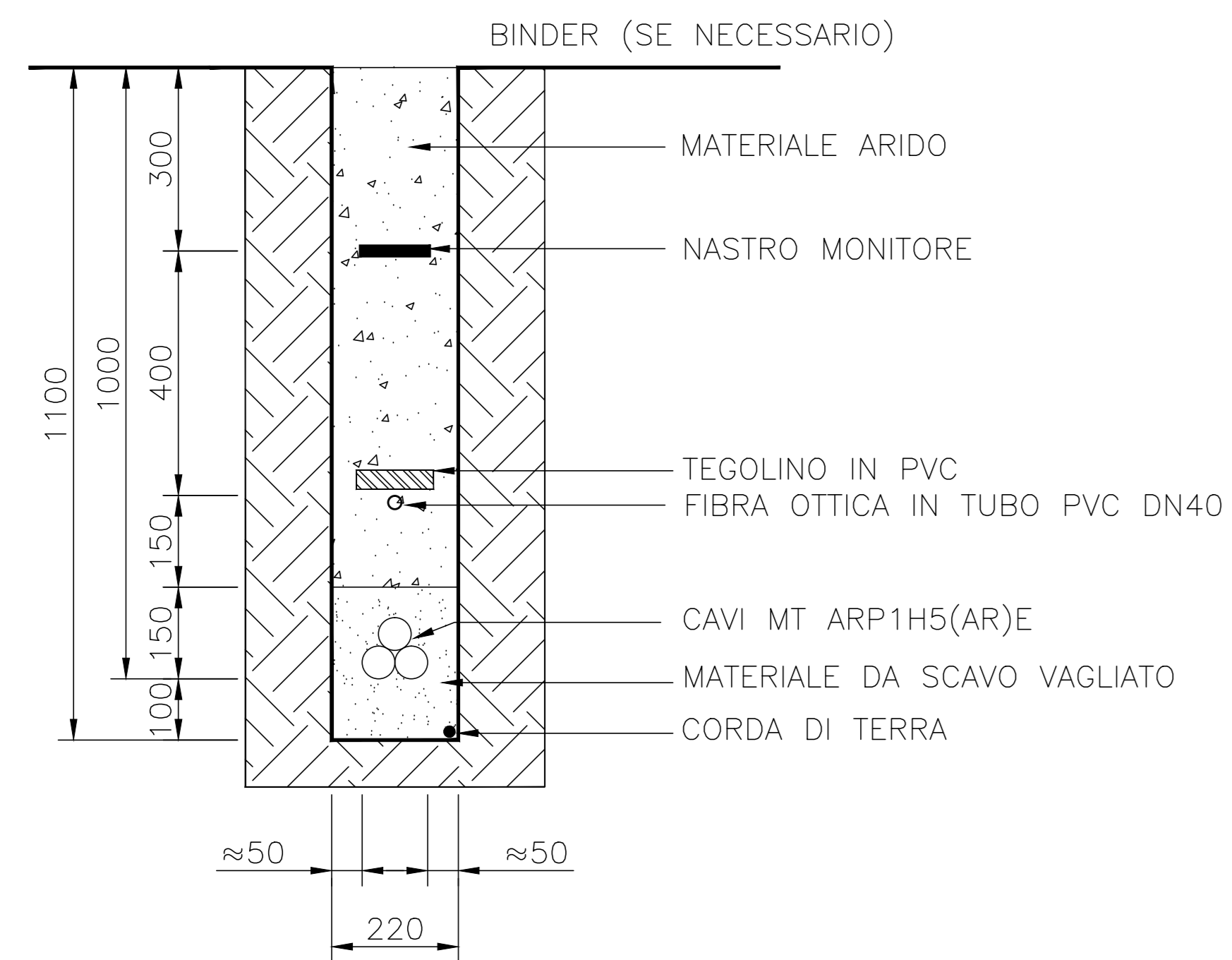
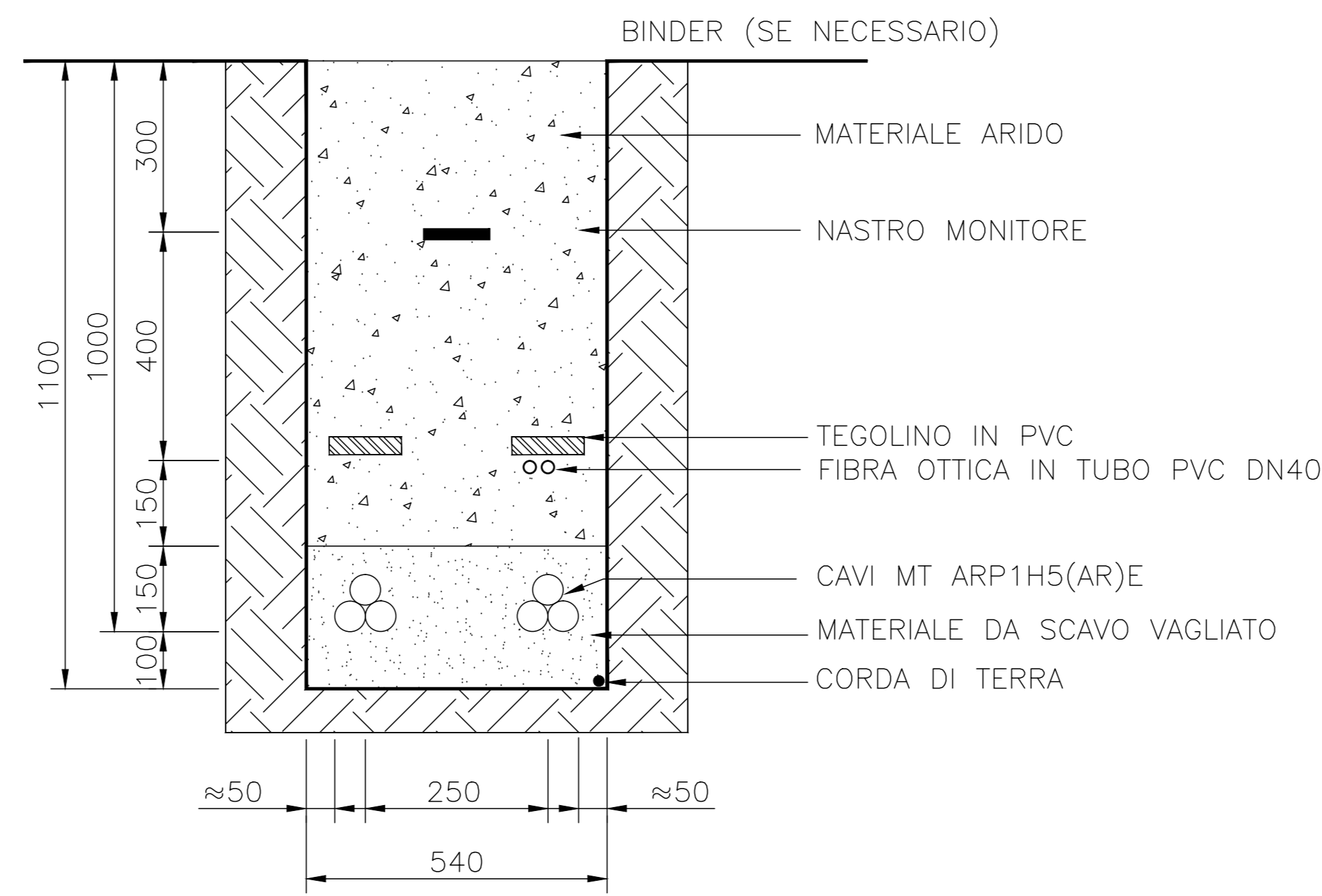


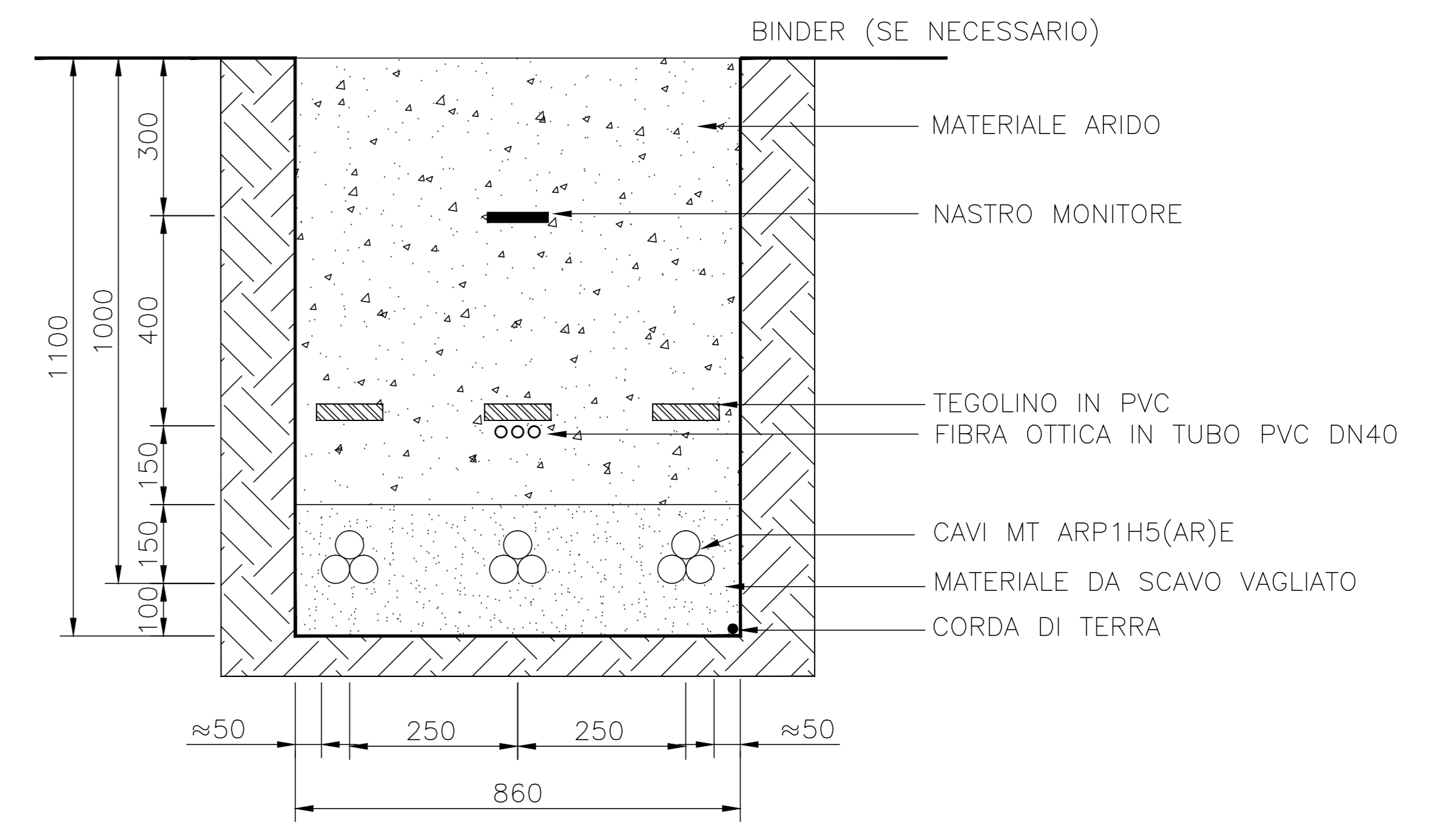
TRINCEA SU STRADA STERRATA TIPO "1C" - 1 CIRCUITO



