



# REGIONE SICILIA

## COMUNE DI MONREALE

**PROGETTO:**

Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato "PV borgo Schirò" di Pn pari a 134,97 MW e sistema di accumulo di capacità pari a 148,608 MWh, da realizzarsi nei comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA)

### Progetto Definitivo

**PROPONENTE:**

**DREN SOLARE 16 s.r.l.**  
SORESINA (CR)  
VIA PIETRO TRIBOLDI 4 CAP 26015  
PIVA 01771780192



**ELABORATO:**

**Particolari risoluzione interferenze cavidotti**

**PROGETTISTI:**



Ing. Riccardo Cangelosi

Ing. Gaetano Scurto

Scala:

Tavola:

**06.C**

**Data:**

31-05-2024

**Rev. Data Revisione**

00 31-05-2024

**Descrizione**

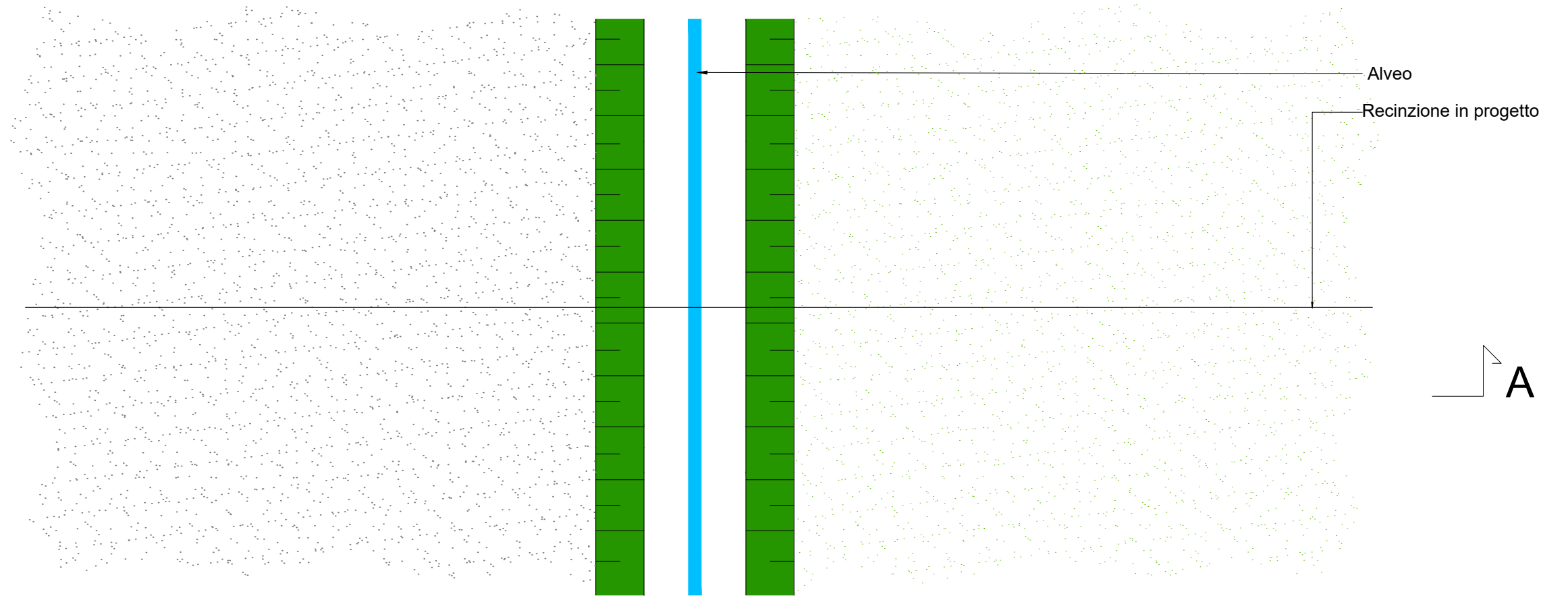
emissione

# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-01\_Comune di Monreale

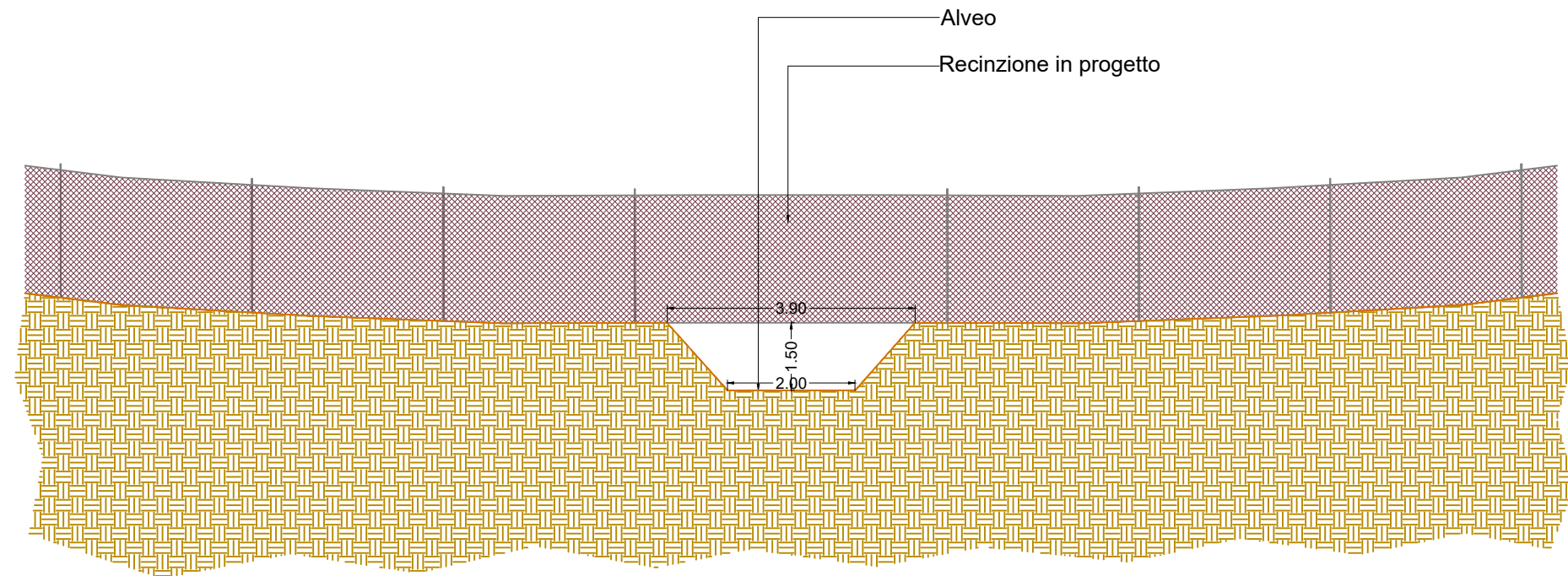
Lat 37°53'19.62"N Lon 13°13'58.83"E

A



Pianta- scala 1/100

A

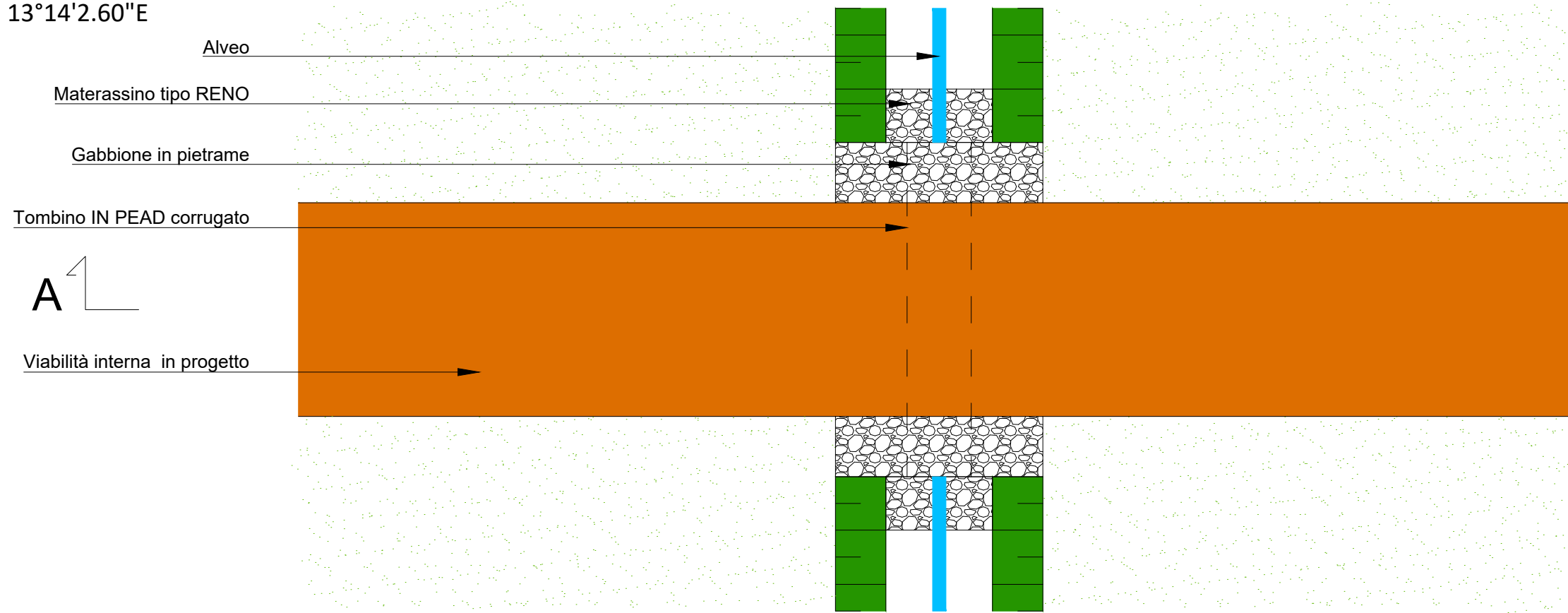


Sezione attraversamento alveo naturale recinzione - scala 1:100

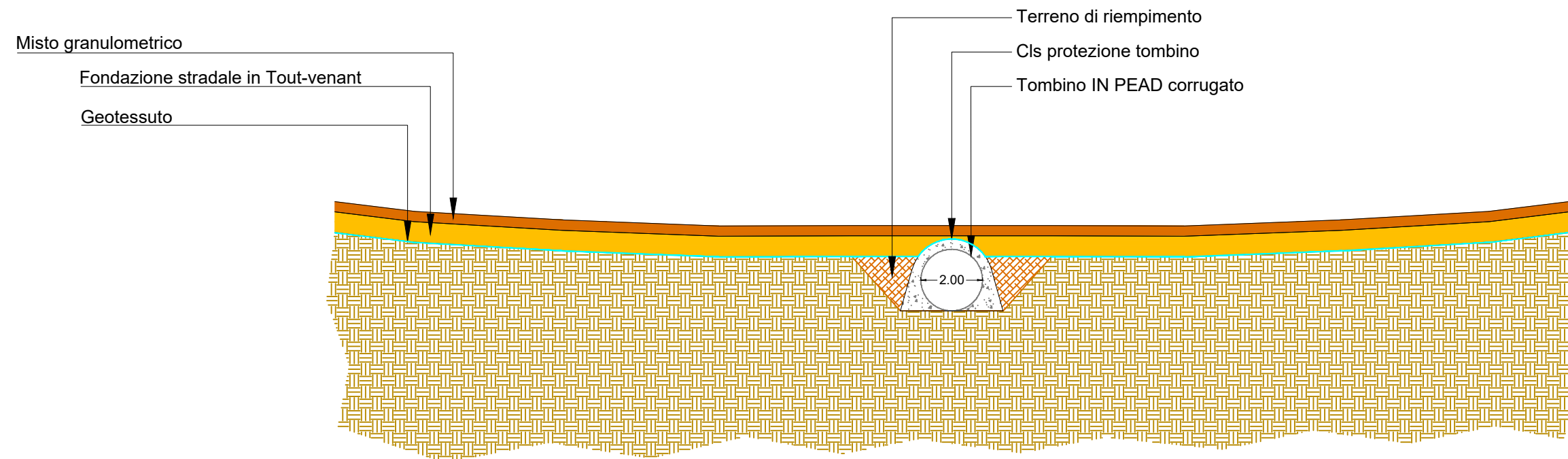
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-02\_Comune di Monreale

Lat 37°53'23.01"N Lon 13°14'2.60"E



Pianta- scala 1/100



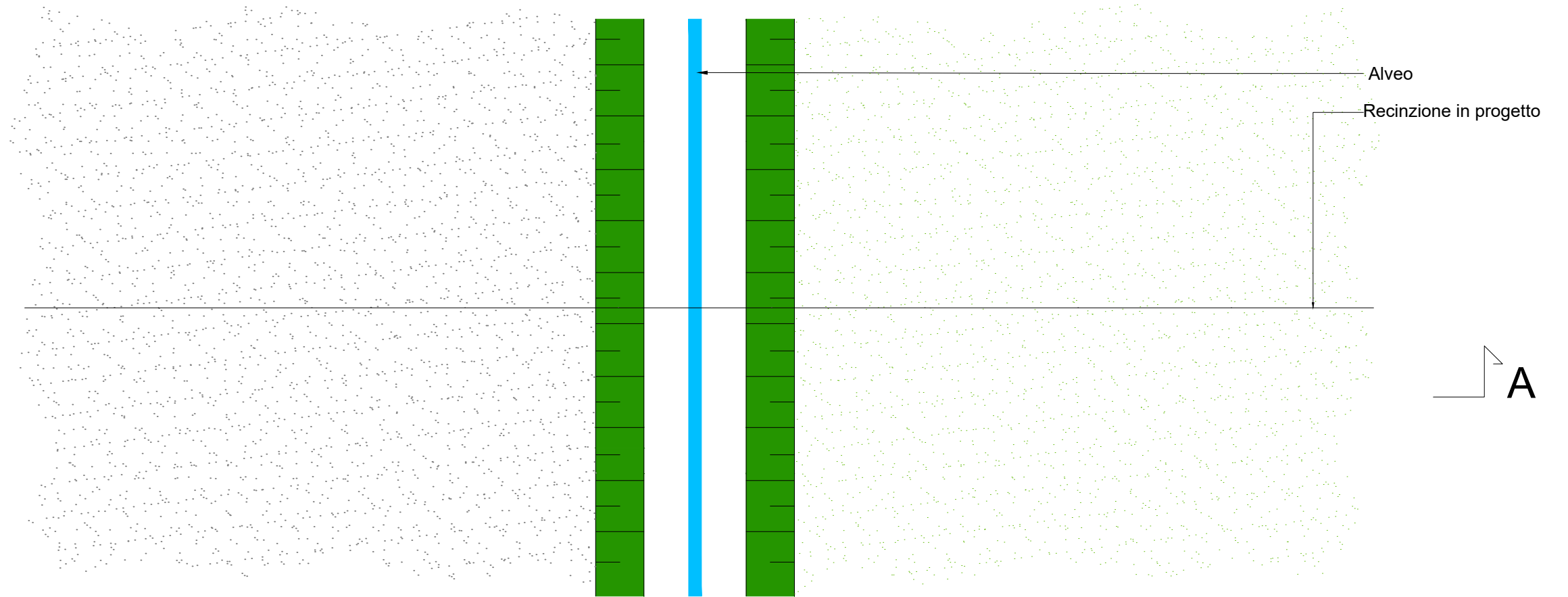
Sezione attraversamento alveo naturale viabilità interna - scala 1:100

# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

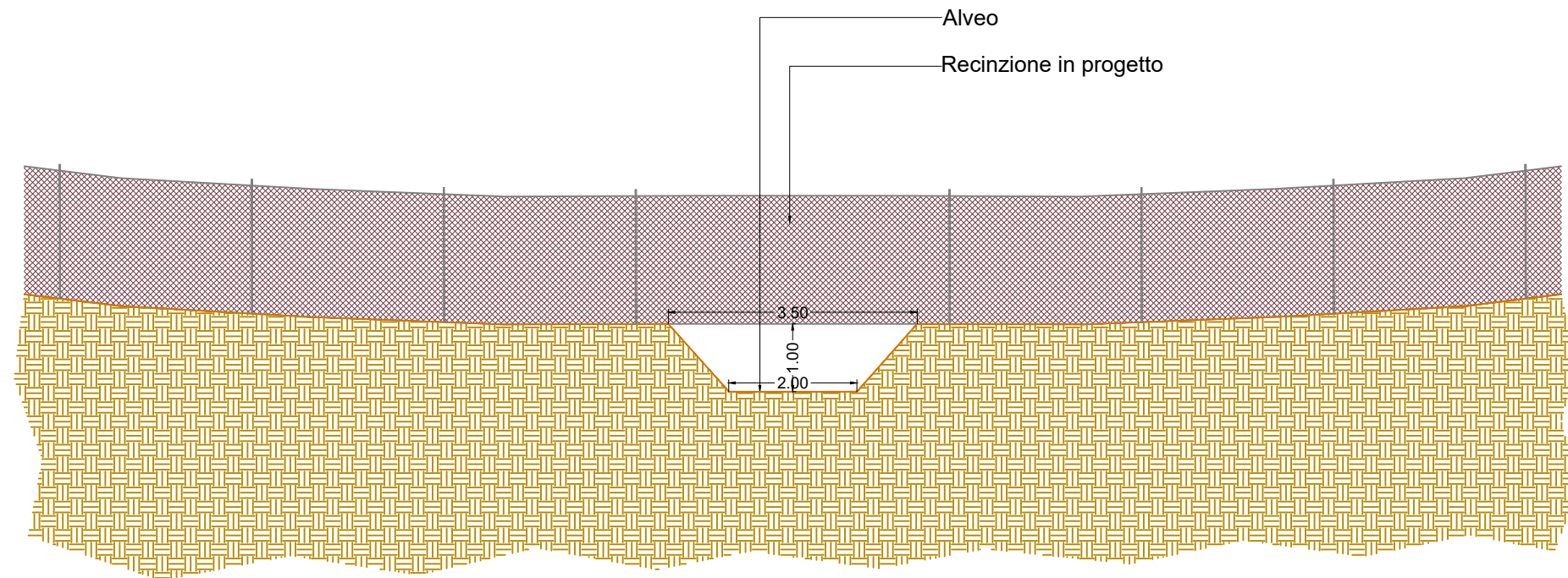
INTERFERENZA I-03\_Comune di Monreale

Lat 37°53'37.12"N Lon 13°13'59.77"E

A



Pianta- scala 1/100



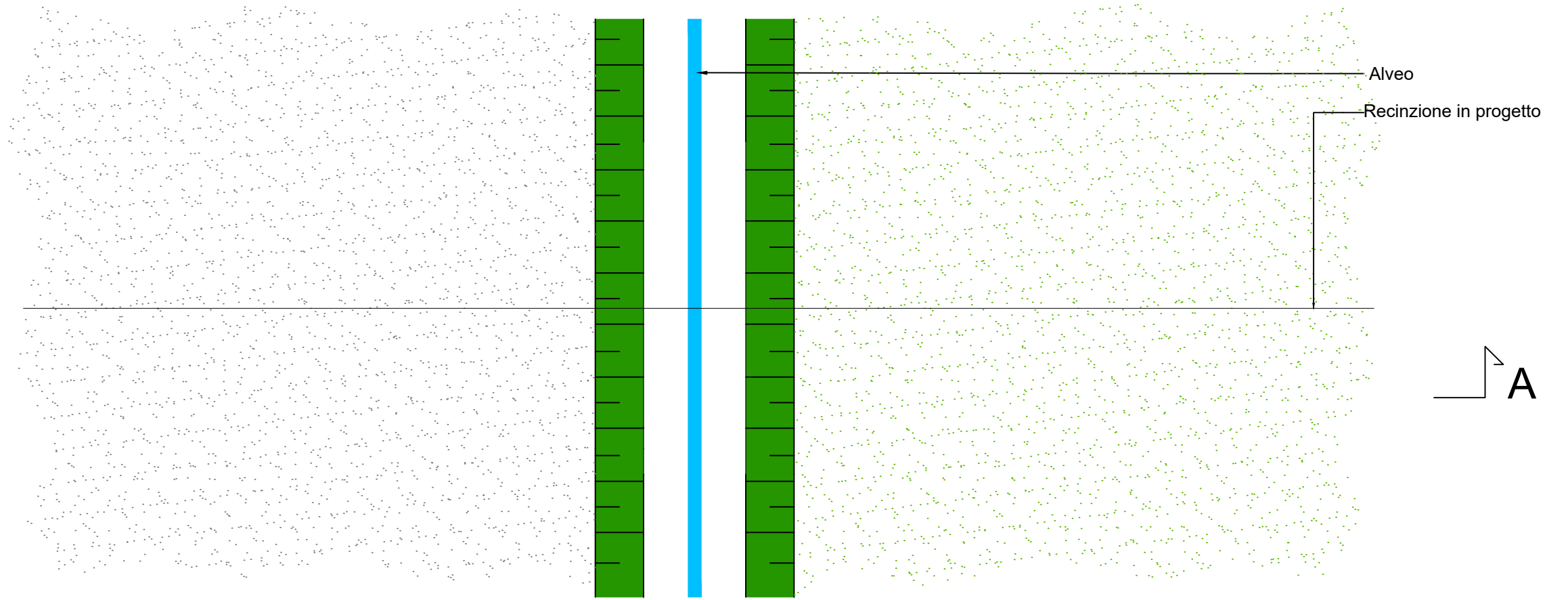
Sezione attraversamento alveo naturale recinzione - scala 1:100

# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-04\_Comune di Monreale

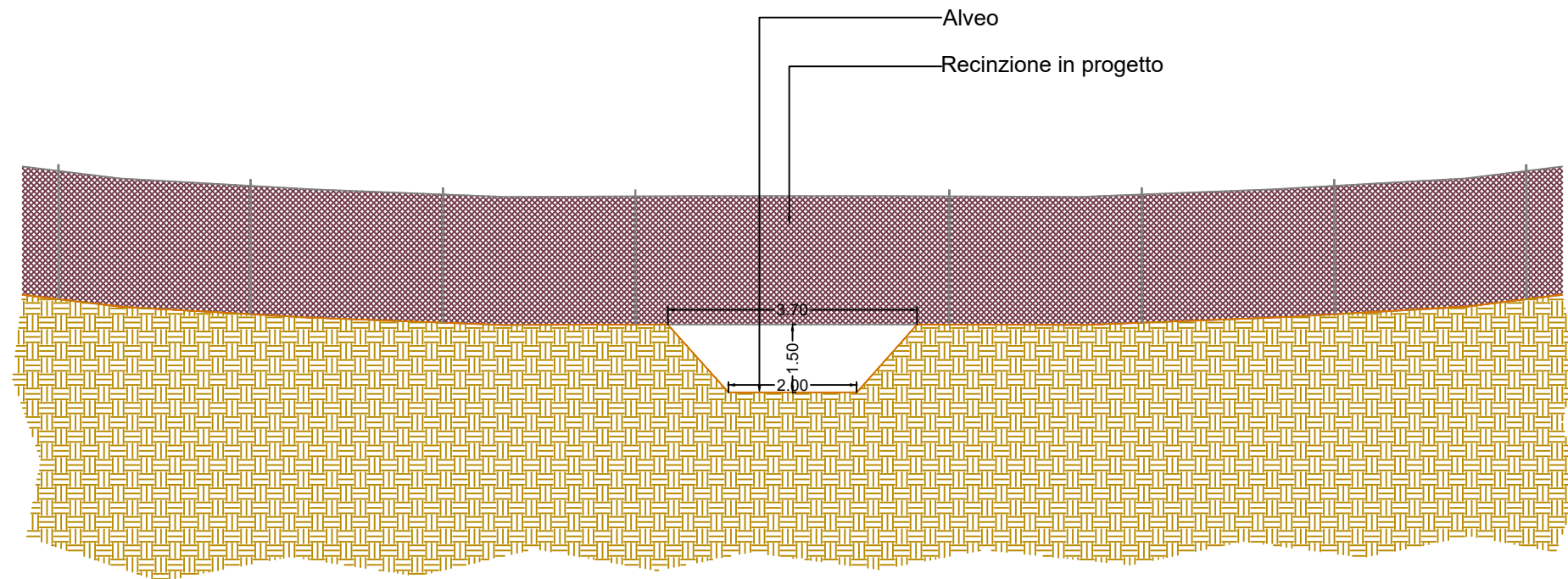
Lat 37°53'35.43"N Lon 13°14'2.15"E

A ↗



Pianta- scala 1/100

↘ A

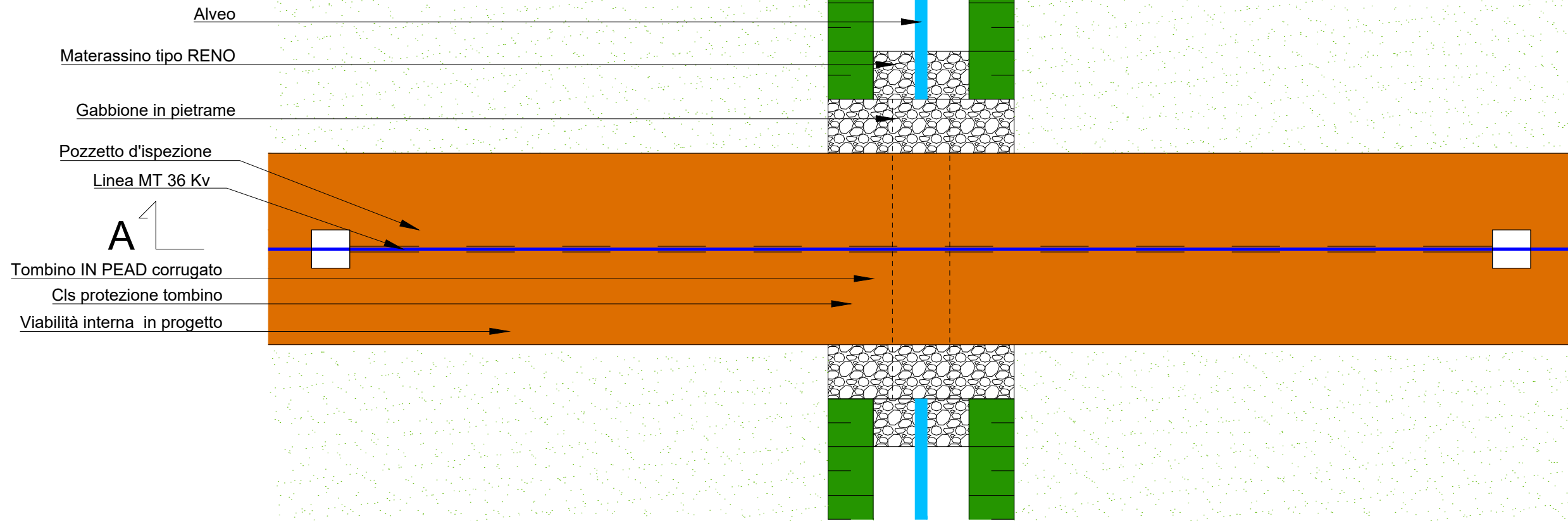


Sezione attraversamento alveo naturale recinzione - scala 1:100

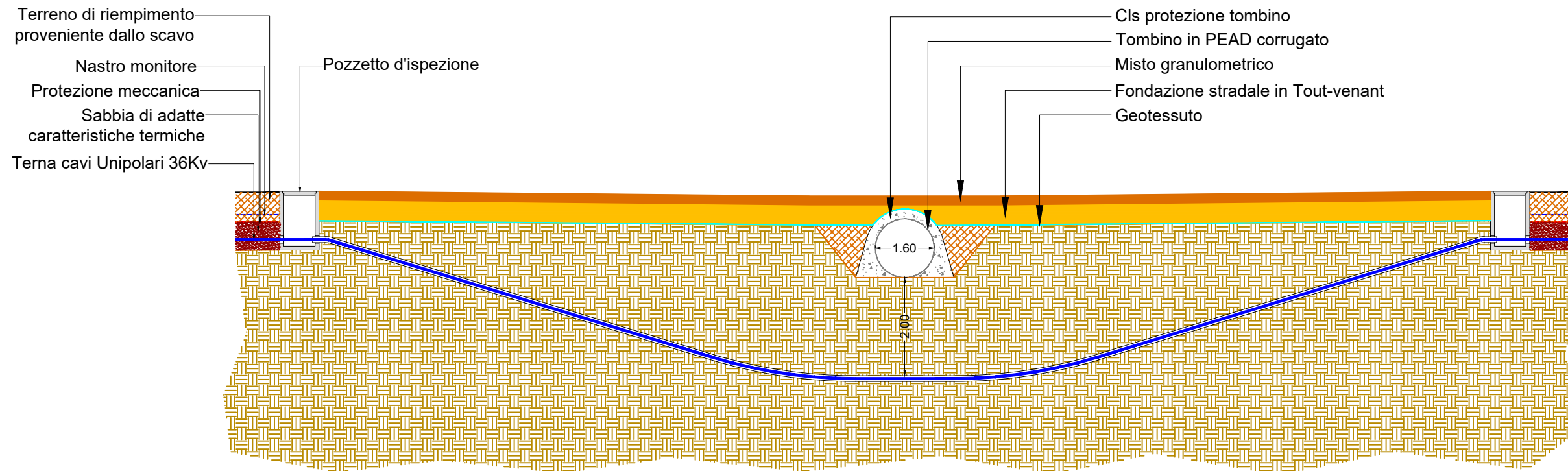
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-05\_Comune di Monreale

Lat 37°53'36.28"N Lon 13°14'9.01"E



Pianta- scala 1/100

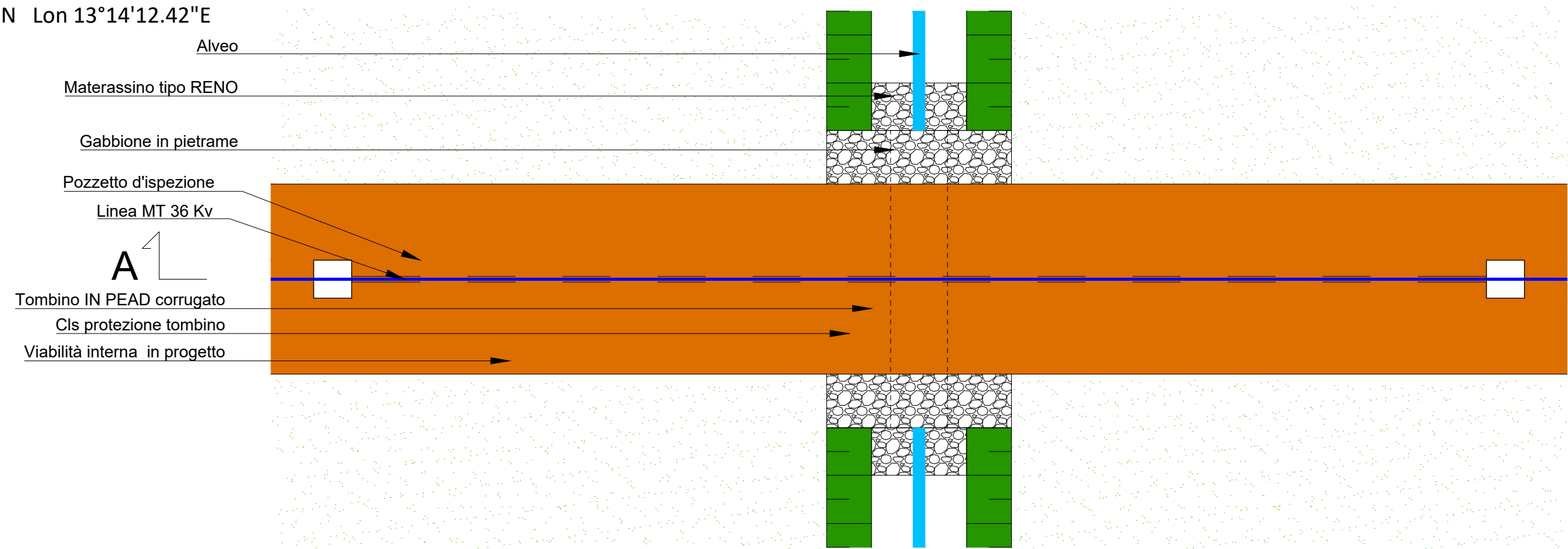


Sezione attraversamento alveo naturale viabilità interna a mezzo di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100

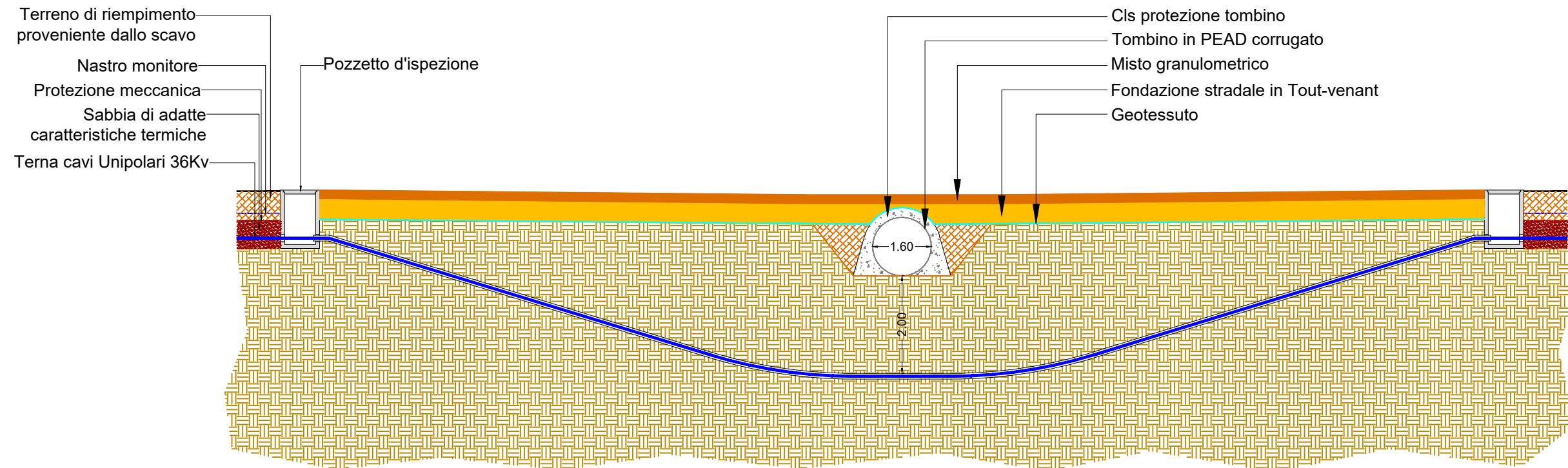
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-06\_Comune di Monreale

Lat 37°53'35.46"N Lon 13°14'12.42"E



Pianta- scala 1/100

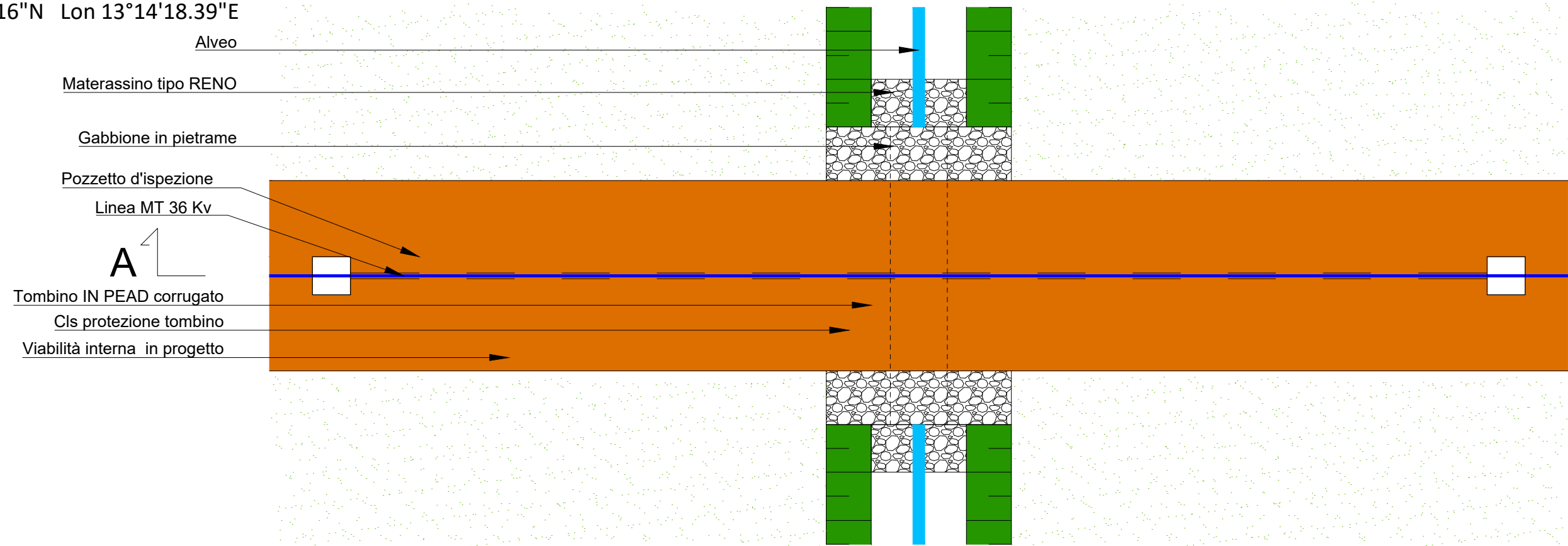


Sezione attraversamento alveo naturale viabilità interna a mezzo di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100

