

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI localita' Calamita di Mazara del Vallo

PROGETTO DEFINITIVO

SED_04.A_01
Planimetrie di dettaglio, profili e sezioni delle opere

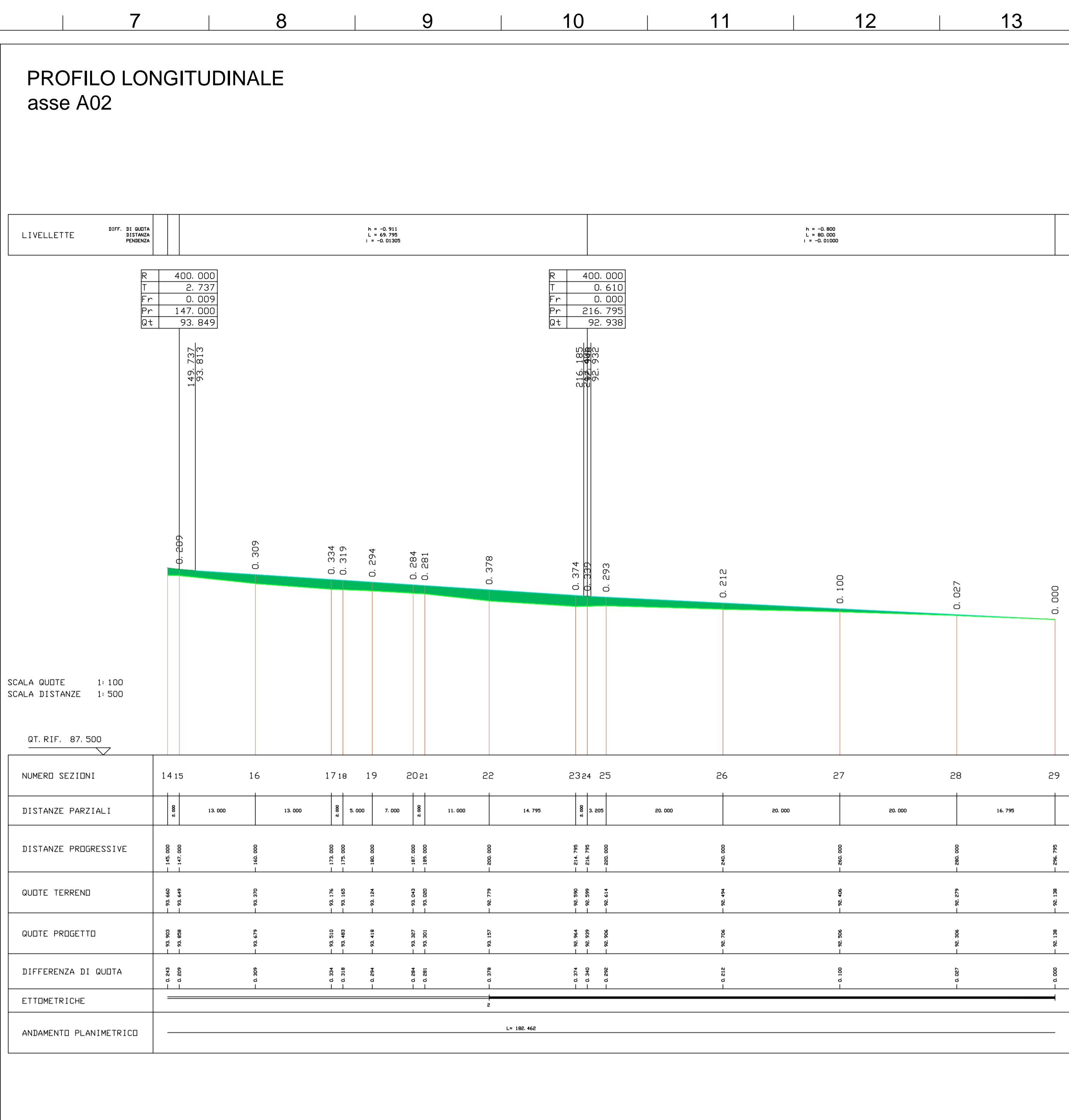
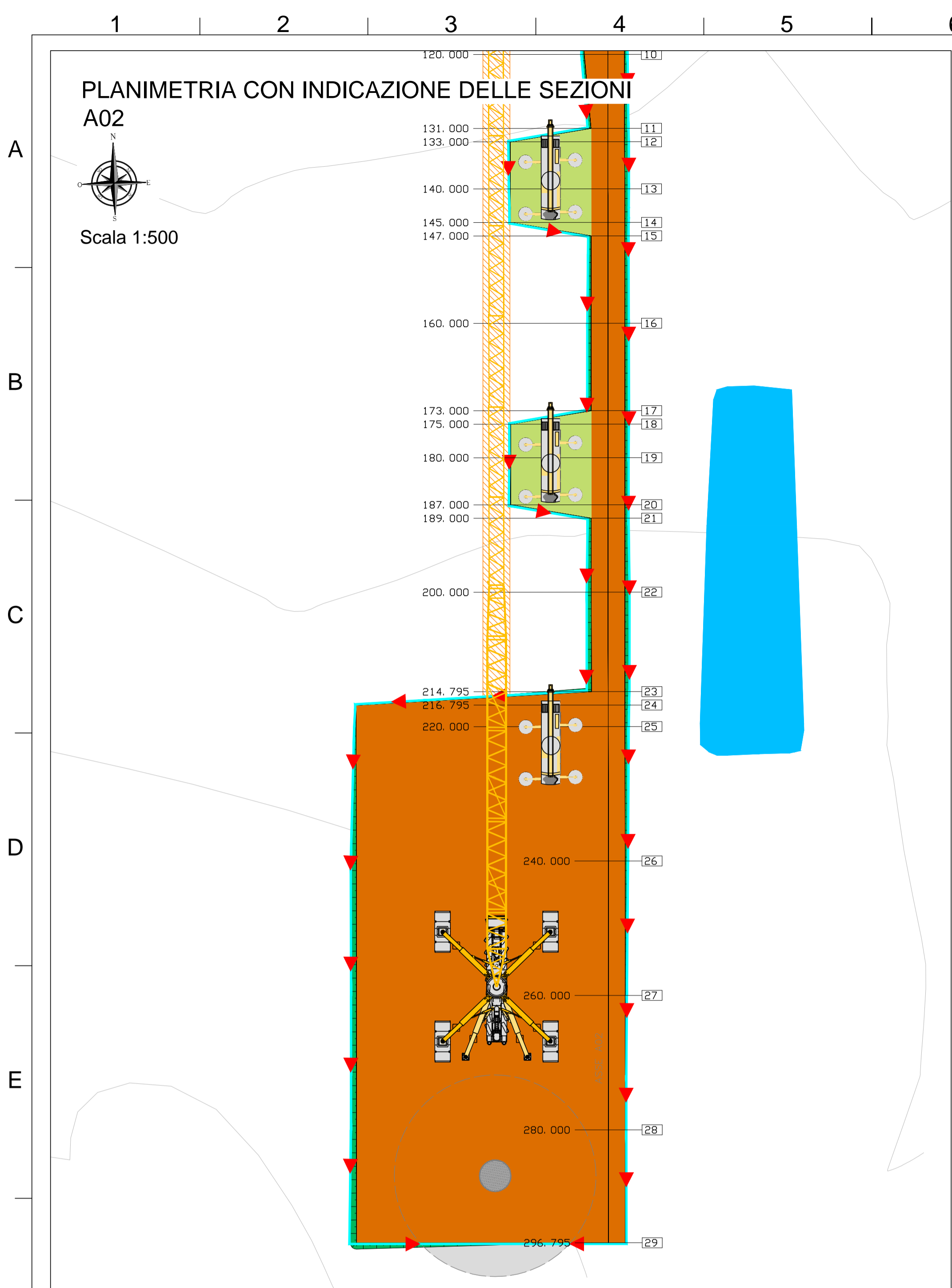
Proponente
SOCIETA' EOLICA DUE SRL
 VIA ENRICO FERMI N 22/24
 Palermo 90145
 P.IVA: 06699240823