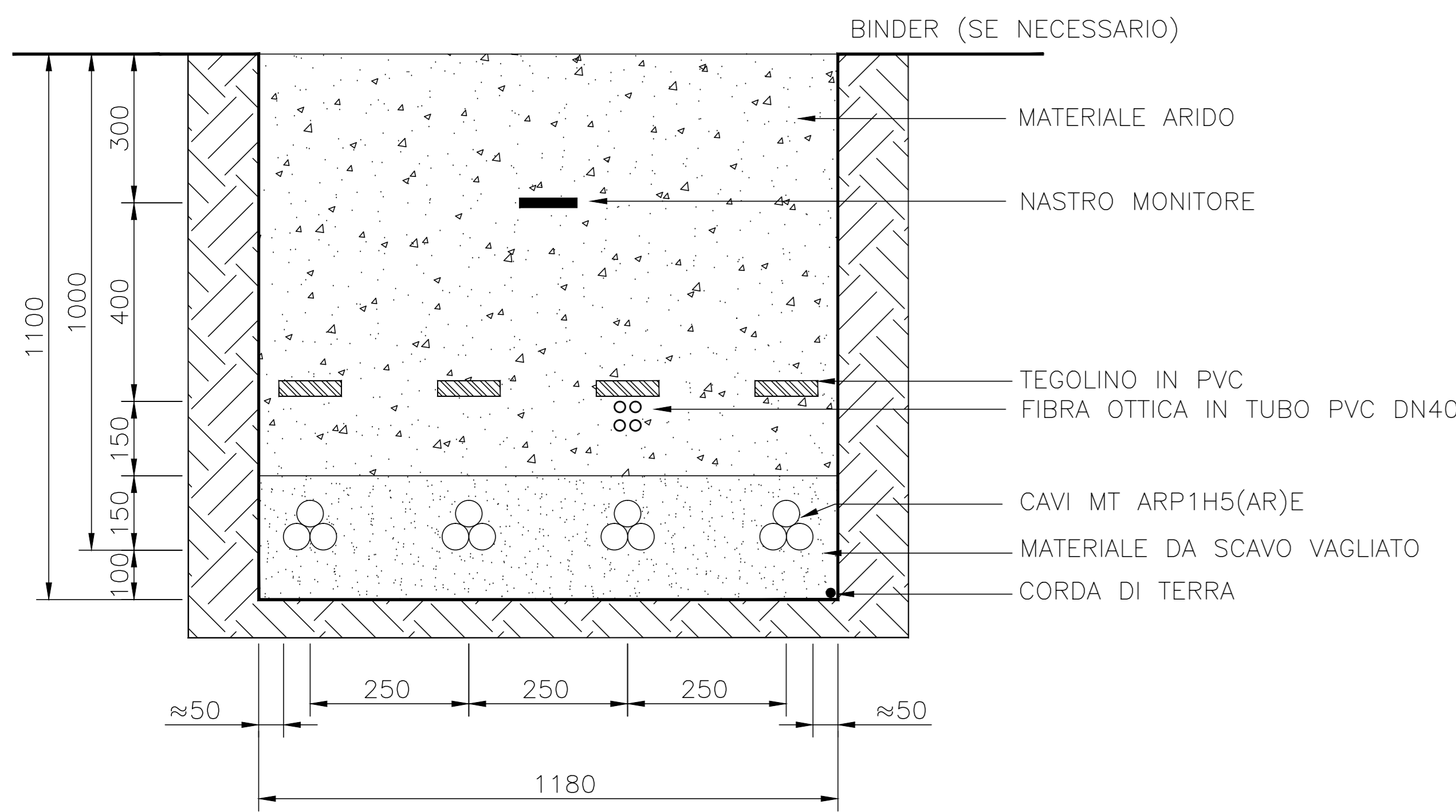
TRINCEA SU STRADA STERRATA TIPO "2C" - 2 CIRCUITI



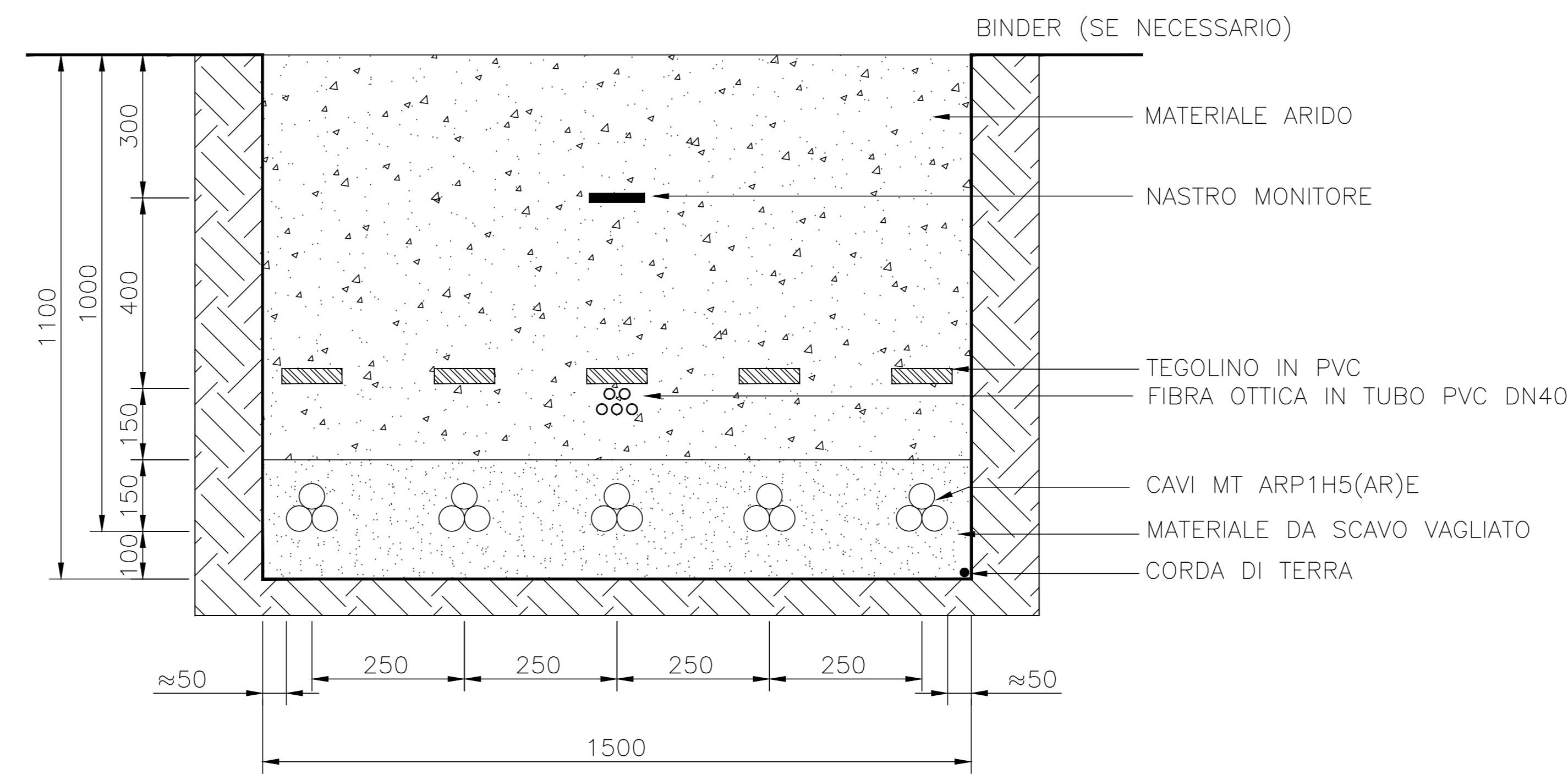
TRINCEA SU STRADA STERRATA TIPO "3C" - 3 CIRCUITI



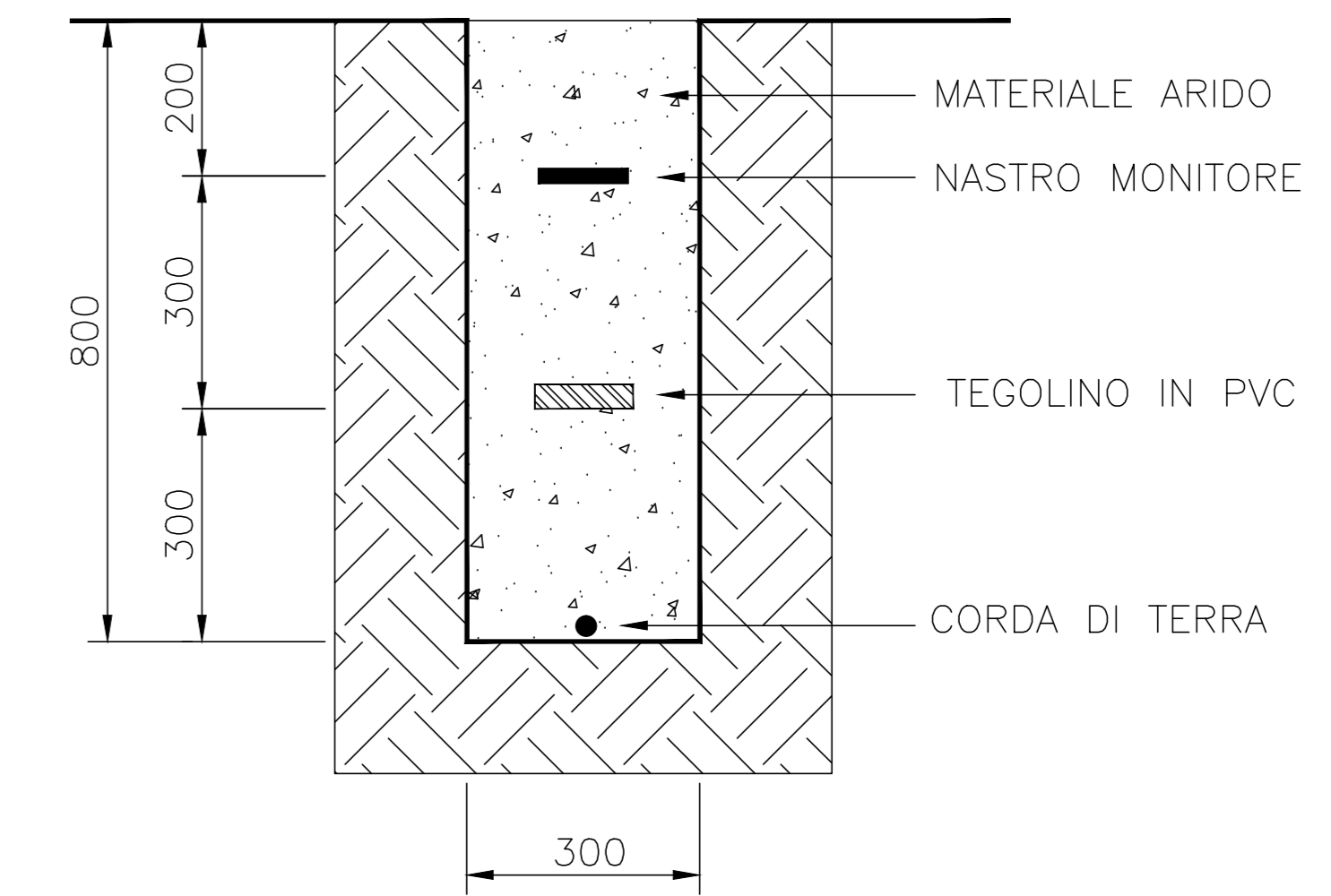
TRINCEA SU STRADA STERRATA TIPO "4C" - 4 CIRCUITI



