



Oggetto:

**LAVORI DI MANUTENZIONE ORDINARIA E
PRONTO INTERVENTO DELLE RETI IDRICHE
INTERNE GESTITE DALLA SOCIETA'
AREA ARIANO IRPINO – CENTRO BARONIA**

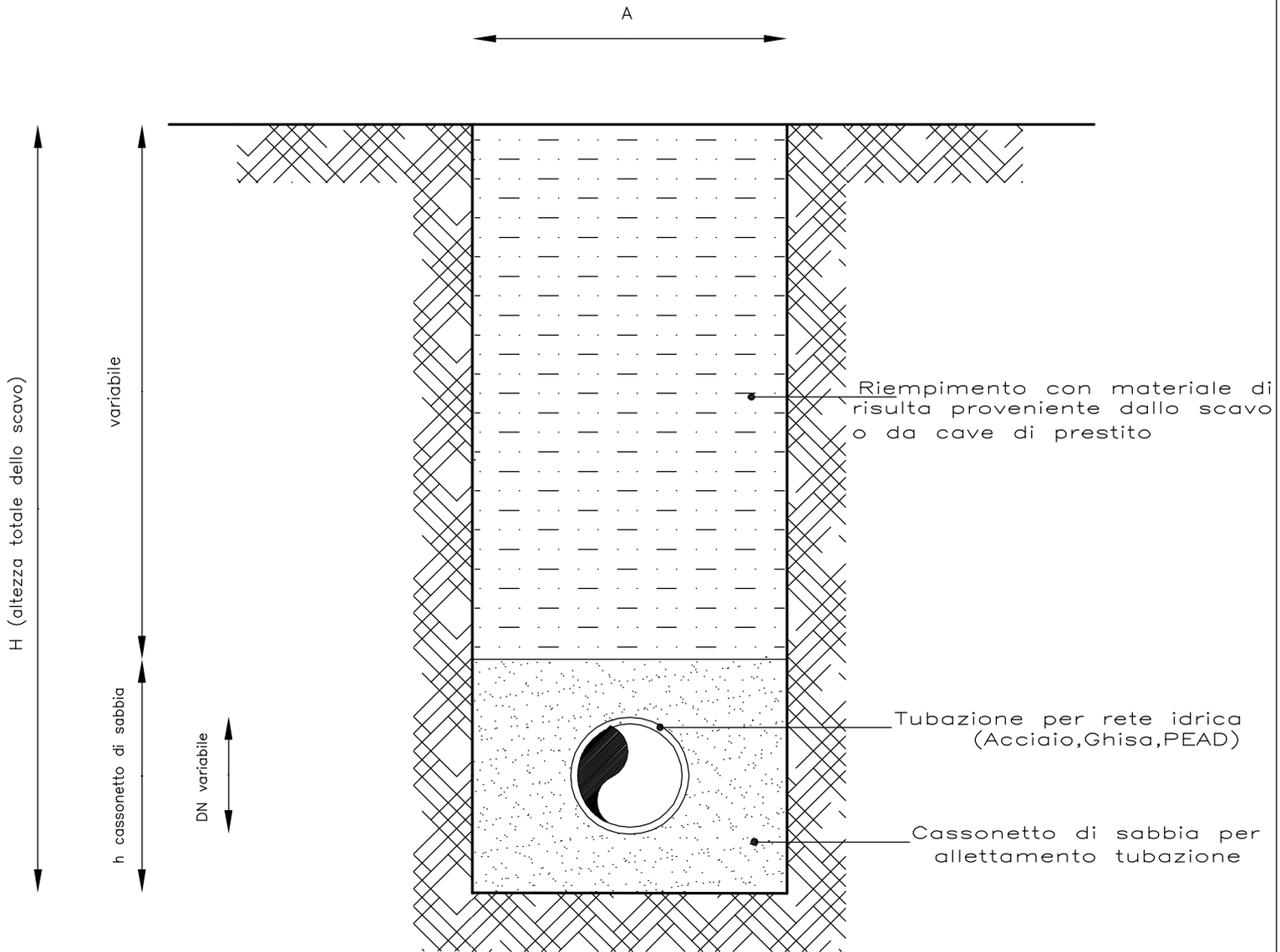
Titolo dell'elaborato:

SEZIONI DI SCAVO TIPO

| | | | |
|--------------------------|-------------|--|---|
| Allegato n°: 8 | Scala: | Data: 25.09.2013 | Codice finanziamento: |
| REVISIONI | | | GRUPPO DI LAVORO |
| <i>Versione</i> | <i>Data</i> | <i>Descrizione sintetica delle modifiche</i> | Dott. ing. Alessandro Petrozziello Geom. Saverio Minicozzi |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