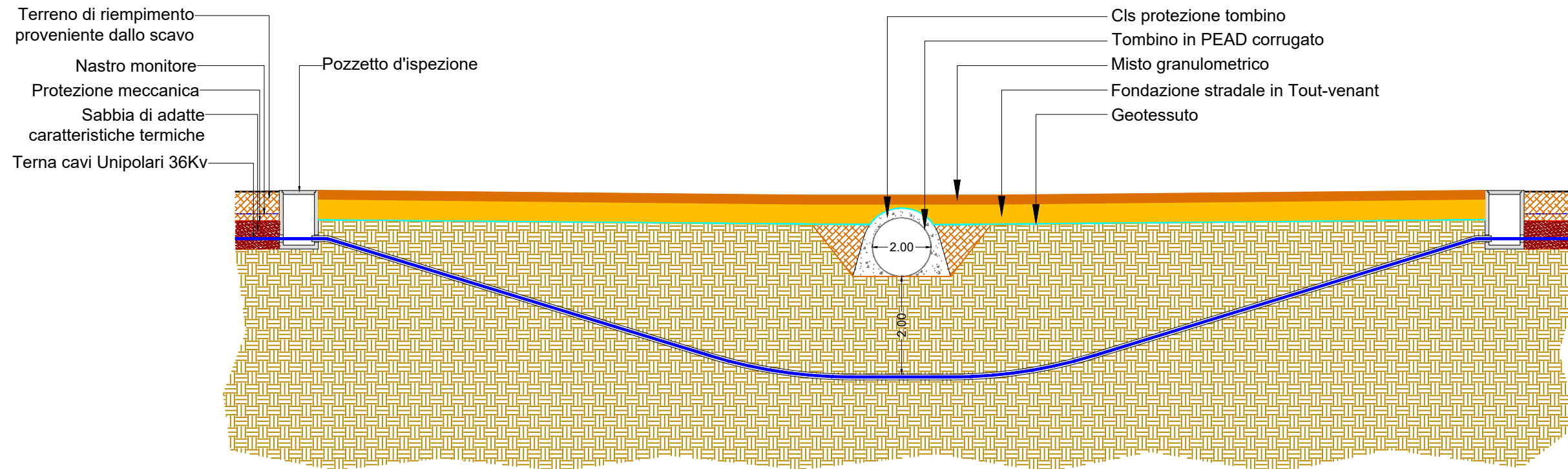
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-07\_Comune di Monreale

Lat 37°53'51.16"N Lon 13°14'18.39"E



Pianta- scala 1/100



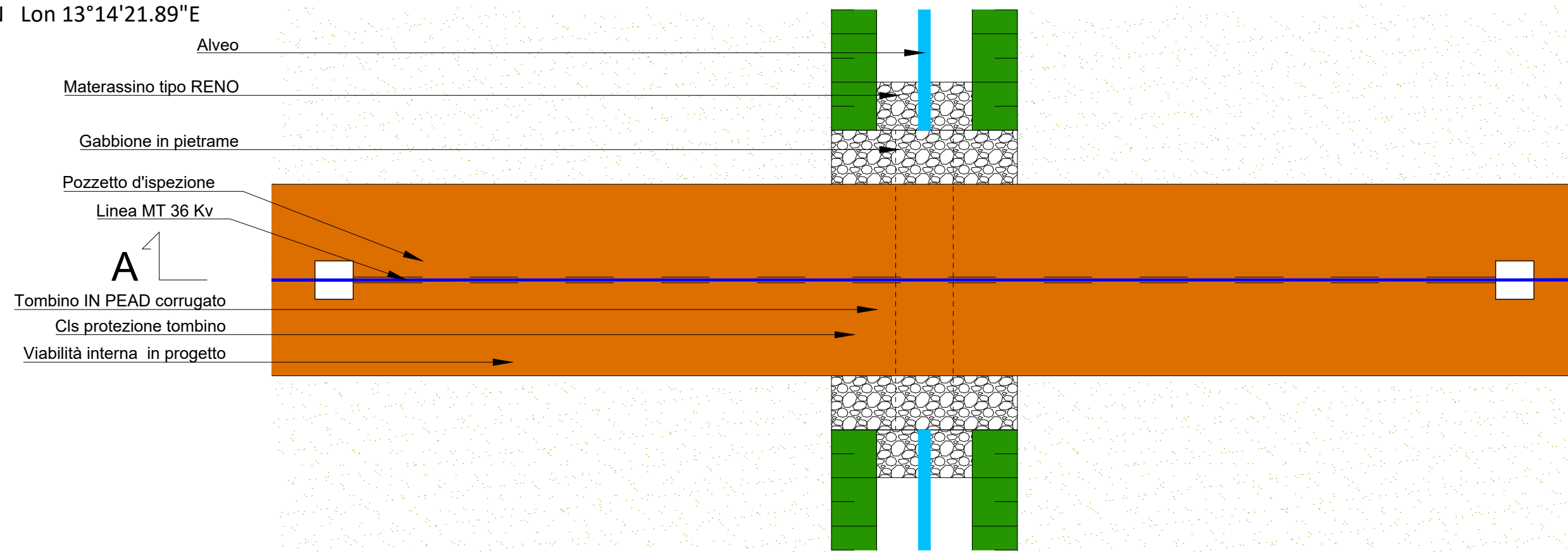
Sezione attraversamento alveo naturale viabilità interna a mezzo di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100



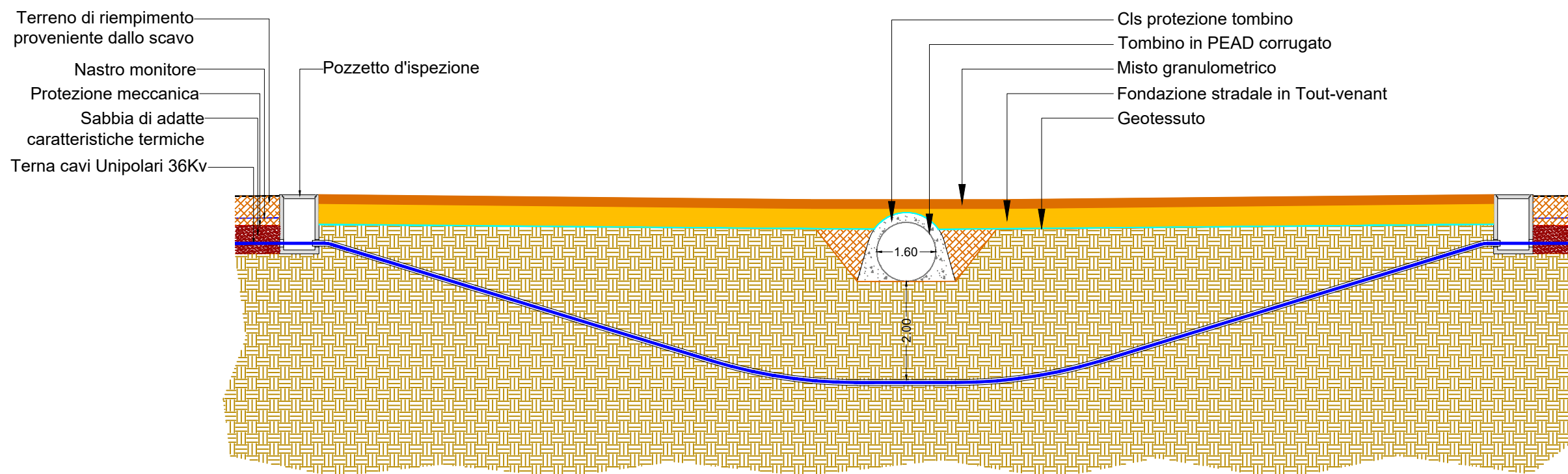
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-08\_Comune di Monreale

Lat 37°54'0.45"N Lon 13°14'21.89"E



Pianta- scala 1/100

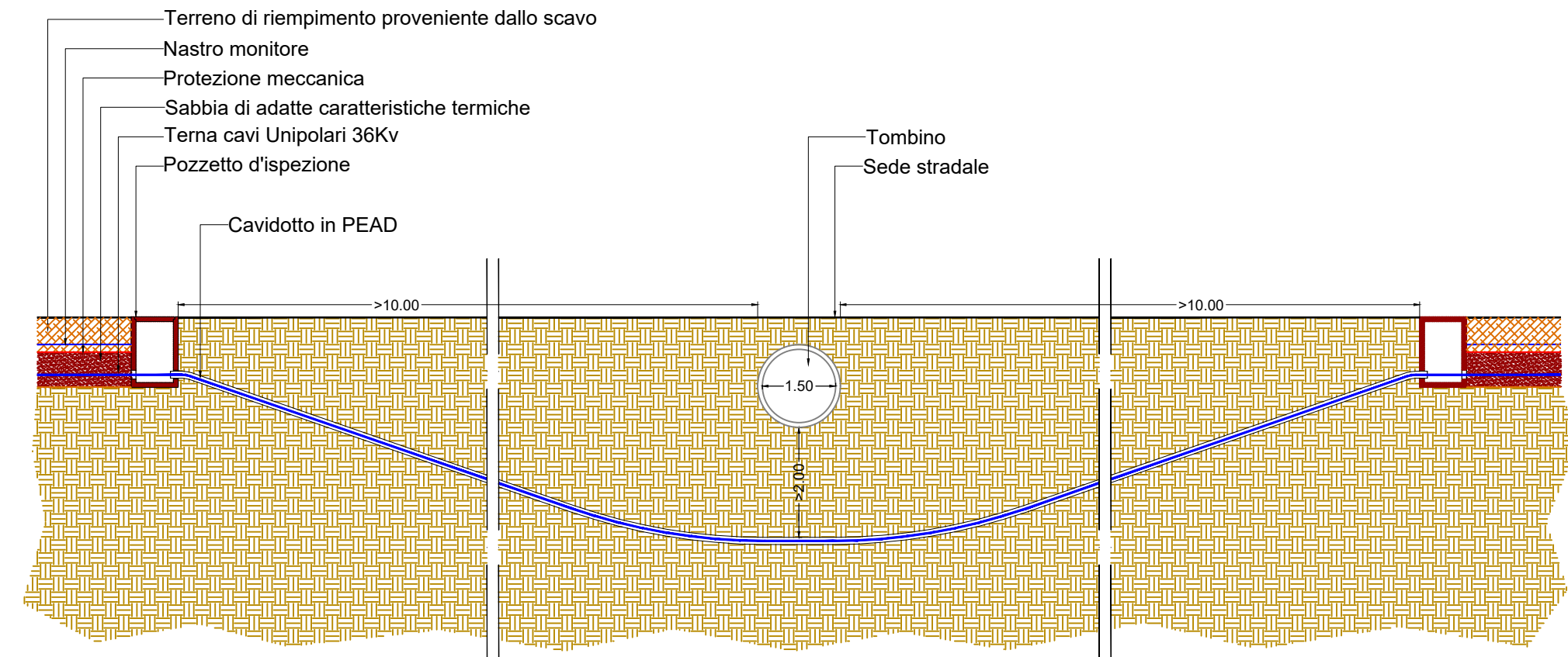
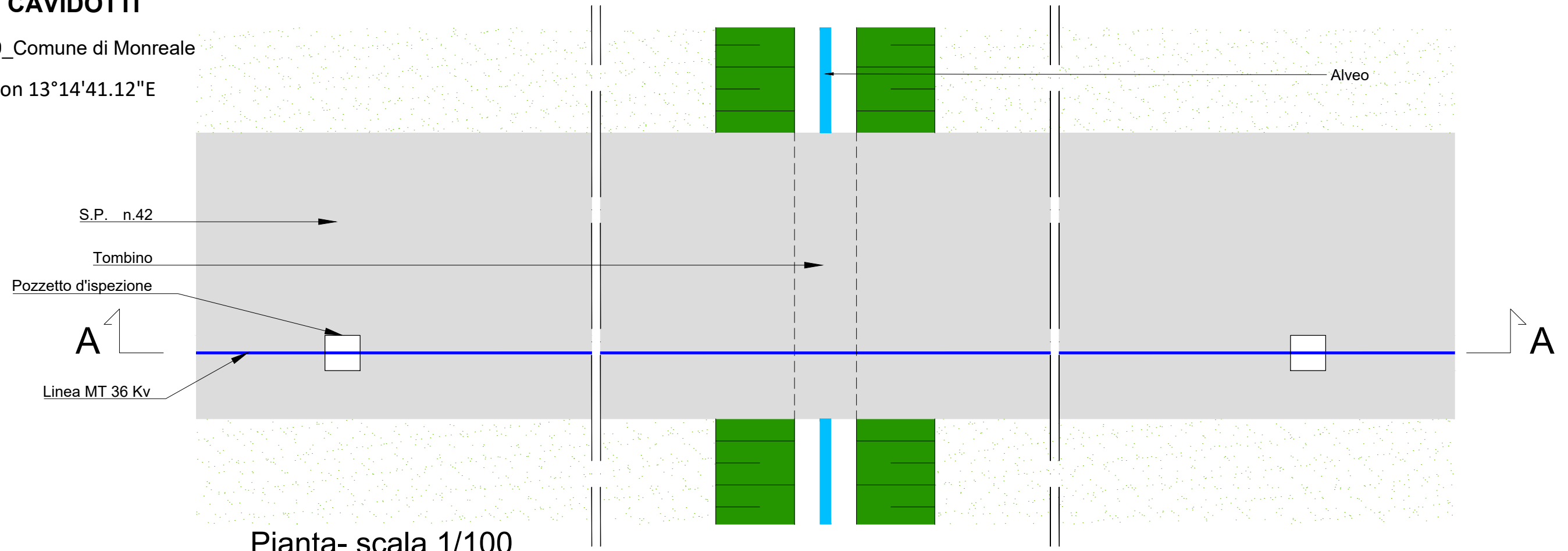


Sezione attraversamento alveo naturale viabilità interna a mezzo di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100

# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-09\_Comune di Monreale

Lat 37°54'46.33"N Lon 13°14'41.12"E

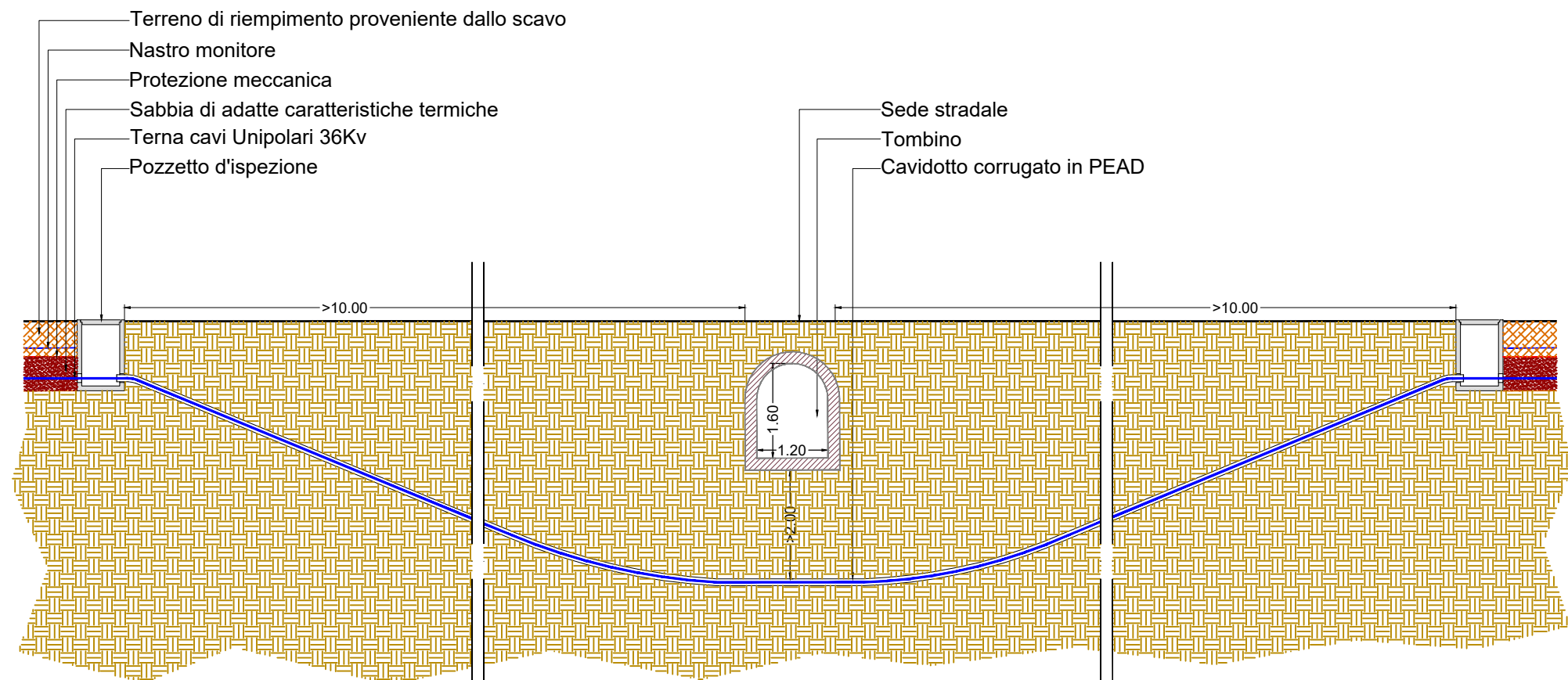
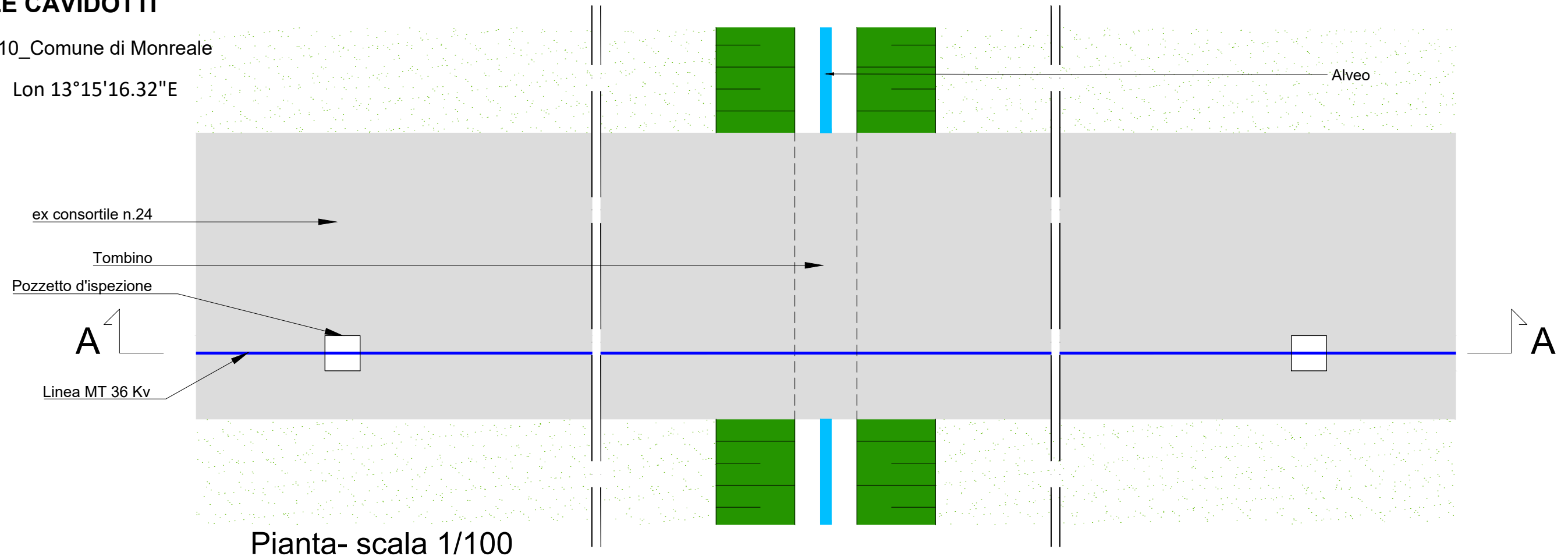


