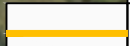



INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO - SCALA 1:800

LEGENDA	
	Cavidotto 36 kV interrato di progetto
	T.O.C.

Punto inizio rilievo  
R1

Linea di rilievo  
DTM LiDAR 1x1

Buca TOC

Confine stradale SP 9

Buca TOC

Punto fine rilievo  
R2

-215  
TOC 7

7,5  
km 3+340  
2,9

Regione  
Emilia Romagna



Provincia di  
Ferrara



Comune di  
BONDENO  
GAVELLO



PROGETTISTA INCARICATO:  
Ing. Riccardo Clementi  
Tel. 346 130 0807  
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu



PARCO FOTOVOLTAICO  
DELLA POTENZA DI  
115.555,440 kWp E RELATIVE  
OPERE DI CONNESSIONE  
ALLA RTN NEL COMUNE DI  
BONDENO GAVELLO (FE).

Scala

VARIE

Formato

A1

Titolo elaborato:

Attraversamento e  
parallelismo  
Fiume Panaro

TECNICI COINVOLTI

Ing. Riccardo Clementi

CODICE ELABORATO

PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
1037	PAUR2	D	37

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	04/2026	Prima emissione	FC	RM	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA



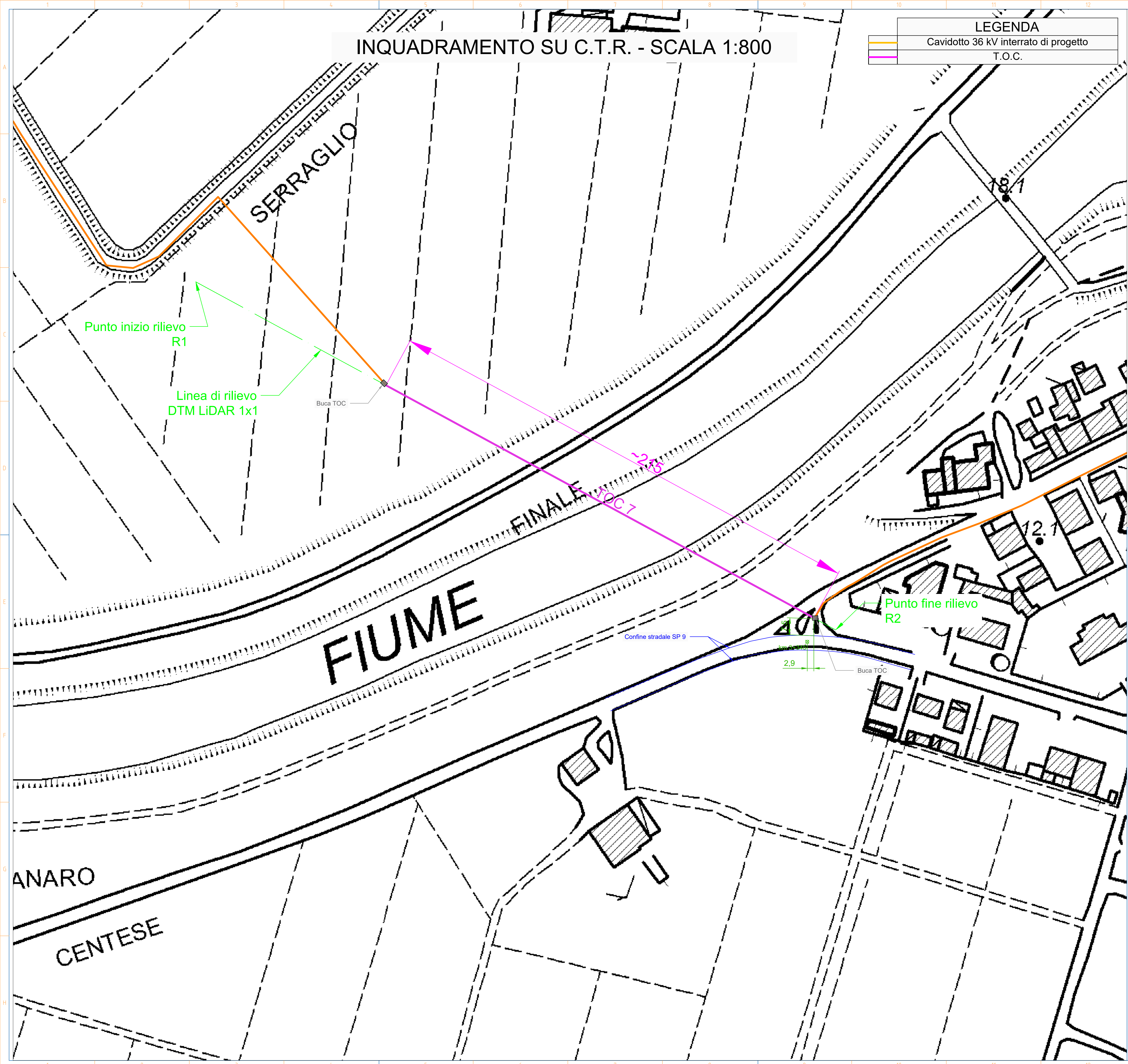
SOCIETA' PROPONENTE:

SEDNA SOLAR S.R.L.  
VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI)  
PEC: csomitalia@iamapec.it  
REA: MI - 2635812  
P. IVA: 12032660966

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:

GRID SHAPE S.R.L.  
PEC: amministrazione@pec.gridshape.it  
REA: PD-481013 P.Iva 05631900288  
**GridSHAPE**  
ELECTRIC THINKING





LEGENDA	
<span style="color: yellow;">—</span>	Cavidotto 36 kV interrato di progetto
<span style="color: purple;">—</span>	T.O.C.

