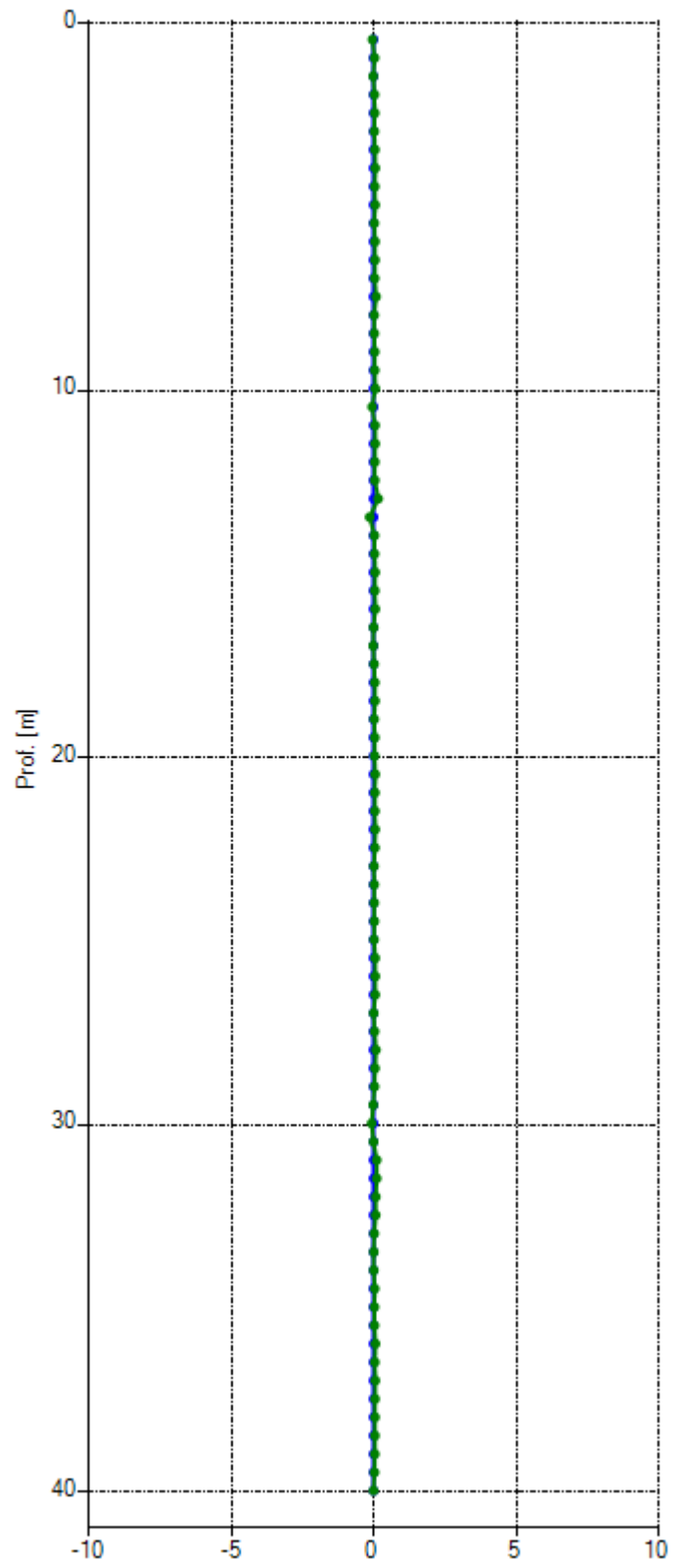
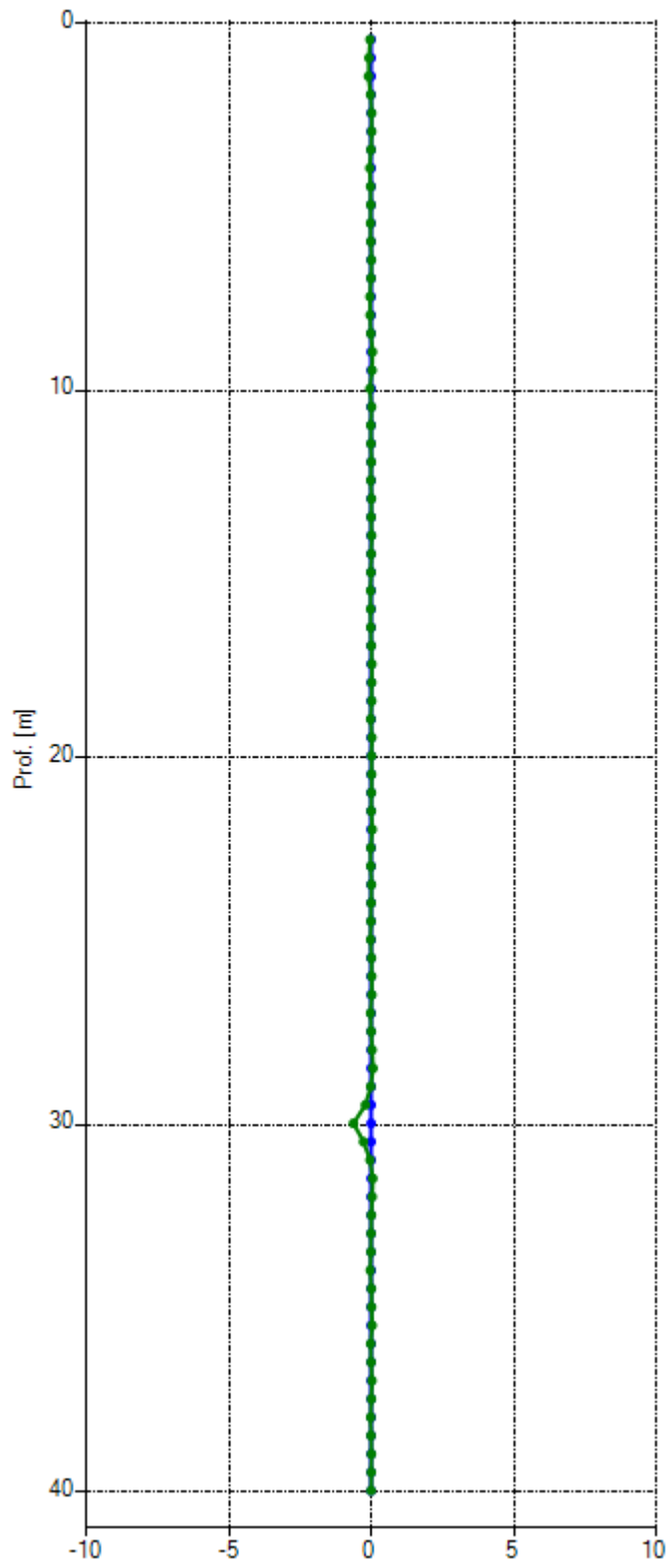
Profondità 1.a lettura [m]: 0.50