Sezione attraversamento tombino a mezzo di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100

# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-10\_Comune di Monreale

Lat 37°53'16.01"N Lon 13°15'16.32"E

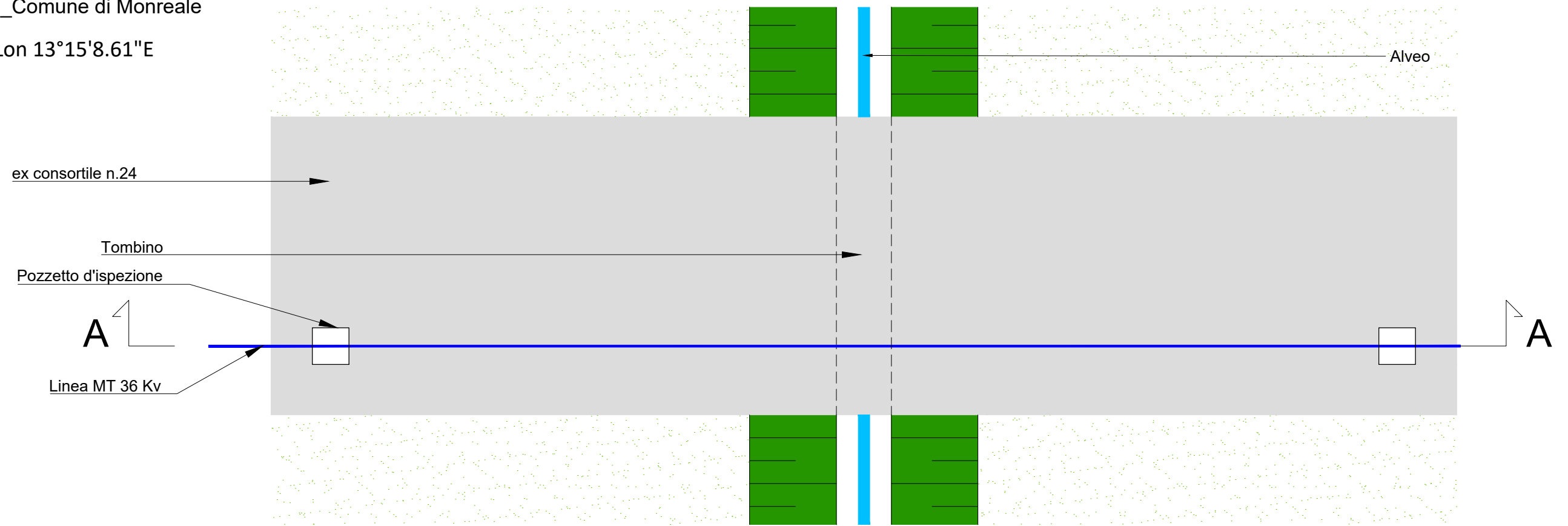


Sezione attraversamento tombino a mezzo  
di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100

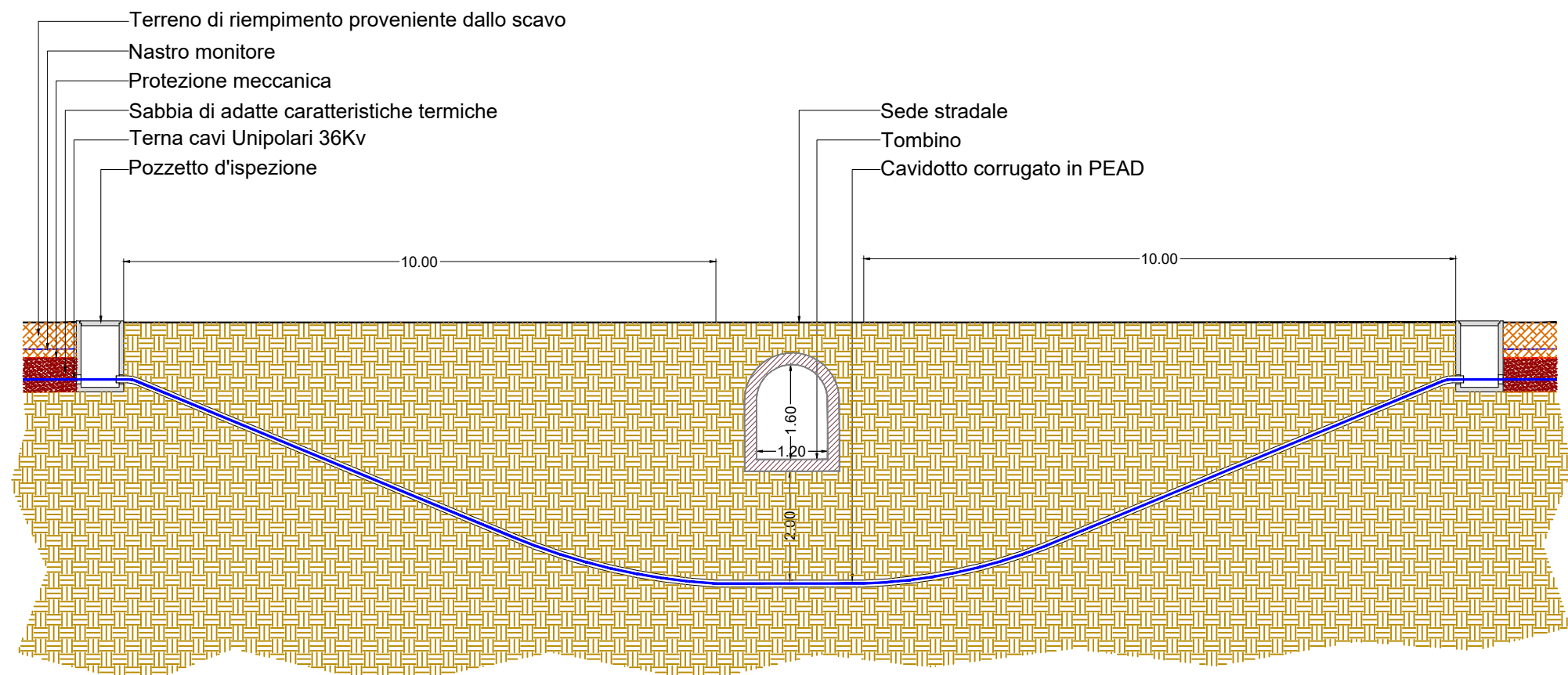
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-11\_Comune di Monreale

Lat 37°53'29.81"N Lon 13°15'8.61"E



Pianta- scala 1/100

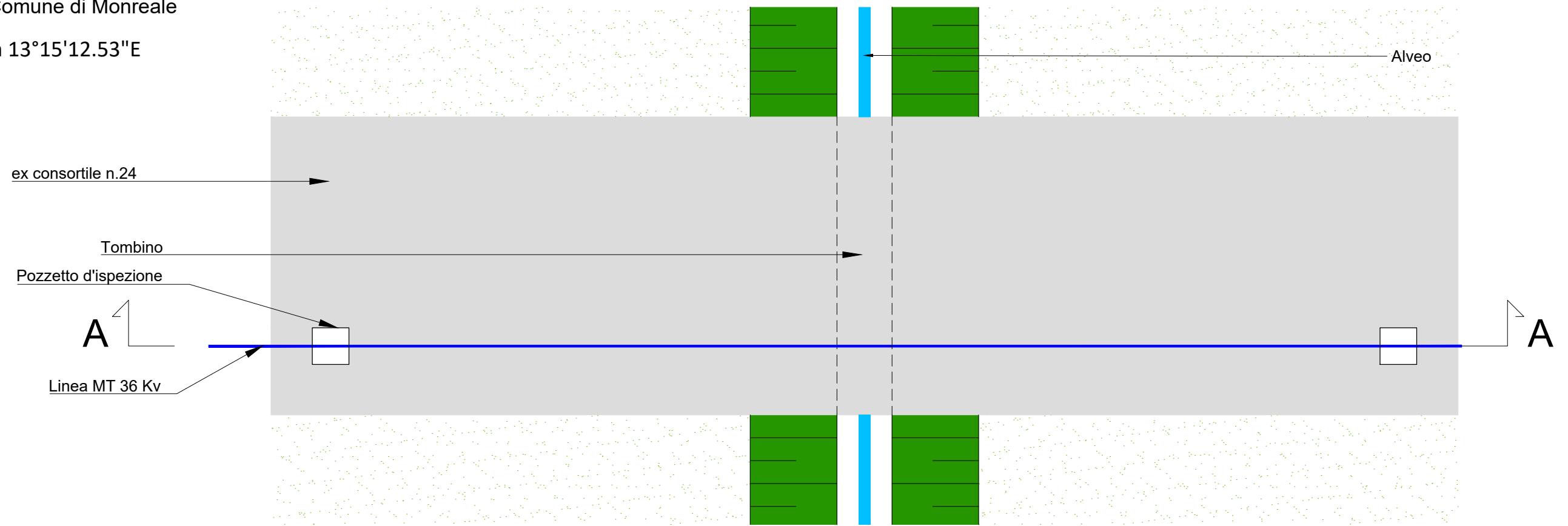


Sezione attraversamento tombino a mezzo di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100

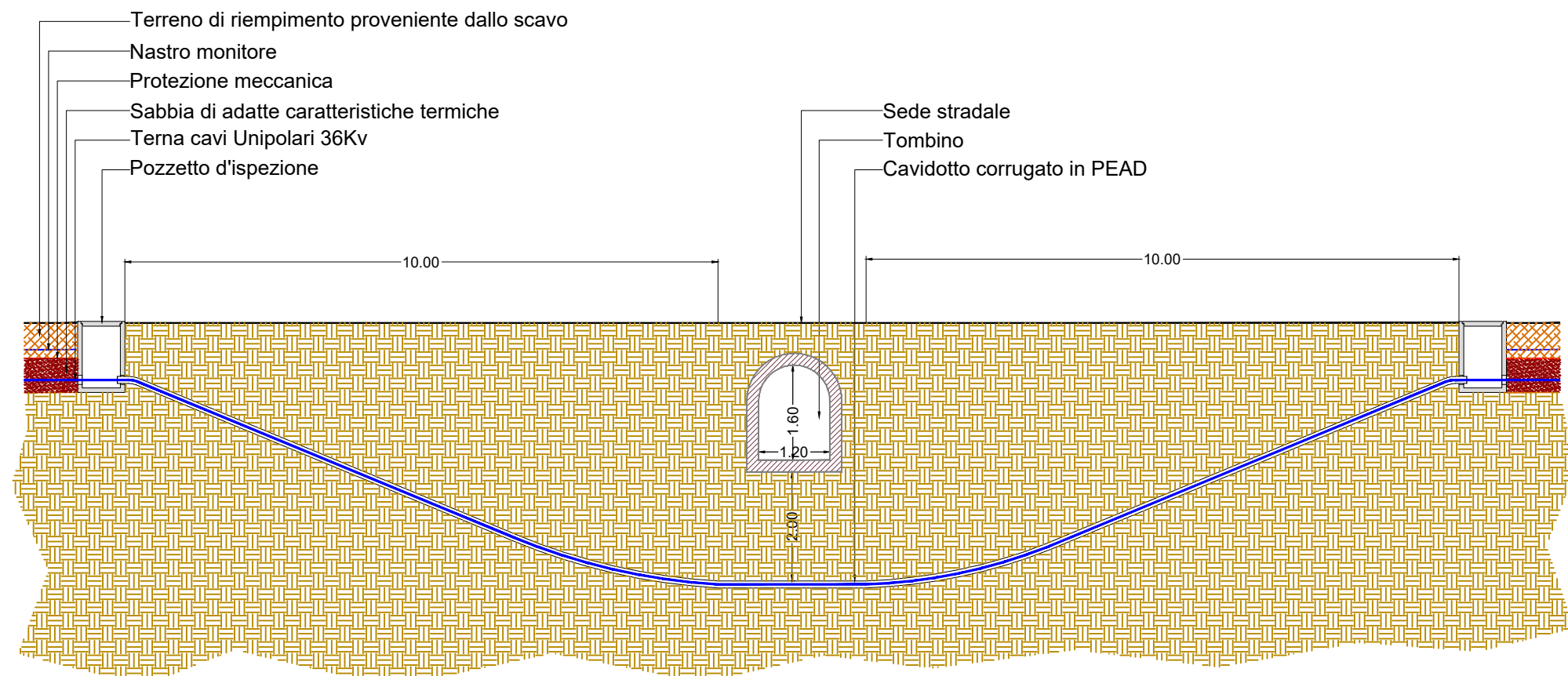
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-12\_Comune di Monreale

Lat 37°53'40.98"N Lon 13°15'12.53"E



Pianta- scala 1/100

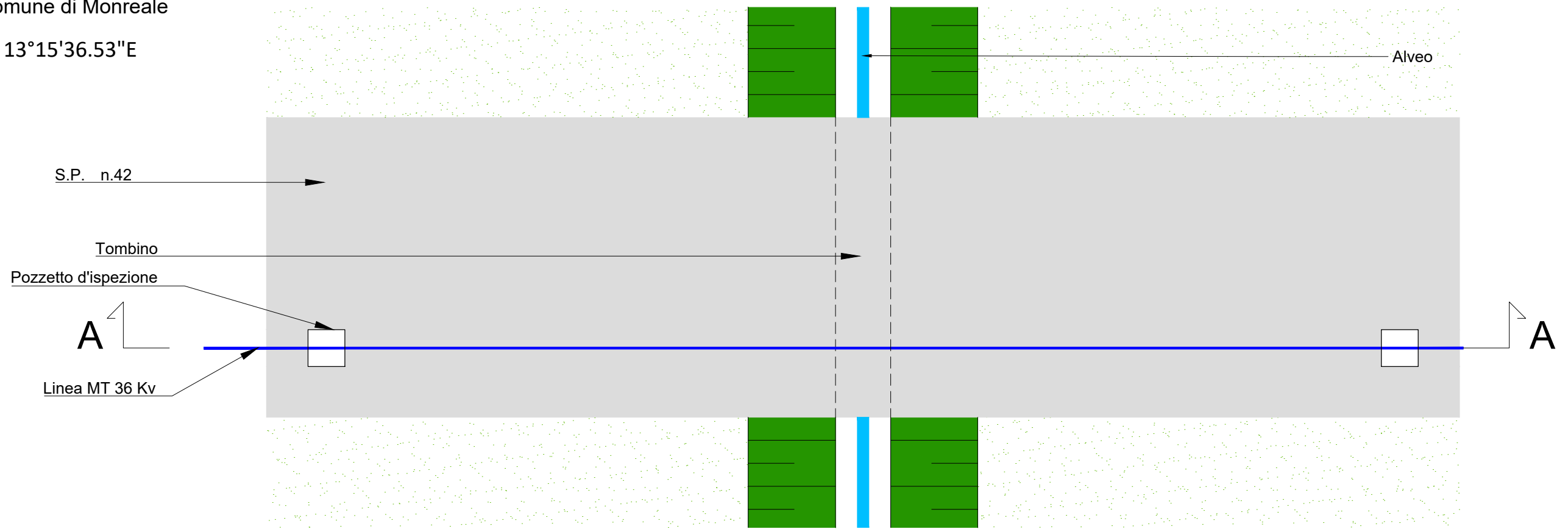


Sezione attraversamento tombino a mezzo di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100

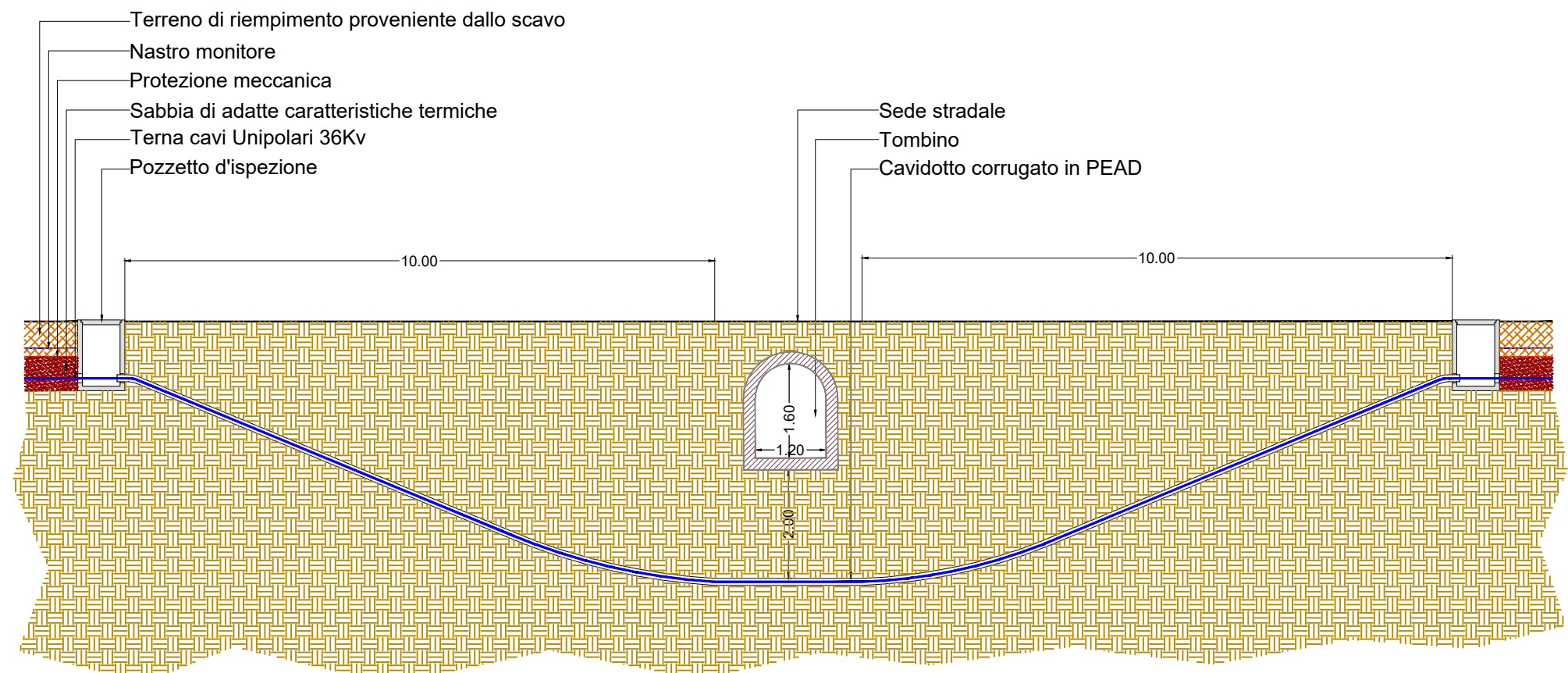
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-13\_Comune di Monreale