Regione  
Emilia Romagna

Provincia di  
Ferrara

Comune di  
BONDENO  
GAVELLO



PROGETTISTA INCARICATO:  
Ing. Riccardo Clementi  
Tel. 346 130 0807  
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu



Scala  
**VARIE**

Formato  
**A1**

Titolo elaborato:  
**Attraversamento e  
parallelismo  
Fiume Panaro**

TECNICI COINVOLTI  
Ing. Riccardo Clementi

CODICE ELABORATO			
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
1037	PAUR2	D	37

GESTORE RETE ELETTRICA  


SOCIETA' PROPONENTE:  
SEDNA SOLAR S.R.L.  
VIA BERNINA 7 – 20158 - MILANO (MI)  
PEC: csomitalia@iamiapec.it  
REA: MI - 2635812  
P. IVA: 12032660966

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:  
GRID SHAPE S.R.L.  
PEC: amministrazione@pec.gridshape.it  
REA: PD-481013 P.Iva 05631900288  


Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	04/2026	Prima emissione	FC	RM	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

A1 (594 x 841 mm)



INQUADRAMENTO SU CATASTALE - SCALA 1:800

LEGENDA

Cavidotto 36 kV interrato di progetto

T.O.C.

Punto inizio rilievo  
R1

Linea di rilievo  
DTM LiDAR 1x1

Buca TOC

Confine stradale SP 9

Punto fine rilievo  
R2

Buca TOC

Regione  
Emilia Romagna



Provincia di  
Ferrara



Comune di  
BONDENO  
GAVELLO



PROGETTISTA INCARICATO:  
Ing. Riccardo Clementi  
Tel. 346 130 0807  
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu



TECNICI COINVOLTI  
Ing. Riccardo Clementi

PARCO FOTOVOLTAICO  
DELLA POTENZA DI  
115.555,440 kWp E RELATIVE  
OPERE DI CONNESSIONE  
ALLA RTN NEL COMUNE DI  
BONDENO GAVELLO (FE).

Scala

VARIE

Formato

A1

Titolo elaborato:

Attraversamento e  
parallelismo  
Fiume Panaro

CODICE ELABORATO

PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
1037	PAUR2	D	37

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	04/2026	Prima emissione	FC	RM	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA



SOCIETA' PROPONENTE:

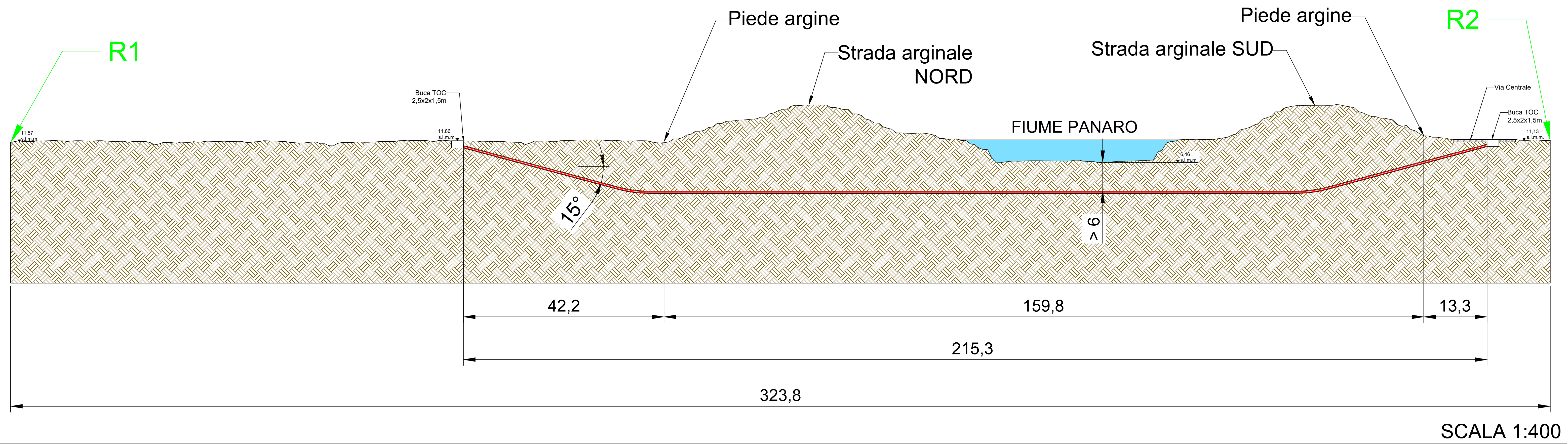
SEDNA SOLAR S.R.L.  
VIA BERNINA 7 – 20158 - MILANO (MI)  
PEC: csomitalia@iamsapec.it  
REA: MI - 2635812  
P. IVA: 12032660966

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:

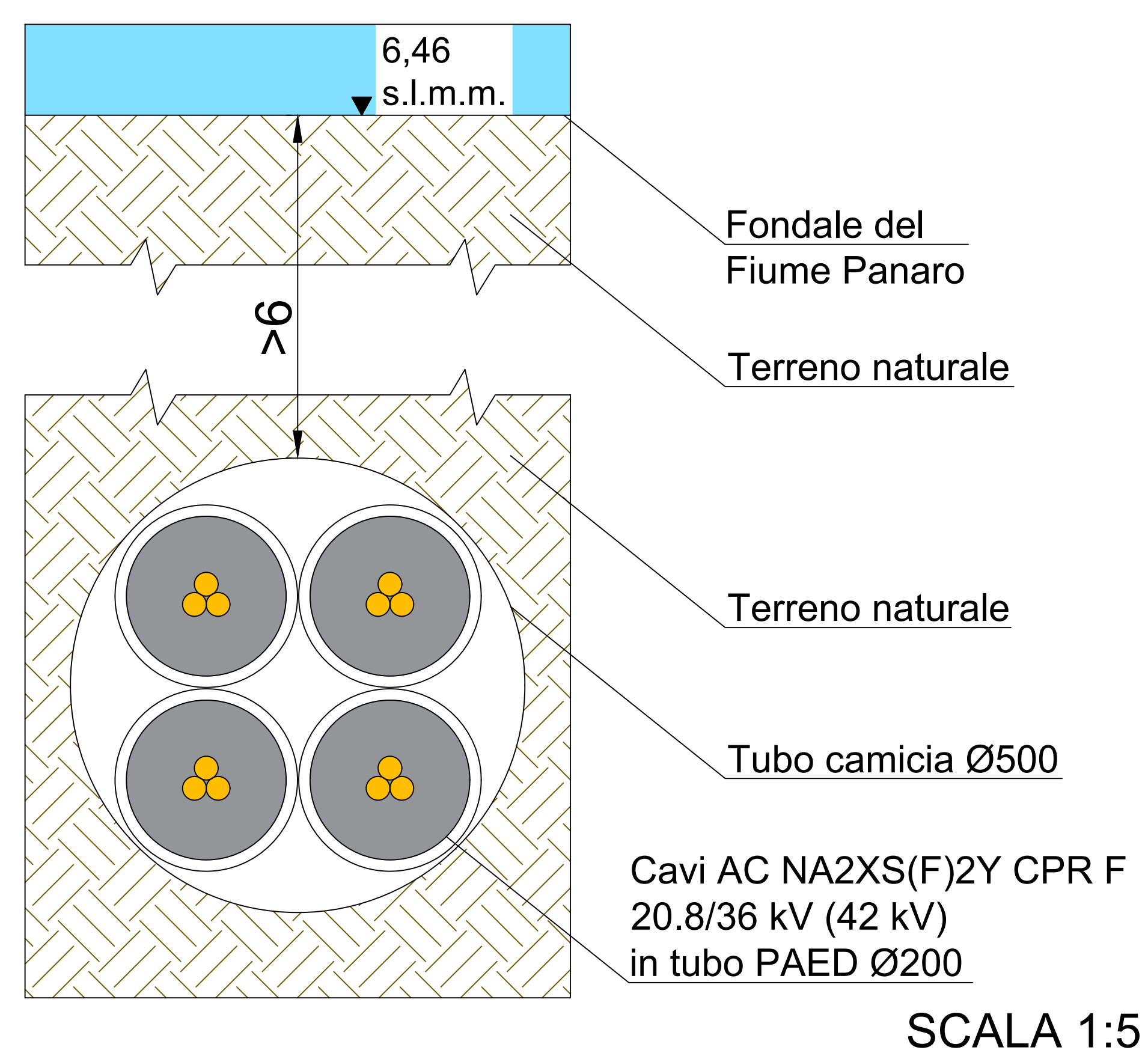
GRID SHAPE S.R.L.  
PEC: amministrazione@pec.gridshape.it  
REA: PD-481013 P.Iva 05631900288  
**GridSHAPE**  
ELECTRIC THINKING



TOC 7 - ATTRAVERSAMENTO IN TOC DEL FIUME PANARO  
SEZIONE LONGITUDINALE R1-R2



TOC 7 - SEZIONE TRASVERSALE R1-R2



Regione  
Emilia Romagna

Provincia di  
Ferrara

Comune di  
BONDENO  
GAVELLO

PROGETTISTA INCARICATO:  
Ing. Riccardo Clementi  
Tel. 346 130 0807  
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu

Scala  
**VARIE**

Formato  
**A1**

TITOLO ELABORATO:  
**Attraversamento e  
parallelismo  
Fiume Panaro**

PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
1037	PAUR2	D	37

TECNICI COINVOLTI  
Ing. Riccardo Clementi

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	04/2026	Prima emissione	FC	RM	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA

SOCIETA' PROPONENTE:  
SEDNA SOLAR S.R.L.  
VIA BERNINA 7 – 20158 - MILANO (MI)  
PEC: csomitalia@iamsapec.it  
REA: MI - 2635812  
P. IVA: 12032660966

SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:  
GRID SHAPE S.R.L.  
PEC: amministrazione@pec.gridshape.it  
REA: PD-481013 P.iva 05631900288



INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO - SCALA 1:1250

LEGENDA

Cavidotto 36 kV interrato di progetto

T.O.C.

Buffer 25m dal piede dell'argine

Punto inizio rilievo  
R3

Linea di rilievo  
DTM LiDAR 1x1

Punto inizio rilievo  
R5

Linea di rilievo  
DTM LiDAR 1x1

Punto inizio rilievo  
R7

Linea di rilievo  
DTM LiDAR 1x1

Punto fine rilievo  
R8

Punto fine rilievo  
R6

Punto fine rilievo  
R4

Regione  
Emilia Romagna



Provincia di  
Ferrara



Comune di  
BONDENO  
GAVELLO



PROGETTISTA INCARICATO:  
Ing. Riccardo Clementi  
Tel. 346 130 0807  
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu



TECNICI COINVOLTI  
Ing. Riccardo Clementi

PARCO FOTOVOLTAICO  
DELLA POTENZA DI  
115.555,440 kWp E RELATIVE  
OPERE DI CONNESSIONE  
ALLA RTN NEL COMUNE DI  
BONDENO GAVELLO (FE).

Scala  
**VARIE**  
Formato  
**A1**

Titolo elaborato:  
**Attraversamento e  
parallelismo  
Fiume Panaro**

PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
1037	PAUR2	D	37

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	04/2026	Prima emissione	FC	RM	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA



