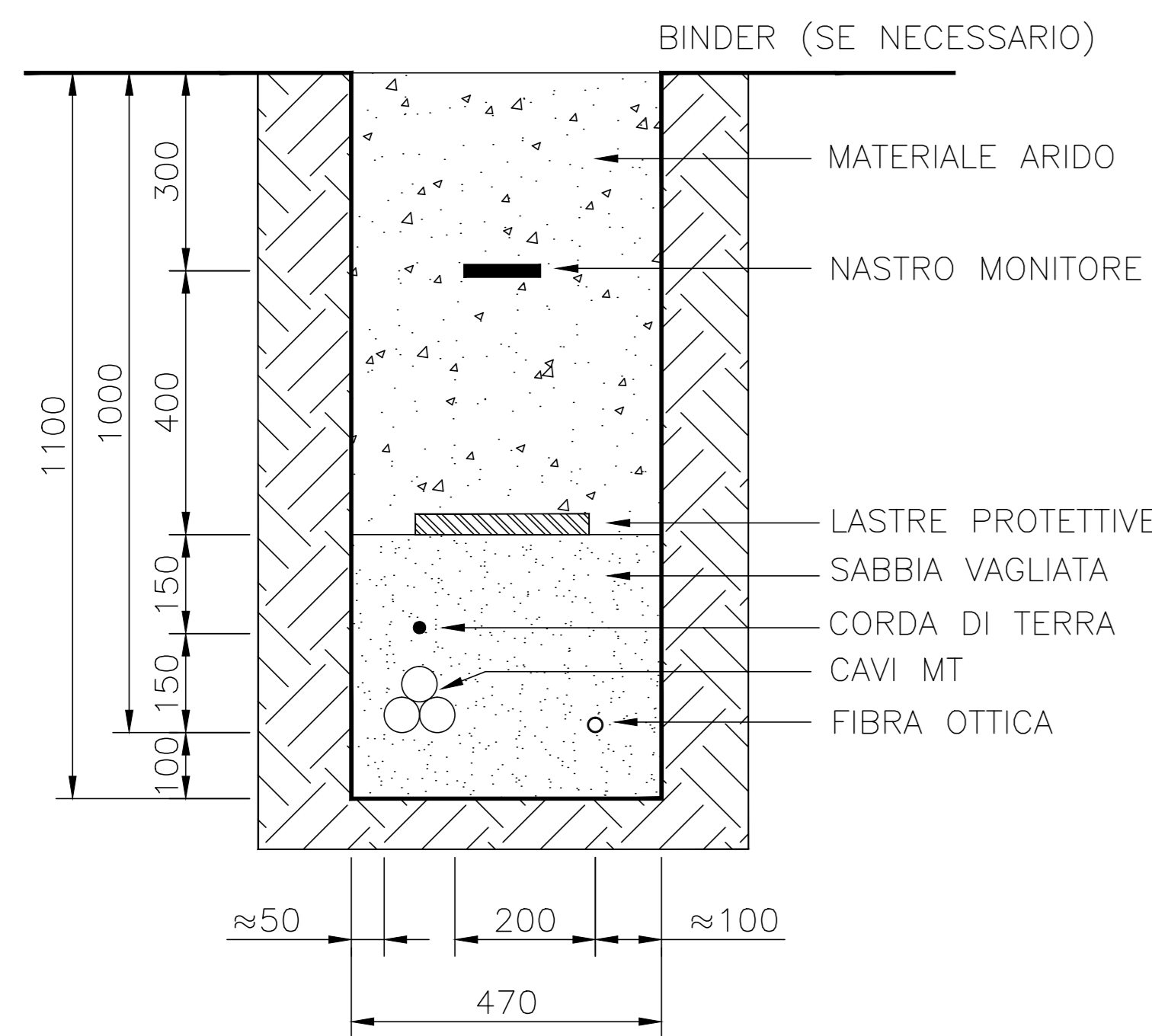
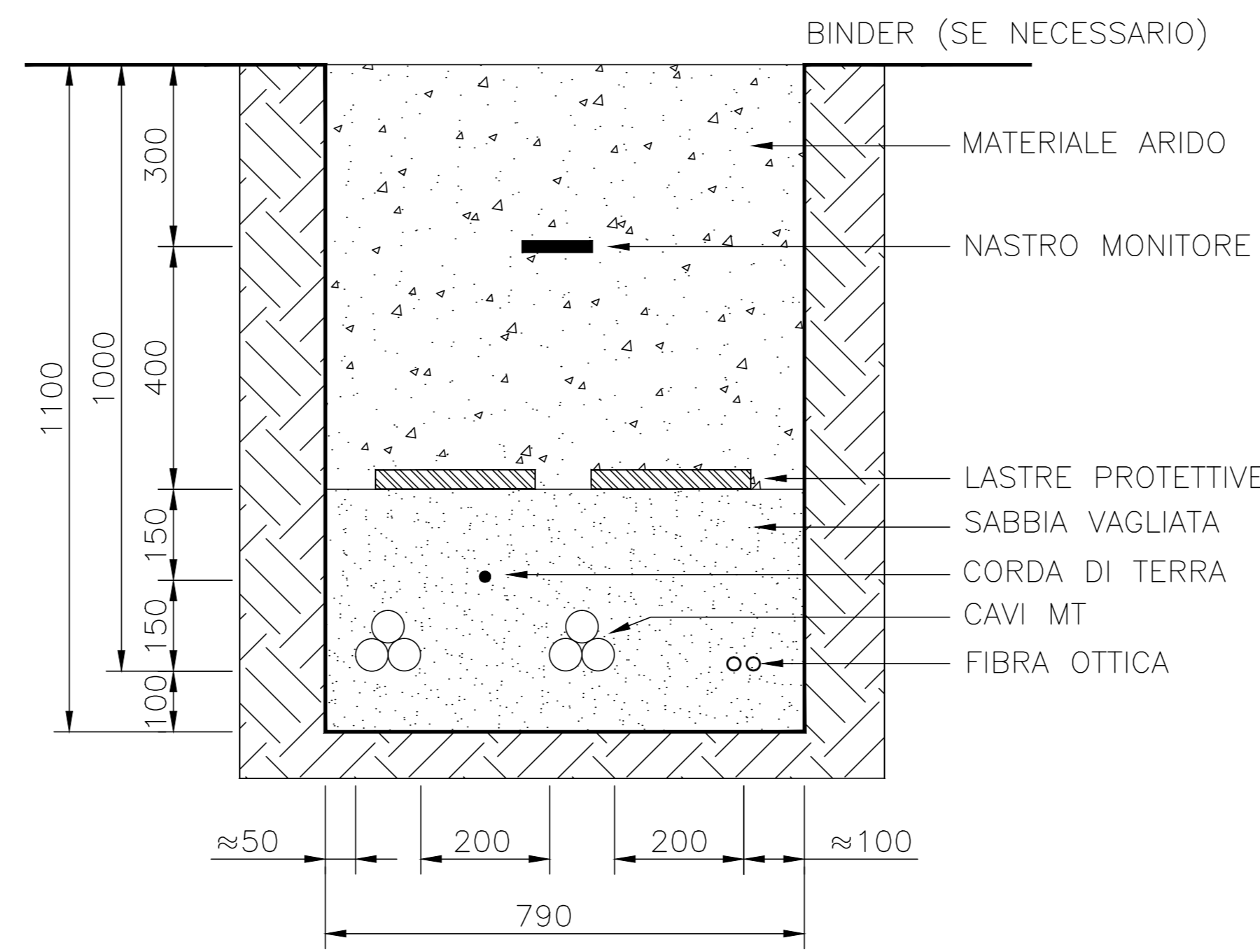


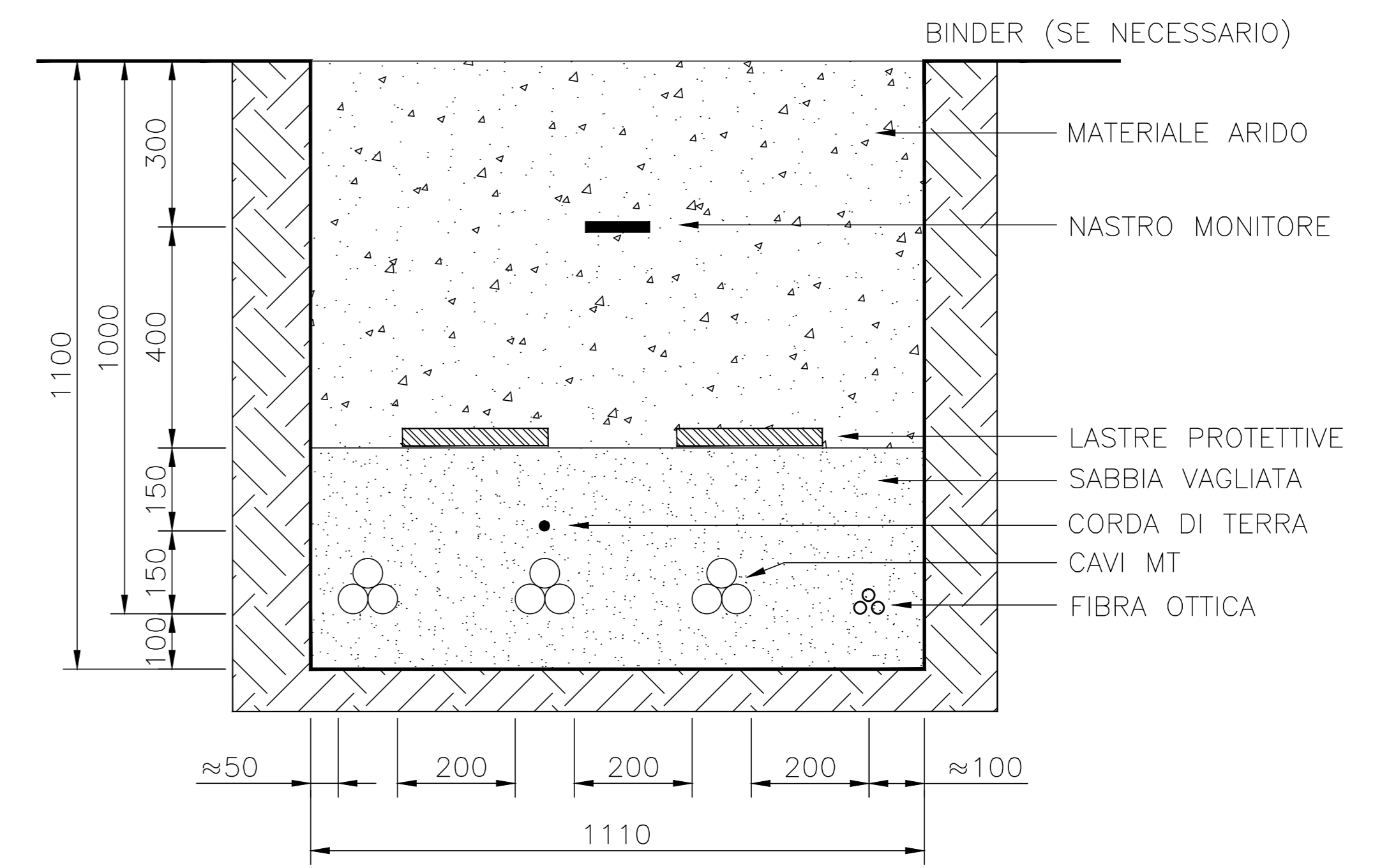
TRINCEA SU STRADA STERRATA TIPO "1C" - 1 CIRCUITO