Intervallo letture [m]: 0.50

Misura di riferimento: Misura inclinometrica del 28/05/2024 11:08

Spostamento Nord [mm]

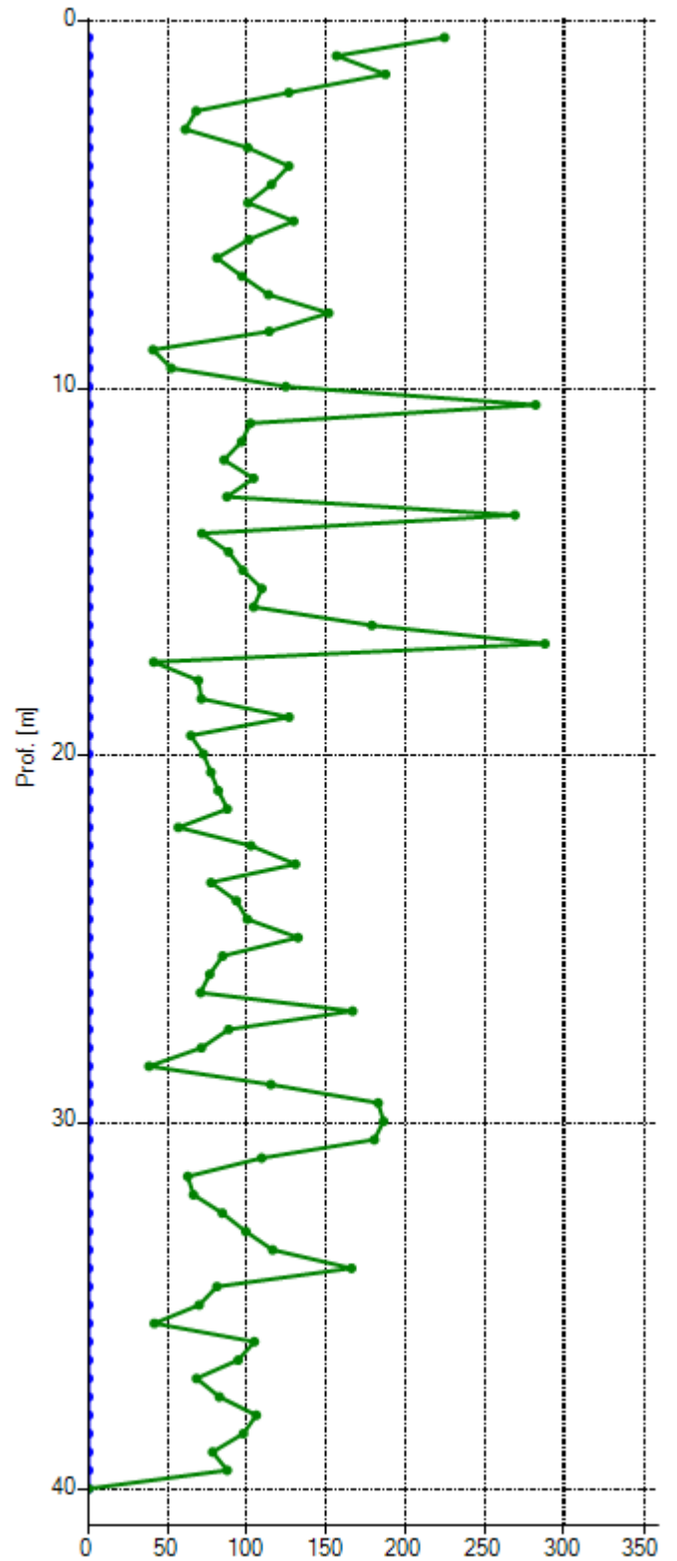
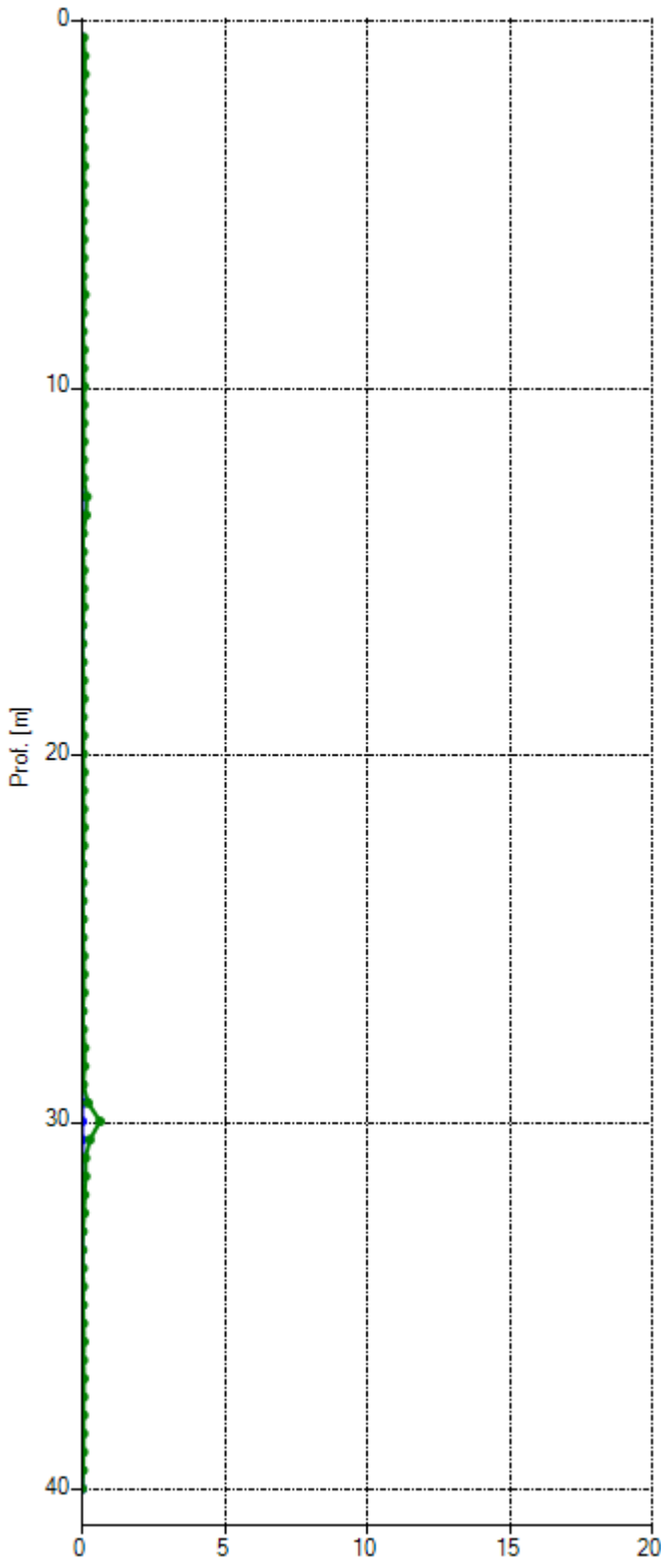
Spostamento Est [mm]



■ 13/11/2024 10:51:06 ■ 28/05/2024 11:08:14  
Misura inclinometrica di riferimento 28/05/2024 11:08

Variazione locale inclinazione [mm]

Azimuth [°]



■ 13/11/2024 10:51:06 ■ 28/05/2024 11:08:14  
Misura inclinometrica di riferimento 28/05/2024 11:08