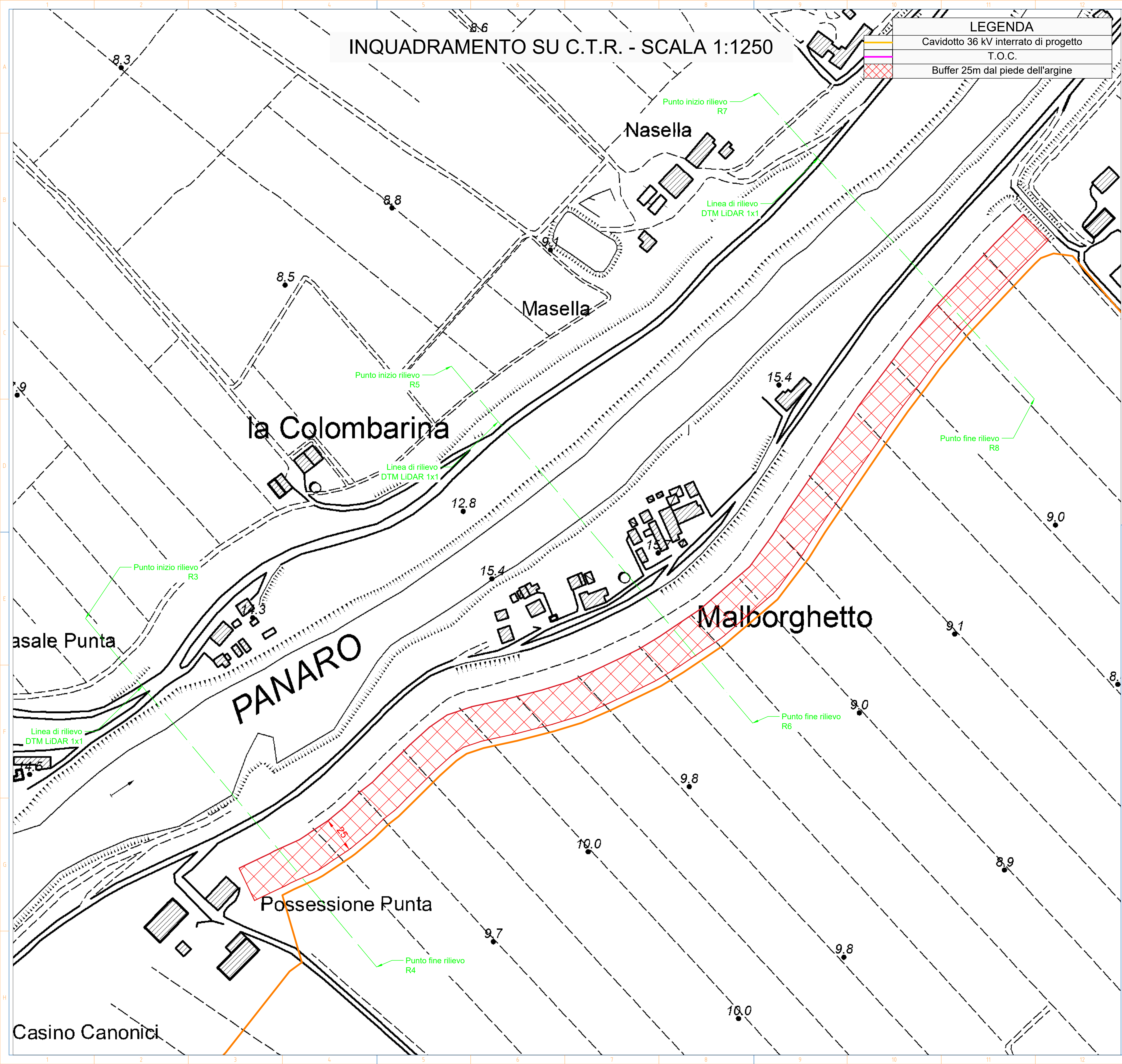
SOCIETA' PROPONENTE:

SEDNA SOLAR S.R.L.  
VIA BERNINA 7 – 20158 - MILANO (MI)  
PEC: csomitalia@iamiapec.it  
REA: MI - 2635812  
P. IVA: 12032660966

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:

GRID SHAPE S.R.L.  
PEC: amministrazione@pec.gridshape.it  
REA: PD-481013 P.iva 05631900288  
**GridSHAPE**  
ELECTRIC THINKING





LEGENDA

Cavidotto 36 kV interrato di progetto

T.O.C.

Buffer 25m dal piede dell'argine

Regione  
Emilia Romagna

Provincia di  
Ferrara

Comune di  
BONDENO  
GAVELLO

PROGETTISTA INCARICATO:  
Ing. Riccardo Clementi  
Tel. 346 130 0807  
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu

TECNICI COINVOLTI  
Ing. Riccardo Clementi

CODICE ELABORATO

PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
1037	PAUR2	D	37

Rev.

Data

Descrizione

Redige

Verifica

Approva

00	04/2026	Prima emissione	FC	RM	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA

SOCIETA' PROPONENTE:

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:

SEDNA SOLAR S.R.L.  
VIA BERNINA 7 – 20158 - MILANO (MI)  
PEC: csomitalia@lamiappec.it  
REA: MI - 2635812  
P. IVA: 12032660966

GRID SHAPE S.R.L.  
PEC: amministrazione@pec.gridshape.it  
REA: PD-481013 P.iva 05631900288  
**GridSHAPE**  
ELECTRIC THINKING

PARCO FOTOVOLTAICO  
DELLA POTENZA DI  
115.555,440 kWp E RELATIVE  
OPERE DI CONNESSIONE  
ALLA RTN NEL COMUNE DI  
BONDENO GAVELLO (FE).