Progettista
Studio Bordonali
 Engineering & Ambiente

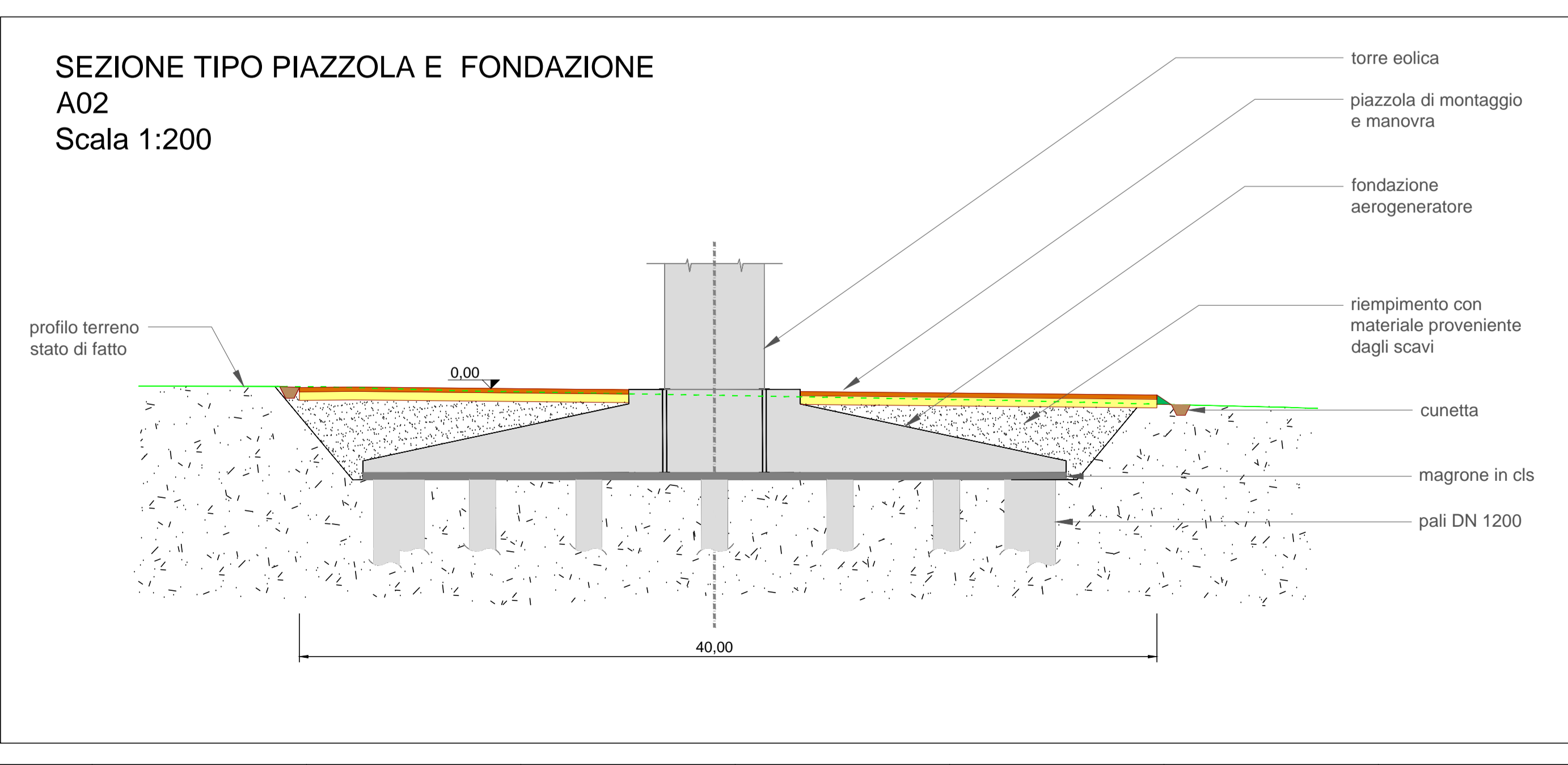
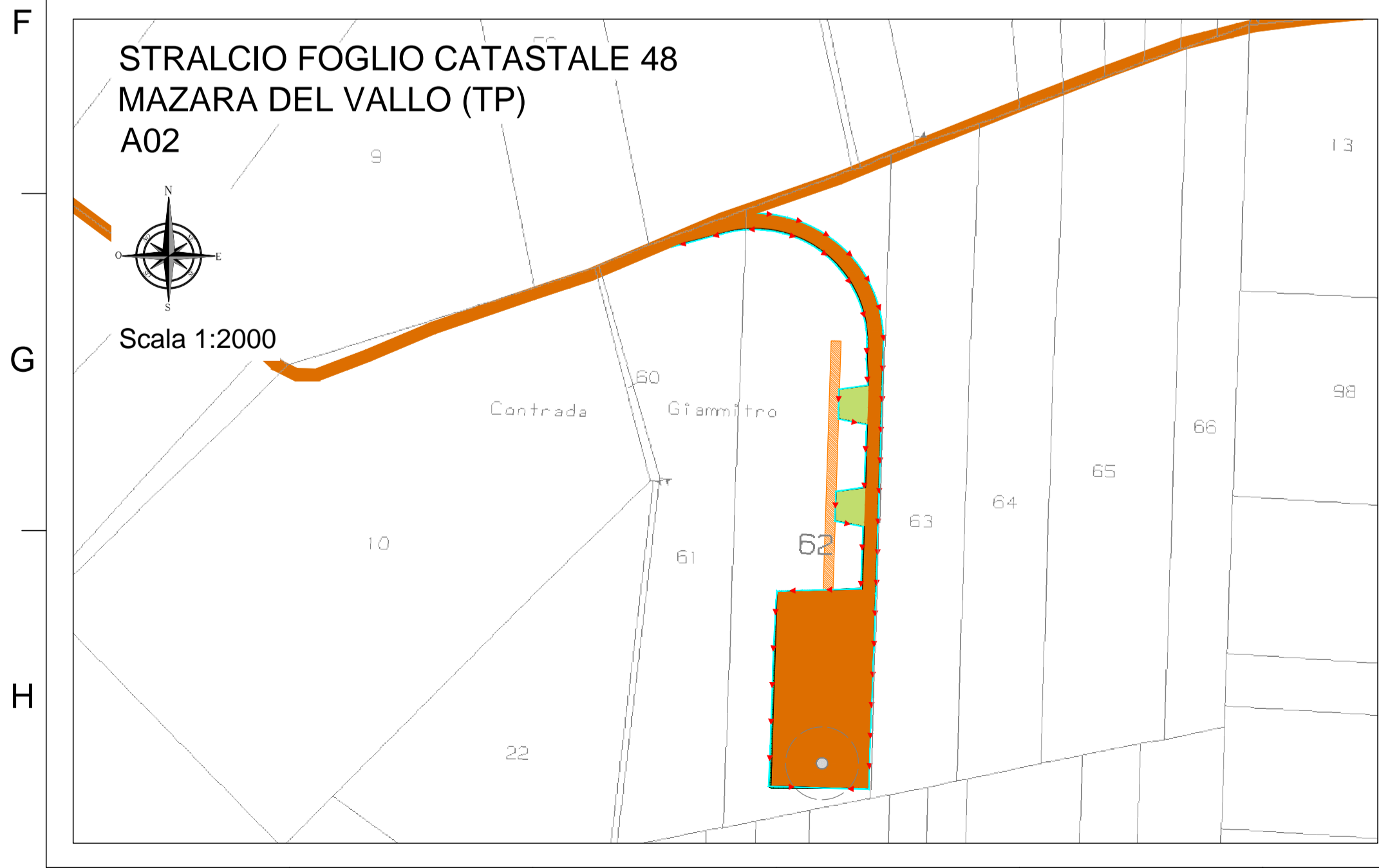
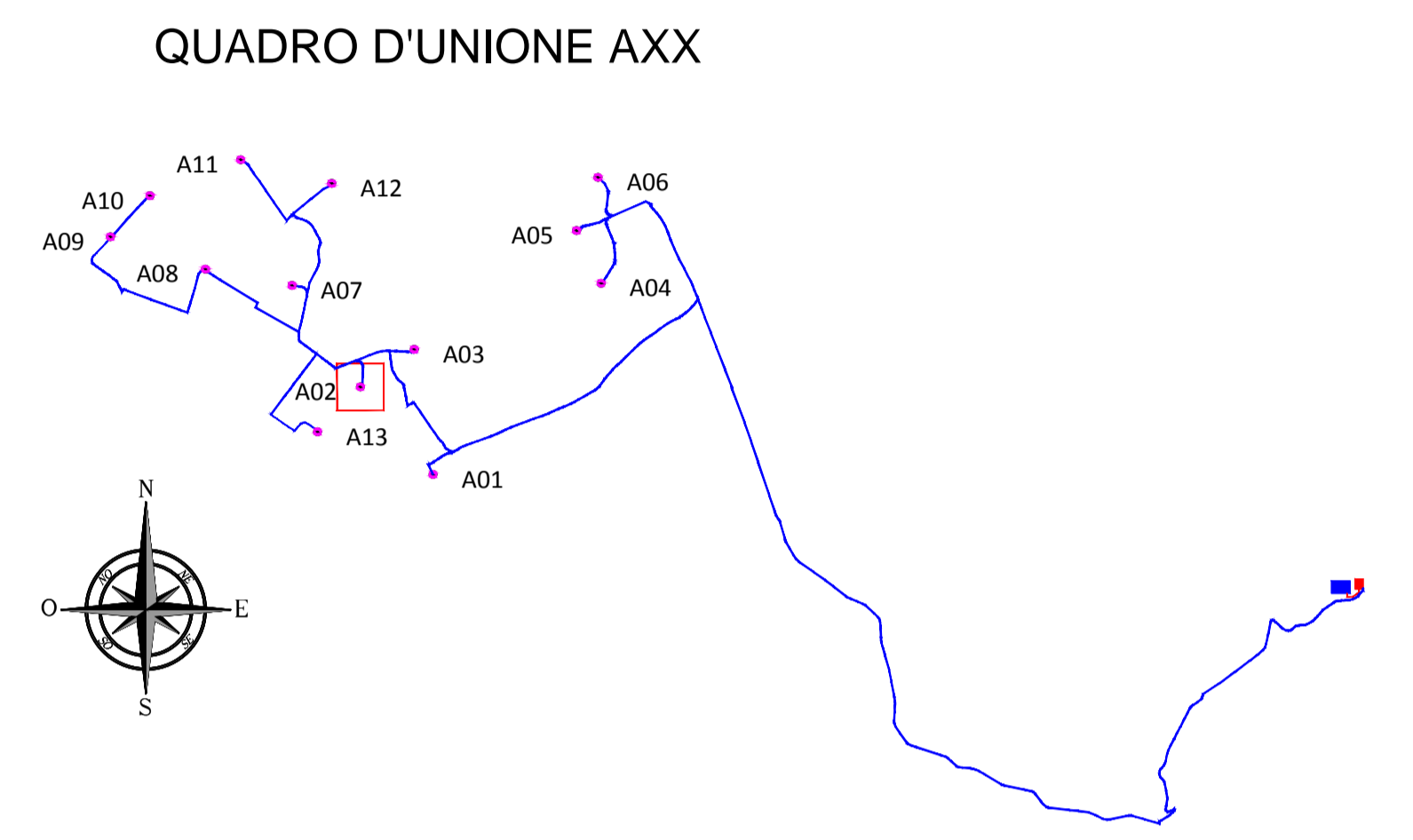
Progettisti Opere Civili
 dott. ing. Riccardo Cangelosi
 dott. ing. Gaetano Scuto