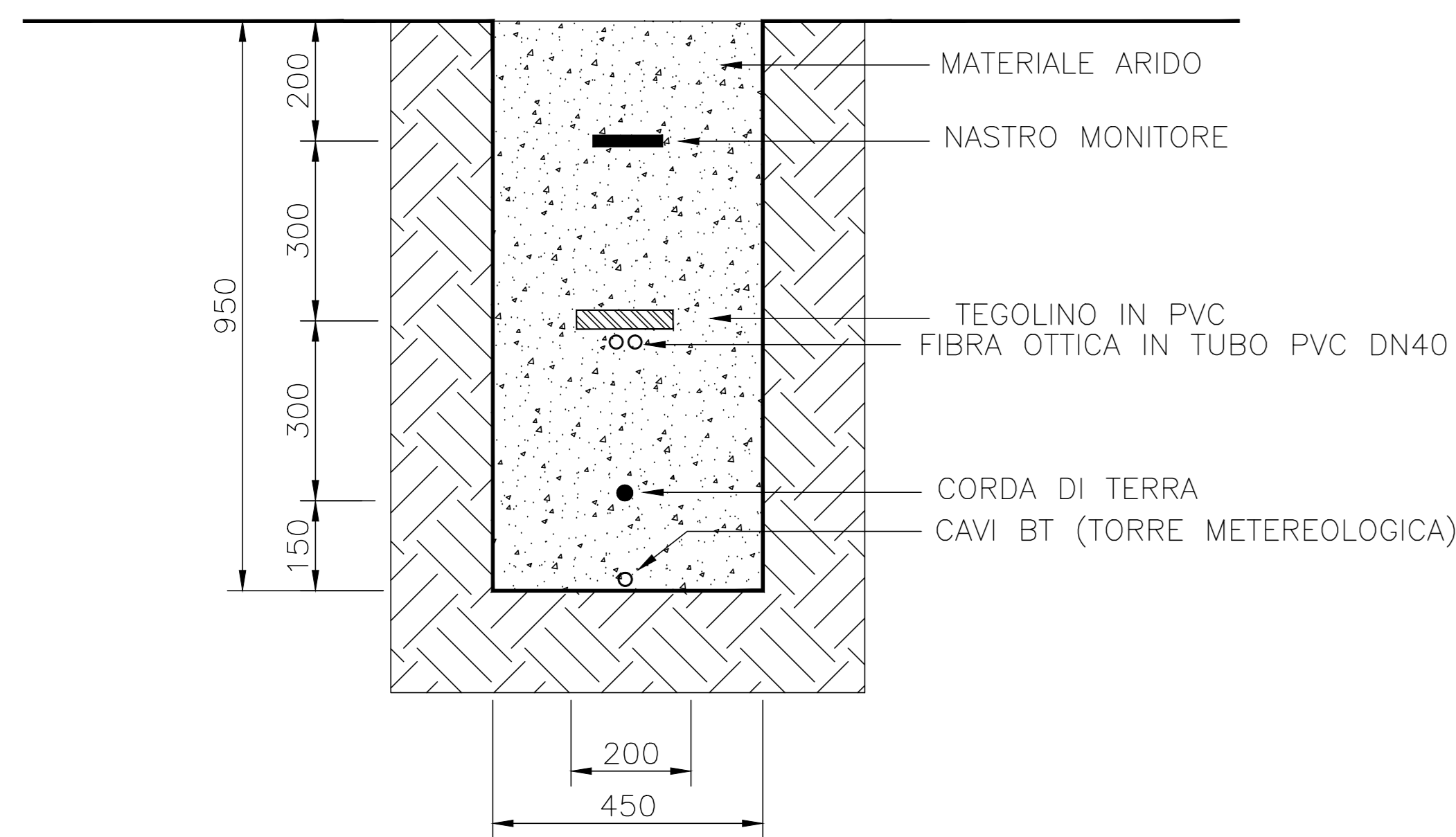
TRINCEA SU STRADA STERRATA TIPO "5C" - 5 CIRCUITI



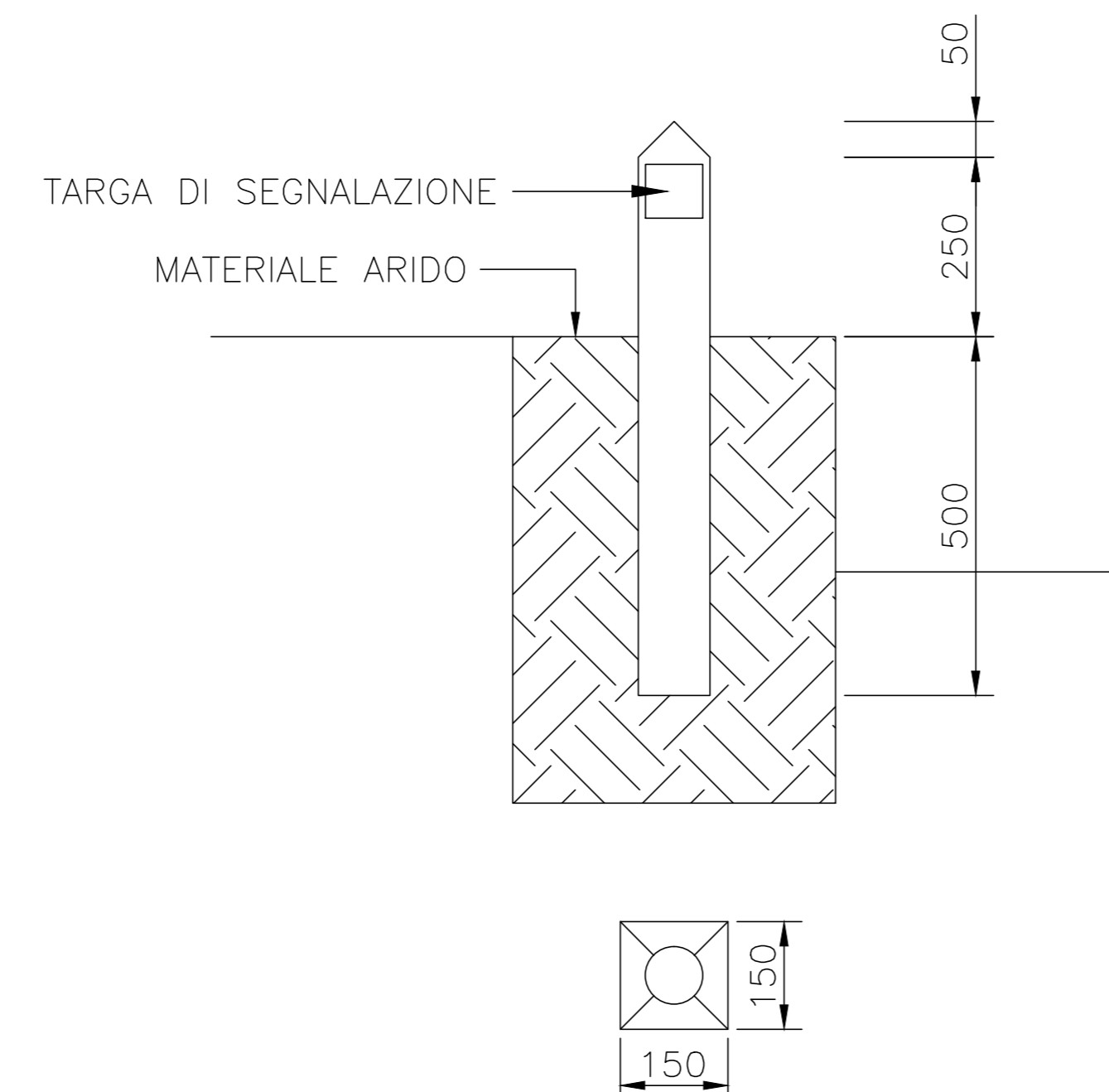
TRINCEA SU STRADA STERRATA TIPO "OC" - SOLO CORDA DI TERRA



SEZIONE SU STRADA STERRATA TIPO "MM" - TORRE METEOREOLOGICA



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

**REGIONE SARDEGNA
PROVINCIA DEL NORD-EST SARDEGNA
COMUNI DI LURAS E TEMPIO PAUSANIA**



2	EMISSIONE A SEGUITO DI PAIENI DI PROSPERANZA AI RESOLVERI TECNICI DI CONNESSIONE RILASCIATO DA TERNA CON NOTA N. 108827 DEL 05/12/2022	27/11/23	SONORIOLO A	DE LUGA S	PROTOLONI M
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	25/02/22	ANITEX	FURNO C	NASTASI A
0	EMISSIONE PER COMMENTI	31/01/22	ANITEX	FURNO C	NASTASI A
REV	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL	APPROV.

