

REMOVER - Rete regionale di monitoraggio dei versanti instabili

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure

carrabile

CATASTO STRUMENTAZIONE

| SCHEDA N. | MONOGRAFIA INCLINOMETRO | | | S1 | | | |
|--------------------|-------------------------|-------|-----------------------------|-----------------------------|-----------|----------------|--|
| Localizzazione | | | | | | | |
| Provincia | La Spezia | | CTR n. 248031 | - | | | |
| Comune | Bolano | | Scala 1:5000 | Coordinate (GAUSS BOAGA) | X 1571376 | | |
| | | | | | Y 4892347 | | |
| Bacino | Codice sito | | Toponimo | Quota | 135 | | |
| F. Magra | | | Villa | (m slm) | | | |
| Data installazione | Caratteristiche foro | | Caratteristiche costruttive | | | | |
| | Diametro (mm) | Prof. | Lungh. tubo (m) 1 | 55 | Materiale | ABS (plastica) | |

Dati amministrativi Diam. tubo (mm) 76,2 (3") Alluminio Χ Proprietà (A1) 35 Tipo Capitello in Х Azimut guida Ente attuatore elevazione (10cm) terminale Comunità Montana Chiusino della Media e Bassa

Val di Vara Sì Lucchetto

con chiavi

No Χ

Riferimento

Nominativo: Geom. Piaggi 0187/883927

CTR

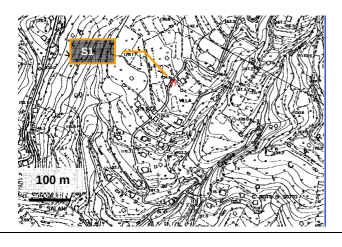


Foto d'insieme



Ortofoto



Particolare terminale



Note: ¹ Lunghezza misurata 11,70 m.

Redattore: Dott. Geol. E. Scotti Data compilazione: 20/03/08



REMOVER - Rete regionale di monitoraggio dei versanti instabili

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure

CATASTO STRUMENTAZIONE

SCHEDA N. **MONOGRAFIA INCLINOMETRO S1**

| LUCAIIZZAZIUNE | | | | | | | | |
|------------------------------------|---------------|----------------------|--------------|-----------------------------|-------------------|-------------------------|----------------|---|
| Provincia | La Spezia | | | CTR n. 248031 | | | | |
| Comune | Bolano | | Scala 1:5000 | Coordinate (GAUSS BOAGA) | X 1571376 | | | |
| | | | | (GAUSS BOAGA) | Y 48923 | 347 | | |
| Bacino F. Magra | Codice sito | | | Toponimo Villa | Quota (m slm) | 135 | | |
| Data installazione | Carat | Caratteristiche foro | | Caratteristiche costruttive | | | | |
| | Diame (mm) | etro | Prof. | Lungh. tubo (m) 1 | 55 | Materiale | ABS (plastica) | |
| Dati amministrativi | | | | Diam. tubo (mm) | 76,2 (3") | | Alluminio | Х |
| Ente attuatore | Proprietà | | Azimut guida | (A1) 35 | Tipo terminale | Capitello in elevazione | X (10cm) | |
| della Media e Bassa Val di Vara | | | | | | Chiusino carrabile | | |
| Lucchetto Sì | No | Riferimento | | | | | | |

Lucchetto con chiavi

Nominativo: Geom. Piaggi 0187/883927

CTR

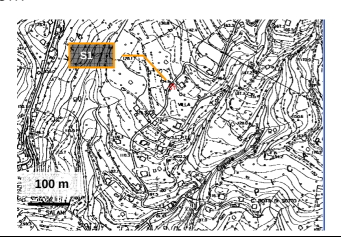


Foto d'insieme



Ortofoto





Note: ¹ Lunghezza misurata 11,70 m.

Data compilazione: 20/03/08 Redattore: Dott. Geol. E. Scotti