Scala  
**VARIE**

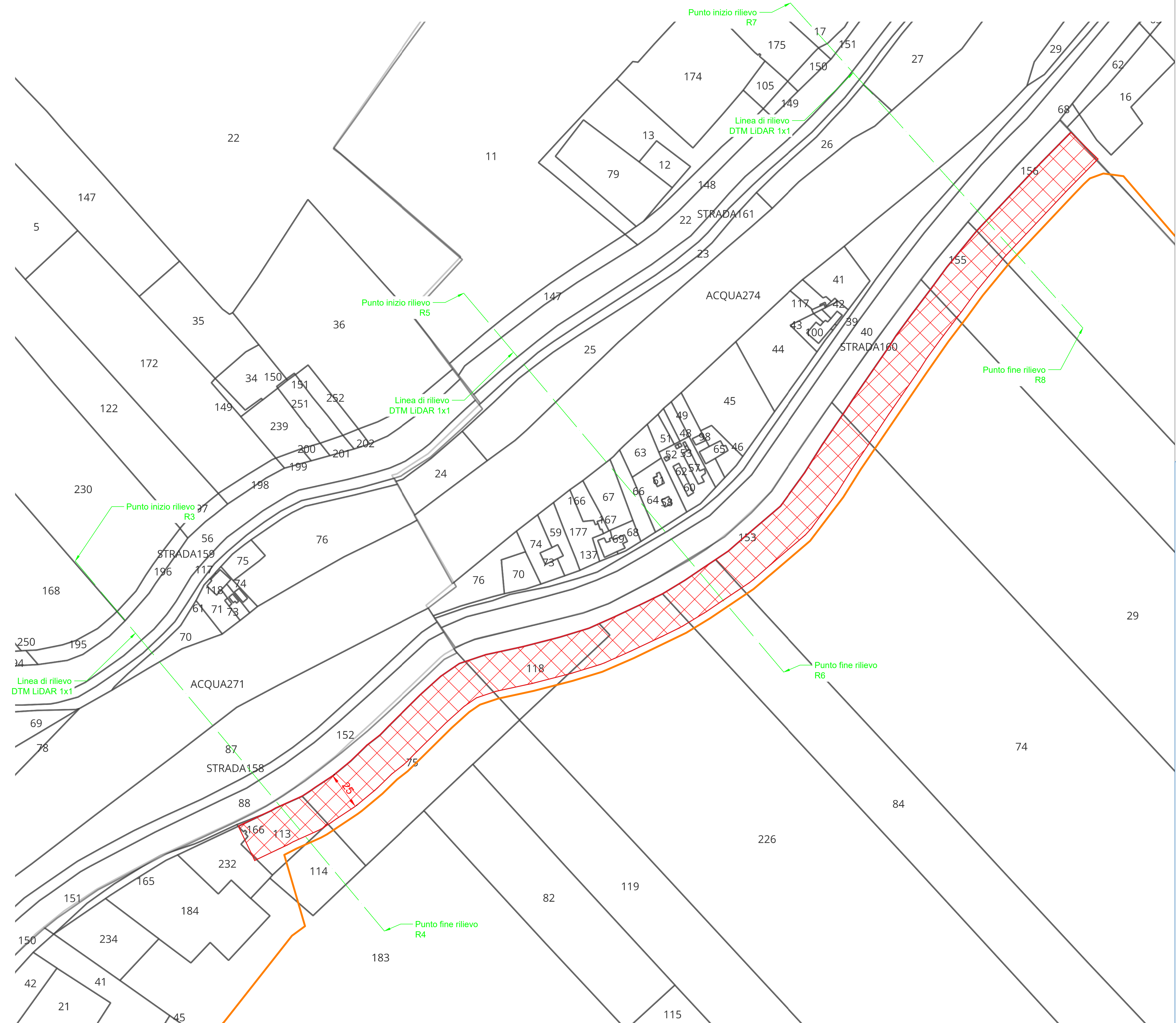
Formato  
**A1**

Titolo elaborato:  
**Attraversamento e  
parallelismo  
Fiume Panaro**



INQUADRAMENTO SU CATASTALE - SCALA 1:1250

LEGENDA	
	Cavidotto 36 kV interrato di progetto
	T.O.C.
	Buffer 25m dal piede dell'argine



Regione  
Emilia Romagna

Provincia di  
Ferrara

Comune di  
BONDENO  
GAVELLO



**PARCO FOTOVOLTAICO  
DELLA POTENZA DI  
115.555,440 kWp E RELATIVE  
OPERE DI CONNESSIONE  
ALLA RTN NEL COMUNE DI  
BONDENO GAVELLO (FE).**

PROGETTISTA INCARICATO:  
Ing. Riccardo Clementi  
Tel. 346 130 0807  
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu



Scala  
**VARIE**

Formato  
**A1**

TITOLO ELABORATO:  
**Attraversamento e  
parallelismo  
Fiume Panaro**

TECNICI COINVOLTI  
Ing. Riccardo Clementi

CODICE ELABORATO			
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
1037	PAUR2	D	37

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	04/2026	Prima emissione	FC	RM	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA

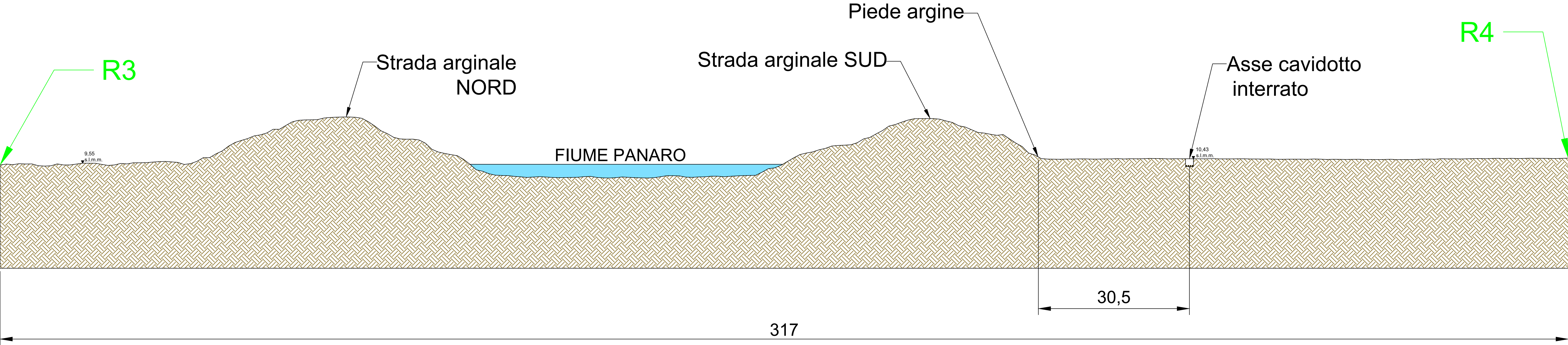


SOCIETA' PROponente:  
**SEDNA SOLAR S.R.L.**  
VIA BERNINA 7 – 20158 - MILANO (MI)  
PEC: csomitalia@iarnipec.it  
REA: MI - 2635812  
P. IVA: 12032660966

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:  
**GRID SHAPE S.R.L.**  
PEC: amministrazione@pec.gridshape.it  
REA: PD-481013 P.iva 05631900288  
**GridSHAPE**  
ELECTRIC THINKING