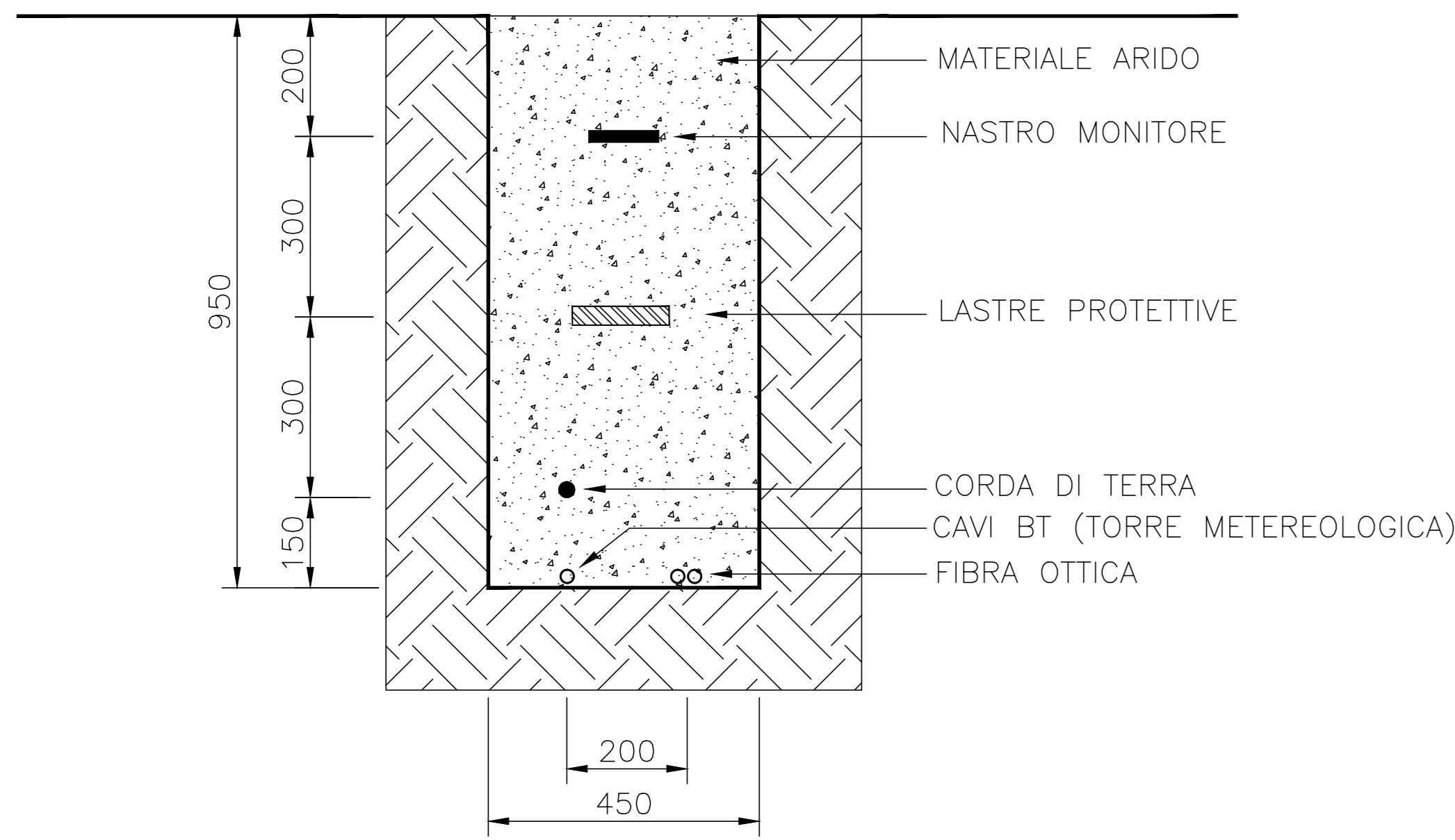
TRINCEA SU STRADA STERRATA TIPO "2C" - 2 CIRCUITI



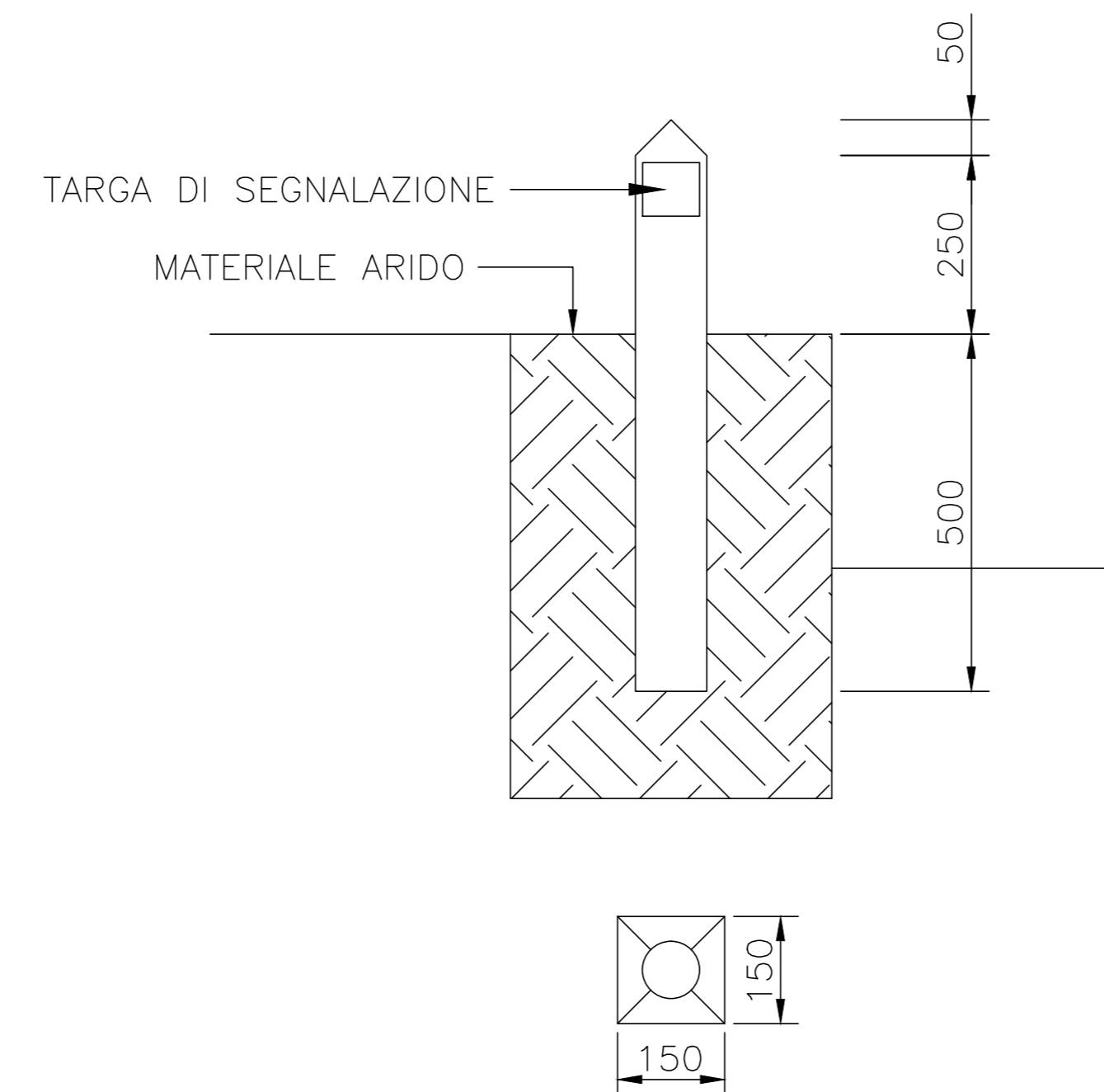
TRINCEA SU STRADA STERRATA TIPO "3C" - 3 CIRCUITI