Lat 37°54'25.75"N Lon 13°15'36.53"E



Pianta- scala 1/100

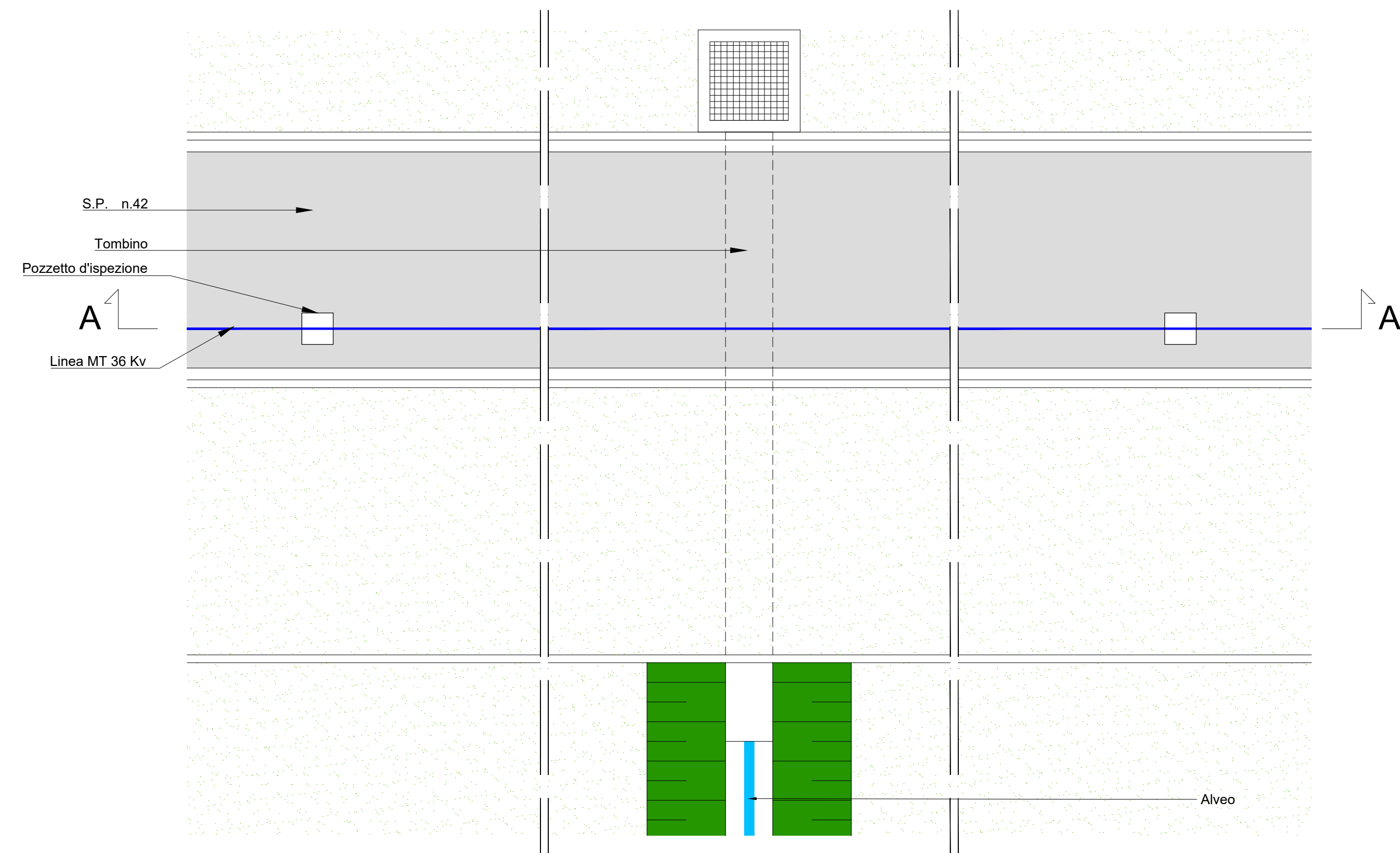


Sezione attraversamento tombino a mezzo  
di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100

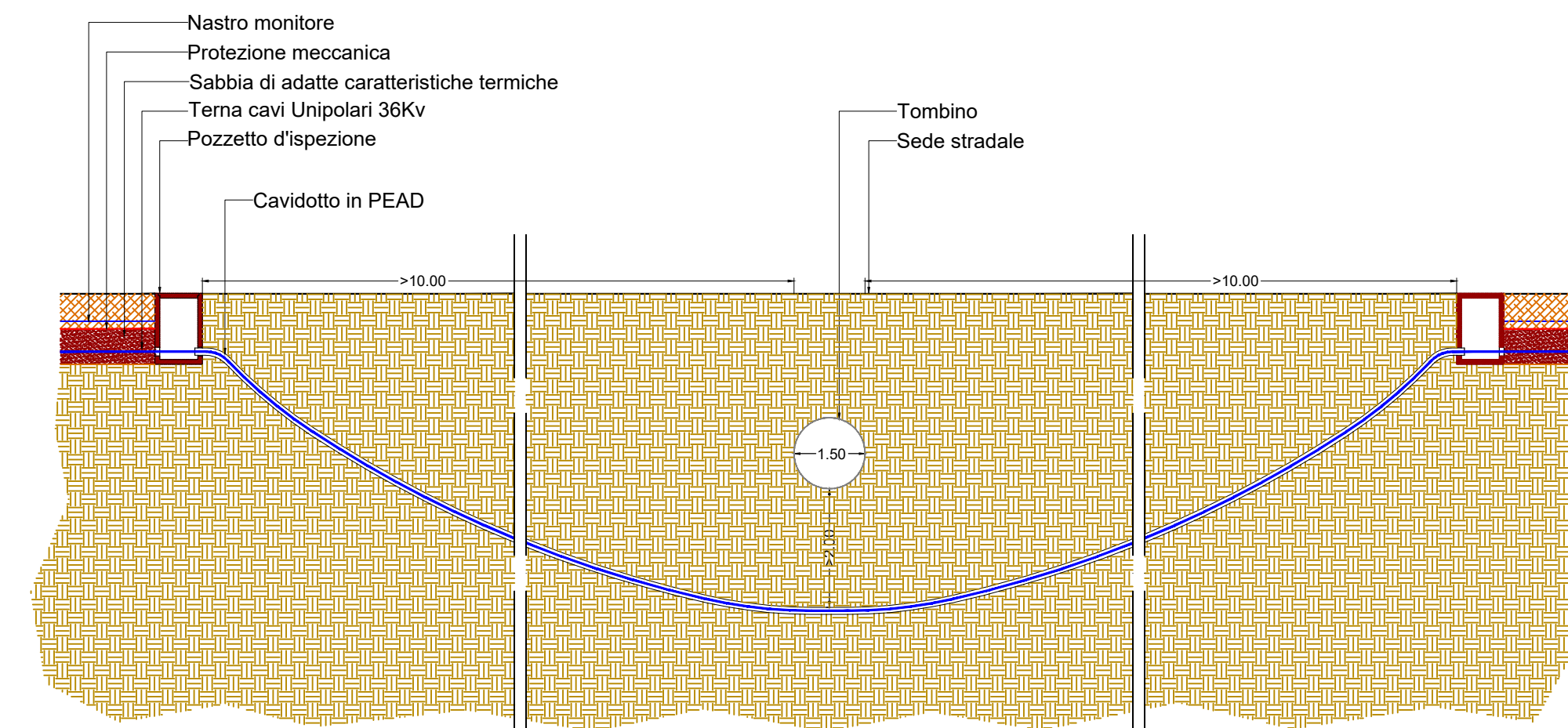
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-14\_Comune di Monreale

Lat 37°54'26.37"N Lon 13°15'41.69"E



Pianta- scala 1/100

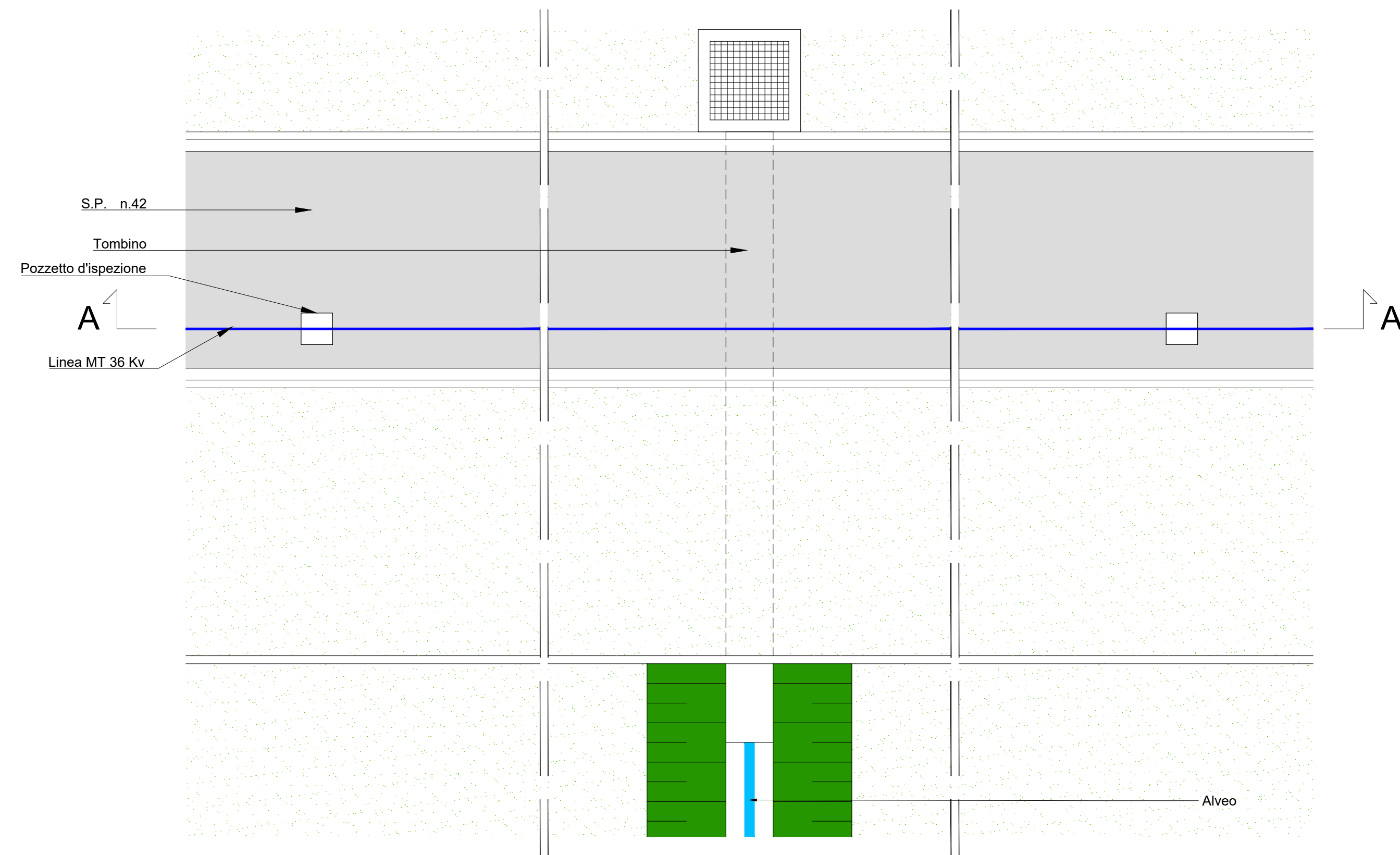


Sezione attraversamento tombino a mezzo di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100

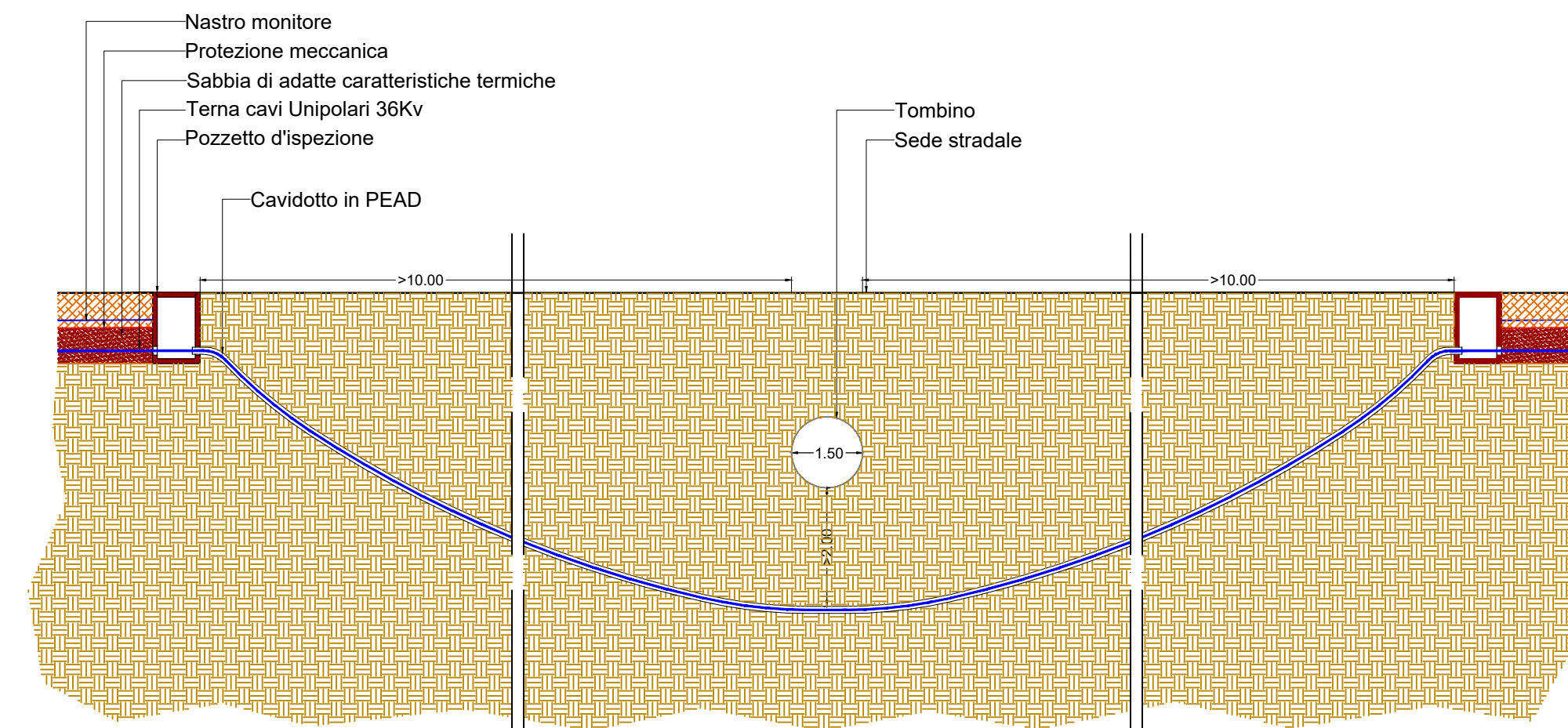
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-15\_Comune di Monreale

Lat 37°54'28.95"N Lon 13°15'50.95"E



Pianta- scala 1/100



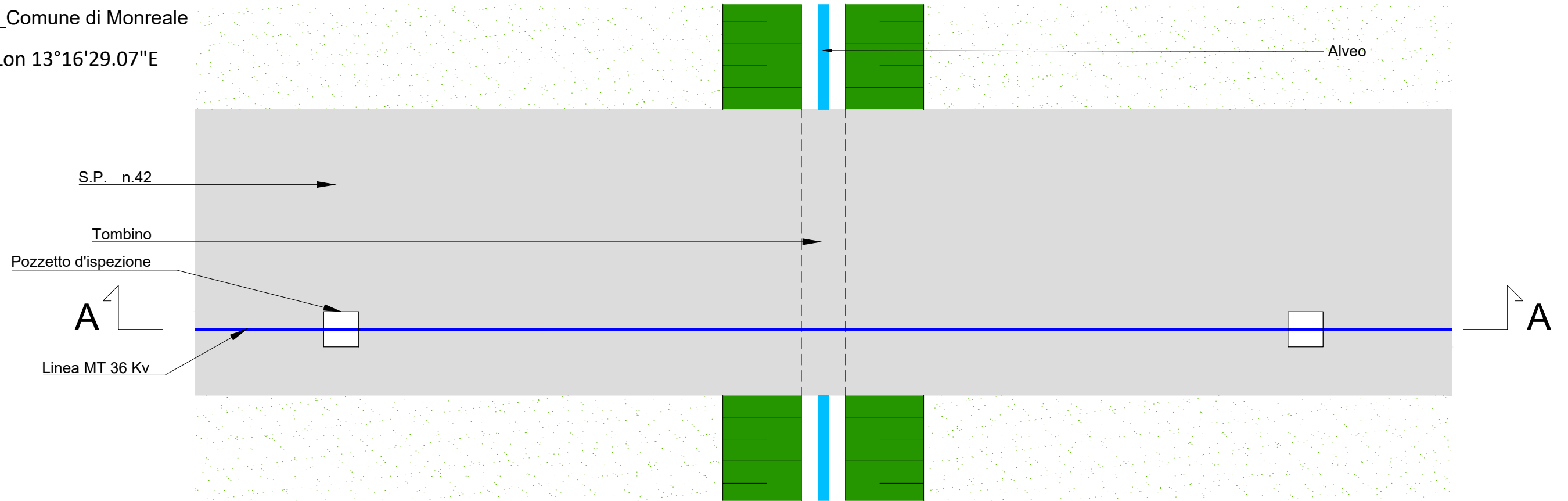
Sezione attraversamento tombino a mezzo di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100