VEG04 S.r.l.
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di A2A S.p.A.

a2a
LIFE COMPANY

Corso di Punta Vittoria, 4 - 20122 Milano (MI)
Tel. +39 0464 821100 - Fax +39 0464 821101 - PEC: veg04@veg04.it

Società di Progettazione: **Intex** group
Via Jonico, 16 - Loc. Bekedera - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409
www.intexgroup.it - email: info@intexgroup.it

Progetto: **PARCO EOLICO PETRA BIANCA**

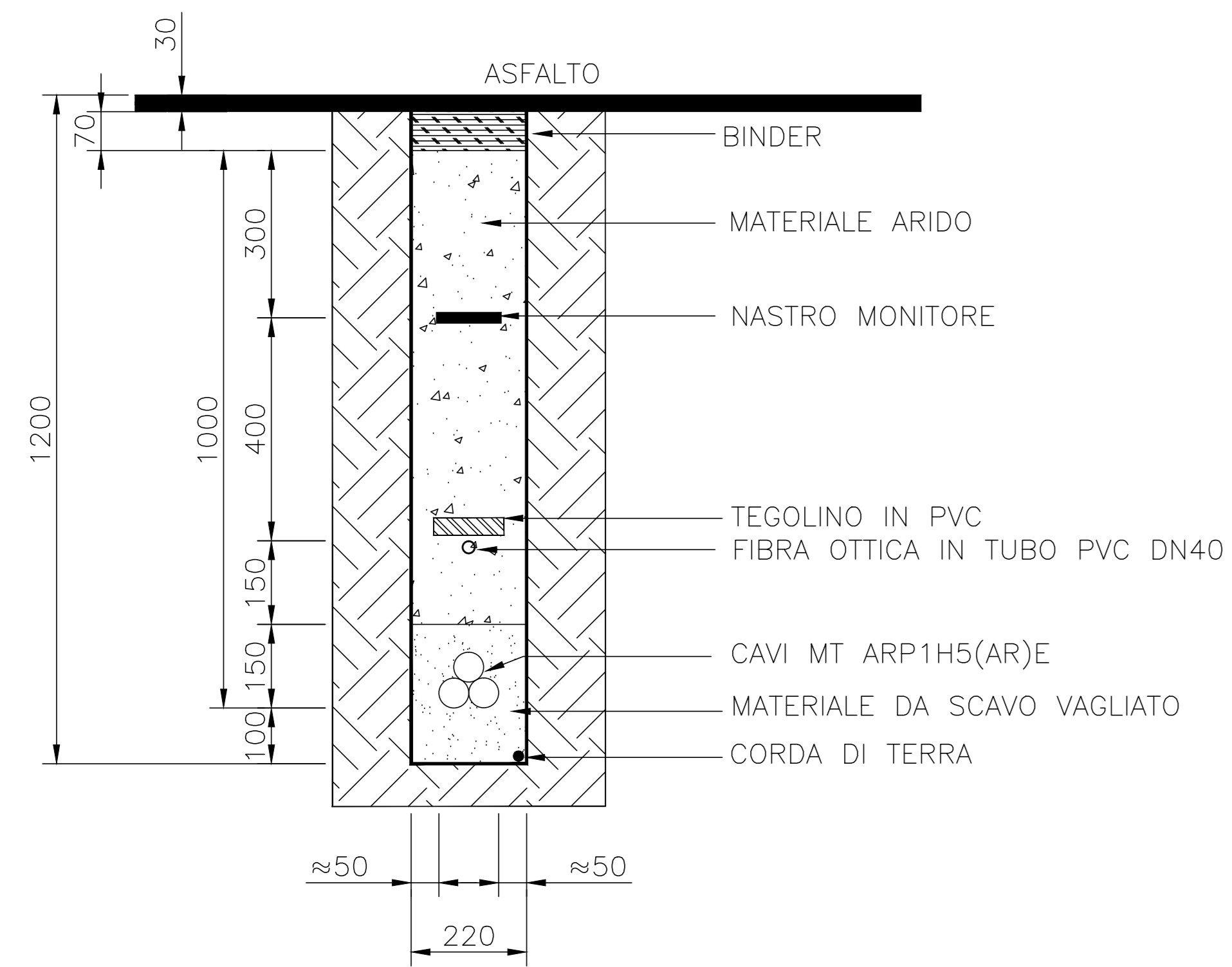
Progettista/Resp. Tecnico:
Dott. Ing. Cesare Furno
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6150 ass. A
Dott. Ing. Antonino Signorillo
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6150 ass. A

Revizore:
- IMPIANTO UTENTE -
SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

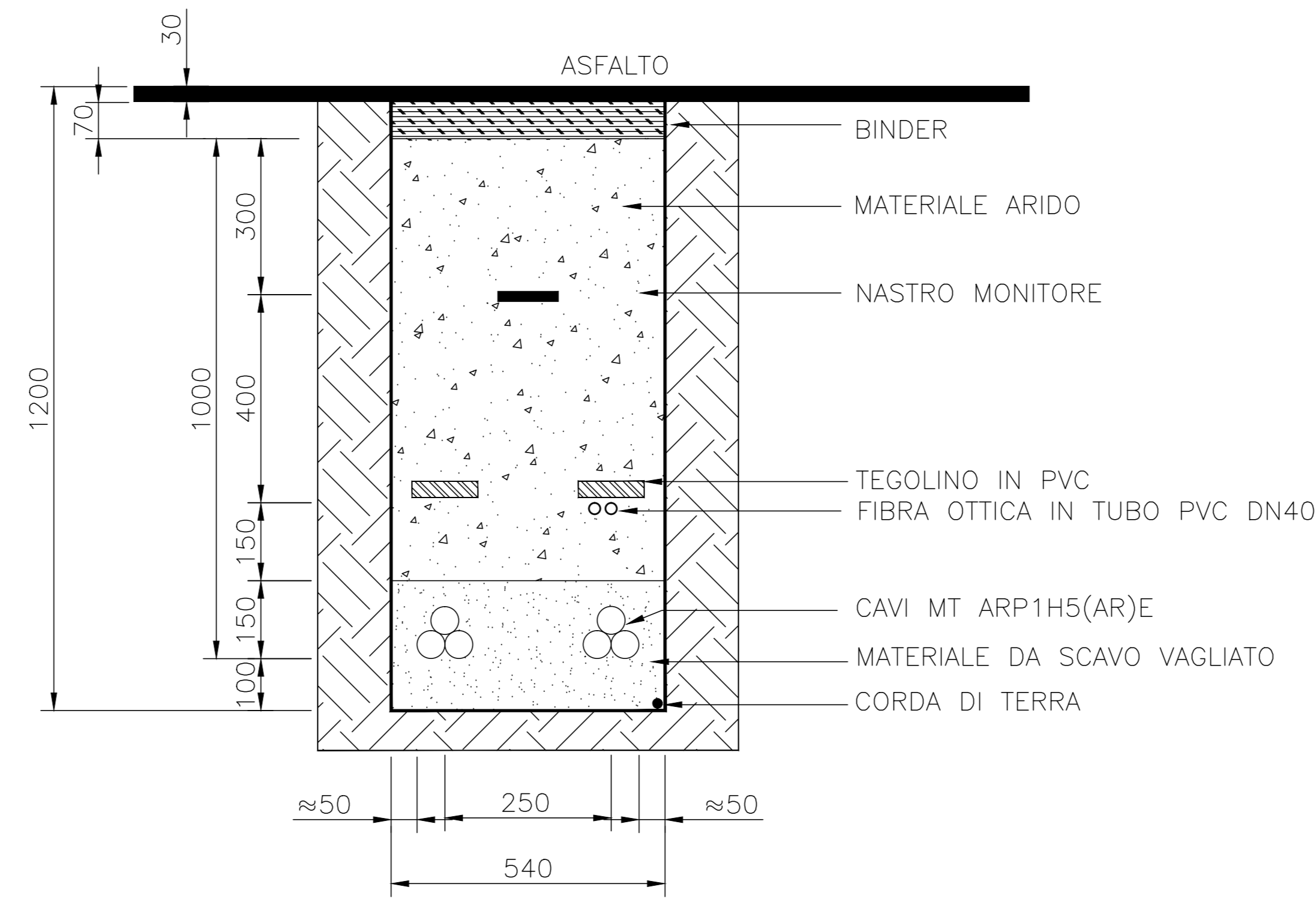
Scopo: INDICATA
Nome EG/FILE: C20042505-PD-EE-29-02
Allegato: 1/5
Fase: A0
Livello: DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANITEX GROUP s.r.l.
E' vietata la circolazione e l'uso a terzi senza il permesso scritto dello suddetti.
La società tutela i propri diritti a ogni titolo.

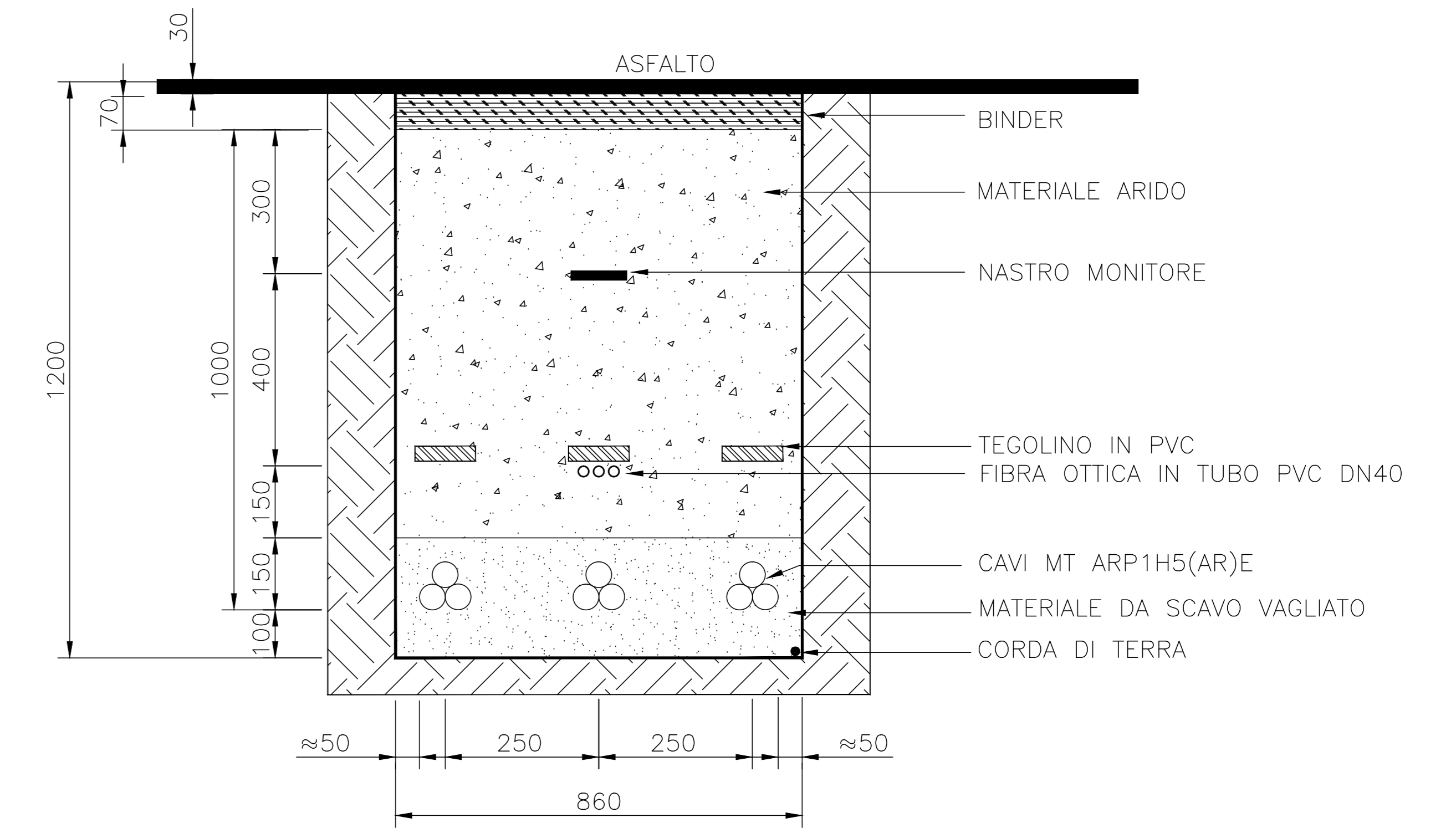
TRINCEA SU STRADA ASFALTATA TIPO "1C" - 1 CIRCUITO