Formato
914x594
Scala
Varie
Scala stampa
1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi



- ### LEGENDA SIMBOLI:
- AEROGENERATORE IN PROGETTO
 - VIABILITA' ESISTENTE
 - PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
 - PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
 - FONDAZIONE STRADALE IN TOUT_VENANT
 - AREA D'OCCUPAZIONE MOMENTANEA
 - RILEVATO
 - TRINCEA
 - CUNETTA
 - TOMBINO DI ADDUZIONE ACQUA PLUVIALE



Regione Sicilia

Comune di Mazara del Vallo

Comune di Castelvetrano

Comune di Santa Ninfa

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI località Calamita di Mazara del Vallo

PROGETTO DEFINITIVO

SED_04.A_02
Planimetrie di dettaglio, profili e sezioni delle opere

Proponente
SOCIETA' EOLICA DUE SRL
 VIA ENRICO FERMI N 22/24
 Palermo 90145
 P.IVA: 06699240823

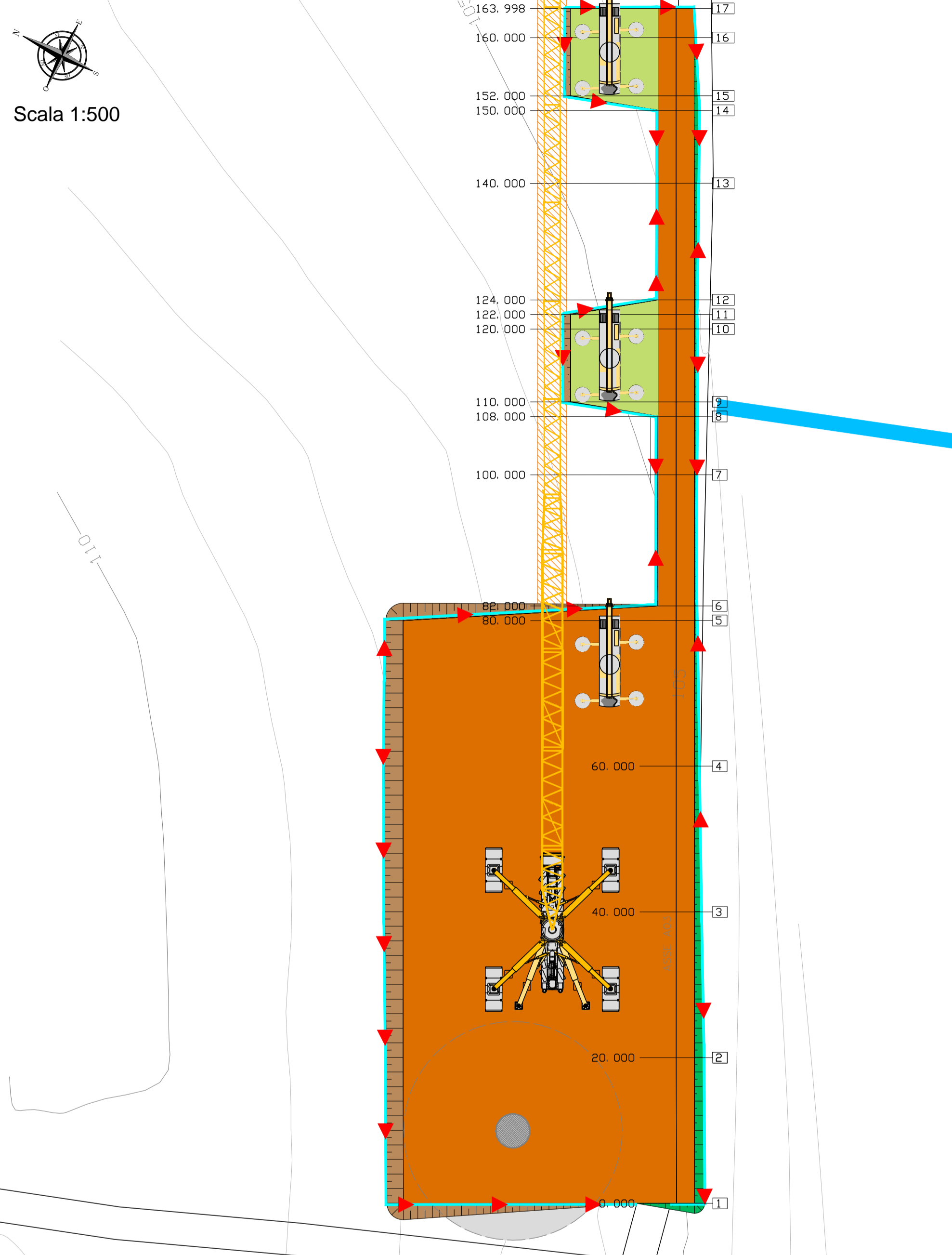
Progettista
Studio Bordonali
 Engineering & Ambiente

Progettisti Opere Civili
 dott. ing. Riccardo Cangelosi
 dott. ing. Gaetano Scuto

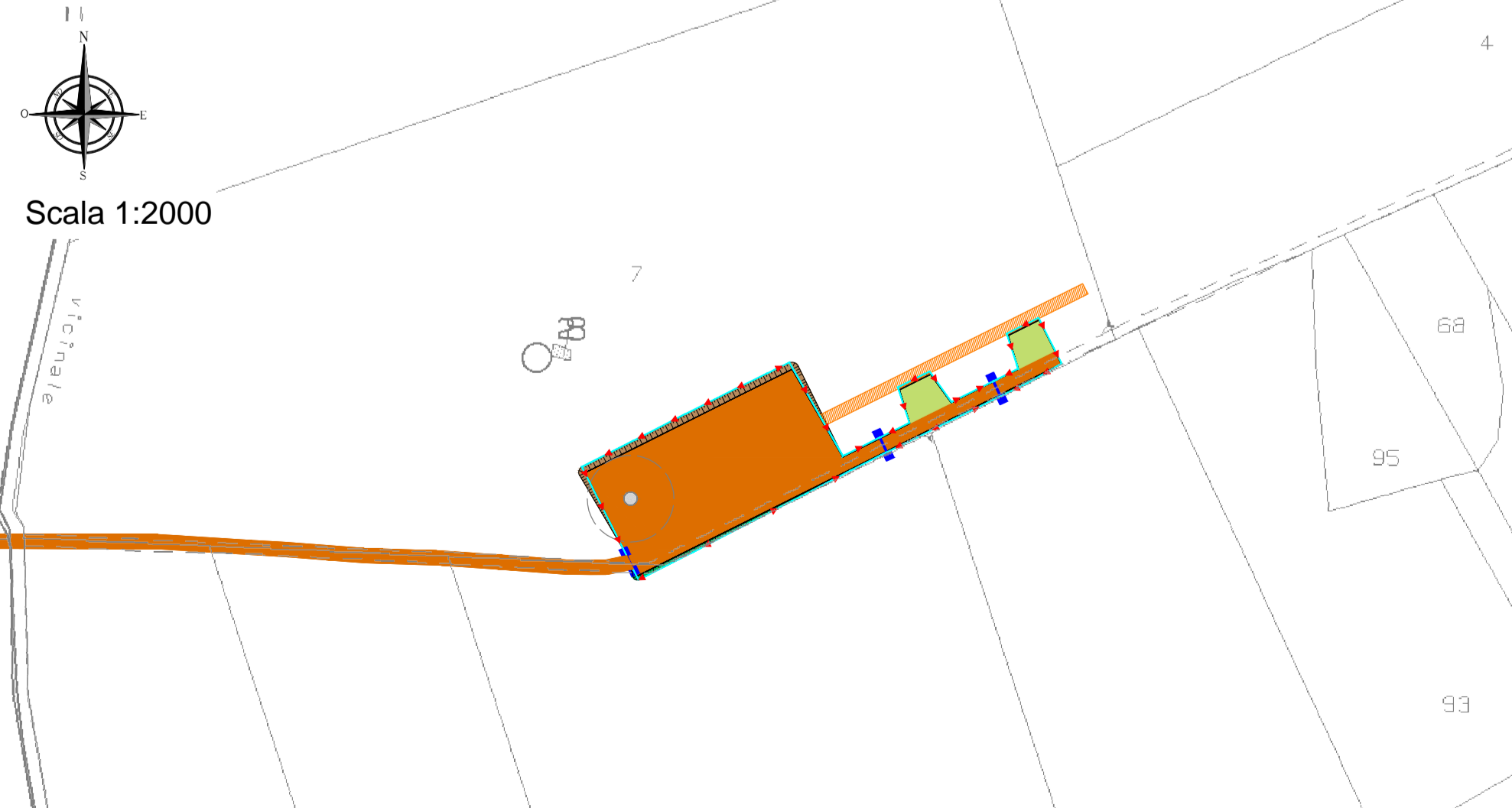
Formato: 914x594
 Scala: Varie
 Scala stampa: 1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi

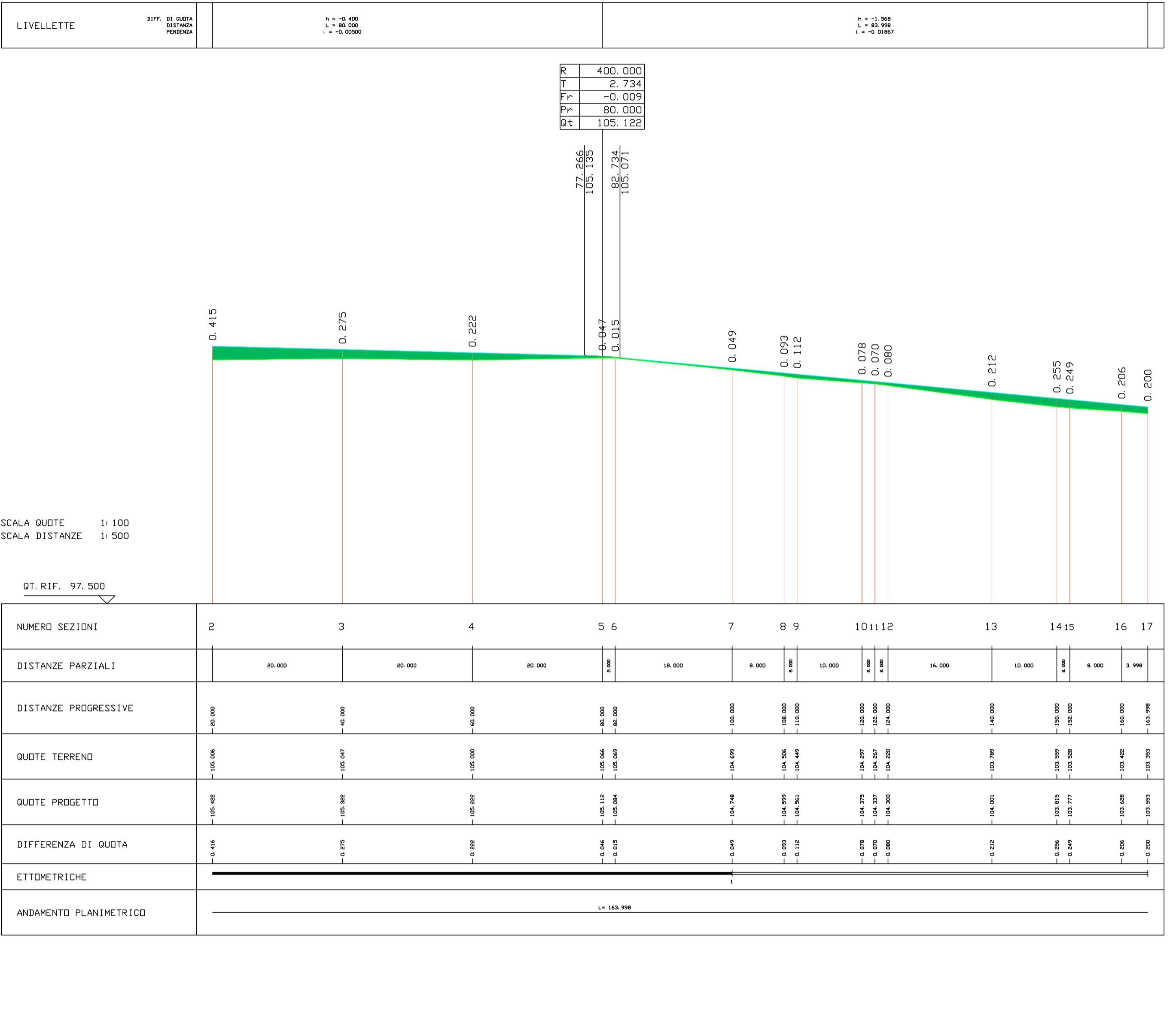
PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE SEZIONI
A03



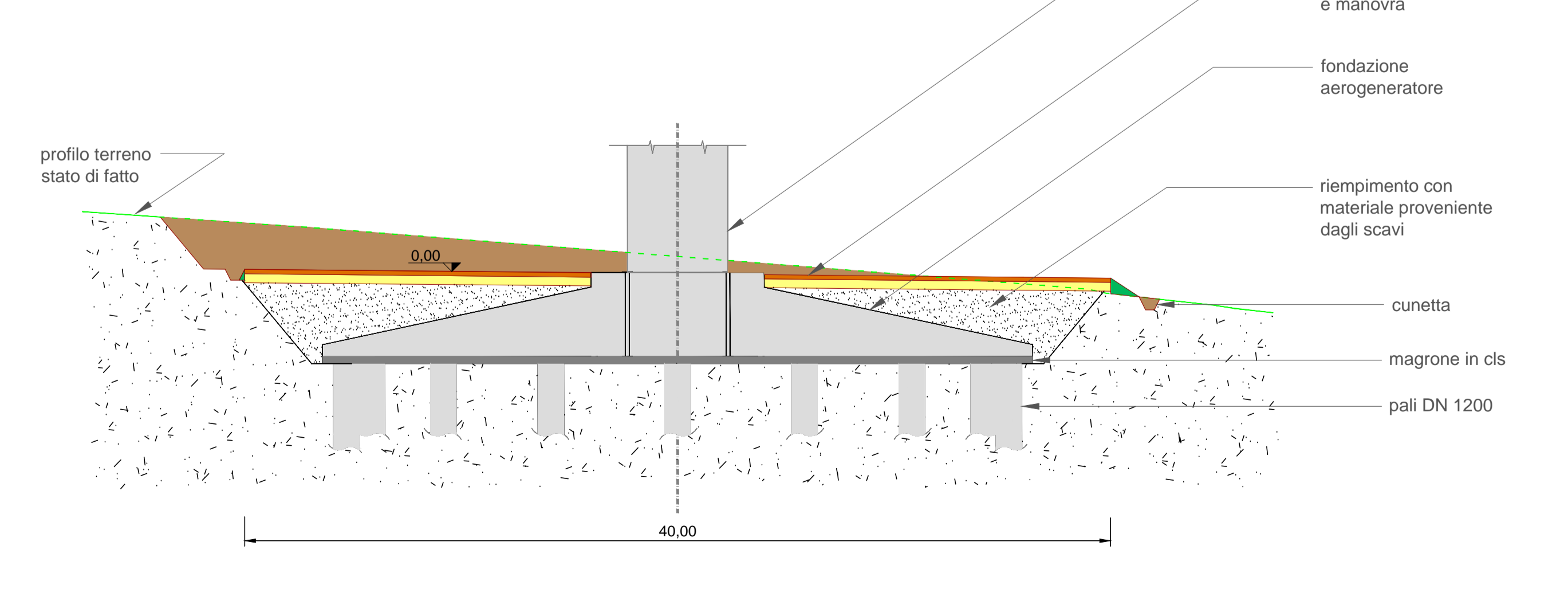
STRALCIO FOGLIO CATASTALE 36
MAZARA DEL VALLO (TP)
A03



PROFILO LONGITUDINALE
asse A03



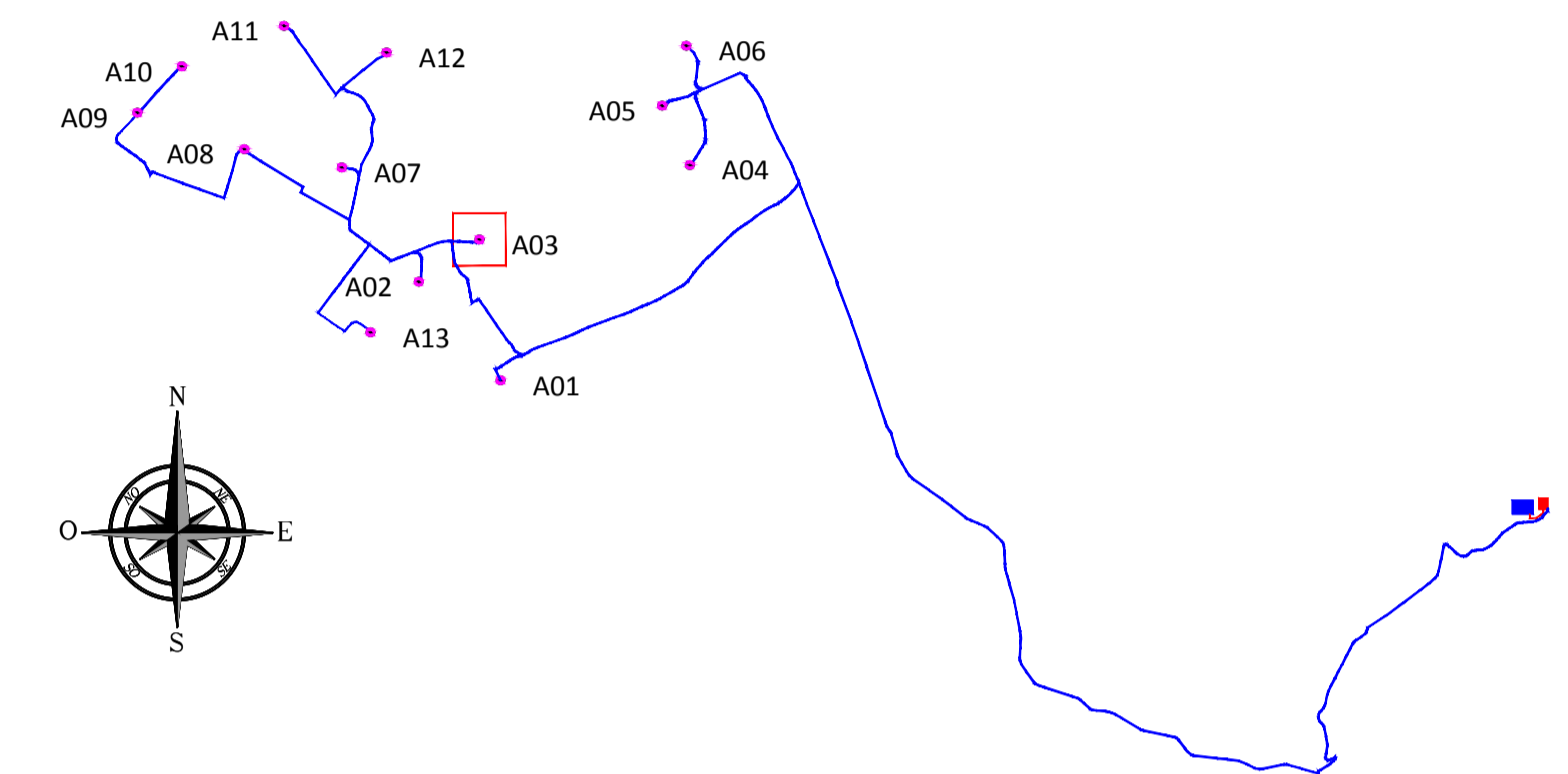
SEZIONE TIPO PIAZZOLA E FONDAZIONE
A03
Scala 1:200