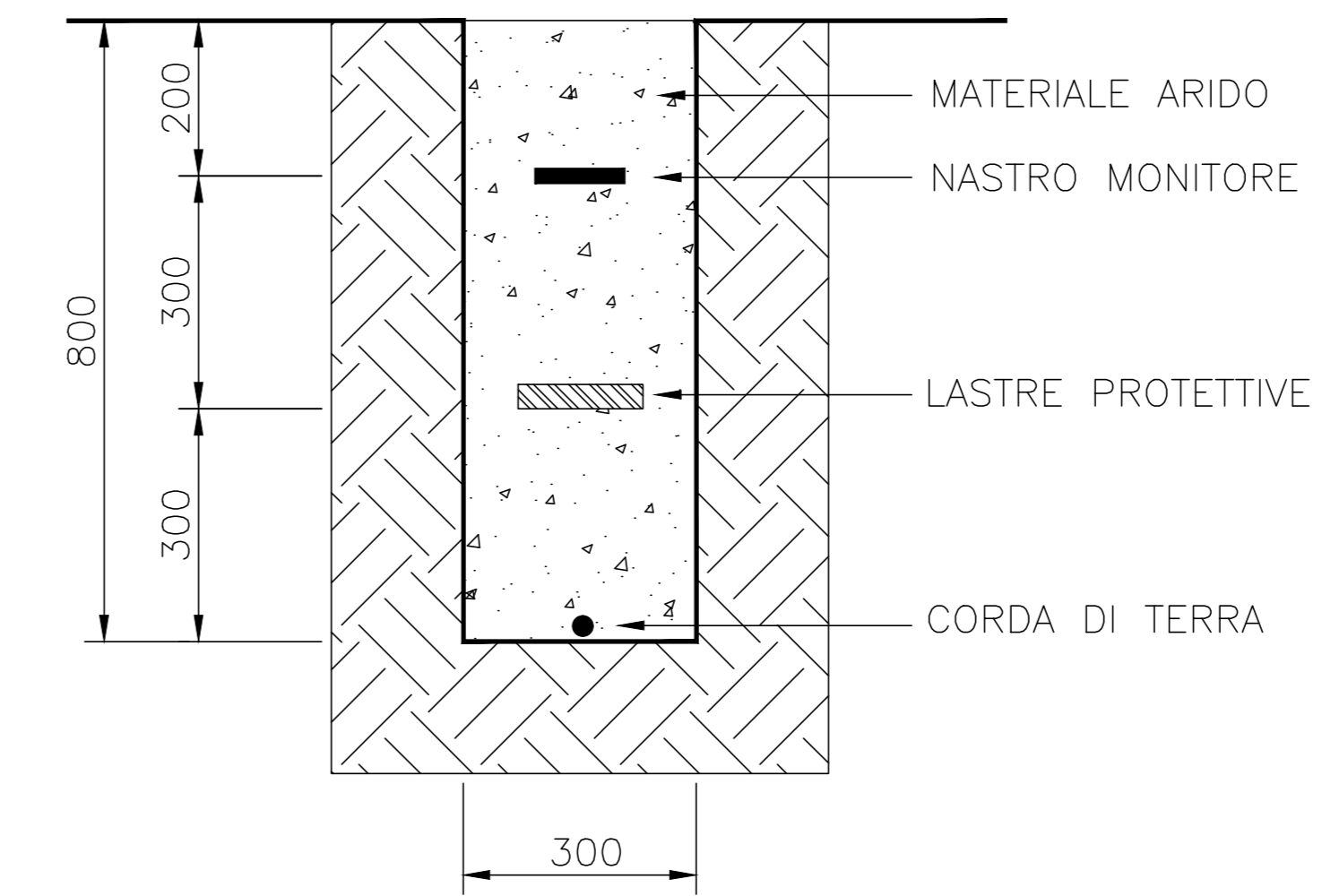
SEZIONE SU STRADA STERRATA TIPO "MM" - TORRE METEOROLOGICA



PICCHETTO SEGNALATORE



TRINCEA SU STRADA STERRATA TIPO "OC" - SOLO CORDA DI TERRA



TARGA DI SEGNALAZIONE



NOTE:

1. NEL CASO DI INSTALLAZIONE DI CAVO MT ARMATO, LE LASTRE PROTETTIVE POSSONO ESSERE RIMOSSE SE PERMESSO DALLA NORMATIVA LOCALE
2. LE LASTRE PROTETTIVE DEVONO COPRIRE LA PROIEZIONE DEI CAVI MT
3. I PICCHETTI SEGNALATORI SONO SITUATI A DISTANZE NON SUPERIORI DI 50 METRI SU TRATTE RETTILINEE, IN CORRISPONDENZA DI GIUNTI E NEI PUNTI IN CUI IL PERCORSO CAMBIA DIREZIONE. NEL CASO DI SEGNALAZIONE DI GIUNTI DEI CAVI MT, I PICCHETTI DEVONO PRESENTARE UN'ETICHETTA VERNICIATA DI COLORE ROSSO

REGIONE LAZIO

Provincia di Viterbo (VT)

COMUNE DI CELLERE



| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | CONTROL. | APPROV. |
|------|----------------------------|----------|----------|----------|------------|
| 1 | EMISSIONE PER EDI. ESTERNI | 24/02/22 | BASSO G. | FURNO C. | NASTASI A. |
| 0 | EMISSIONE PER COMMENTI | 18/02/22 | BASSO G. | FURNO C. | NASTASI A. |

Comittente: **IBERDROLA RENEVABLES ITALIA S.p.A.**

Sede legale in P.zza dell'Industria, 40, 00144, Roma
Partita IVA: 06977481008 - PEC: iberdrorenovablesitalia@pec.it

Società di progettazione: **Antex**

Via Janina, 16 - Loc. Belvedere - 06100 Sirolo (SR) Tel. 0571.1663409
web: www.iberdrogroup.it e-mail: info@iberdrogroup.it

Progetto: **PARCO EOLICO DI "CELLERE"**

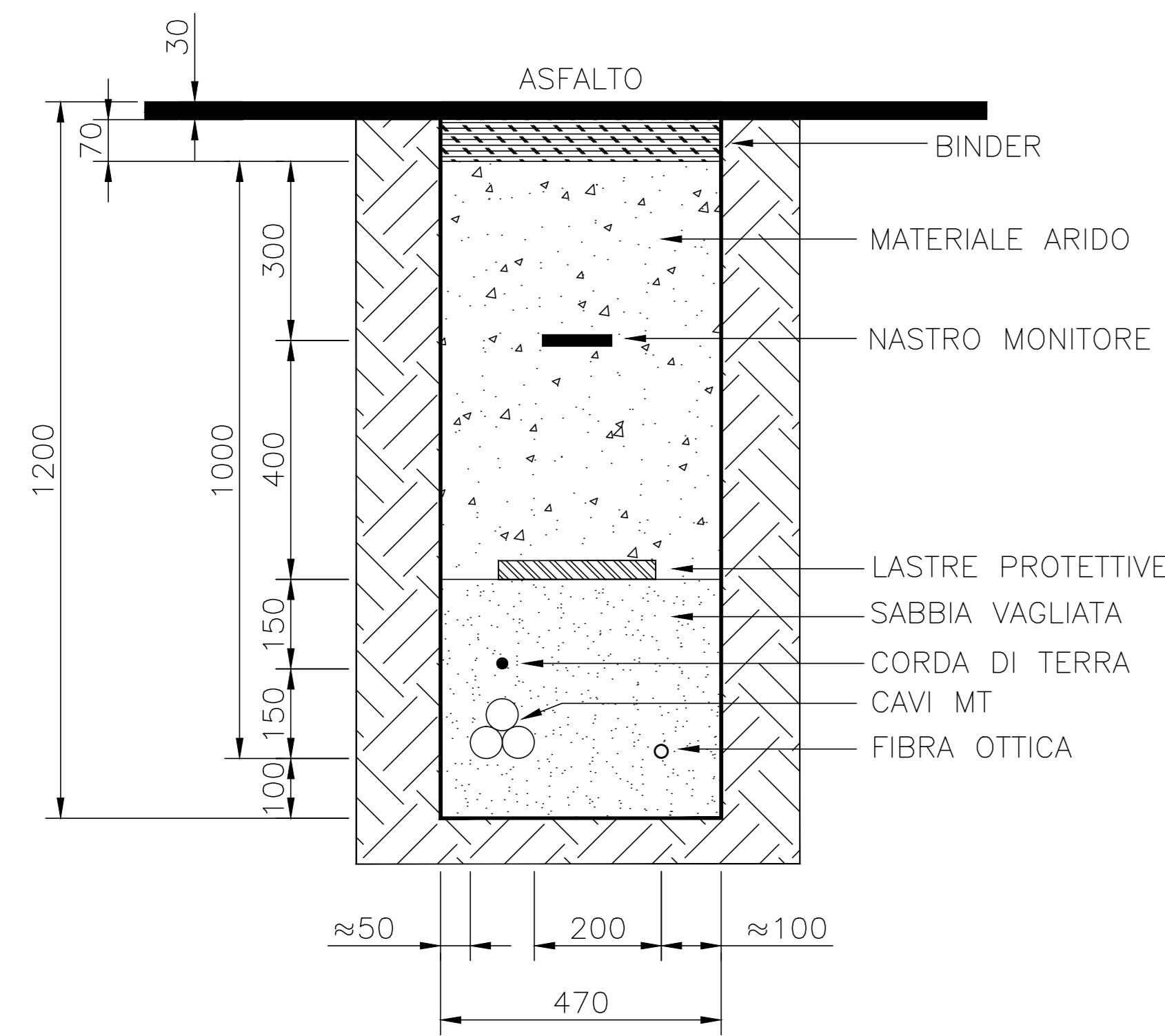
Tecnico: **Dot. Ing. Cesare Furno**
Catastrologo e ingegnere della Provincia di Catania n° 6130 sez. A

Progettato elettrico: **Dot. Ing. Giuseppe Basso**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa n° 1800 sez. A

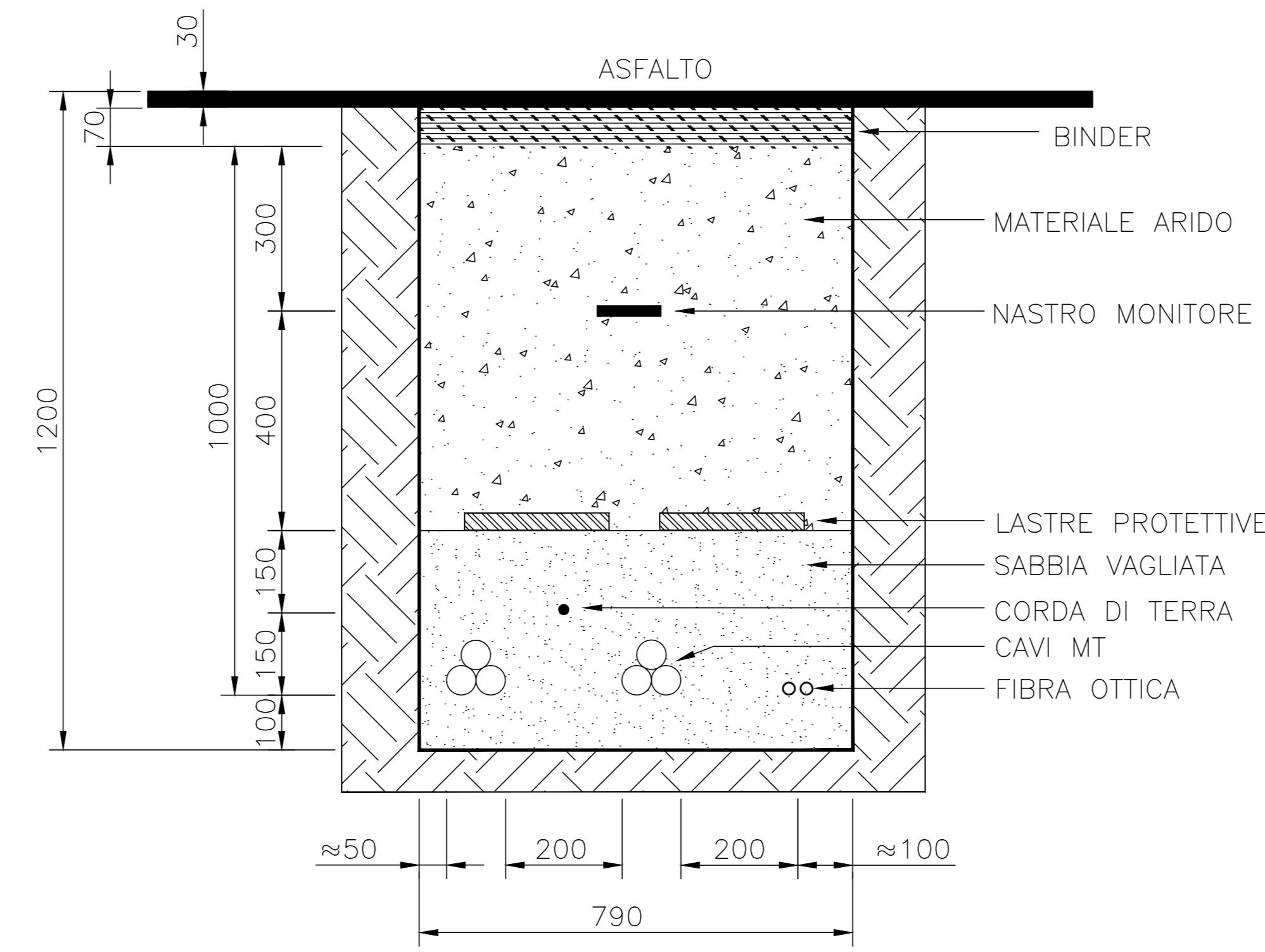
Sezione: **INDICATA** Nome file: **C20041505-PD-EE-29-01** Allegato: **1/5** Foglio: **A0** Livello: **DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP snc. È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza il permesso scritto dello scrivente. La società non è responsabile di errori o omissioni.