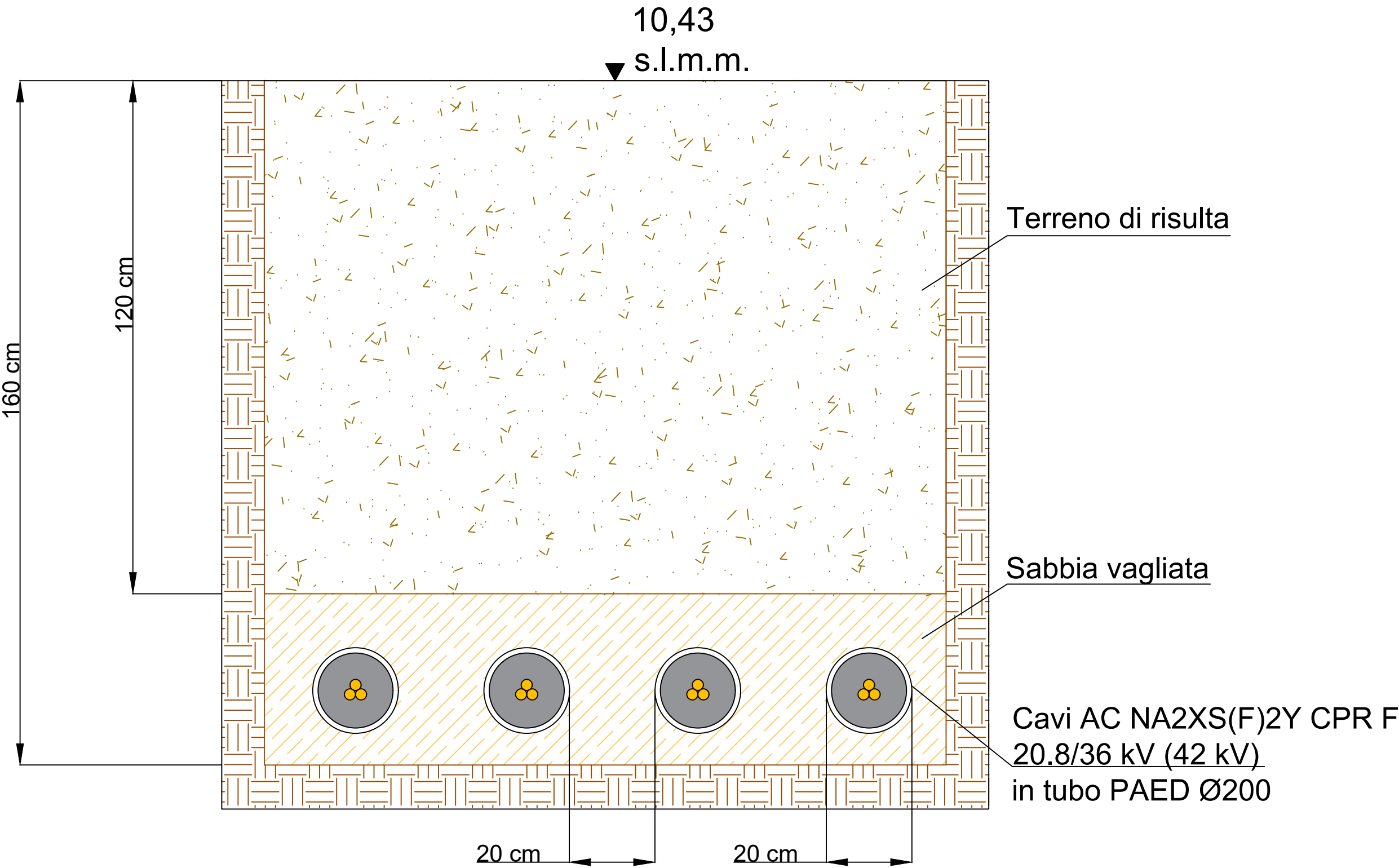


PARALLELISMO CON IL FIUME PANARO  
SEZIONE LONGITUDINALE R3-R4



SCALA 1:400

SEZIONE TRASVERSALE R3-R4



SCALA 1:10

Regione  
Emilia Romagna

Provincia di  
Ferrara

Comune di  
BONDENO  
GAVELLO

PROGETTISTA INCARICATO:  
Ing. Riccardo Clementi  
Tel. 346 130 0807  
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu

TECNICI COINVOLTI  
Ing. Riccardo Clementi

GESTORE RETE ELETTRICA

SOCIETA' PROponente:  
SEDNA SOLAR S.R.L.  
VIA BERNINA 7 – 20158 - MILANO (MI)  
PEC: csomitalia@lamiappec.it  
REA: MI - 2635812  
P. IVA: 12032660966

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:  
GRID SHAPE S.R.L.  
PEC: amministrazione@pec.gridshape.it  
REA: PD-481013 P.Iva 05631900288

PARCO FOTOVOLTAICO  
DELLA POTENZA DI  
115.555,440 kWp E RELATIVE  
OPERE DI CONNESSIONE  
ALLA RTN NEL COMUNE DI  
BONDENO GAVELLO (FE).

Scala  
VARIE

Formato  
A1

Titolo elaborato:  
Attraversamento e  
parallelismo  
Fiume Panaro

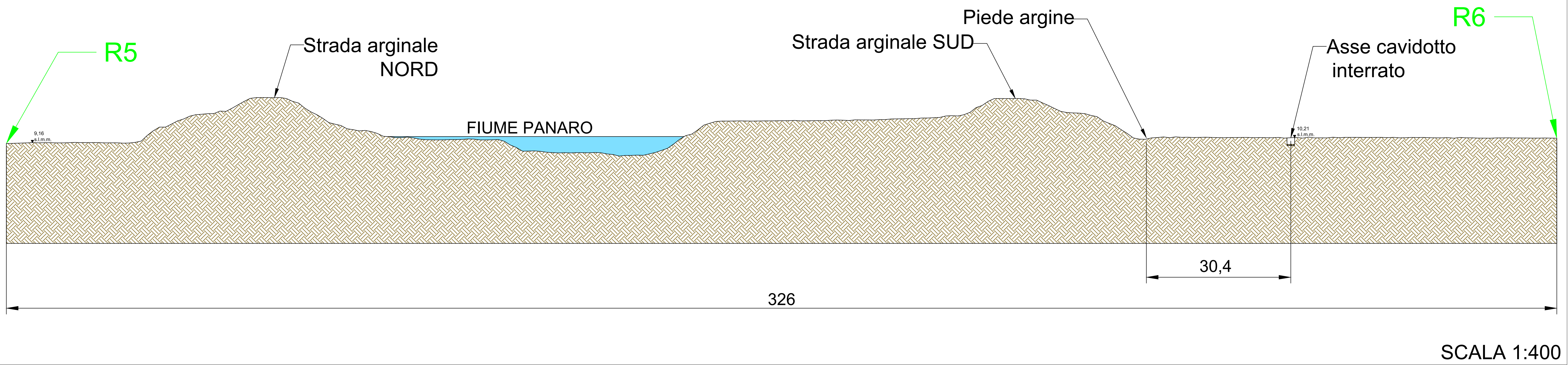
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
1037	PAUR2	D	37