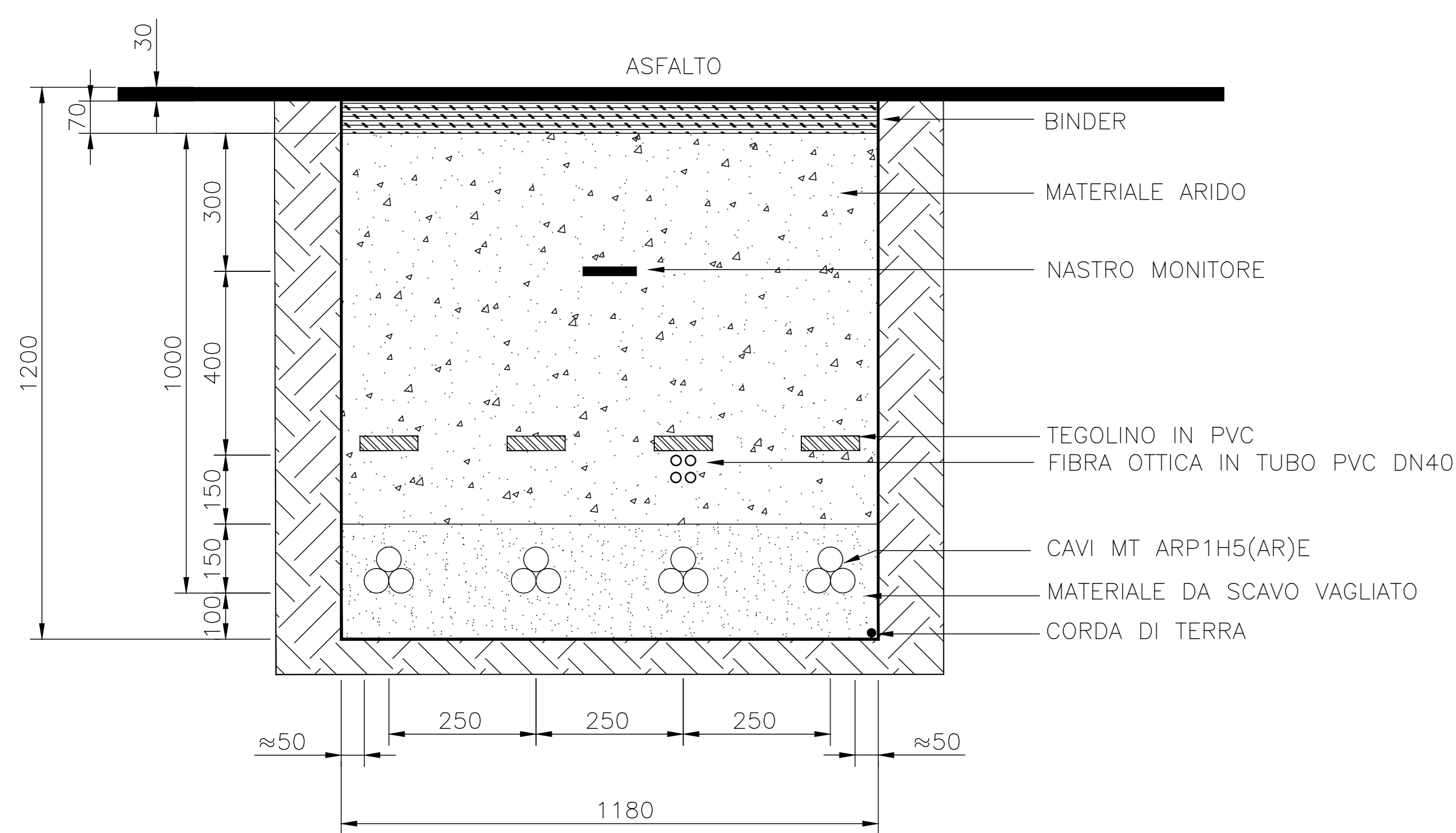
TRINCEA SU STRADA ASFALTATA TIPO "2C" - 2 CIRCUITI



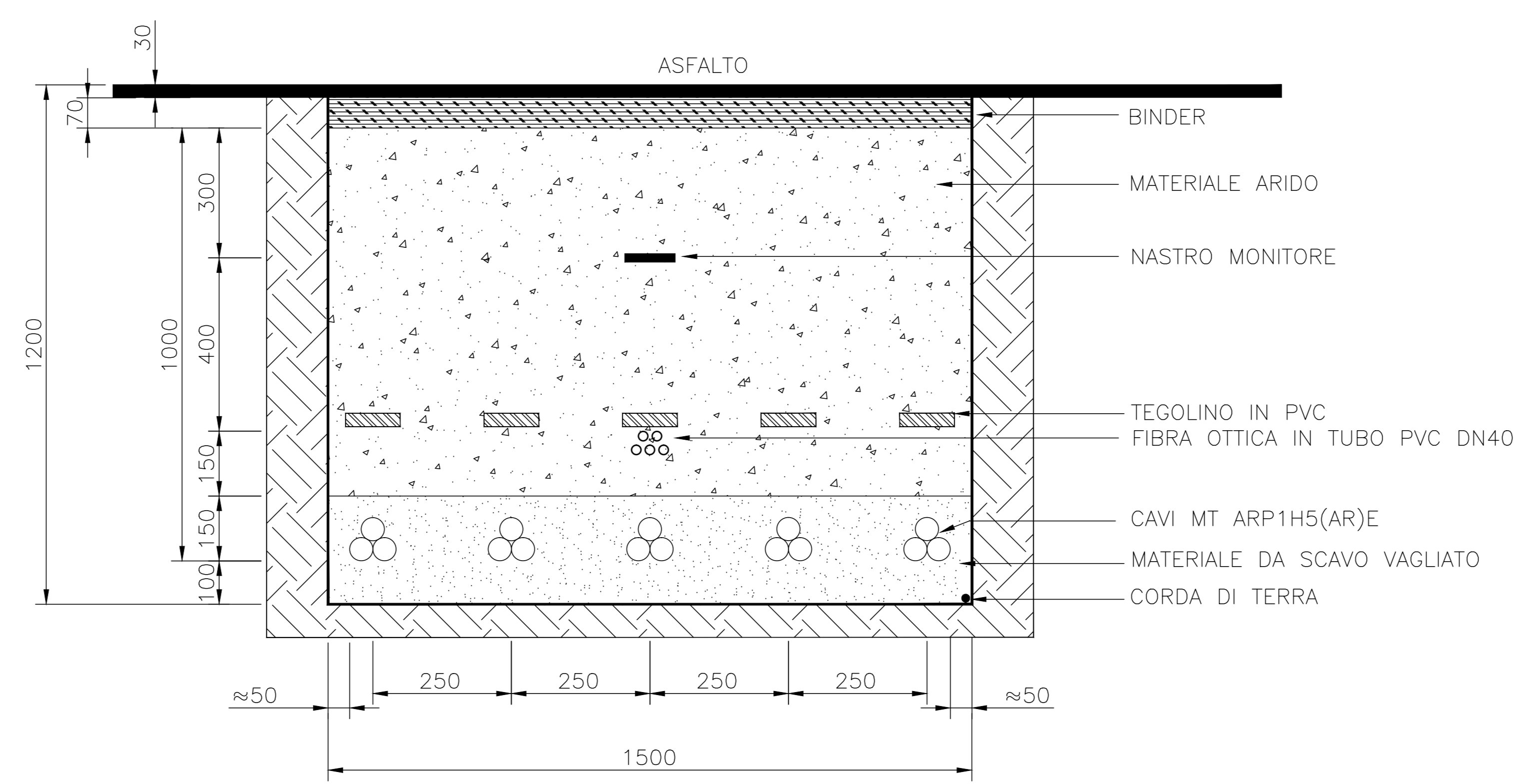
TRINCEA SU STRADA ASFALTATA TIPO "3C" - 3 CIRCUITI



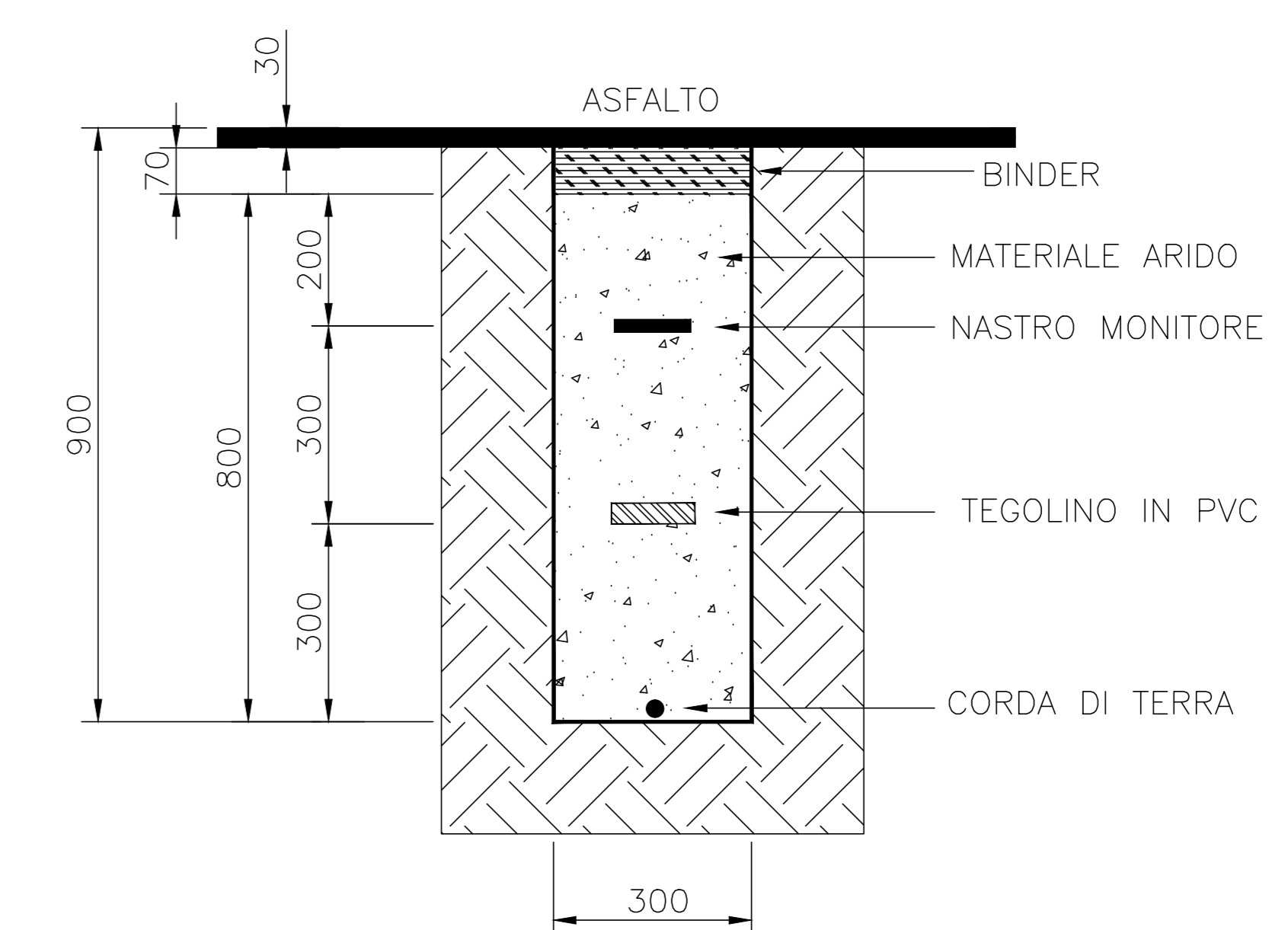
TRINCEA SU STRADA ASFALTATA TIPO "4C" - 4 CIRCUITI