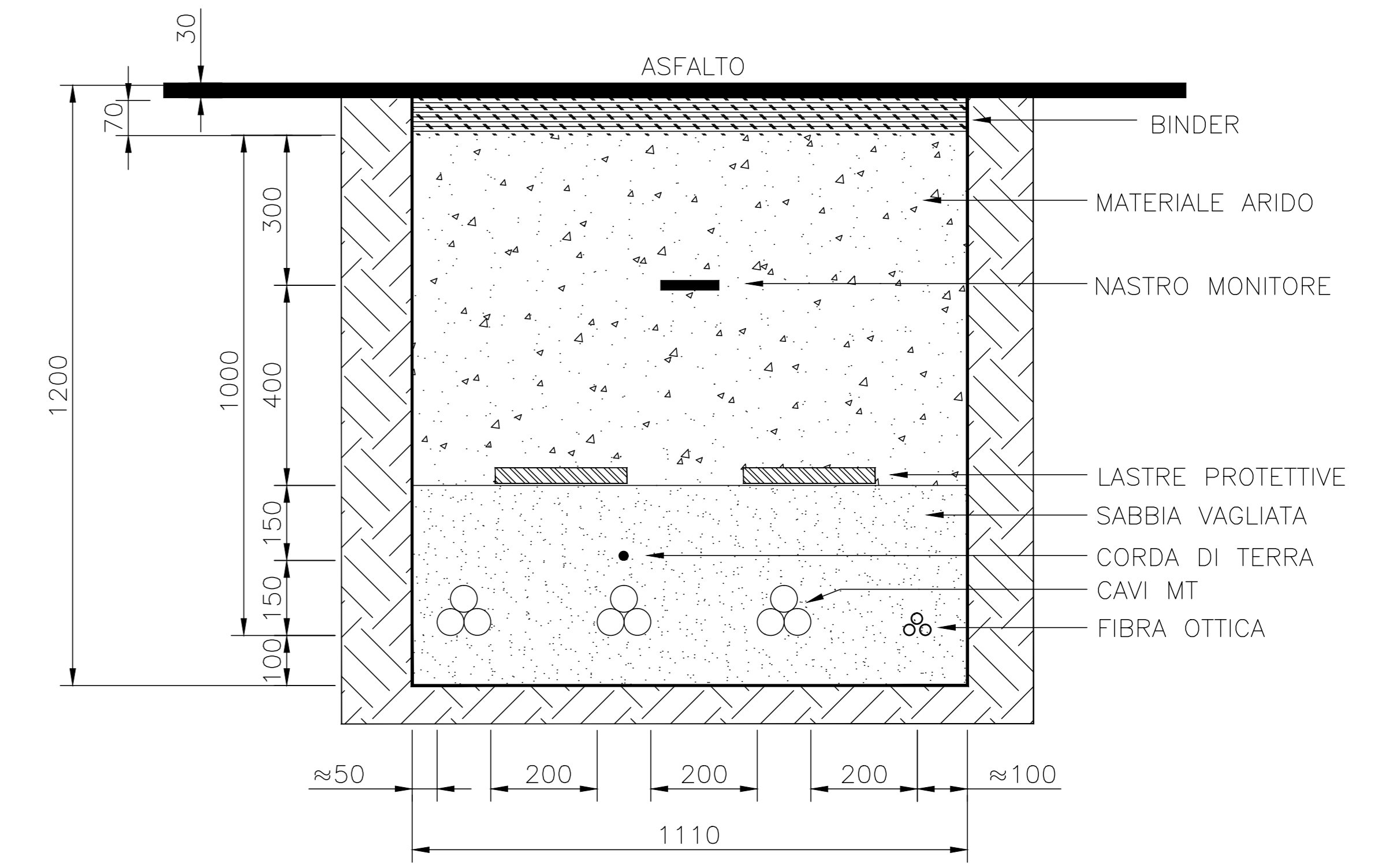
TRINCEA SU STRADA ASFALTATA TIPO "1C" - 1 CIRCUITO



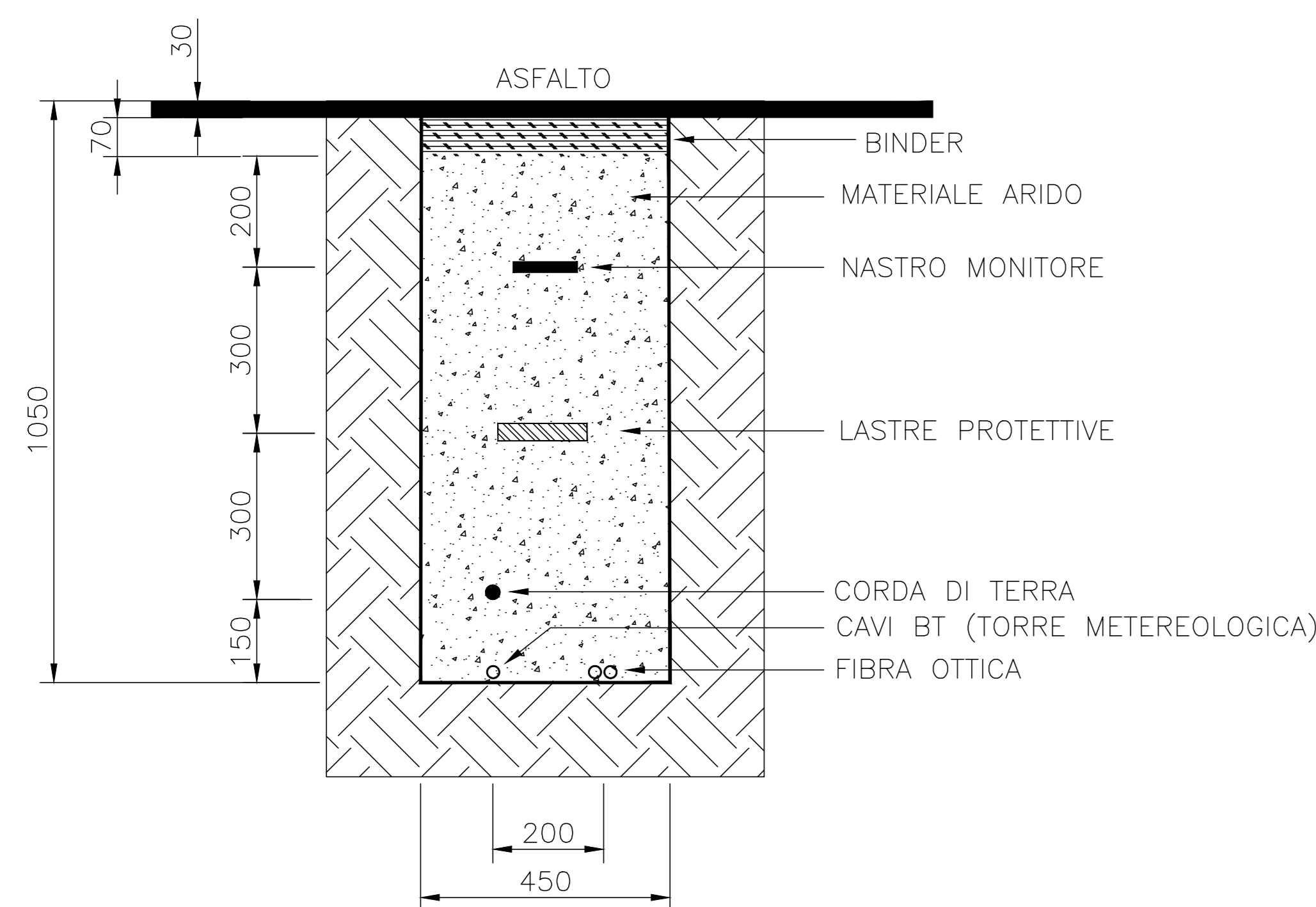
TRINCEA SU STRADA ASFALTATA TIPO "2C" - 2 CIRCUITI