LEGENDA SIMBOLI:

- AEROGENERATORE IN PROGETTO
- VIABILITA' ESISTENTE
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
- FONDAZIONE STRADALE IN TOUT_VENANT
- AREA D'OCCUPAZIONE MOMENTANEA
- RILEVATO
- TRINCEA
- CUNETTA
- TOMBINO DI ADDUZIONE ACQUA PLUVIALE

QUADRO D'UNIONE AXX



Regione Sicilia

Comune di Mazara del Vallo

Comune di Castelvetrano

Comune di Santa Ninfa

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE
RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI
località Calamita di Mazara del Vallo

PROGETTO DEFINITIVO

SED_04.A_03
Planimetrie di dettaglio, profili e
sezioni delle opere

Proponente
SOCIETA' EOLICA DUE SRL
 VIA ENRICO FERMI N 22/24
 Palermo 90145
 P.IVA: 06699240823

Progettista
Studio Bordonali
 Engineering & Ambiente

Progettisti Opere Civili
 dott. ing. Riccardo Cangelosi
 dott. ing. Gaetano Scumò

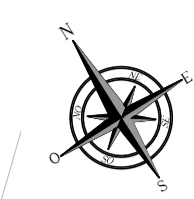
Formato
914x594

Scala
Varie

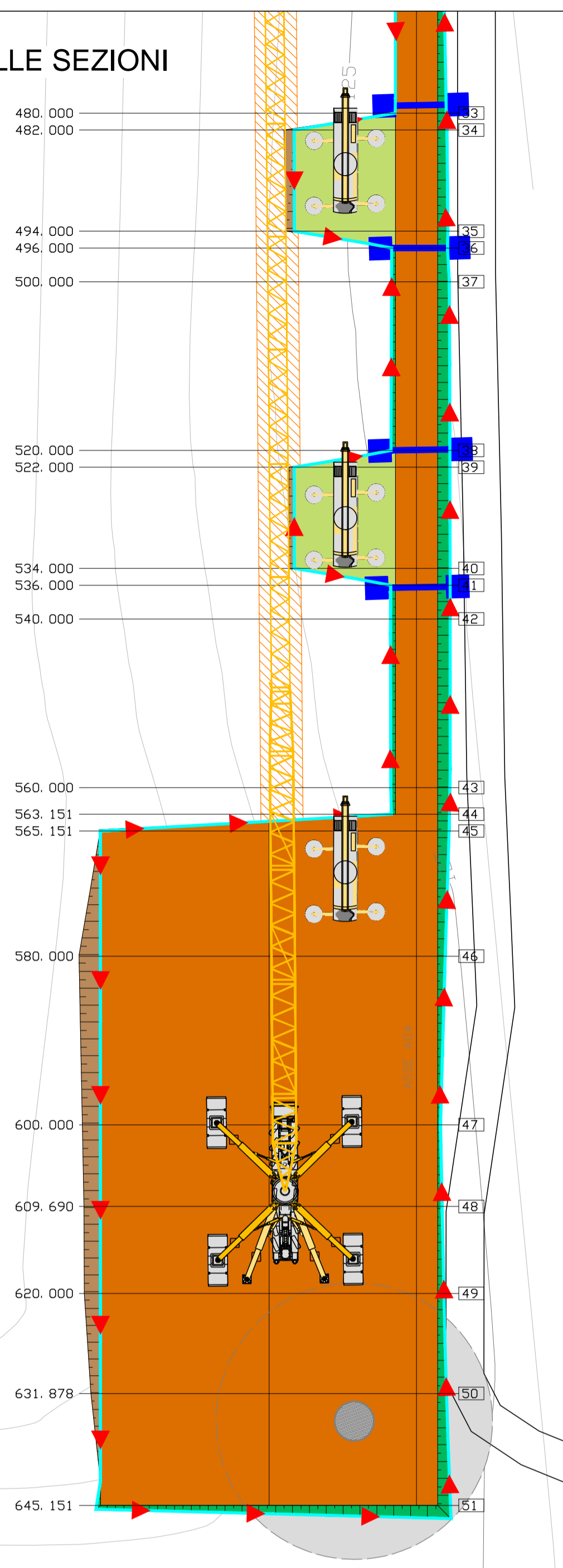
Scala stampa
1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi

PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE SEZIONI
A04

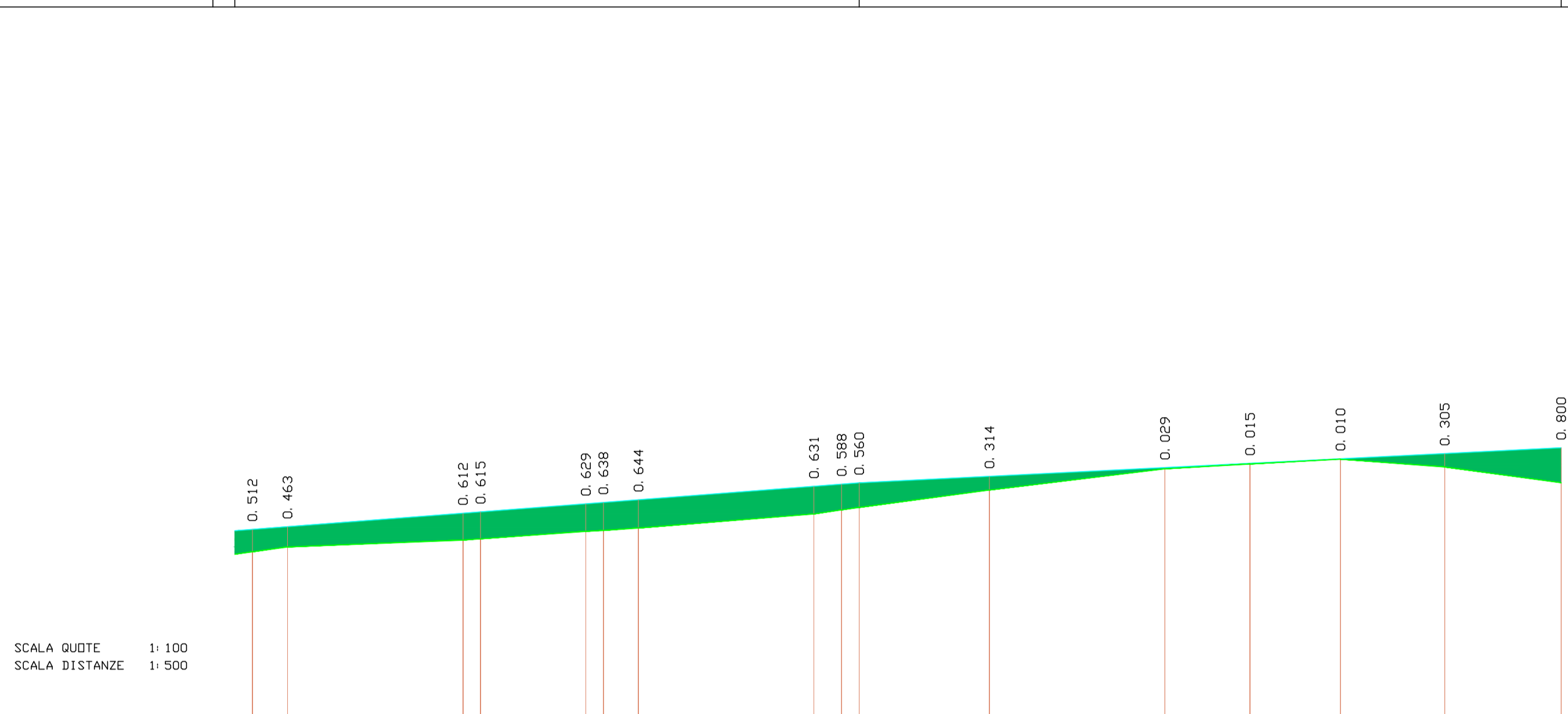


Scala 1:500



PROFILO LONGITUDINALE
asse A04

LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PONDICIA	Δ = 0.612 L = 105.151 I = 0.0058	Δ = 0.800 L = 88.000 I = 0.0091
------------	--	--	---------------------------------------



SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:500

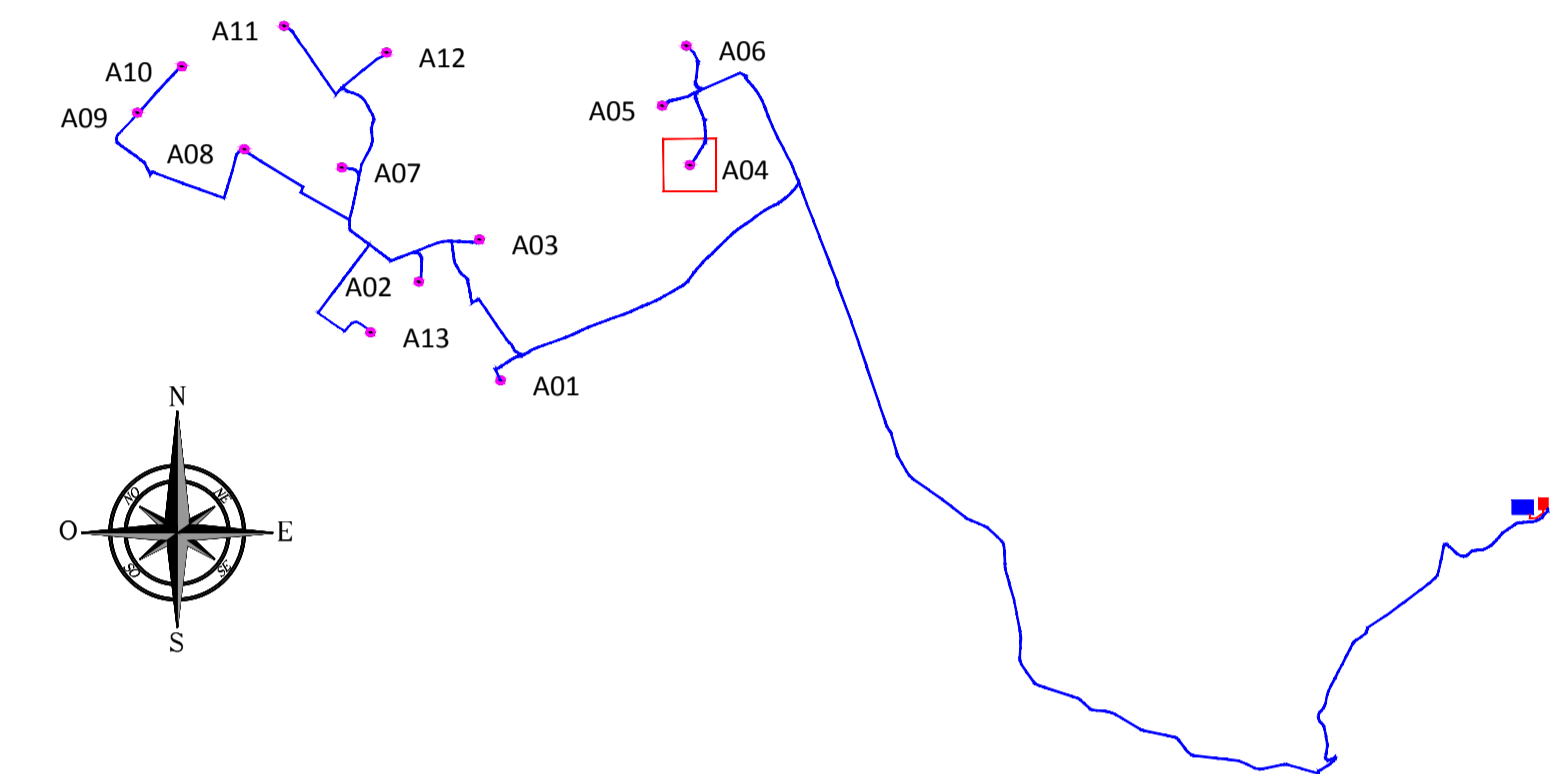
QT. RIF. 119.500

NUMERO SEZIDNI	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
DISTANZE PARZIALI	0.00	4.000	05.000	0.00	10.000	0.00	4.000	05.000	0.151	0.00	14.849	05.000	9.400	10.310	11.878	13.873
DISTANZE PROGRESSIVE		4.000	8.000	12.000	22.000	32.000	36.000	41.000	46.151	46.302	61.151	66.151	75.551	85.861	97.739	111.612
QUOTE TERRENO		124.178	124.178	124.178	124.178	124.178	124.178	124.178	124.178	124.178	124.178	124.178	124.178	124.178	124.178	124.178
QUOTE PROGETTO		124.406	124.701	125.006	125.301	125.606	125.901	126.206	126.501	126.806	127.101	127.406	127.701	128.006	128.301	128.606
DIFFERENZA DI QUOTA		0.228	0.523	0.828	1.123	1.428	1.723	2.028	2.323	2.628	2.923	3.228	3.523	3.828	4.123	4.428
ETIMETRICHE	L = 105.151															
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L = 105.151															

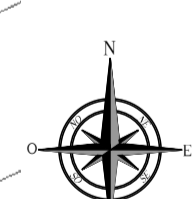
LEGENDA SIMBOLI:

- AEROGENERATORE IN PROGETTO
- VIABILITA' ESISTENTE
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
- FONDAZIONE STRADALE IN TOUT_VENANT
- AREA D'OCCUPAZIONE MOMENTANEA
- RILEVATO
- TRINCEA
- CUNETTA
- TOMBINO DI ADDUZIONE ACQUA PLUVIALE