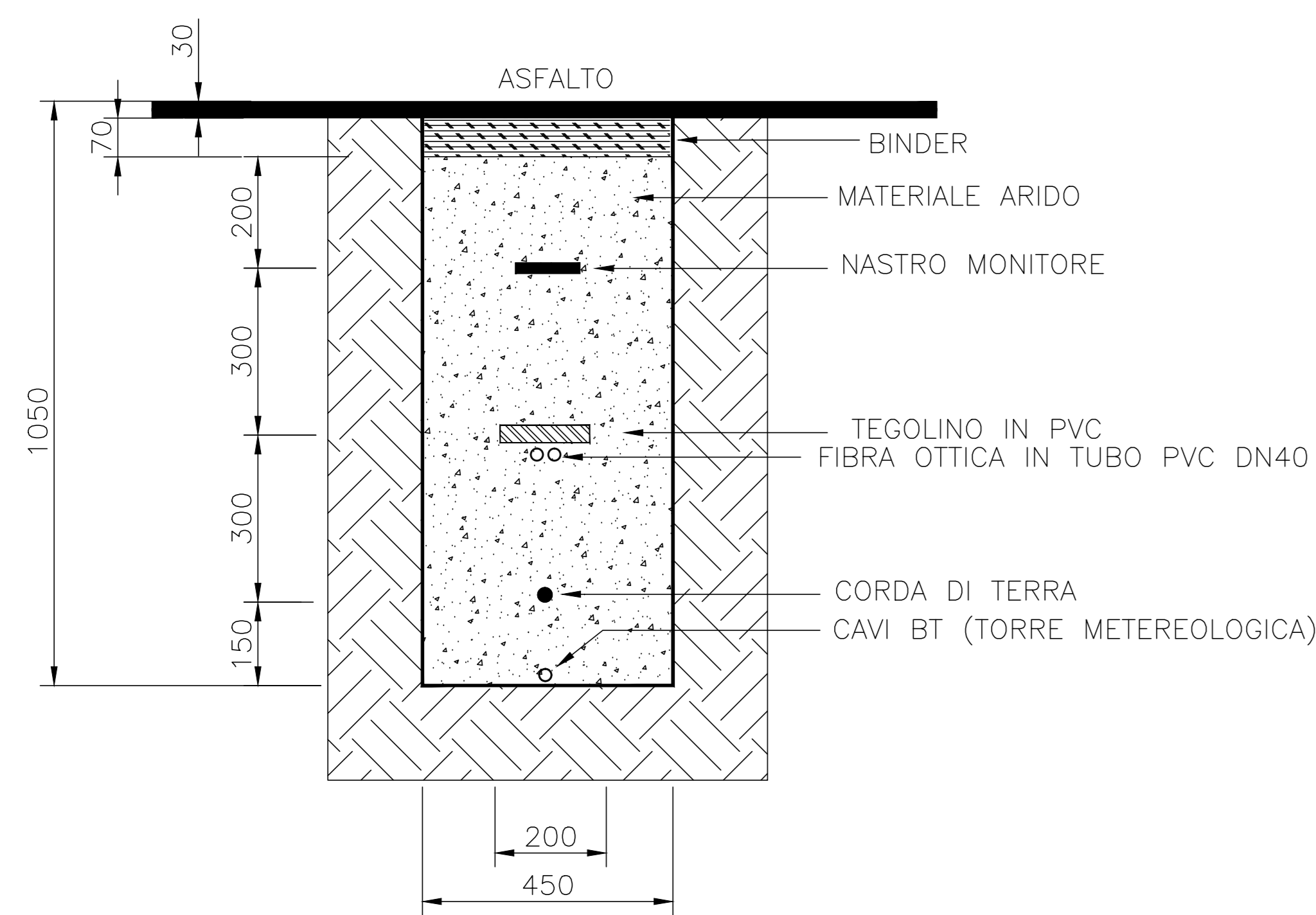
TRINCEA SU STRADA ASFALTATA TIPO "5C" - 5 CIRCUITI



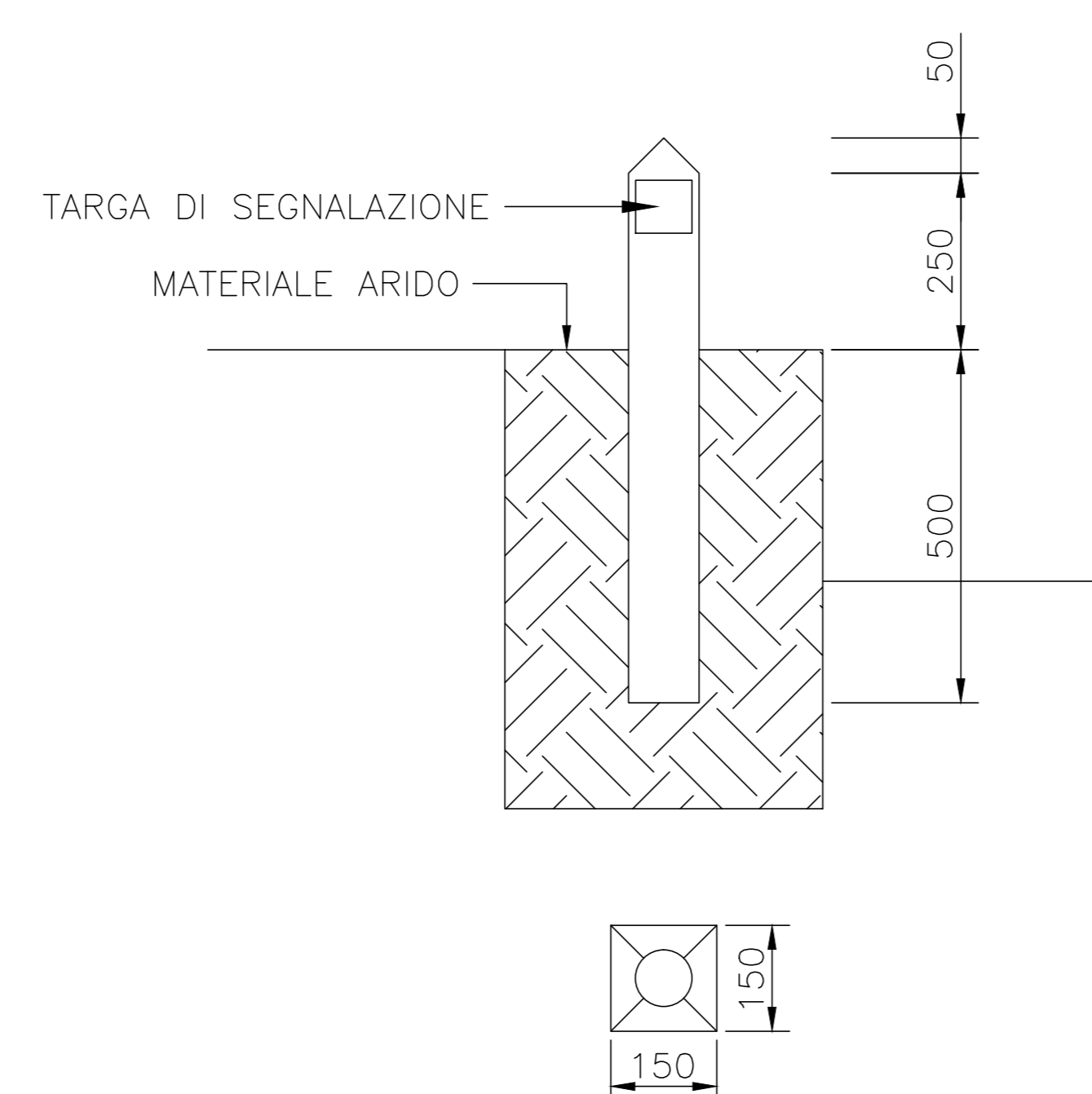
TRINCEA SU STRADA ASFALTATA TIPO "0C" - SOLO CORDA DI TERRA



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

**REGIONE SARDEGNA
PROVINCIA DEL NORD-EST SARDEGNA
COMUNI DI LURAS E TEMPIO PAUSANIA**



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO	CONTROLLO	APPROV.
2	EMISSIONE A SEGUITO DI PAGINE DI PROVA IN ACCORDO AI REQUISITI TECNICI DI CONNESSIONE RILASCIATO DA TERNA CON NOTA N. 108827 DEL 05/12/2022	27/11/23	SONORIOLO A.	DE LUCA S.	PROTOLINI M.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	25/02/22	ANITEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	31/01/22	ANITEX	FURNO C.	NASTASI A.

Comitente:
VEG04 S.r.l.
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di A2A S.p.A.