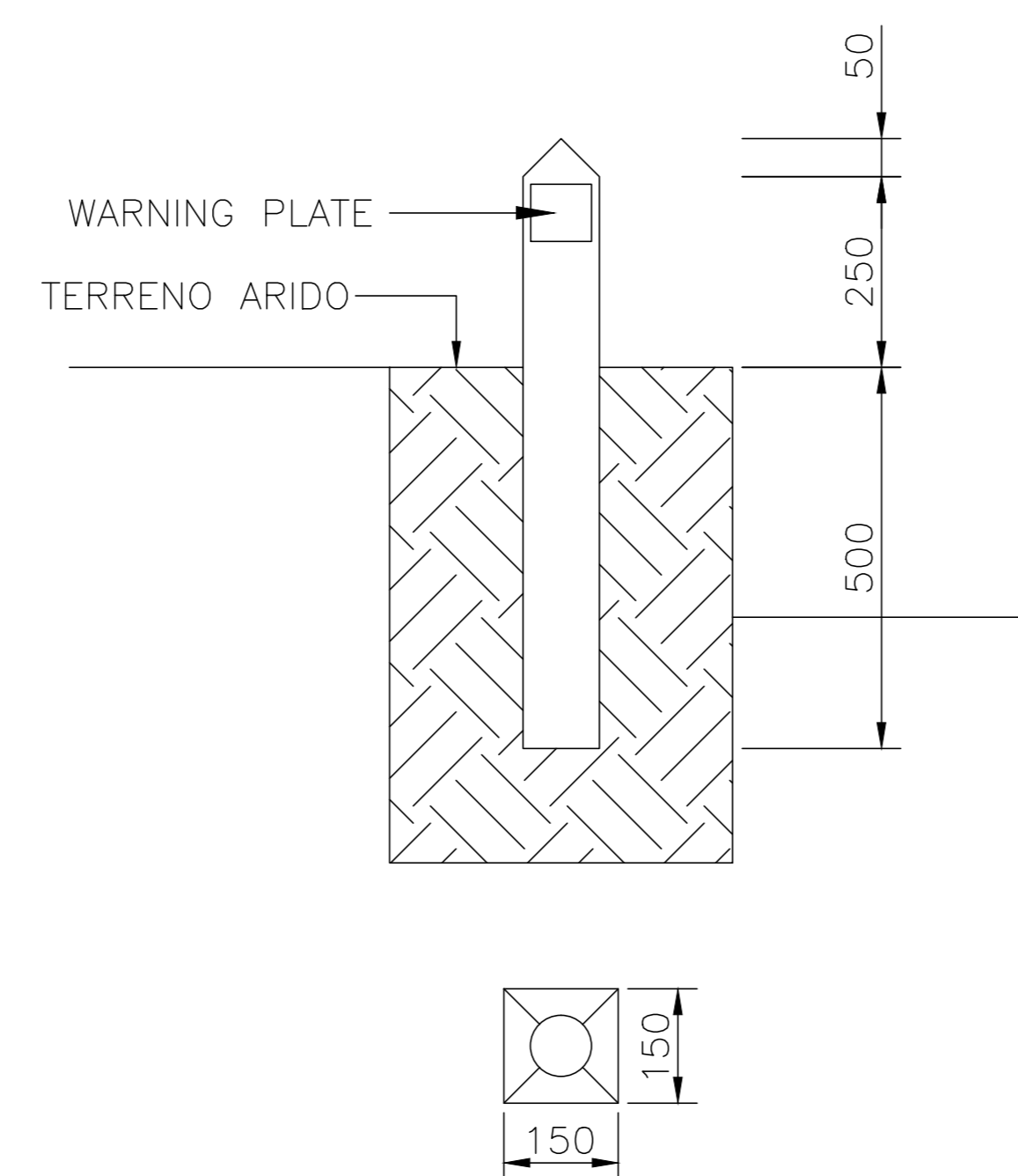
TRINCEA SU STRADA ASFALTATA TIPO "3C" - 3 CIRCUITI



SEZIONE SU STRADA ASFALTATA TIPO "MM" - TORRE METEOROLOGICA



PICCHETTO SEGNALATORE



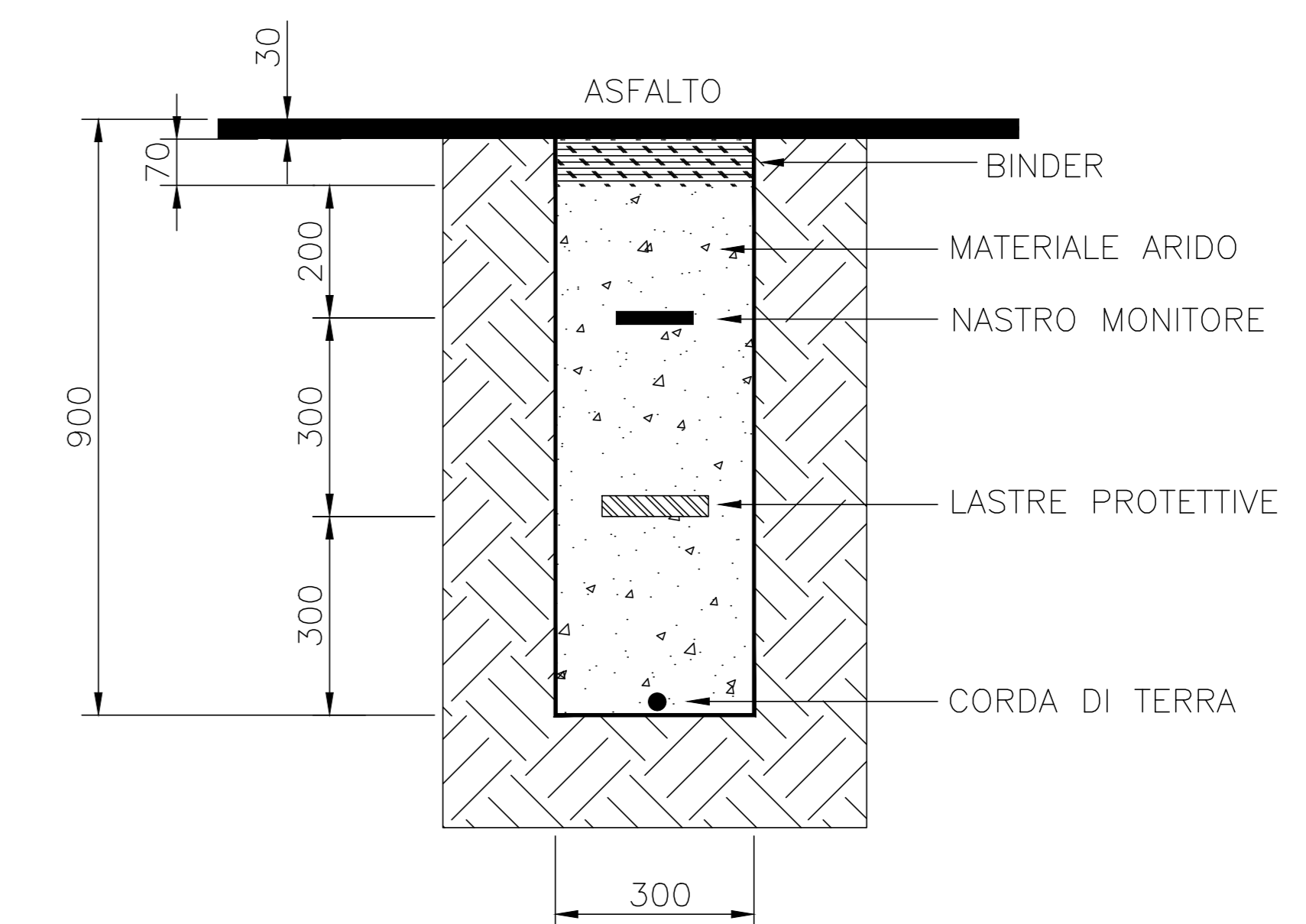
TARGA DI SEGNALAZIONE



NOTE:

- NEL CASO DI INSTALLAZIONE DI CAVO MT ARMATO, LE LASTRE PROTETTIVE POSSONO ESSERE RIMOSSE SE PERMESSO DALLA NORMATIVA LOCALE
- LE LASTRE PROTETTIVE DEVONO COPRIRE LA PROIEZIONE DEI CAVI MT
- I PICCHETTI SEGNALATORI SONO SITUATI A DISTANZE NON SUPERIORI DI 50 METRI SU TRATTE RETTILINEE, IN CORRISPONDENZA DI GIUNTI E NEI PUNTI IN CUI IL PERCORSO CAMBIA DIREZIONE. NEL CASO DI SEGNALAZIONE DI GIUNTI DEI CAVI MT, I PICCHETTI DEVONO PRESENTARE UN'ETICHETTA VERNICIATA DI COLORE ROSSO

TRINCEA SU STRADA ASFALTATA TIPO "OC" - SOLO CORDA DI TERRA



REGIONE LAZIO

Provincia di Viterbo (VT)

COMUNE DI CELLERE



| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | CONTROL. | APPROV. |
|------|----------------------------|----------|----------|----------|------------|
| 1 | EMISSIONE PER EDI. ESTERNI | 24/02/22 | BASSO G. | FURNO C. | NASTASI A. |
| 0 | EMISSIONE PER COMMENTI | 18/02/22 | BASSO G. | FURNO C. | NASTASI A. |

Comititante:
IBERDROLA RENEVABLES ITALIA S.p.A.

Sede legale in Piazze dell'Industria, 40, 00144, Roma
Partita IVA: 0697481008 - PEC: iberdro@iberdro.it

Progetto: **PARCO EOLICO DI "CELLERE"**

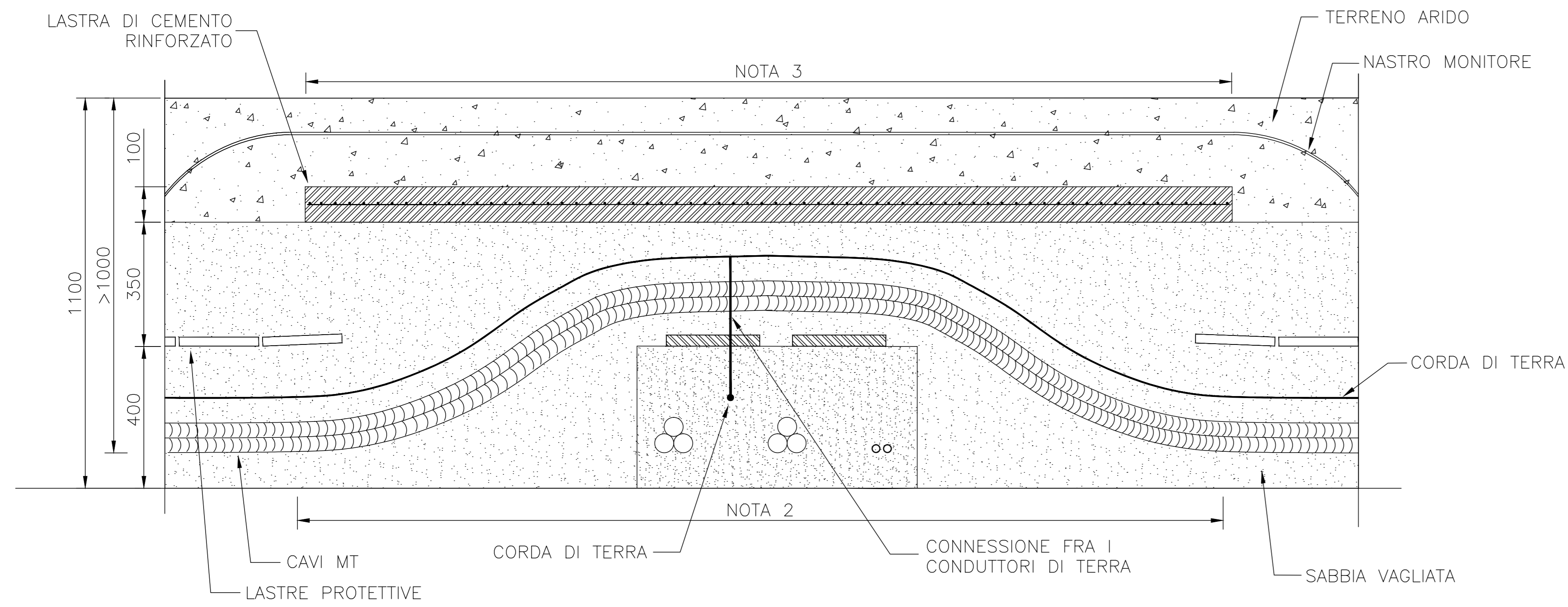
Tecnico: **Dot. Ing. Cesare Furno**
Catasto degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A