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	04/2026	Prima emissione	FC	RM	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

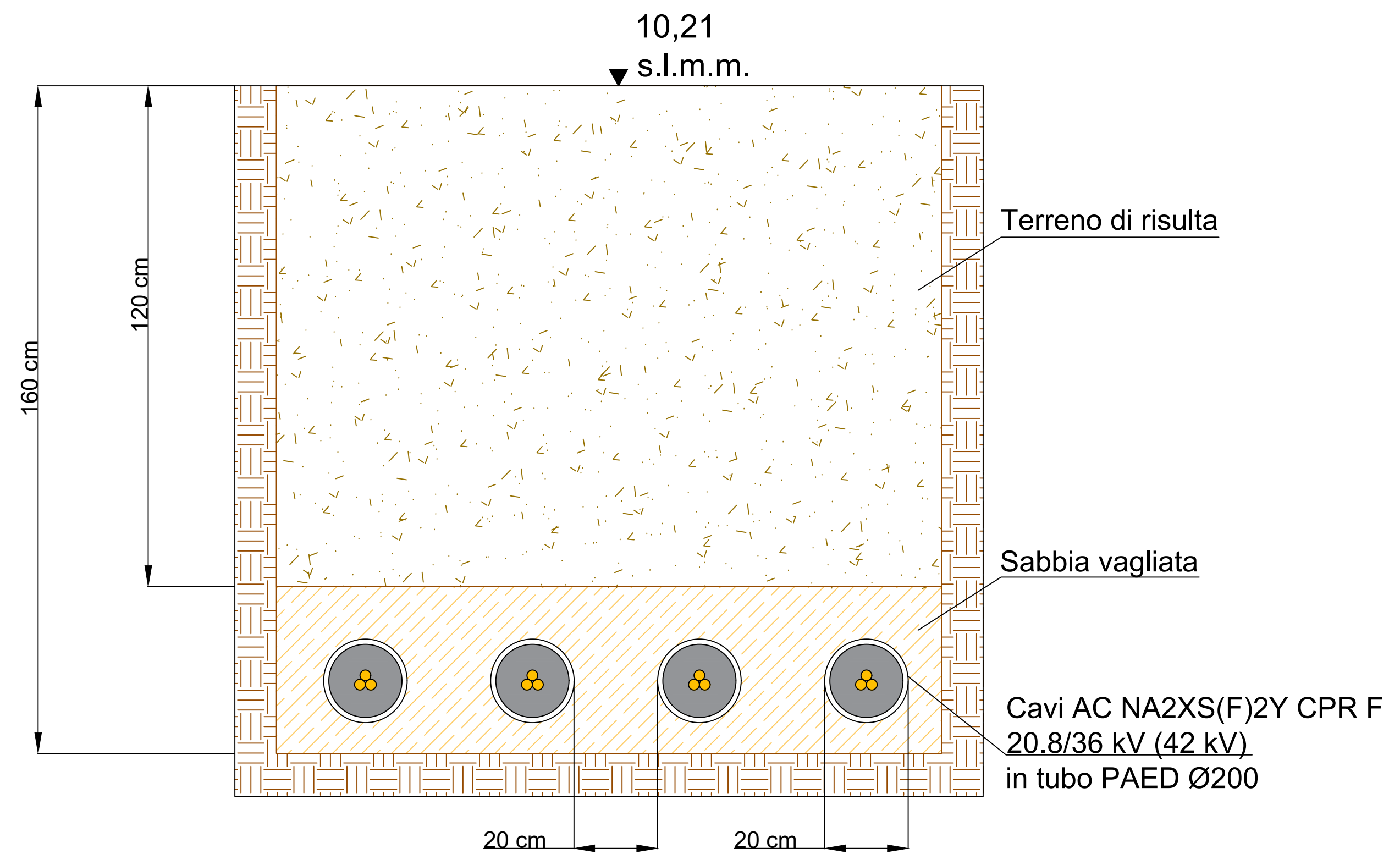
A1 (594 x 841 mm)



PARALLELISMO CON IL FIUME PANARO  
SEZIONE LONGITUDINALE R5-R6



SEZIONE TRASVERSALE R5-R6



Regione Emilia Romagna

Provincia di Ferrara

Comune di BONDENO GAVELLO

PROGETTISTA INCARICATO:  
Ing. Riccardo Clementi  
Tel. 346 130 0807  
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu

PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).

Scala  
**VARIE**

Formato  
**A1**

Titolo elaborato:  
**Attraversamento e parallelismo Fiume Panaro**

TECNICI COINVOLTI  
Ing. Riccardo Clementi

CODICE ELABORATO

PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
1037	PAUR2	D	37

Rev.

Data

Descrizione

Redige

Verifica

Approva

00	04/2026	Prima emissione	FC	RM	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA

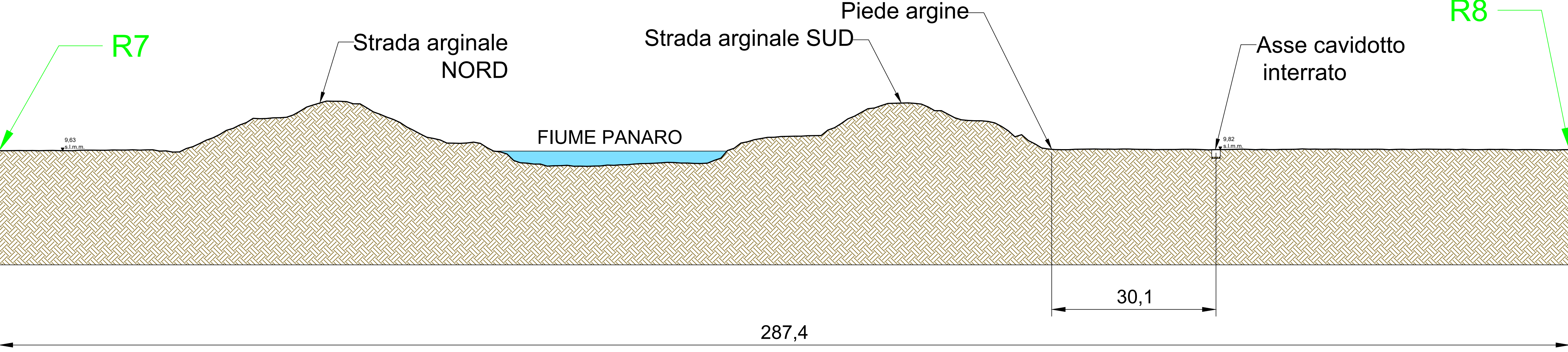
SOCIETA' PROPONENTE:  
SEDNA SOLAR S.R.L.  
VIA BERNINA 7 – 20158 - MILANO (MI)  
PEC: csomitalia@lamiappec.it  
REA: MI - 2635812  
P. IVA: 12032660966

SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:  
GRID SHAPE S.R.L.  
PEC: amministrazione@pec.gridshape.it  
REA: PD-481013 P.Iva 05631900288

A1 (594 x 841 mm)

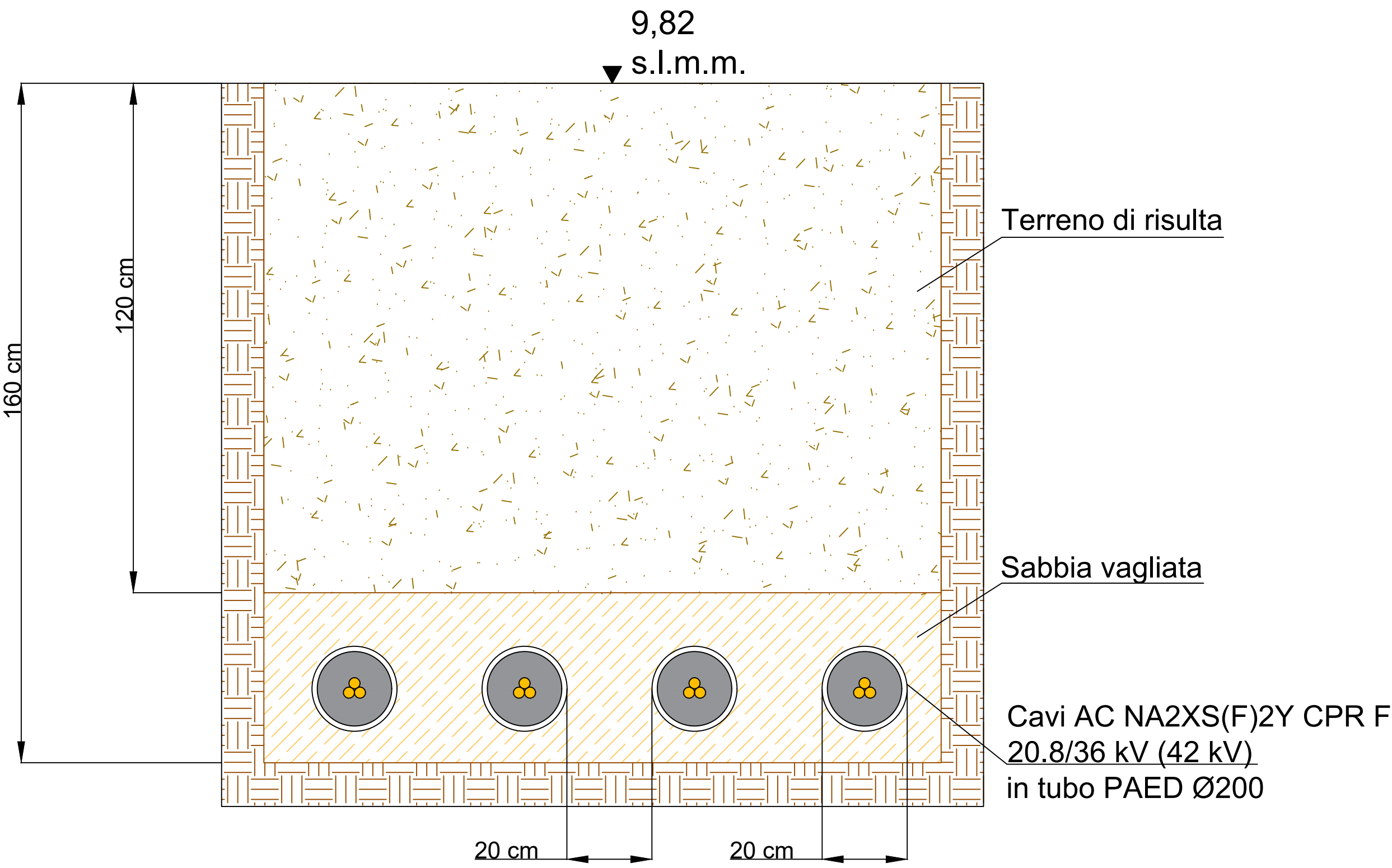


PARALLELISMO CON IL FIUME PANARO  
SEZIONE LONGITUDINALE R7-R8



SCALA 1:400

SEZIONE TRASVERSALE R7-R8



SCALA 1:10



PARCO FOTOVOLTAICO  
DELLA POTENZA DI  
115.555,440 kWp E RELATIVE  
OPERE DI CONNESSIONE  
ALLA RTN NEL COMUNE DI  
BONDENO GAVELLO (FE).

PROGETTISTA INCARICATO:  
Ing. Riccardo Clementi  
Tel. 346 130 0807  
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu

Scala  
**VARIE**  
Formato  
**A1**  
Titolo elaborato:  
**Attraversamento e  
parallelismo  
Fiume Panaro**

TECNICI COINVOLTI  
Ing. Riccardo Clementi

PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
1037	PAUR2	D	37

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	04/2026	Prima emissione	FC	RM	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA  
**Terna**

SOCIETA' PROPONENTE:  
**SEDNA SOLAR S.R.L.**  
VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI)  
PEC: csomitalia@iamiapec.it  
REA: MI - 2635812  
P. IVA: 12032660966  
SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:  
**GRID SHAPE S.R.L.**  
PEC: amministrazione@pec.gridshape.it  
REA: PD-481013 P.Iva 05631900288  
**GridSHAPE**  
ELECTRIC THINKING