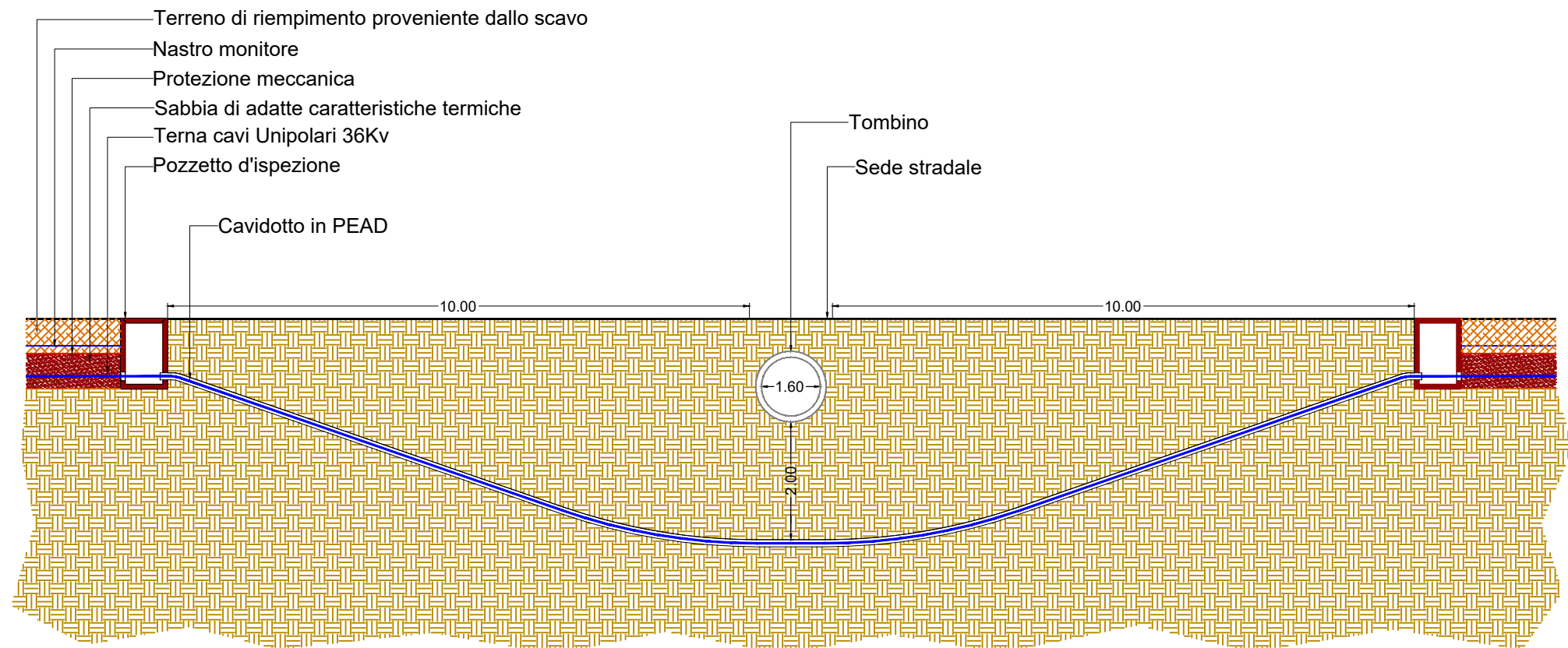
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-16\_Comune di Monreale

Lat 37°54'22.32"N Lon 13°16'29.07"E



Pianta- scala 1/100

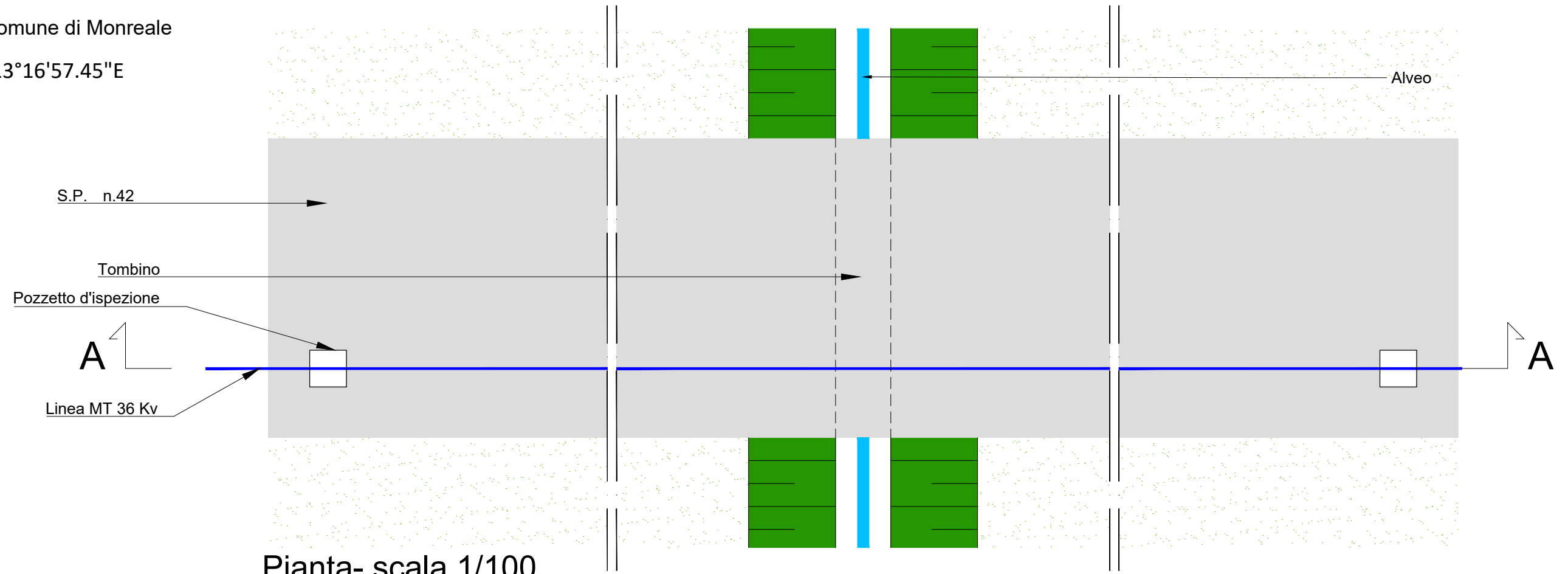


Sezione attraversamento tombino a mezzo di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100

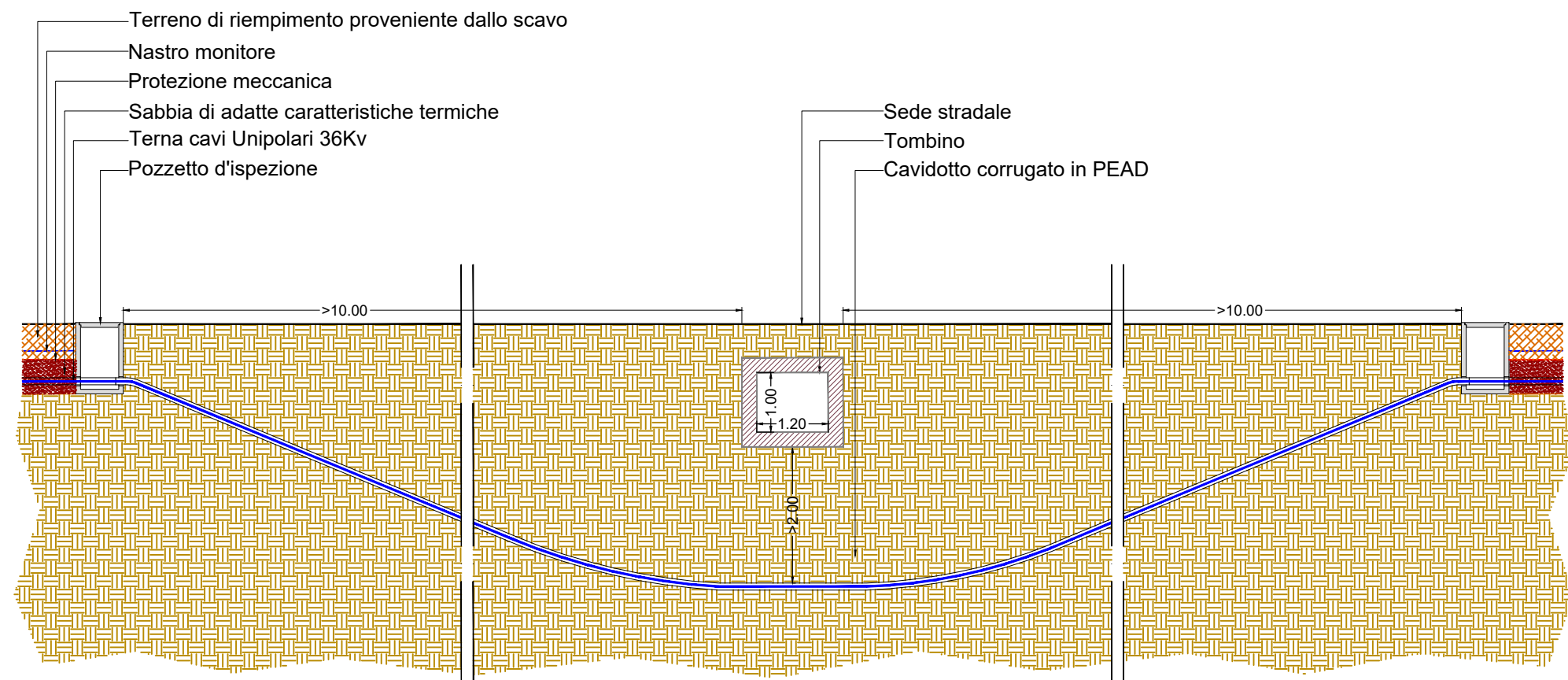
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-17\_Comune di Monreale

Lat 37°54'6.86"N Lon 13°16'57.45"E



Pianta- scala 1/100

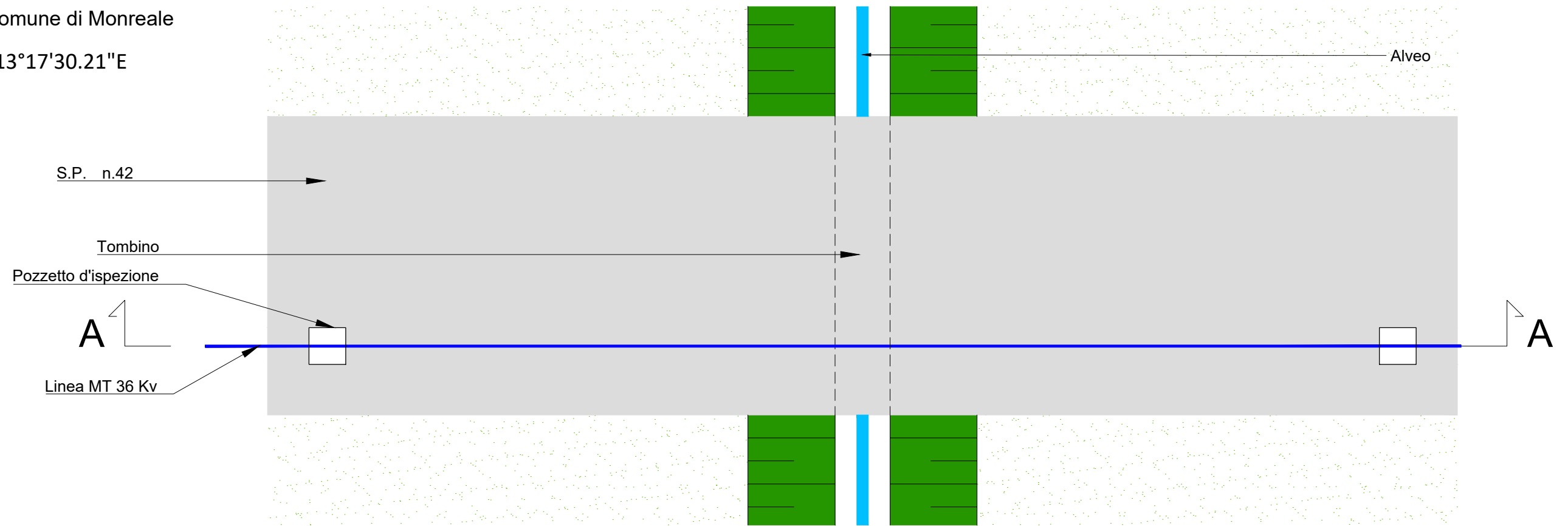


Sezione attraversamento tombino a mezzo  
di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100

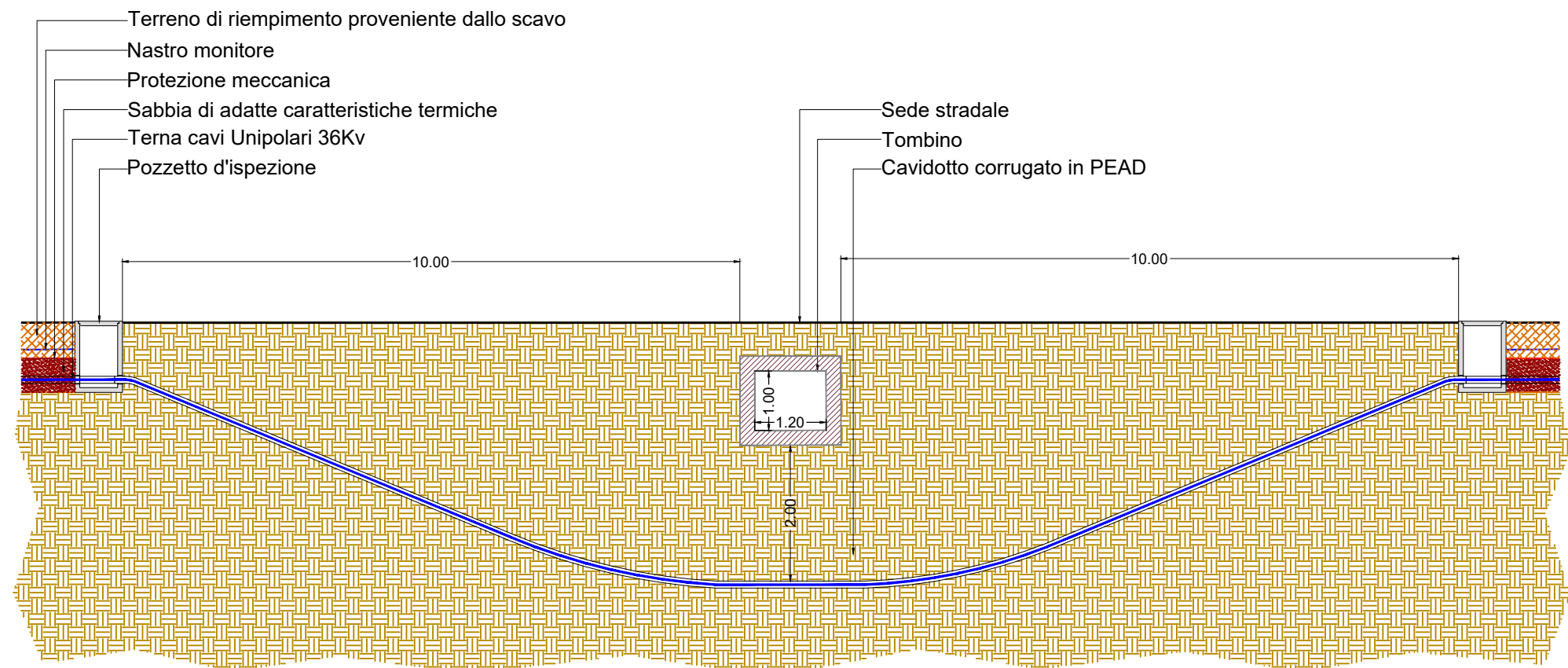
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-18\_Comune di Monreale

Lat 37°53'58.23"N Lon 13°17'30.21"E



Pianta- scala 1/100

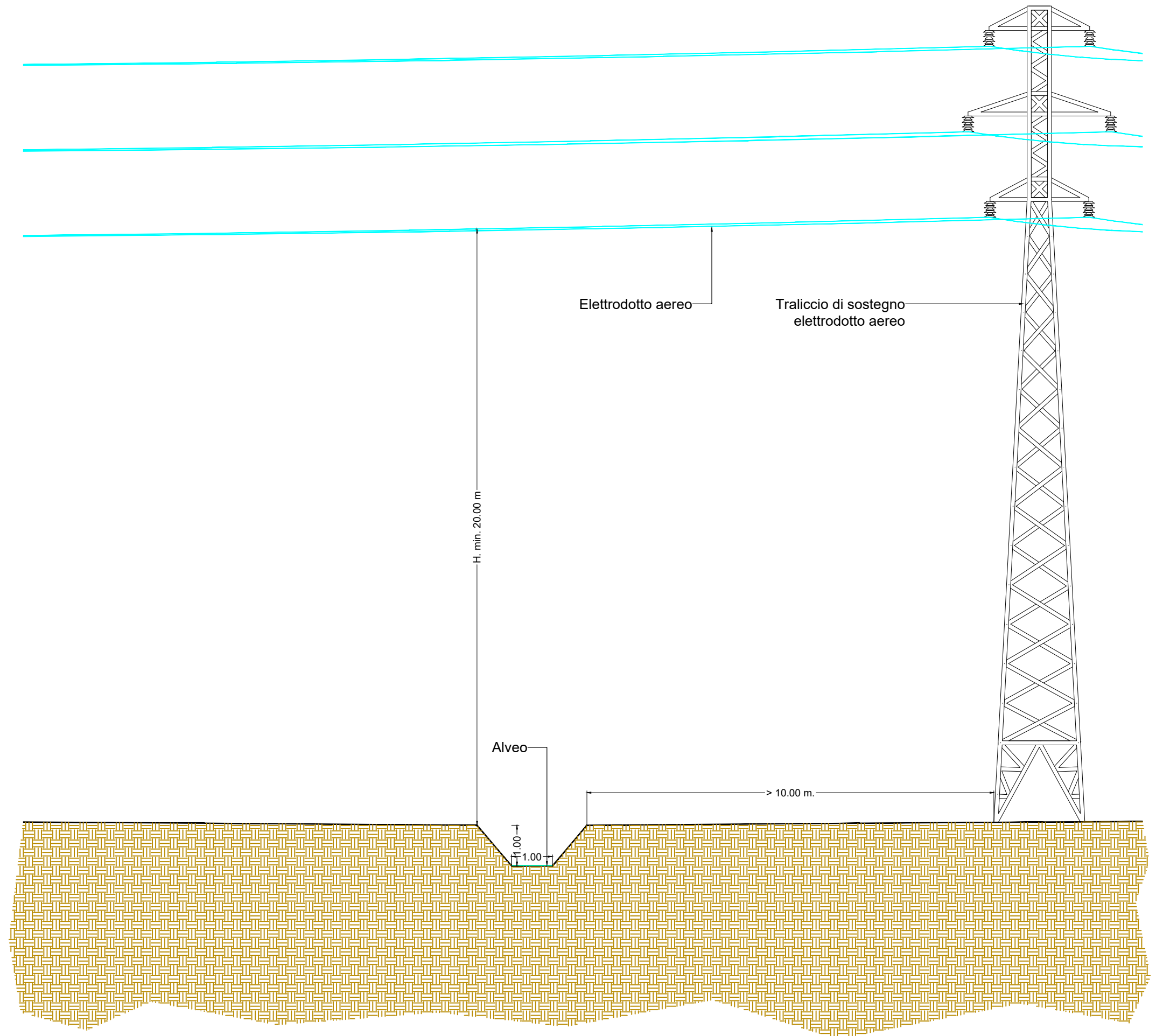


Sezione attraversamento tombino a mezzo di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100

# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-19\_Comune di Monreale

Lat 37°54'16.43"N Lon 13°18'3.24"E

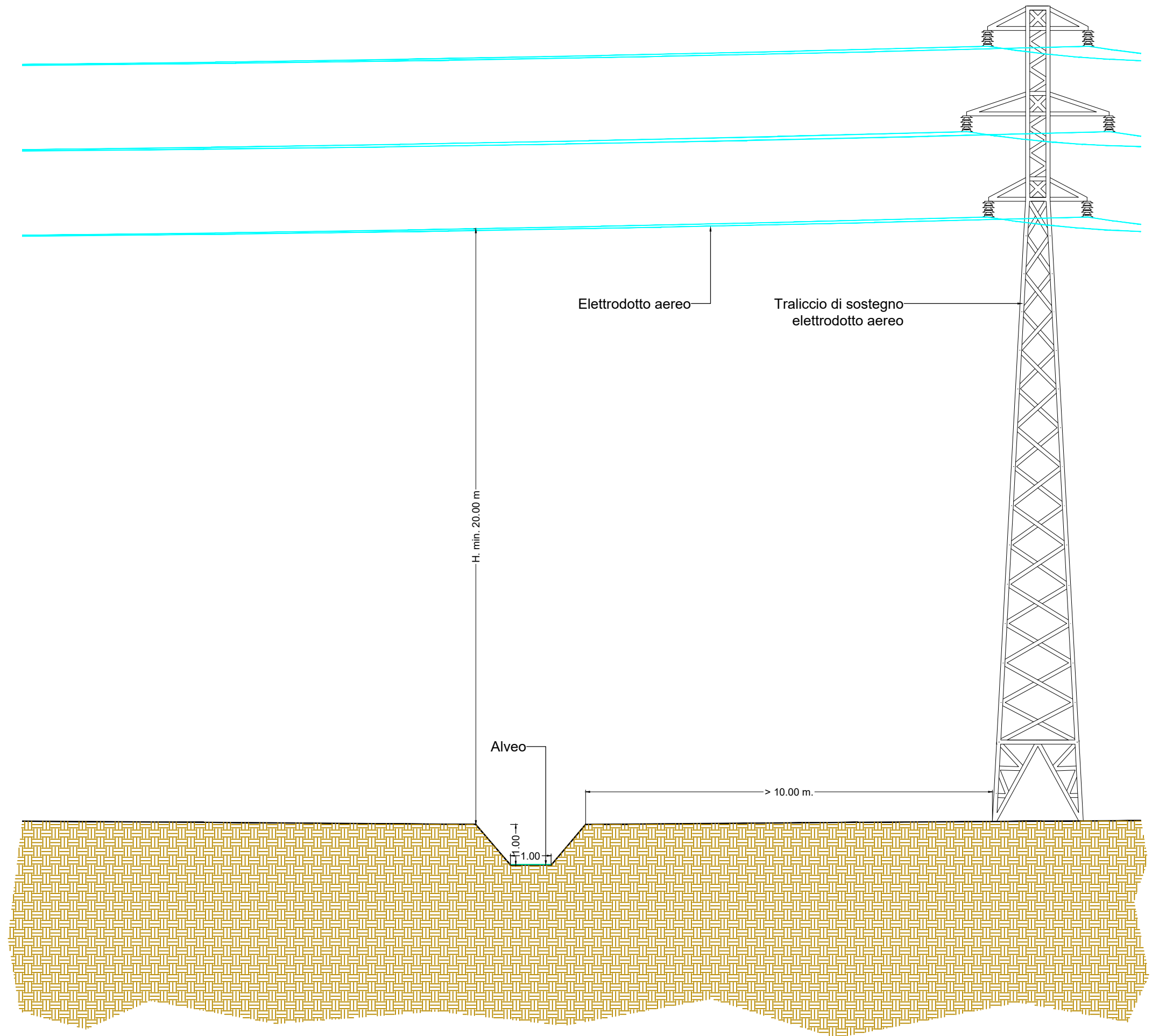


Sezione tipo attraversamento alveo a mezzo di elettrodotto aereo - scala 1:100

# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-20\_Comune di Piana degli Albanesi

Lat 37°55'41.30"N Lon 13°19'3.75"E

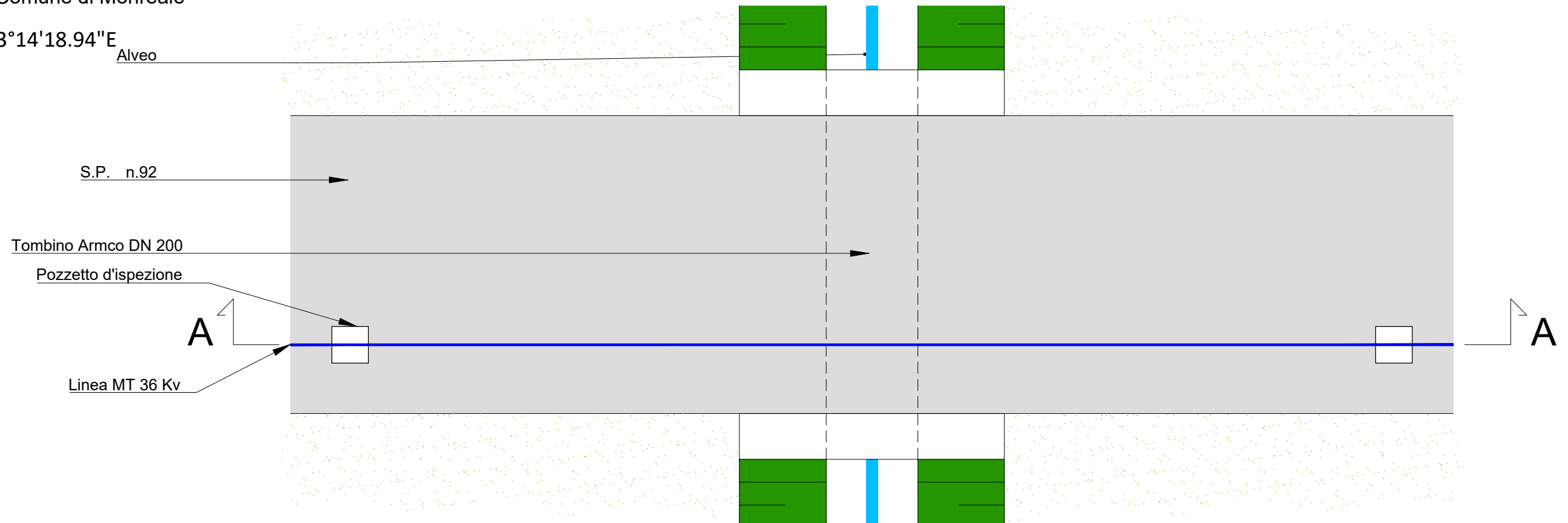


Sezione tipo attraversamento alveo a mezzo di elettrodotto aereo - scala 1:100

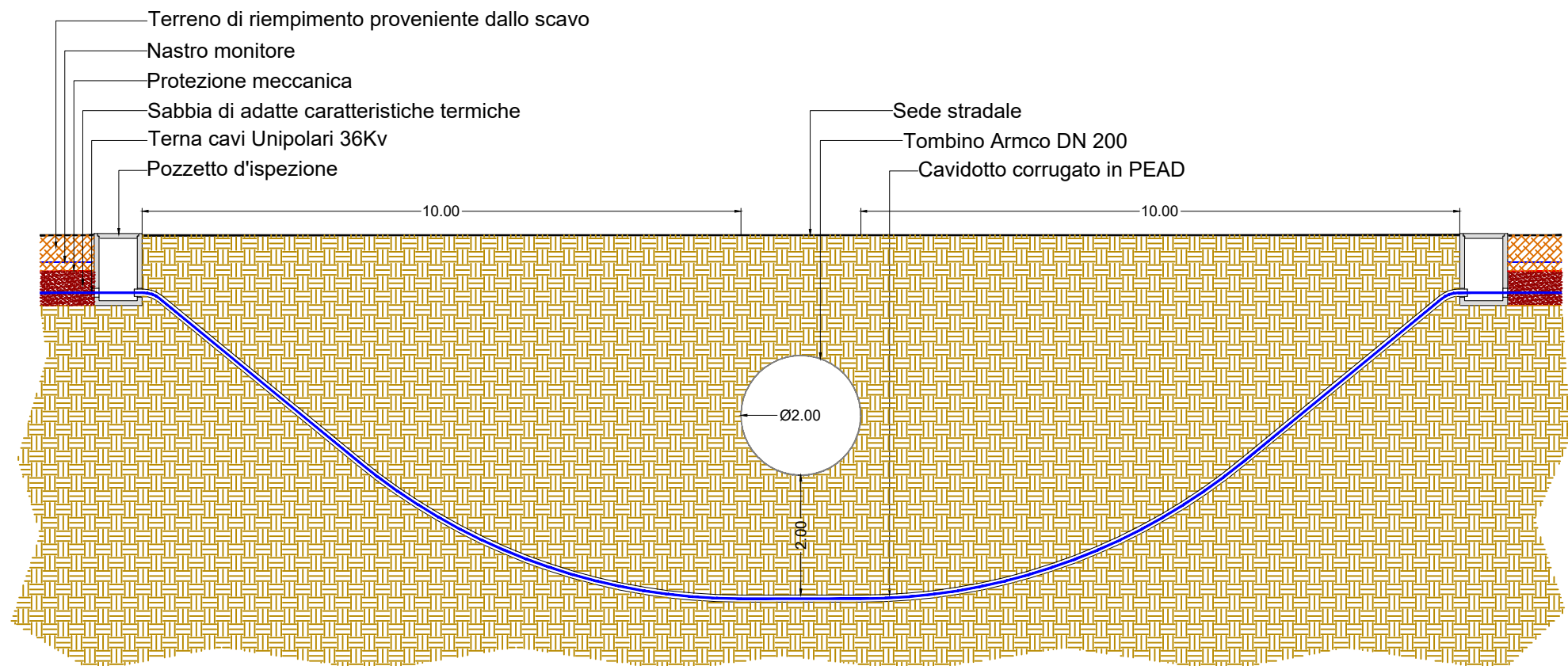
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-21\_Comune di Monreale

Lat 37°54'7.40" Lon 13°14'18.94"E



Pianta- scala 1/100

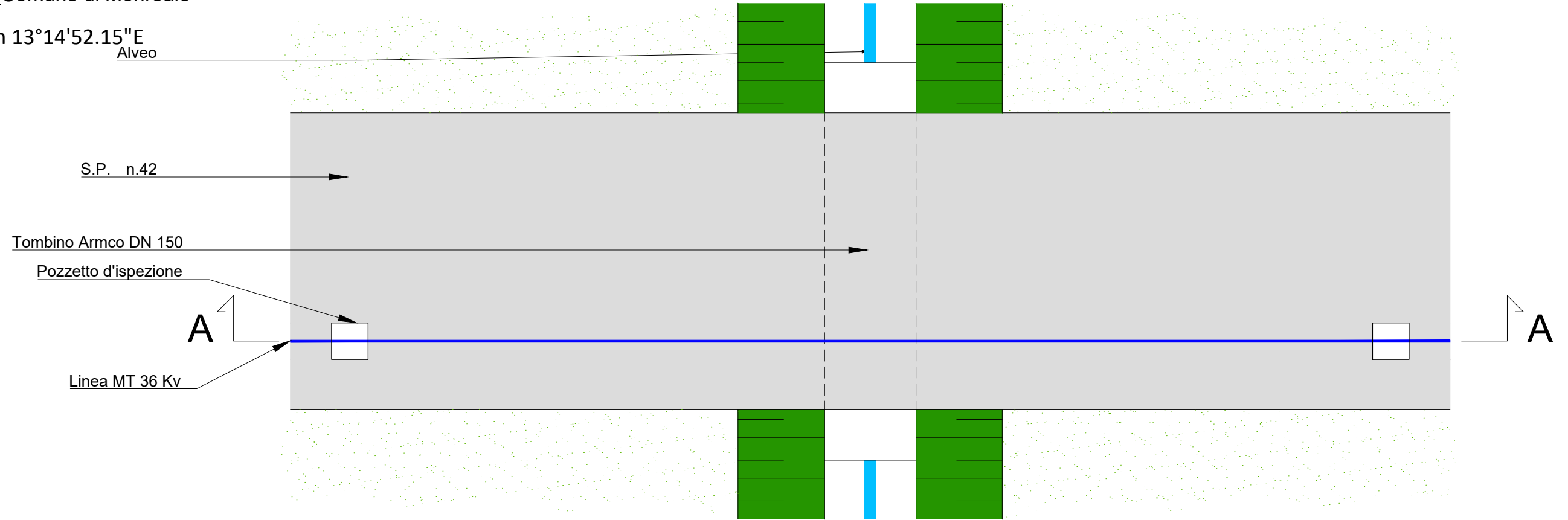


Sezione attraversamento tombino a mezzo  
di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100

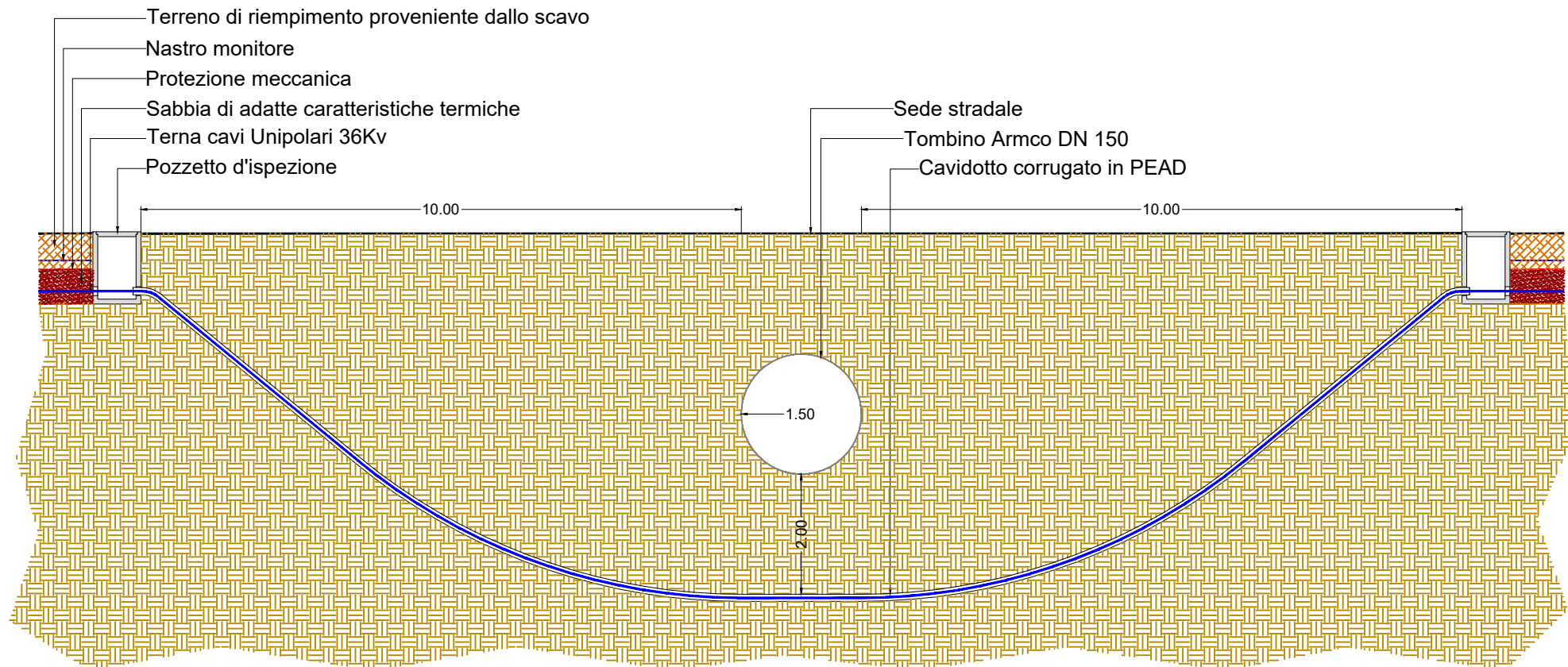
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-22\_Comune di Monreale