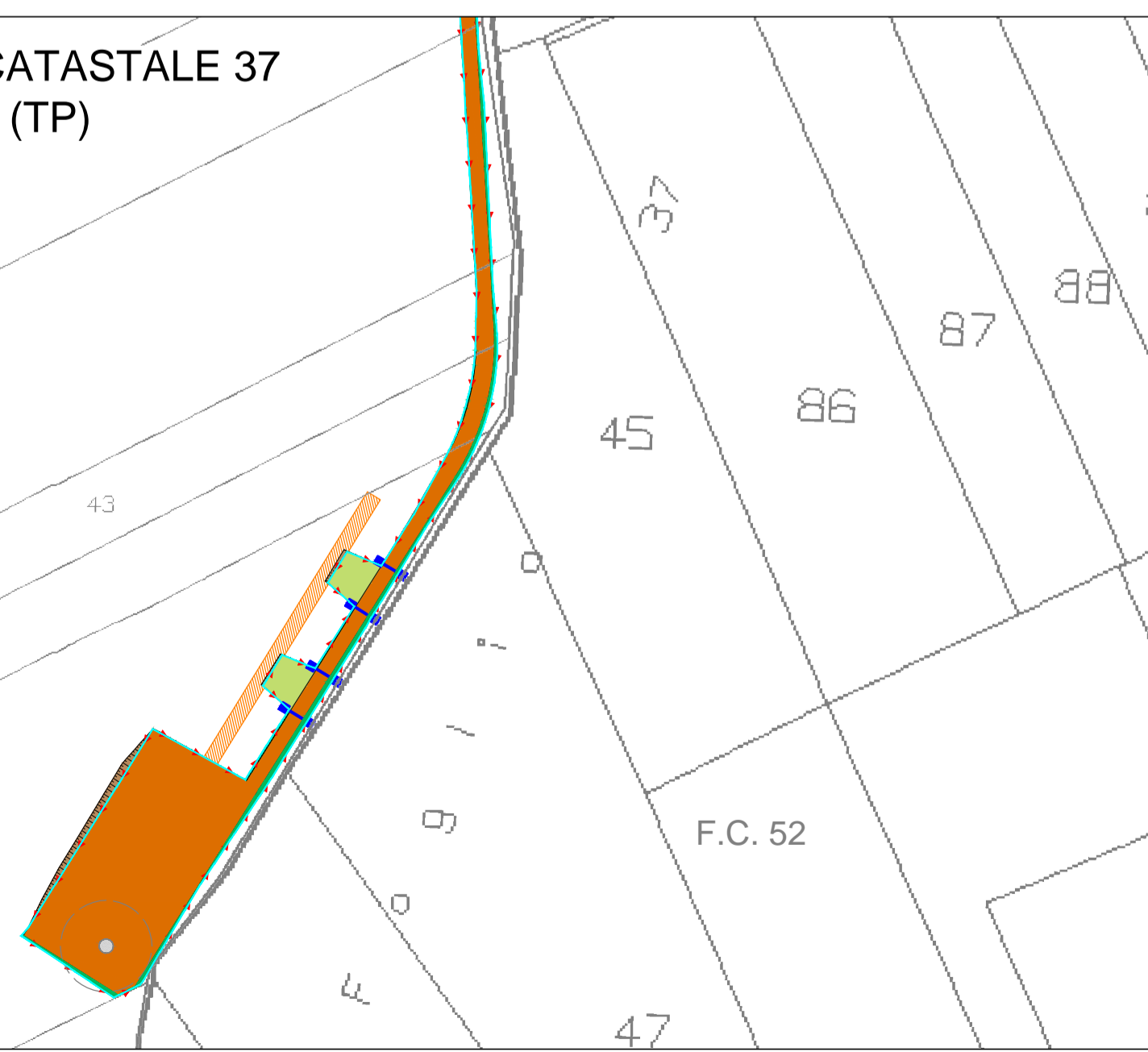
QUADRO D'UNIONE AXX



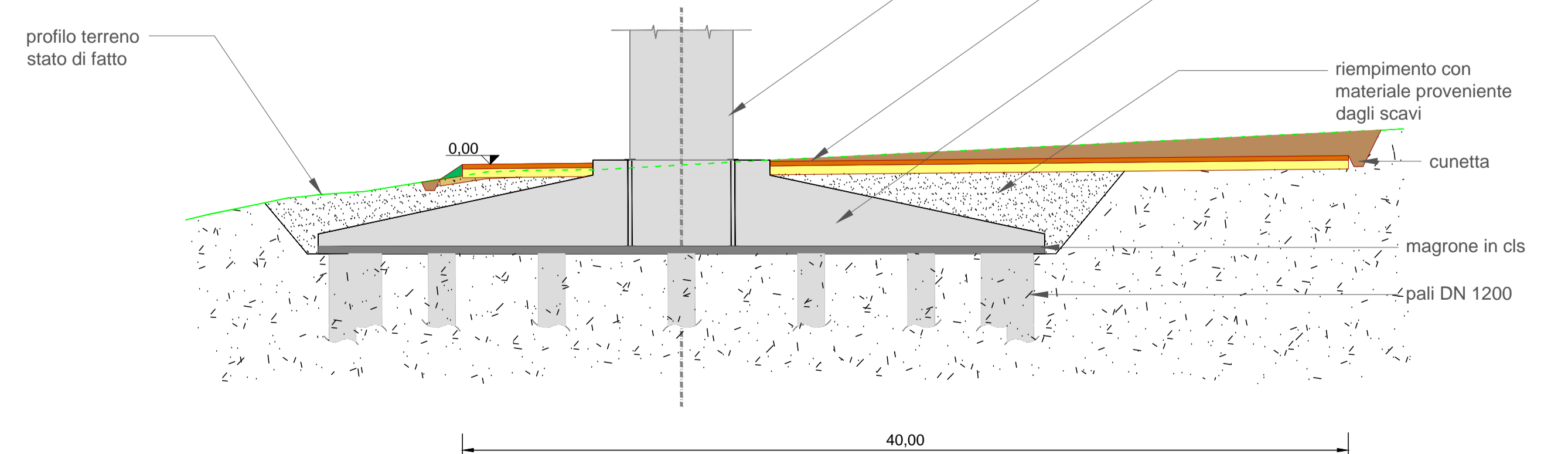
STRALCIO FOGLIO CATASTALE 37
MAZARA DEL VALLO (TP)
A04



Scala 1:2000



SEZIONE TIPO PIAZZOLA E FONDAZIONE
A04
Scala 1:200



Regione Sicilia

Comune di Mazara del Vallo

Comune di Castelvetrano

Comune di Santa Ninfa

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE
RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI
località Calamita di Mazara del Vallo**

PROGETTO DEFINITIVO

SED_04.A_04
Planimetrie di dettaglio, profili e sezioni delle opere

Proponente
SOCIETA' EOLICA DUE SRL
 VIA ENRICO FERMI N 22/24
 Palermo 90145
 P.IVA: 06699240823