Progettista elettrico: **Dot. Ing. Giuseppe Basso**
Catasto degli Ingegneri della Provincia di Siracusa n° 1860 sez. A

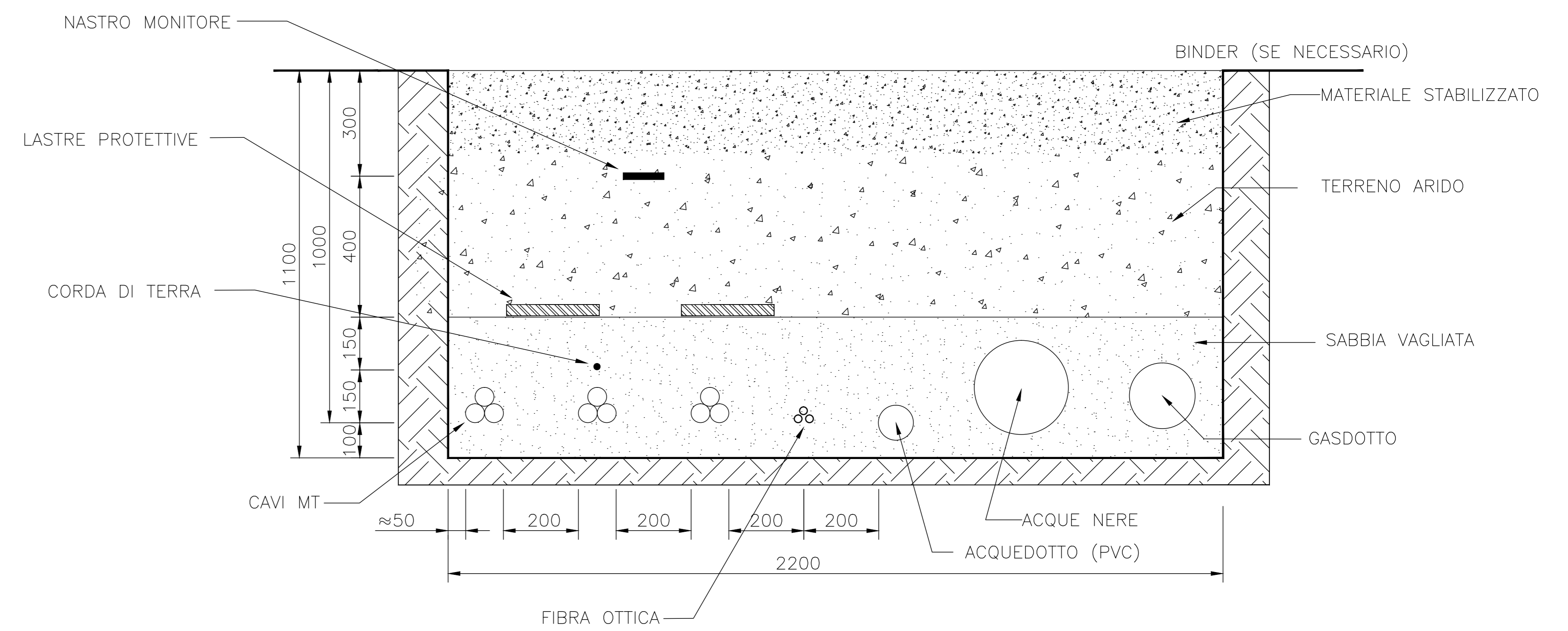
Scopo: **INDICATA** Nome SIC/FILE: **C20041505-PD-EE-29-01** Allegato: **2/5** Foglio: **A0** Livello: **DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP snc. È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza il permesso scritto del soggetto. Le società della ANTEX GROUP sono a regola di legge.

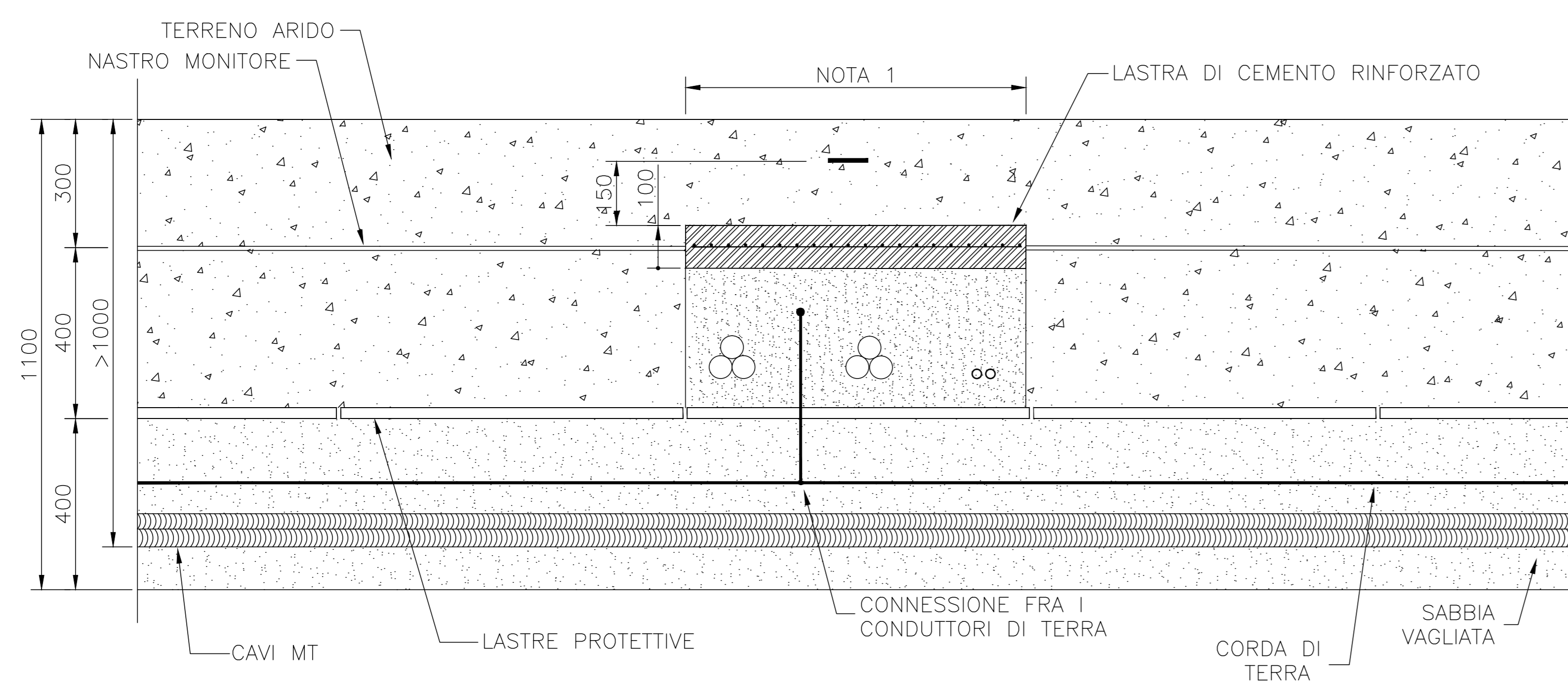
INCROCIO CAVIDOTTI SOVRAPPASSO - SEZIONE LONGITUDINALE



PARALLELISMO CON SOTTOSERVIZI



INCROCIO CAVIDOTTI SOVRAPPASSO - SEZIONE TRASVERSALE



NOTE:

1. LA LARGHEZZA DELLA TRINCEA DIPENDE DAL NUMERO DI CIRCUITI
2. LA LARGHEZZA DELL'ATTRAVERSAMENTO DIPENDE DAL RAGGIO MINIMO DI CURVATURA DEI CAVI ELETTRICI
3. LA LUNGHEZZA MINIMA DELLA LASTRA DI CEMENTO É 2500 mm

REGIONE LAZIO

Provincia di Viterbo (VT)

COMUNE DI CELLERE



| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | CONTROL. | APPROV. |
|------|----------------------------|----------|----------|----------|------------|
| 1 | EMISSIONE PER EDI. ESTERNI | 24/02/22 | BASSO G. | FURNO C. | NASTASI A. |
| 0 | EMISSIONE PER COMMENTI | 18/02/22 | BASSO G. | FURNO C. | NASTASI A. |

IBERDROLA RENEVABLES ITALIA S.p.A.

Sede legale in P.zza delle Industrie, 40, 00144, Roma
Partita IVA: 0687481008 - PEC: iberdro@iberdro.it

IBERDROLA
Ingegneria & Innovazione

Antex
gruppo

Via Janico, 16 - Loc. Belvedere - 06100 Siroisua (SR) Tel. 0571.1663409
web: www.iberdro.it e-mail: info@iberdro.it

Progetto: PARCO EOLICO DI "CELLERE"