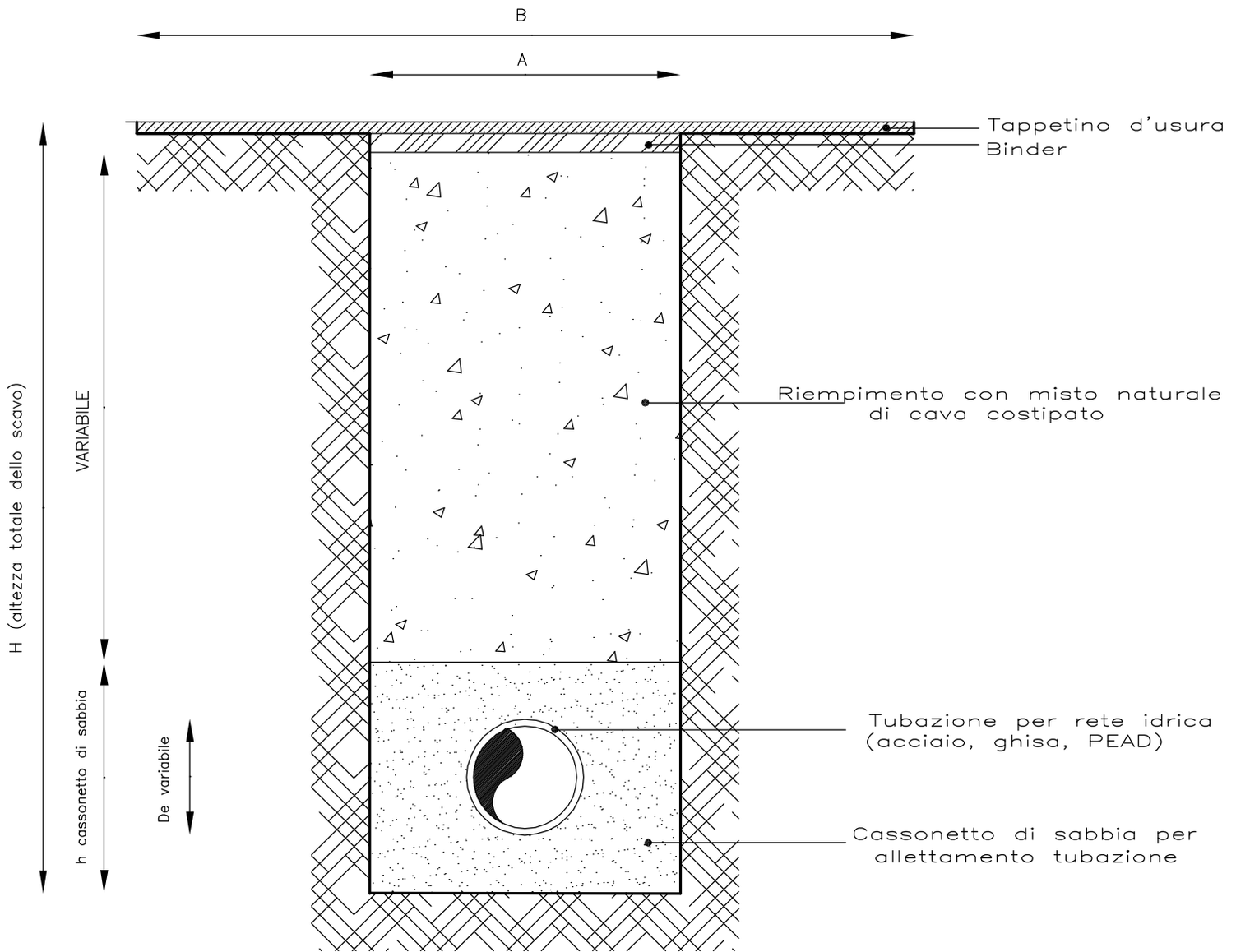
| PROGETTISTI | | VISTO |
|---|---|---|
| <i>I progettisti architettonici</i> Geom. Igino Ferraro Geom. Generoso Damato | <i>Il coordinatore per la sicurezza</i> Dott. arch. Anna Pascale | <i>Responsabile del Procedimento</i> Dott. ing. Francesco Monaco |
| Geom. Aldo Di Furia Geom. Luigi Iandolo | <i>Il Dirigente Coordinatore</i> Geom. Antonio Spiniello | <i>Il Direttore Generale</i> Dott. ing. Eduardo Di Gennaro |