Società di Progettazione:
Antex Group
Via Juncos, 16 - Loc. Bekedera - 06100 Sirolo (SR) Tel. 0531.1663459
www.veg04.it - email: info@veg04.it

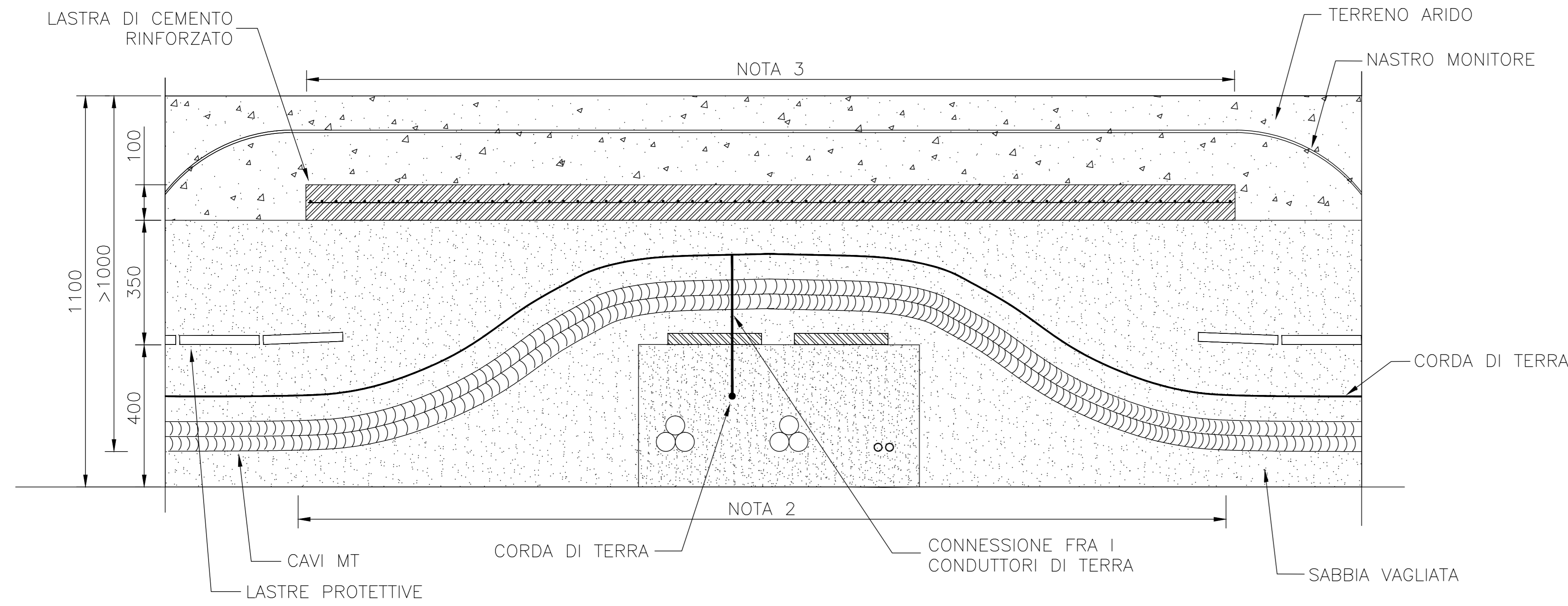
Progetto:
PARCO EOLICO PETRA BIANCA

Progettato/Resp. Tecnico:
Dot. Ing. Cesare Furno
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6150 sec. A
Dot. Ing. Antonino Signorillo
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6165 sec. A

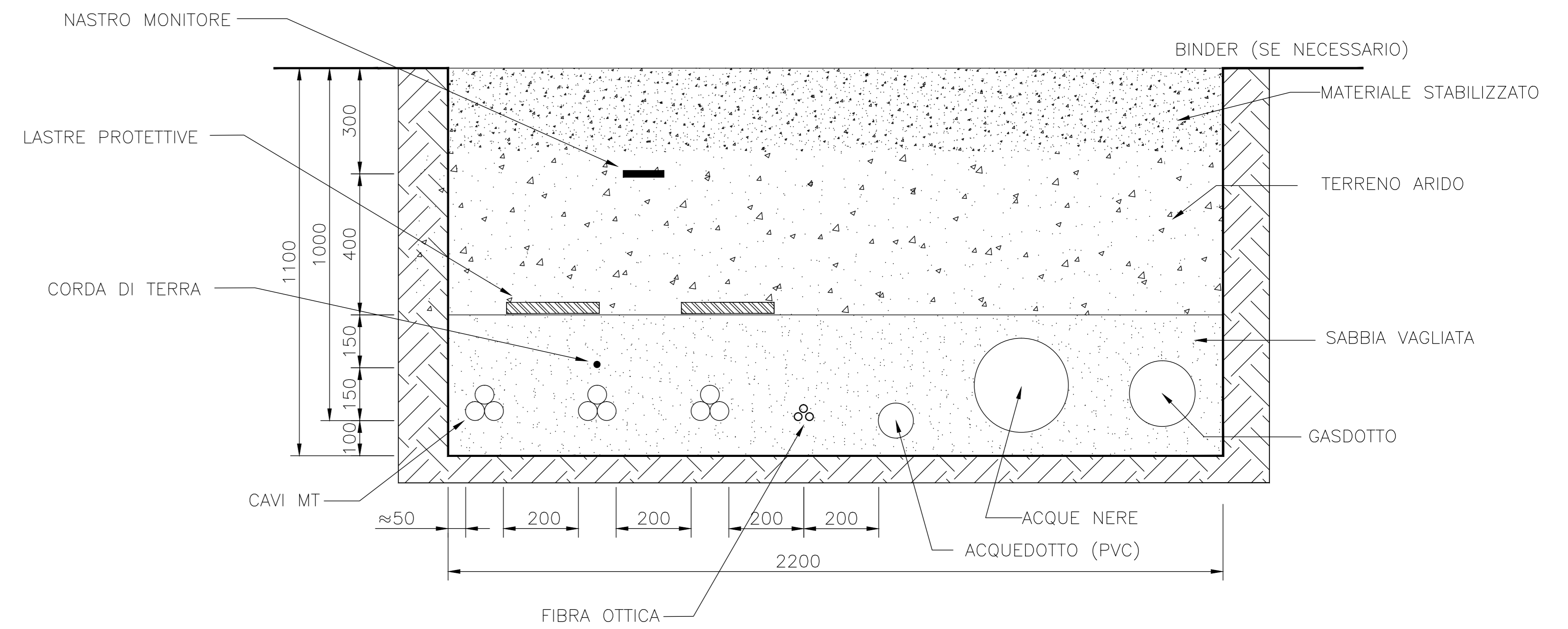
Rev. 001/FILE: C20042505-PD-EE-29-02 Allegato: 2/5 File: A0 Livello: DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANITEX GROUP s.r.l.
È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza il permesso scritto dello scrivente.
La società tiene i propri diritti a ogni titolo.

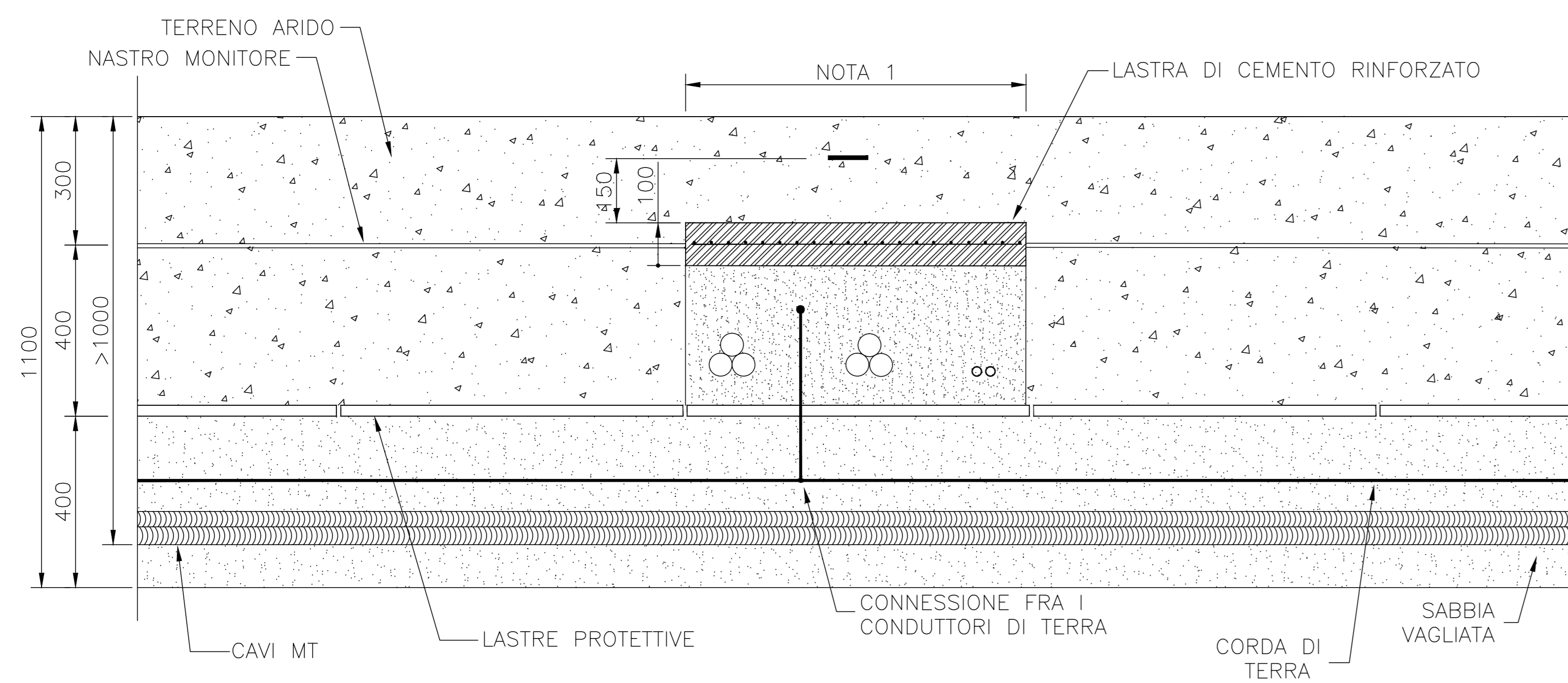
INCROCIO CAVIDOTTI SOVRAPPASSO - SEZIONE LONGITUDINALE



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 SARDEGNA
PROVINCIA DEL NORD-EST SARDEGNA
COMUNI DI LURAS E TEMPIO PAUSANIA



2	EMISSIONE A SEGUITO DI PAGINE DI RISPONDERA IN RISPOSTA TECNICA DI CONNESSIONE RILASCIATO DA TERNA CON NOTA N. 108827 DEL 05/12/2022	27/11/23	SONORIOLO A	DE LUCA S	PROTOLINI M
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	25/02/22	ANITEX	FURNO C.	NASTASI A
0	EMISSIONE PER COMMENTI	31/01/22	ANITEX	FURNO C.	NASTASI A
REV	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL	APPROV.

Comittente:
VEG04 S.r.l.
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di A2A S.p.A.