Lat 37°54'41.99"N Lon 13°14'52.15"E  
Alveo



Pianta- scala 1/100

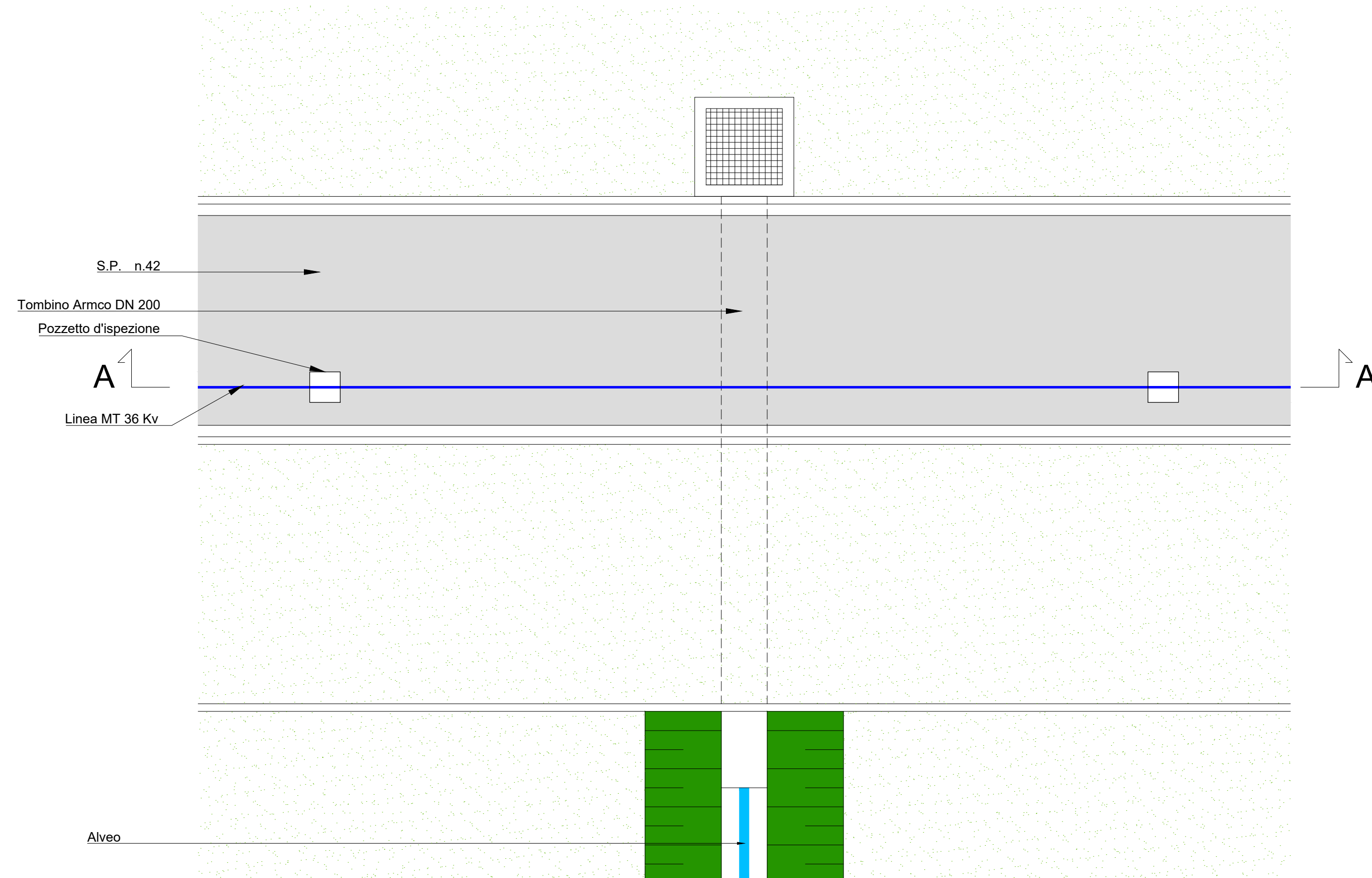


Sezione attraversamento tombino a mezzo di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100

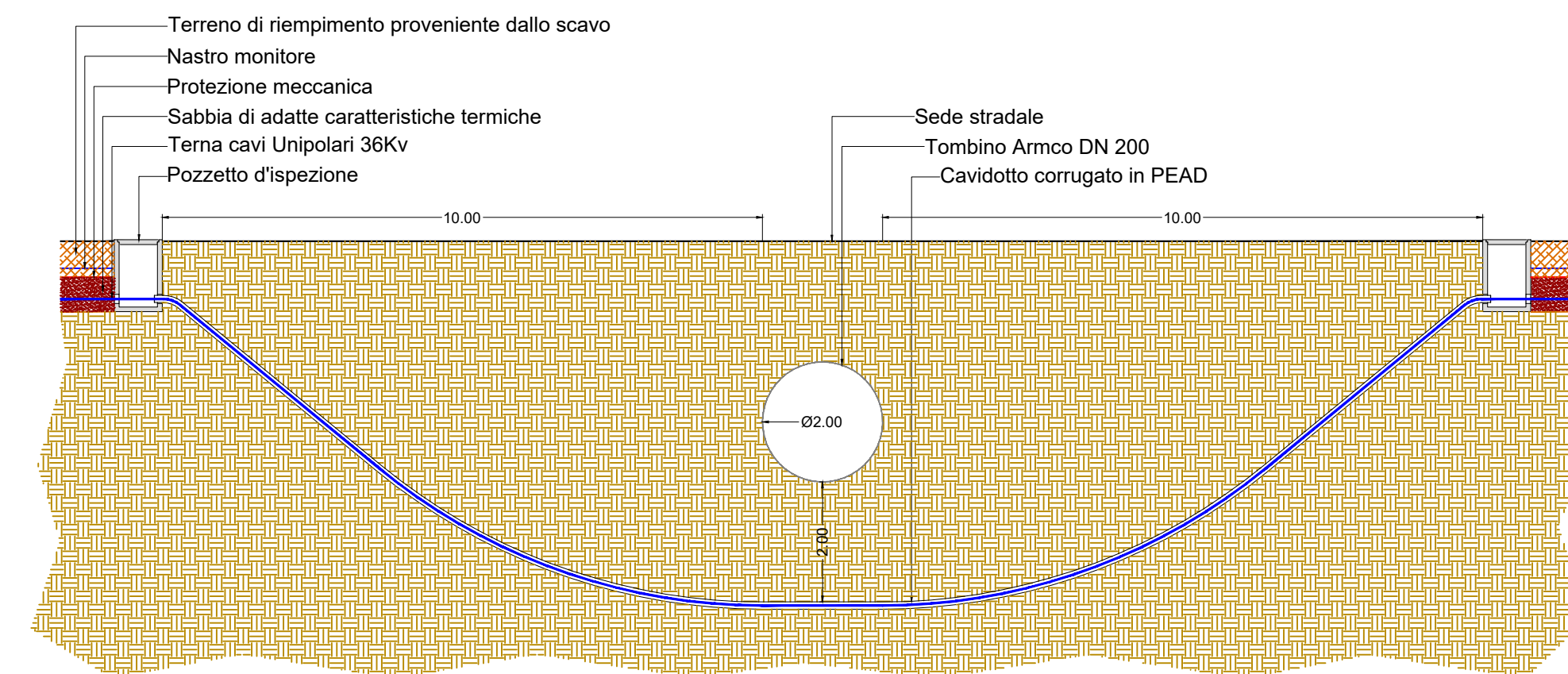
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-23\_Comune di Monreale

Lat 37°54'29.13"N Lon 13°15'54.36"E



Pianta- scala 1/100



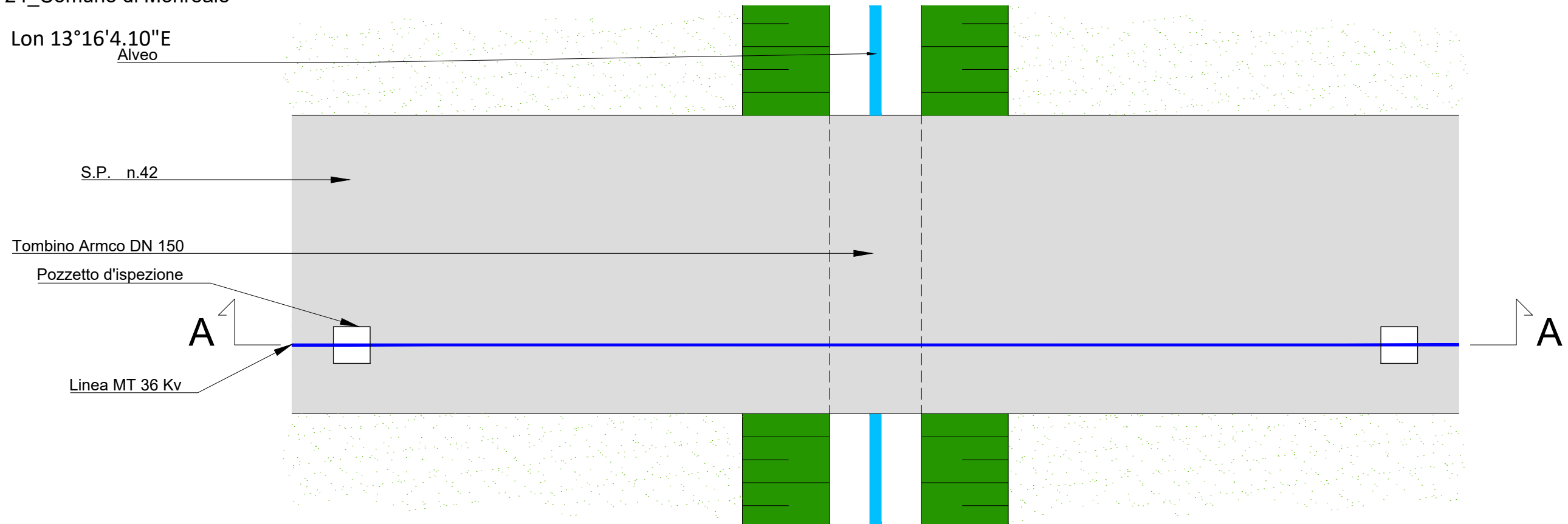
Sezione attraversamento tombino a mezzo di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100



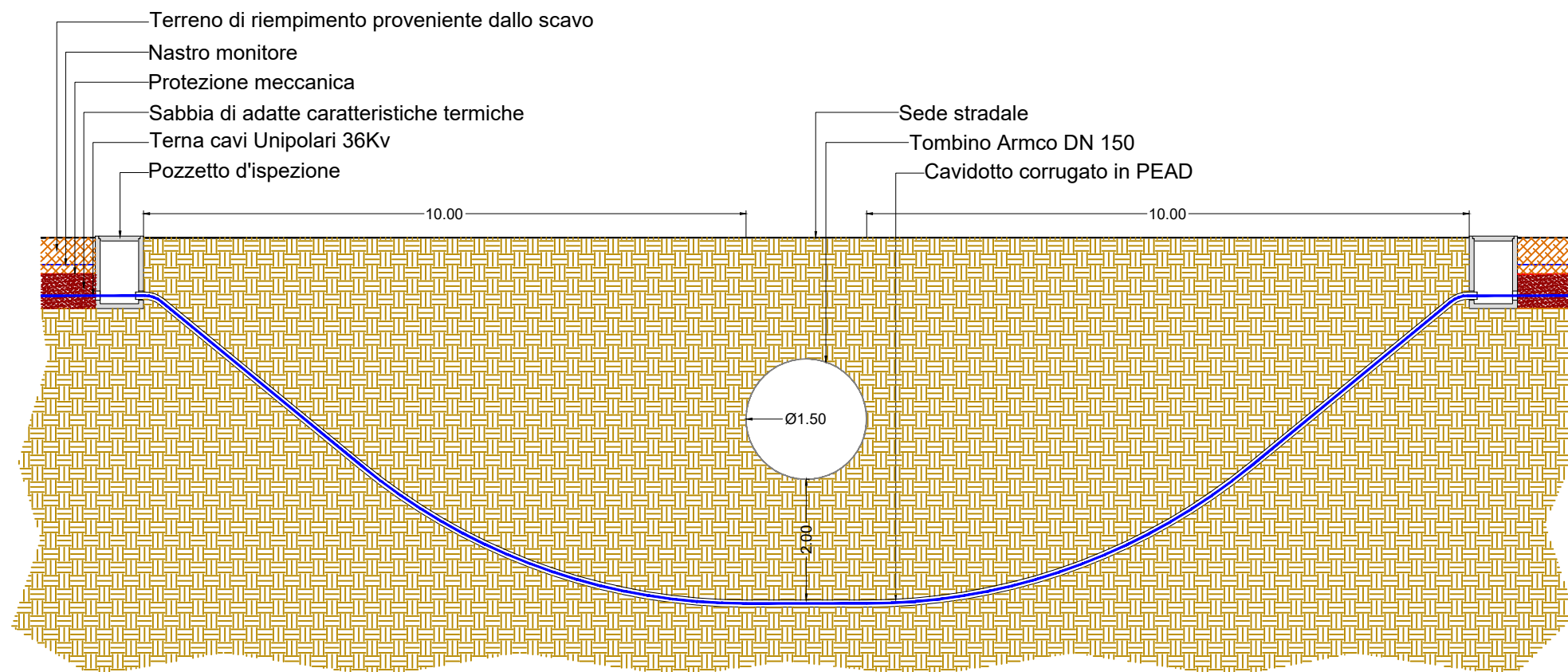
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-24\_Comune di Monreale

Lat 37°54'27.96"N Lon 13°16'4.10"E  
Alveo



Pianta- scala 1/100

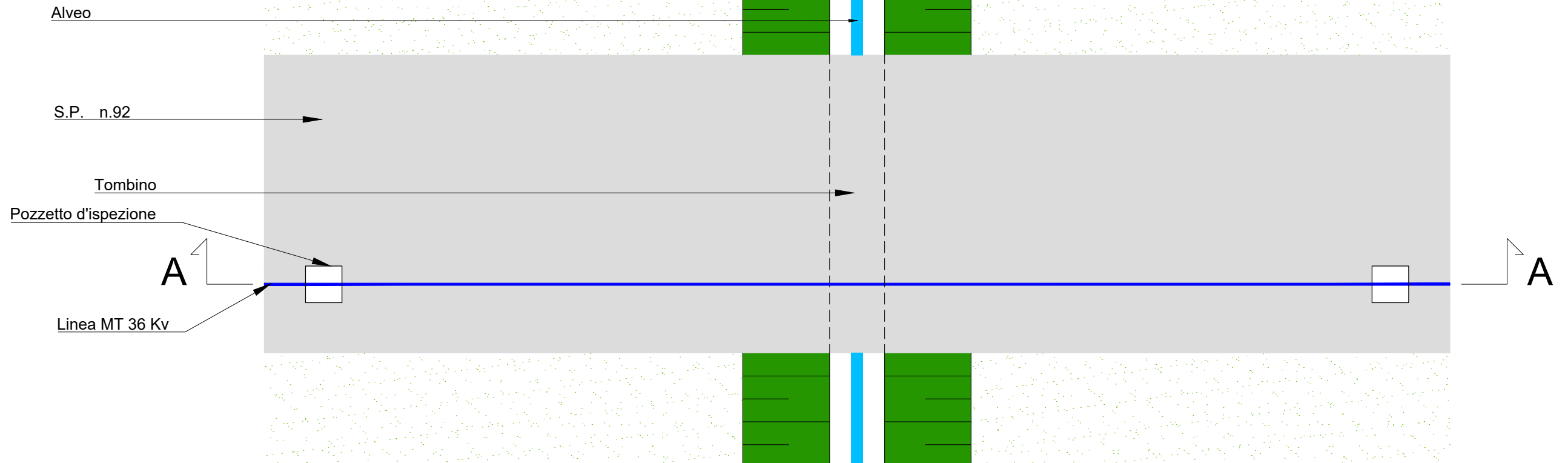


Sezione attraversamento tombino a mezzo  
di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100

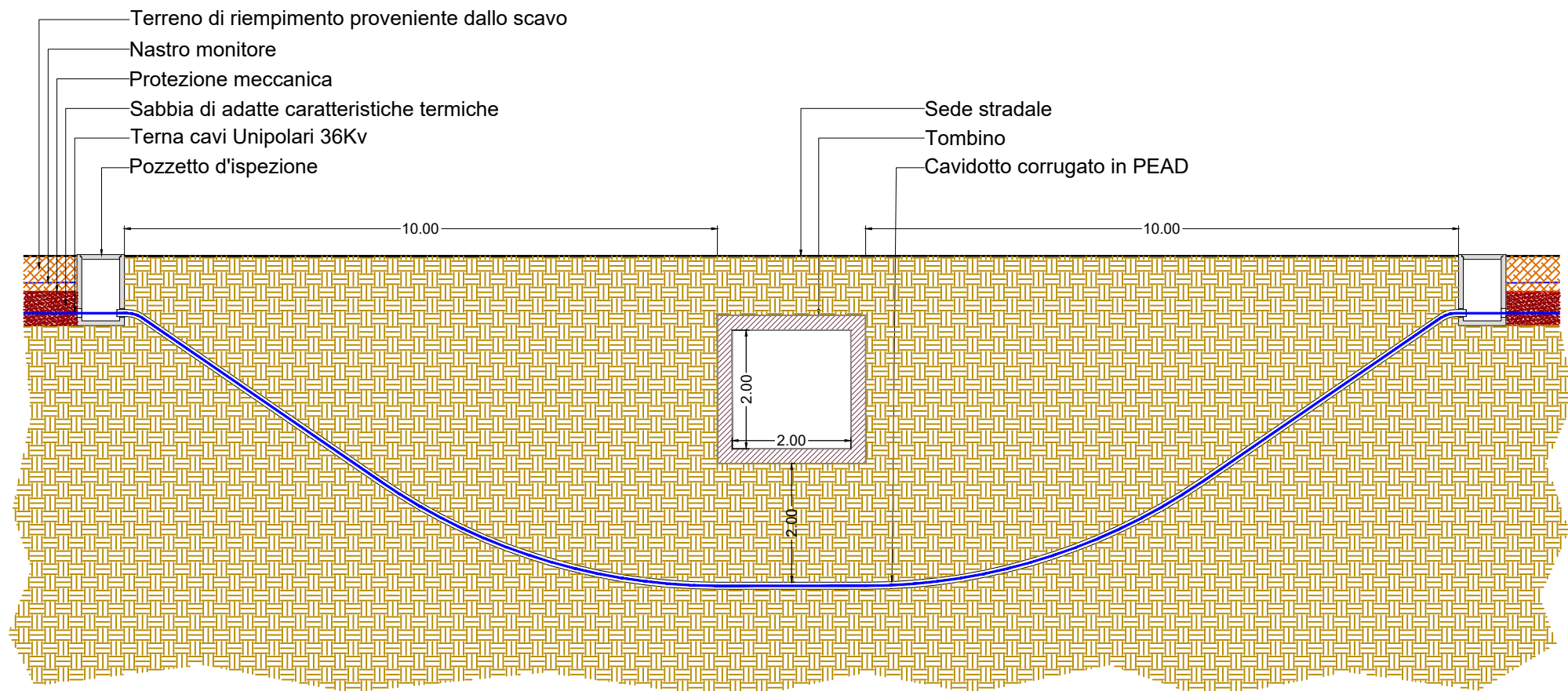
# PARTICOLARI RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTI

INTERFERENZA I-25\_Comune di Monreale

Lat 37°54'38.66"N Lon 13°14'33.19"E



Pianta- scala 1/100



Sezione attraversamento tombino a mezzo  
di trivellazione orizzontale controllata (T.O.C.) - scala 1:100