SEZIONE DI SCAVO DI UNA CONDOTTA IN TERRENO



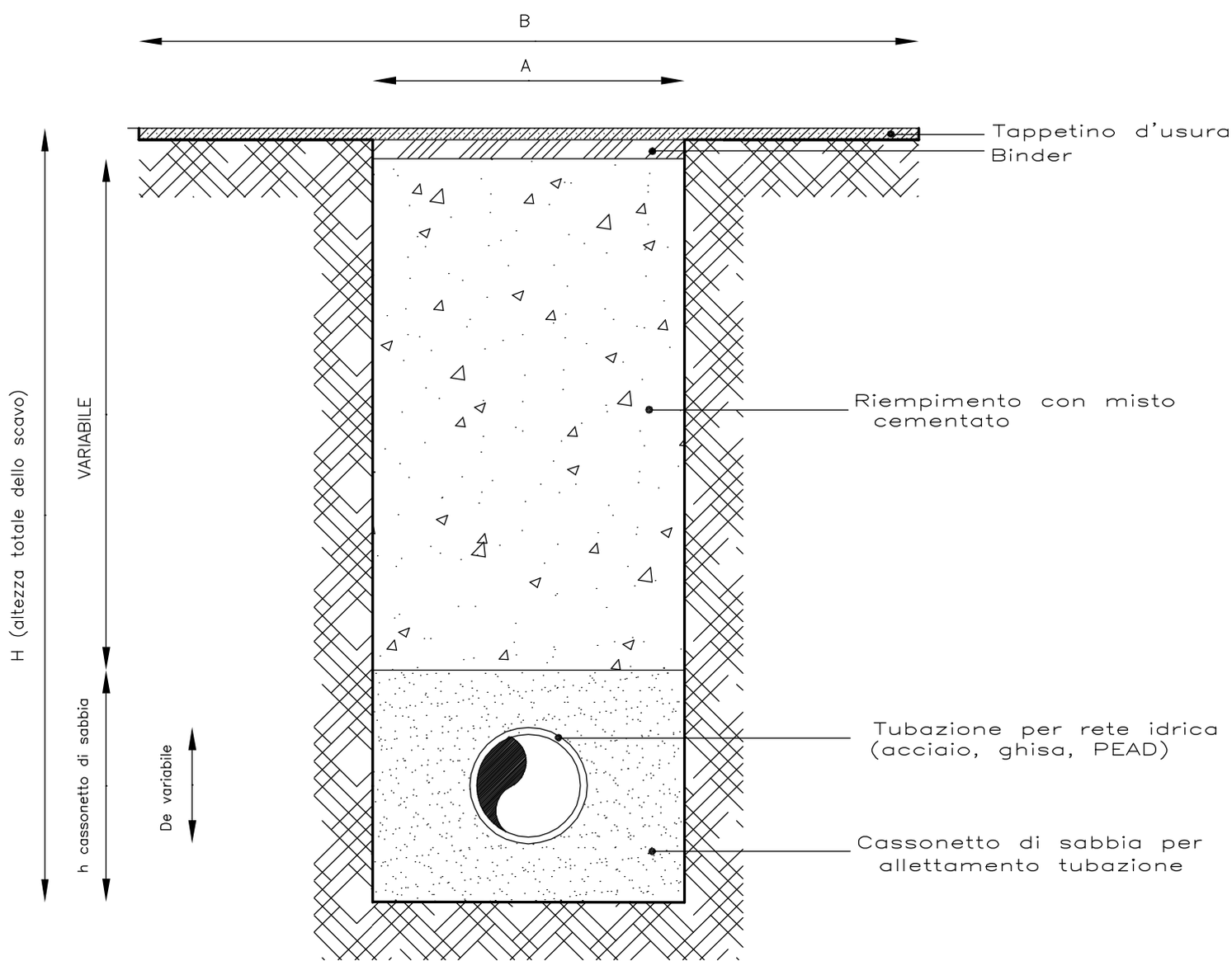
| Diametro della tubazione | Larghezza dello Scavo | Altezza della sabbia | Altezza Totale dello Scavo |
|--------------------------|-----------------------|----------------------|----------------------------|
| DN (mm) | A (cm) | h (cm) | H (cm) |
| variabile | 80 | 30 | variabile |

SEZIONE DI SCAVO DI UNA CONDOTTA SU STRADA COMUNALE



| Diametro della tubazione | Larghezza dello Scavo | Larghezza del Tappetino | Altezza della sabbia | Altezza Totale dello Scavo |
|--------------------------|-----------------------|-------------------------|----------------------|----------------------------|
| DN (mm) | A (cm) | B (cm) | h (cm) | H (cm) |
| variabile | 80 | 250 | 30 | variabile |

SEZIONE DI SCAVO DI UNA CONDOTTA SU STRADA PROVINCIALE/STATALE



| Diametro della tubazione di acciaio | Larghezza dello Scavo | Larghezza del Tappetino | Altezza della sabbia | Altezza Totale dello Scavo |
|-------------------------------------|-----------------------|-------------------------|----------------------|----------------------------|
| DN (mm) | A (cm) | B (cm) | h (cm) | H (cm) |
| variabile | 80 | intera corsia | 30 | variabile |