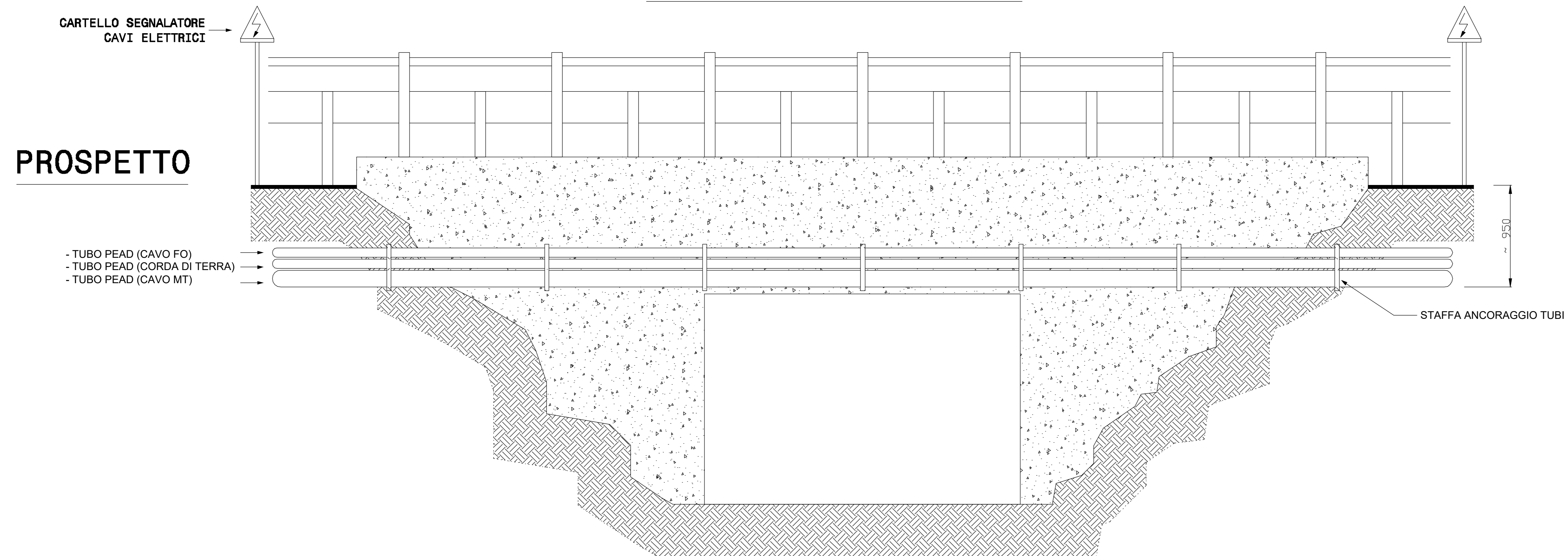
Tecnico: Dott. Ing. Cesare Furno
Cedra degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A

Revisore: Dott. Ing. Giuseppe Basso
Cedra degli Ingegneri della Provincia di Siracusa n° 1800 sez. A

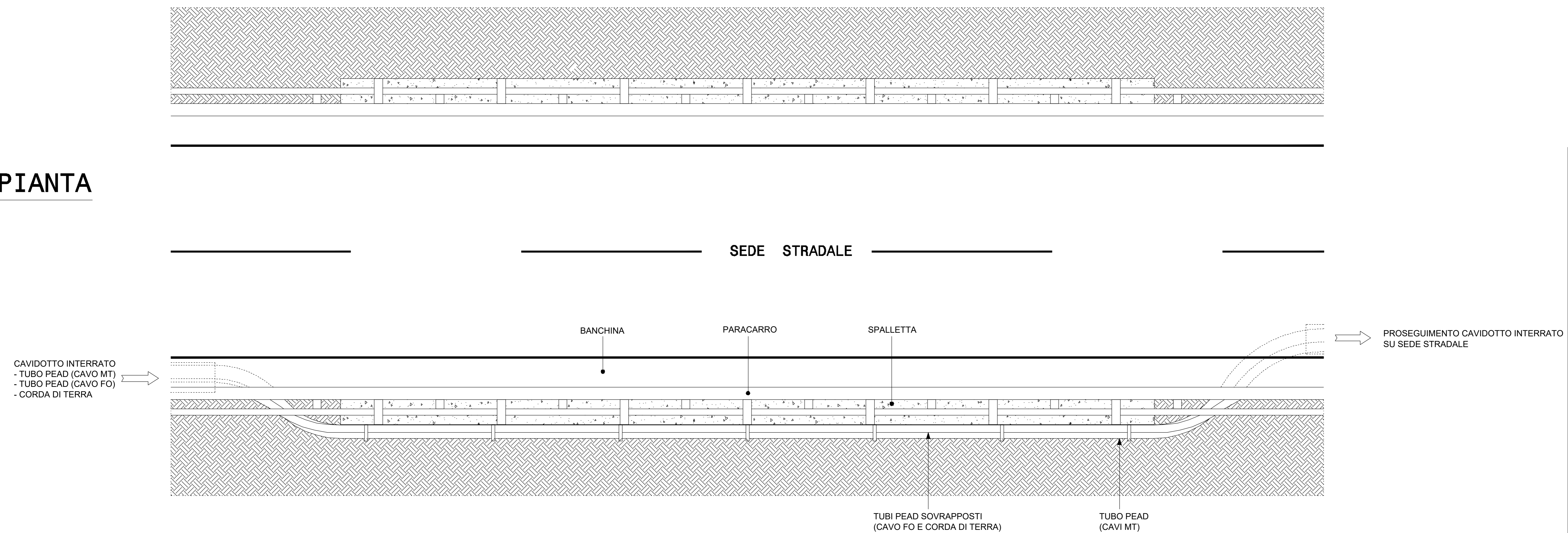
Scopo: INDICATA Nome SIC/FILE: C20041505-PD-EE-29-01 Allegato: 3/5 F. Sc: A0 Livello: DEFINITIVO

È presente documento # di progetto della ANTEX GROUP snc.
L'atto di commissione è seri e la riproduzione senza il permesso scritto dello suddetto.
La società sarà a priori della e ogni di legge.

PONTE STRADALE



PIANTA



REGIONE LAZIO

Provincia di Viterbo (VT)

COMUNE DI CELLERE



| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | CONTROL. | APPROV. |
|------|----------------------------|----------|----------|----------|-------------|
| 1 | EMISSIONE PER ENTI ESTERNI | 24/02/22 | BASSO G. | FURNO C. | ANASTASI A. |
| 0 | EMISSIONE PER COMMENTI | 18/02/22 | BASSO G. | FURNO C. | ANASTASI A. |

Comititante:

IBERDROLA RENEVABLES ITALIA S.p.A.

Sede legale in P.zza delle Industrie, 40, 00144, Roma
Partita IVA: 0697481008 - PEC: iberdro@iberdro.it

IBERDROLA
Impegno e Innovazione

Progetto:

PARCO EOLICO DI "CELLERE"

Progettato elettrico:

Dot. Ing. Giuseppe Basso
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa n° 1800 sez. A

Scopo:

INDICATA

Nome file: C20041505-PD-EE-29-01

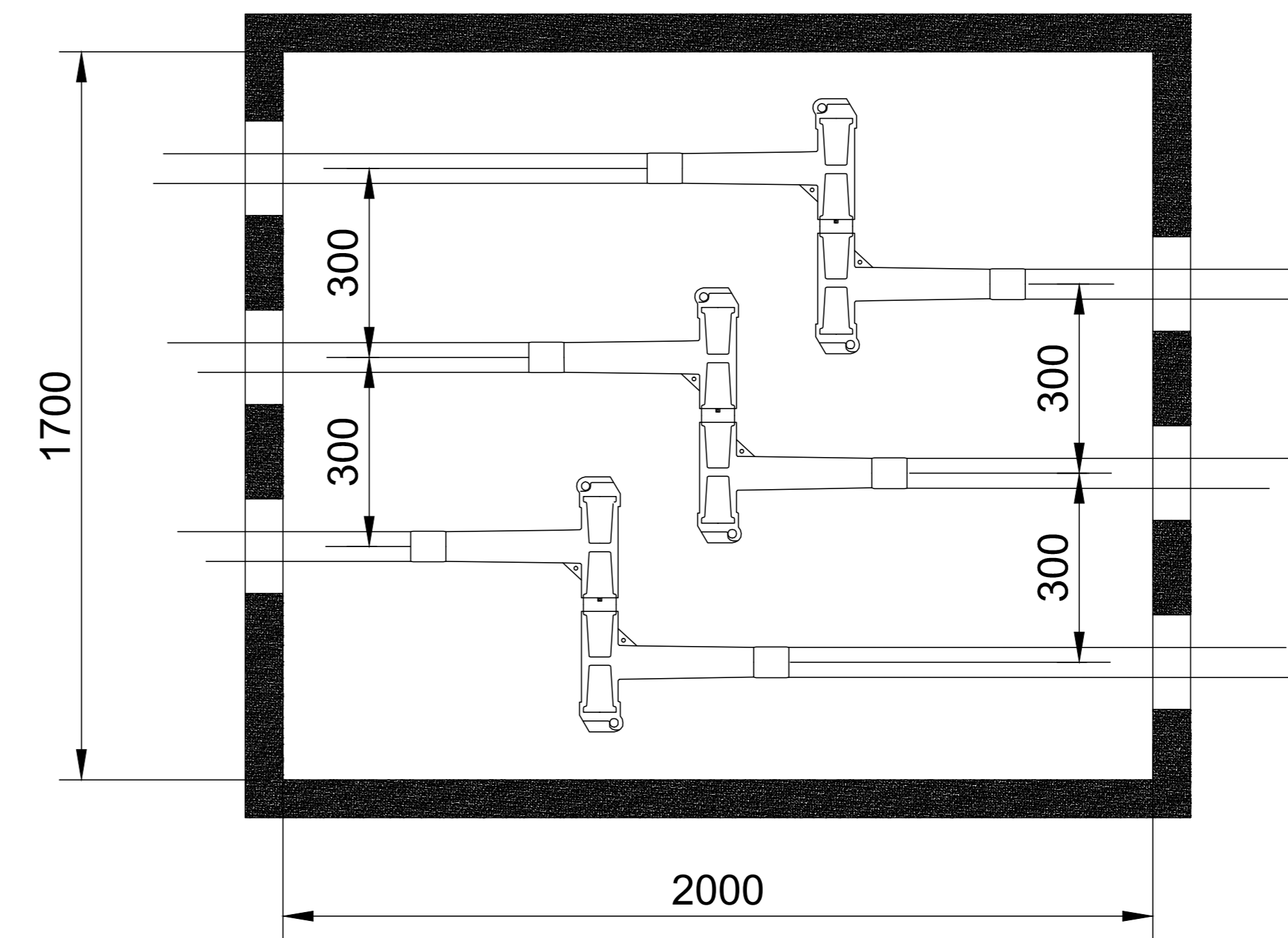
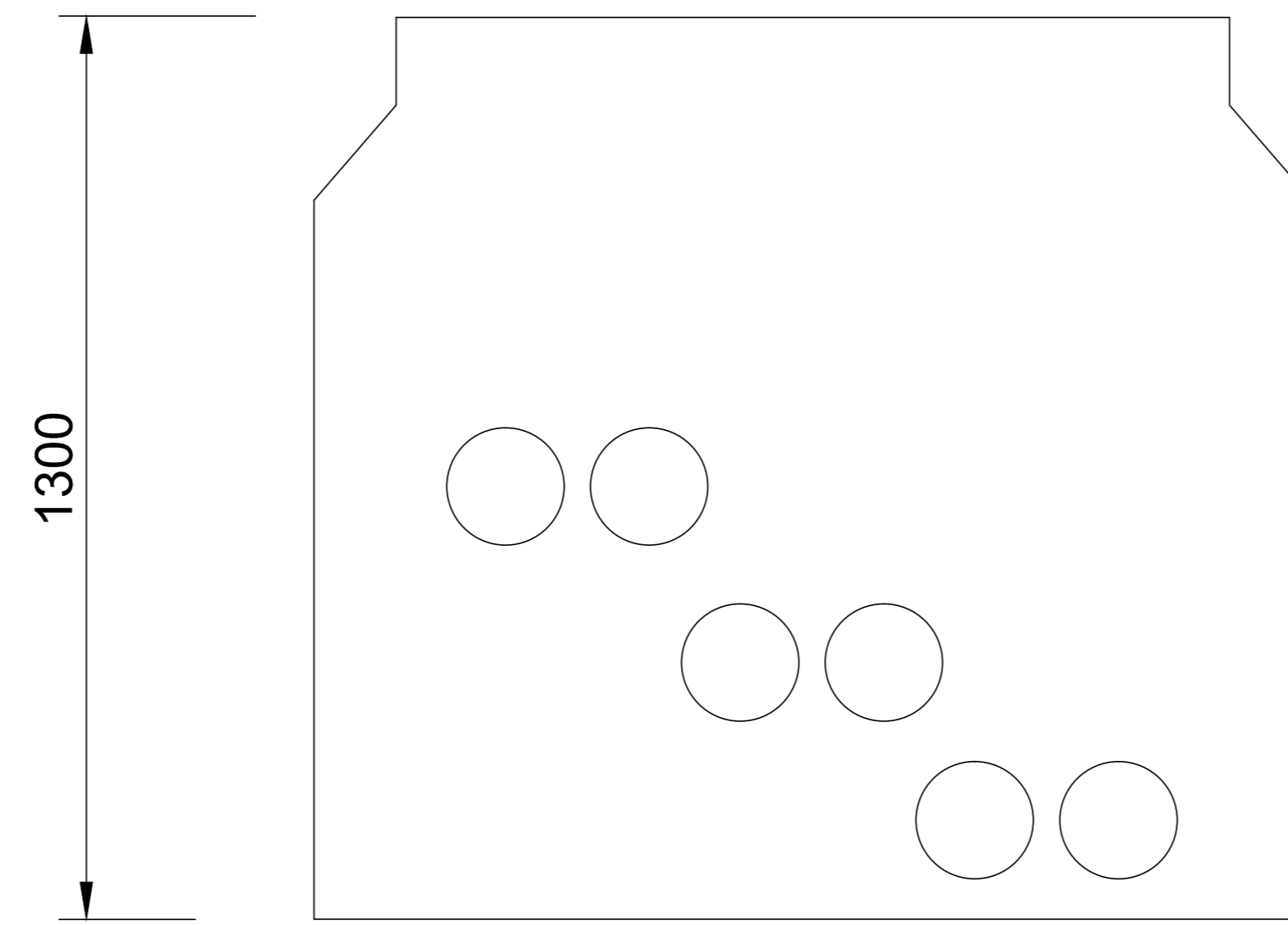
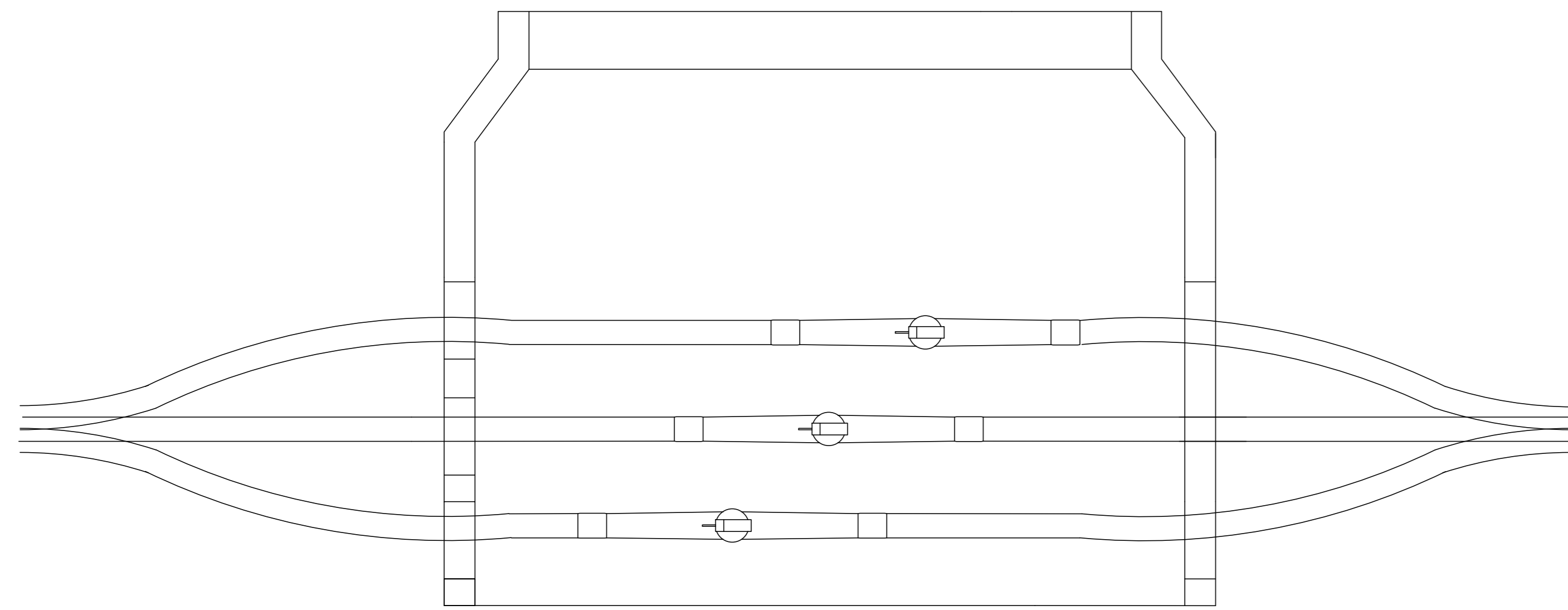
Allegato: 4/5

F. Foglio: A0

Libretto: DEFINITIVO

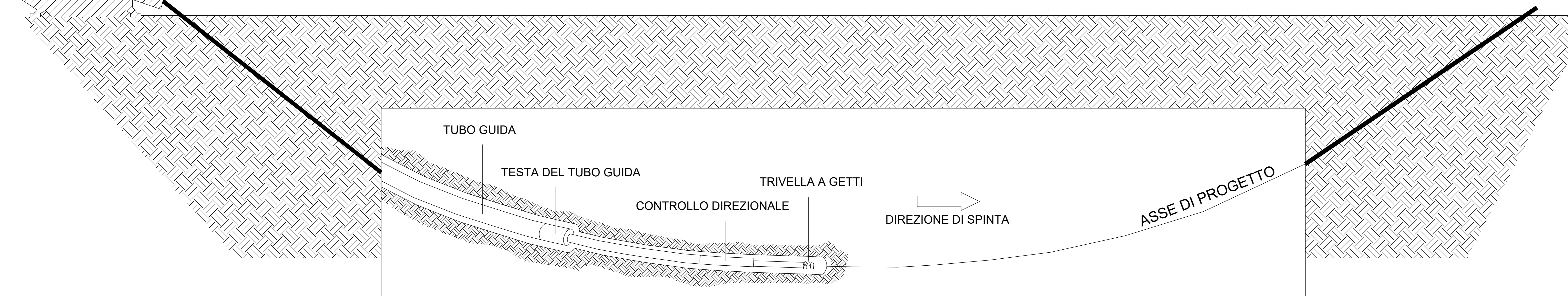
Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP snc. È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza il permesso scritto del soggetto. Le società della ANTEX GROUP snc sono a pagina 40 del presente progetto.

SEZIONI POZZETTO



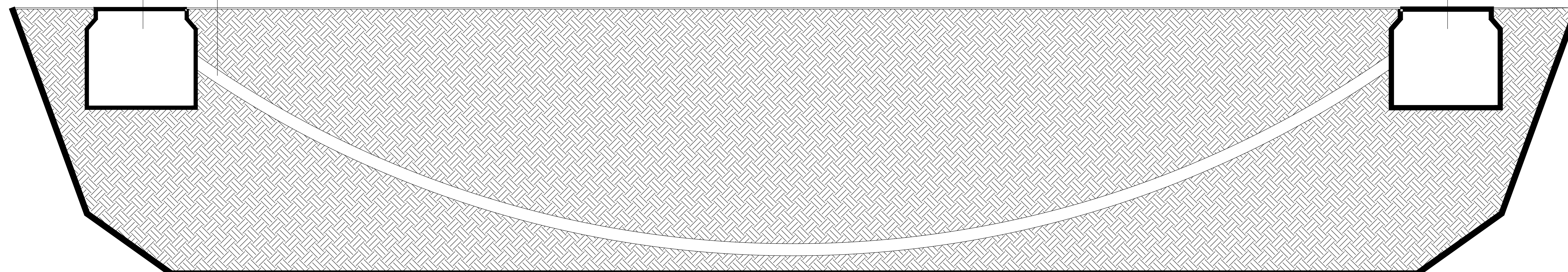
MACCHINA SPINGITUBO

SEZIONE TIPO "I"
CAVIDOTTO DA REALIZZARE MEDIANTE TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA - VISTA LATERALE -



TUBO CORRUGATO
POZZETTO 1700 X 2000

SEZIONE TIPO "I"
CAVIDOTTO REALIZZATO MEDIANTE TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA - VISTA LATERALE -



REGIONE LAZIO

Provincia di Viterbo (VT)

COMUNE DI CELLERE



| | | | | | |
|------|----------------------------|----------|----------|----------|-------------|
| 1 | EMISSIONE PER ENTI ESTERNI | 24/02/22 | BASSO G. | FURNO C. | ANASTASI A. |
| 0 | EMISSIONE PER COMMENTI | 18/02/22 | BASSO G. | FURNO C. | ANASTASI A. |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | CONTROL. | APPROV. |

Comittente:
IBERDROLA RENEWABLES ITALIA S.p.A.

IBERDROLA
Impegno e Innovazione

Antex
S.p.A.

Progetto:
PARCO EOLICO DI "CELLERE"

Tecnico:
Dott. Ing. Cesare Furno
Cedra degli Ingegneri
della Provincia di Catania
n° 6130 sez. A

Progettato elettrico:
Dott. Ing. Giuseppe Basso
Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Siracusa
n° 1800 sez. A

Scopo:
INDICATA

Nome SIS/FILE:
C20041505-PD-EE-29-01

Allegato:
5/5

Fase:
A0

Libretto:
DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP s.p.a.
È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla società.
La società si riserva il diritto di modificare i dati senza preavviso.