Società di Progettazione:
Antex Group

Progetto:
PARCO EOLICO PETRA BIANCA

Revista:
- IMPIANTO UTENTE -
SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

Scopo:
INDICATA

Nome DEL FILE:
C20042505-PD-EE-29-02

Allegato:
3/5

Fase:
A0

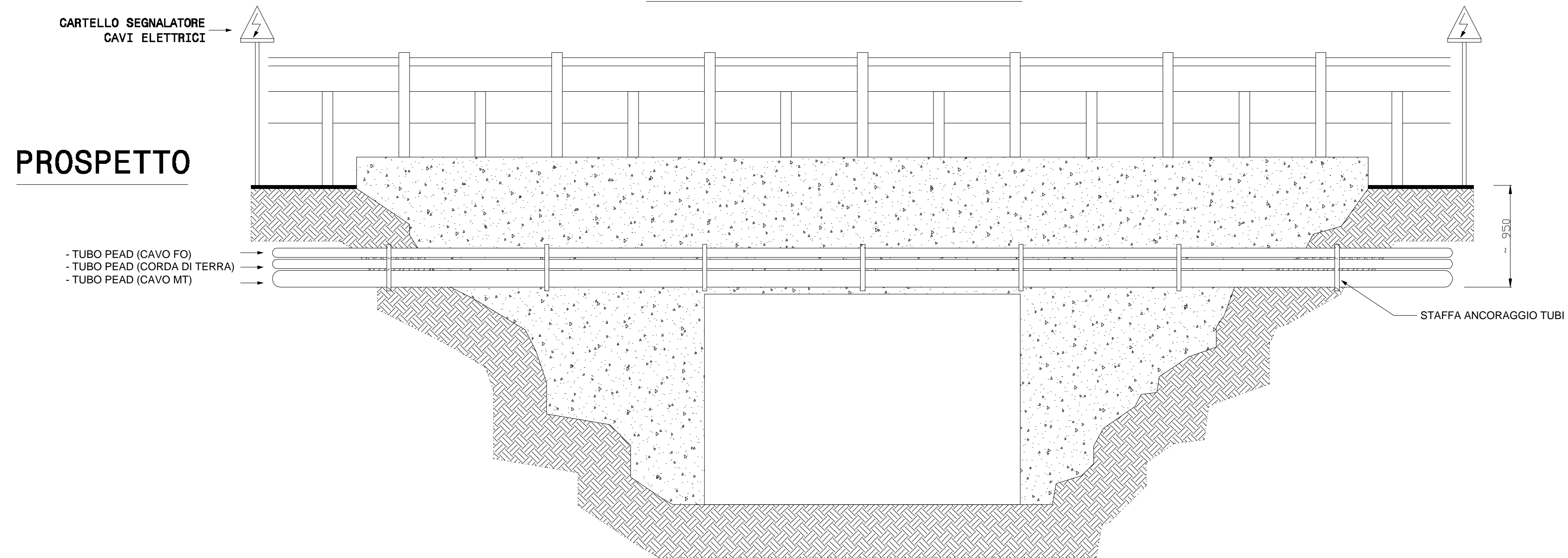
Limite:
DEFINITIVO

Dot. Ing. Cesare Furno
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sec. A

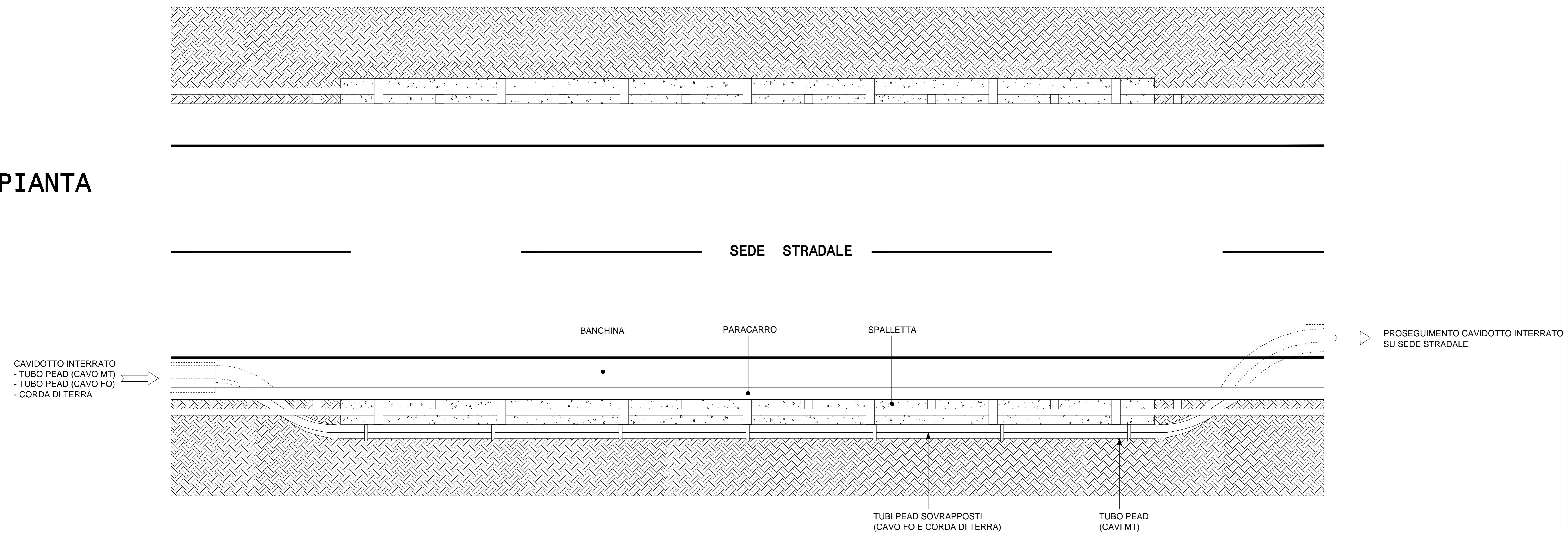
Dot. Ing. Antonino Signorillo
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6100 sec. A

Il presente documento è di proprietà della ANITEX GROUP S.p.A.
E' vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza il permesso scritto dalla società.
La società tiene i propri diritti e ogni altro diritto.

PONTE STRADALE



PIANTA



REGIONE SARDEGNA
 PROVINCIA DEL NORD-EST SARDEGNA
 COMUNI DI LURAS E TEMPIO PAUSANIA



2	EMISSIONE IN SEGUITO DI PAGINE DI RISPONDERE AI REQUISITI TECNICI DI CONNESSIONE RILASCIATO DA TERMA CON NOTA N. 108827 DEL 05/12/2022	27/11/23	SONORIOLO A.	DE LUCA S.	PROTOLINI M.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	25/02/22	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	31/01/22	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

VGEO4 S.r.l.
 Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di A2A S.p.A.
 Corso di Punta Vittoria, 4 - 20122 Milano (MI)
 Tel. +39 0494 821100 - Fax +39 0494 821101 - PEC: vg04@vg04.it

a2a
 LIFE COMPANY

Intex
 Via Jonio, 16 - Loc. Bekedera - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409
 web: www.intexgroup.it - email: info@intexgroup.it

Società di Progettazione: Ingegneria & Innovazione
 Progettata/Resp. Tecnico:

PARCO EOLICO PETRA BIANCA
 Dott. Ing. Cesare Furno
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sec. A
 Dott. Ing. Antonino Signorillo
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6100 sec. A

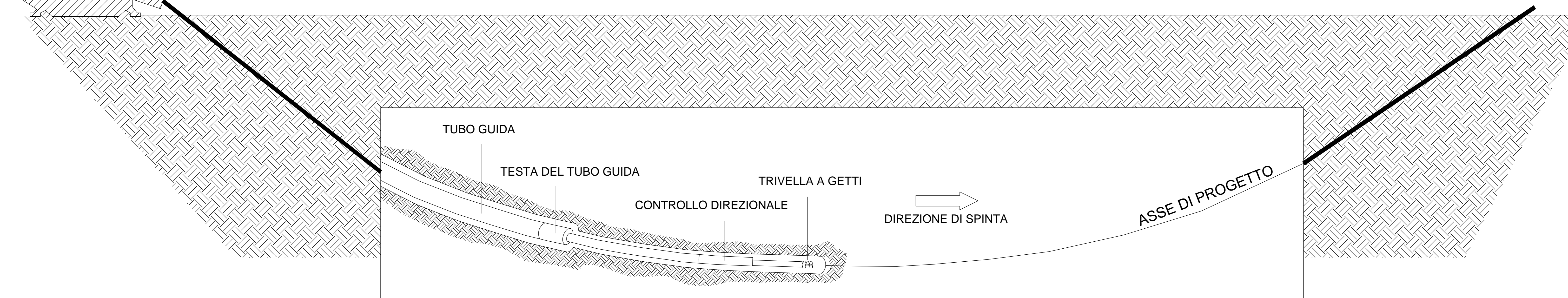
Tipo: - IMPIANTO UTENTE -
 SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT

Scad.	INDICATA	Nome DEL FILE:	C20042505-PD-EE-29-02	Allegato:	4/5	File:	A0	Livello:	DEFINITIVO
-------	----------	----------------	-----------------------	-----------	-----	-------	----	----------	------------

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP S.p.A.
 È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza il permesso scritto dello suddetto.
 La società tiene i propri diritti e ogni altro diritto.

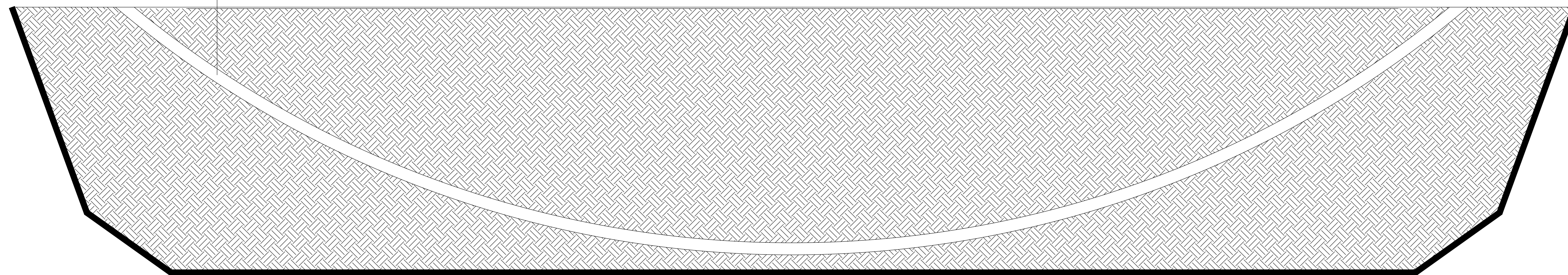
MACCHINA SPINGITUBO

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



TUBO CORRUGATO

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



REGIONE SARDEGNA
PROVINCIA DEL NORD-EST SARDEGNA
COMUNI DI LURAS E TEMPIO PAUSANIA



2	EMISSIONE AL SEGUITO DI PAGINE DI RESPONSABILITÀ IN RISPOSTA AI REQUISITI TECNICI DI CONNESSIONE RILASCIATO DA TERZA CON NOTA N. 108827 DEL 05/12/2022	27/11/23	SONORIO A.	DE LUCA S.	PROTOLINI M.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	25/02/22	ANITEX	FURINO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	31/01/22	ANITEX	FURINO C.	NASTASI A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROLLO	APPROV.

Comittente:

VGE04 S.r.l.
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di A2A S.p.A.
Corso di Punta Vittoria, 4 - 05122 Marsia (RM)
Tel. +39 0494 82100 - Fax +39 0494 82101 - PEC: vge04@pec.vge04.it

Società di Progettazione:

Intex group
Via Juncos, 16 - Loc. Bekedera - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409
www.intexgroup.it - email: info@intexgroup.it

Progetto:

PARCO EOLICO PETRA BIANCA

Tecnico:

Dot. Ing. Cesare Furno
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania
n° 6130 sec. A
Dot. Ing. Antonino Signorillo
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania
n° 6105 sec. A

Scopo:

INDICATA Nome DEL FILE: C20042505-PD-EE-29-02 Alzeppo: 5/5 File: A0 Livello: DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANITEX GROUP S.p.A.
L'uso non autorizzato è vietato e la riproduzione senza il permesso scritto dello scudetto.
La società tiene i propri diritti e ogni altro diritto.