Progettista
Studio Bordonali
 Engineering & Ambiente

Progettisti Opere Civili
 dott. ing. Riccardo Cangelosi

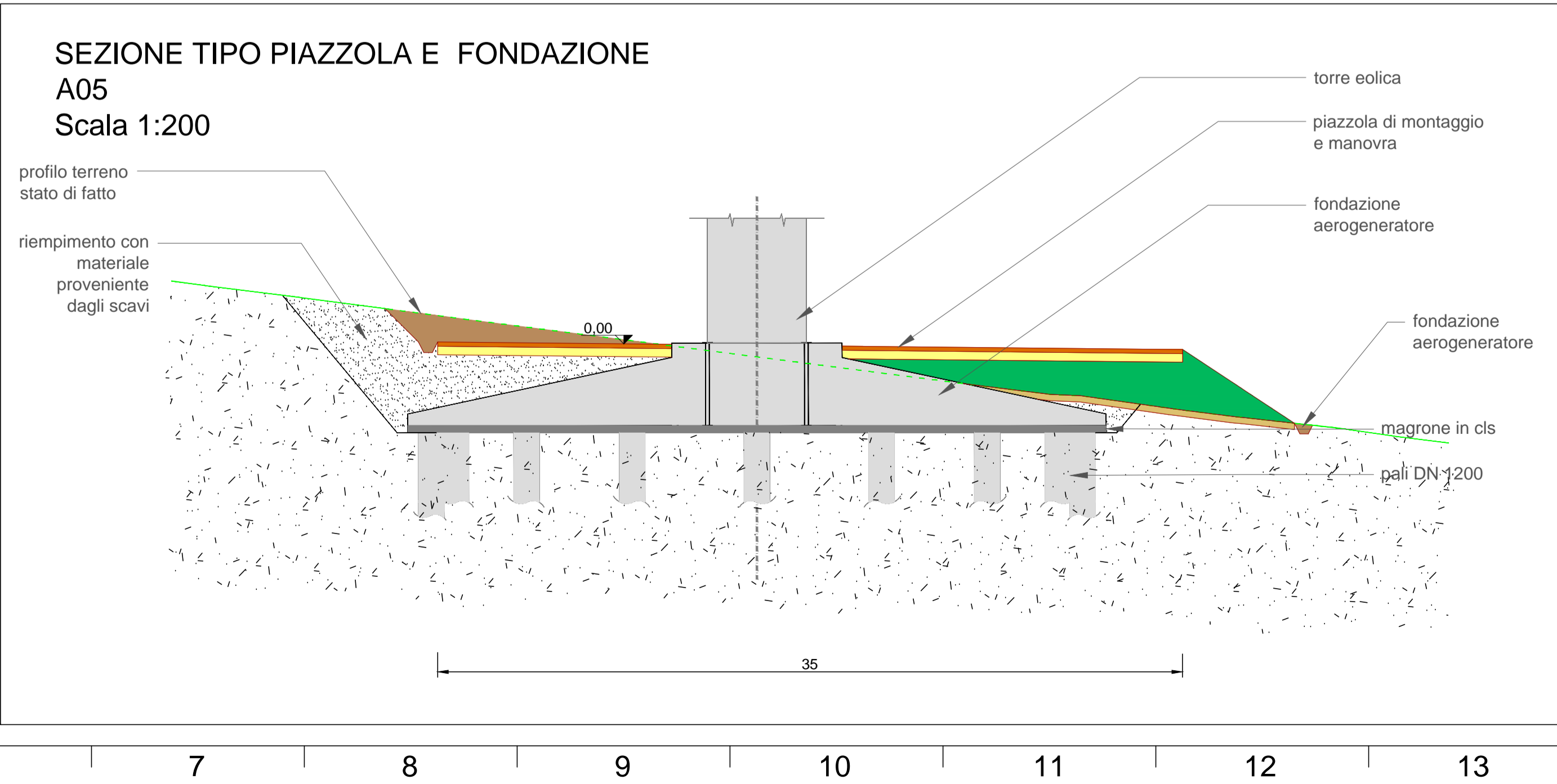
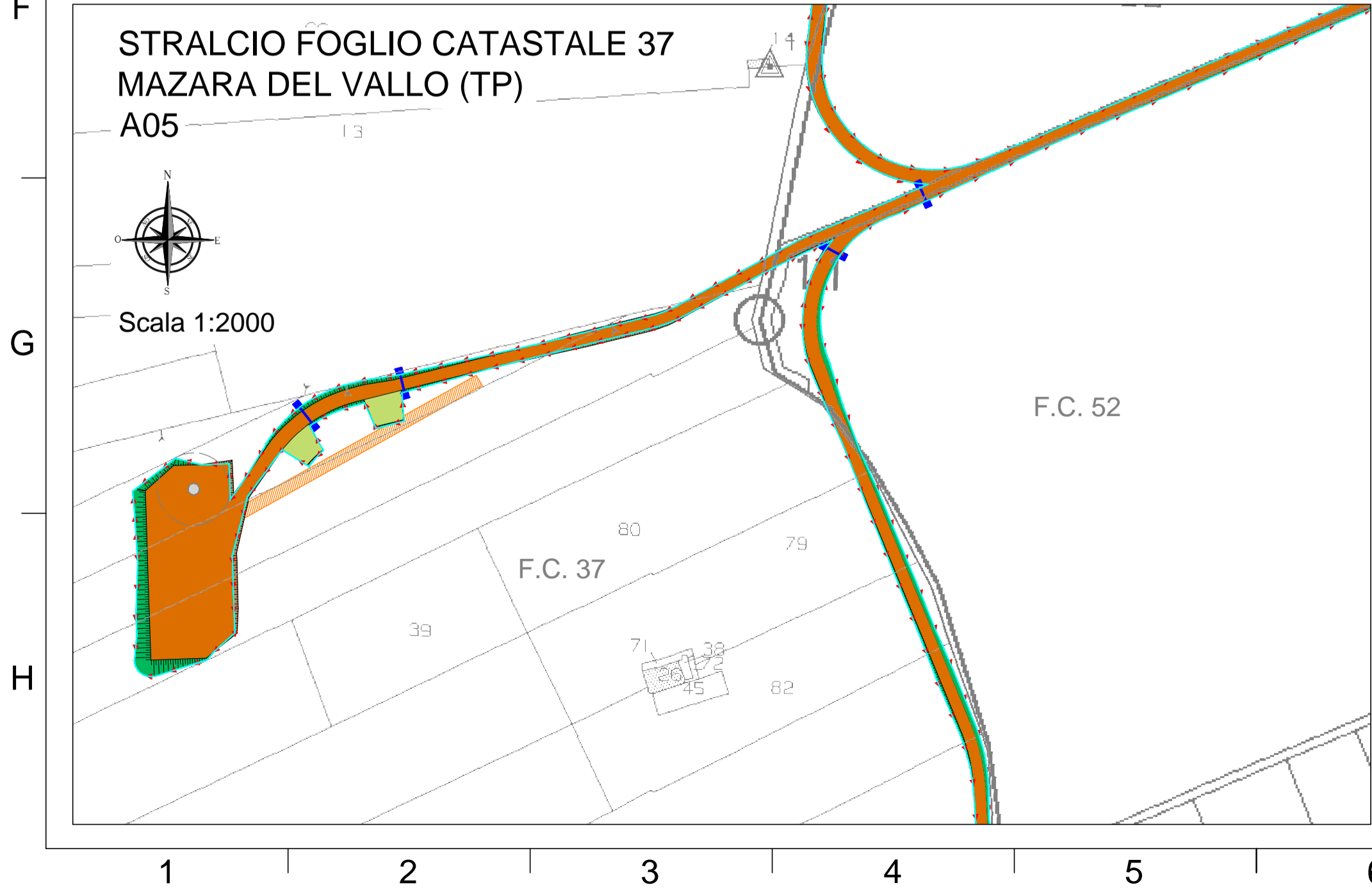
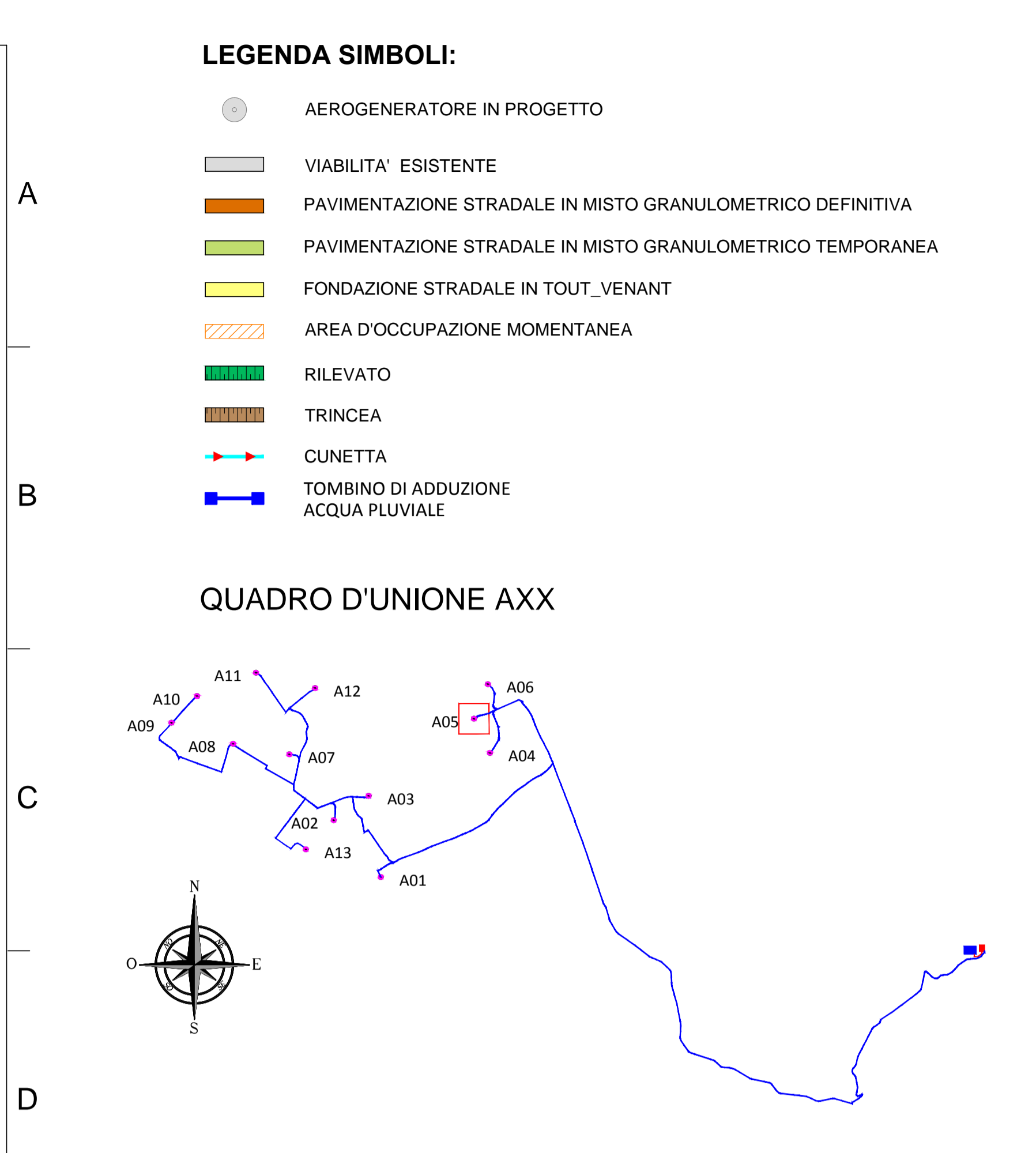
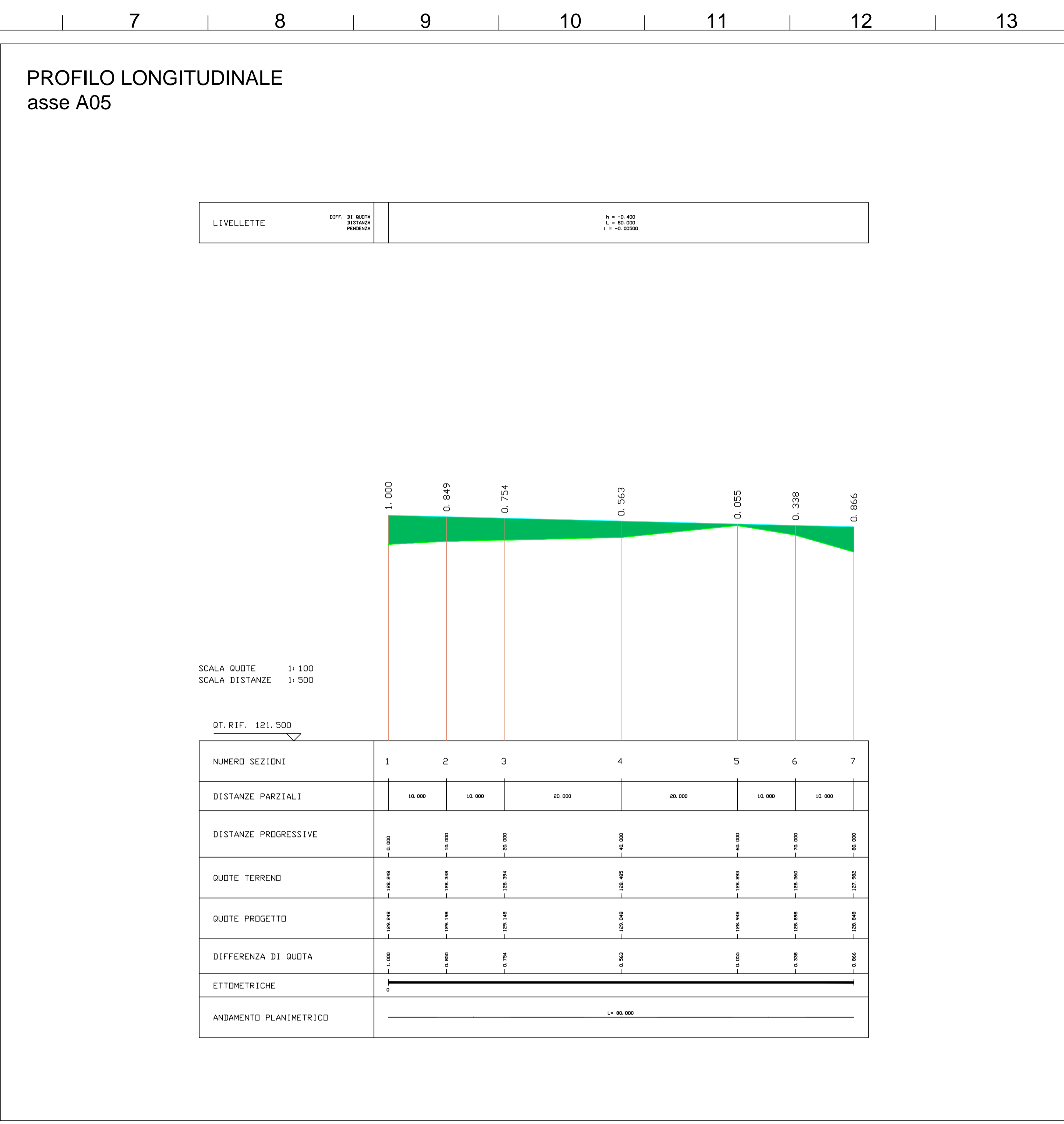
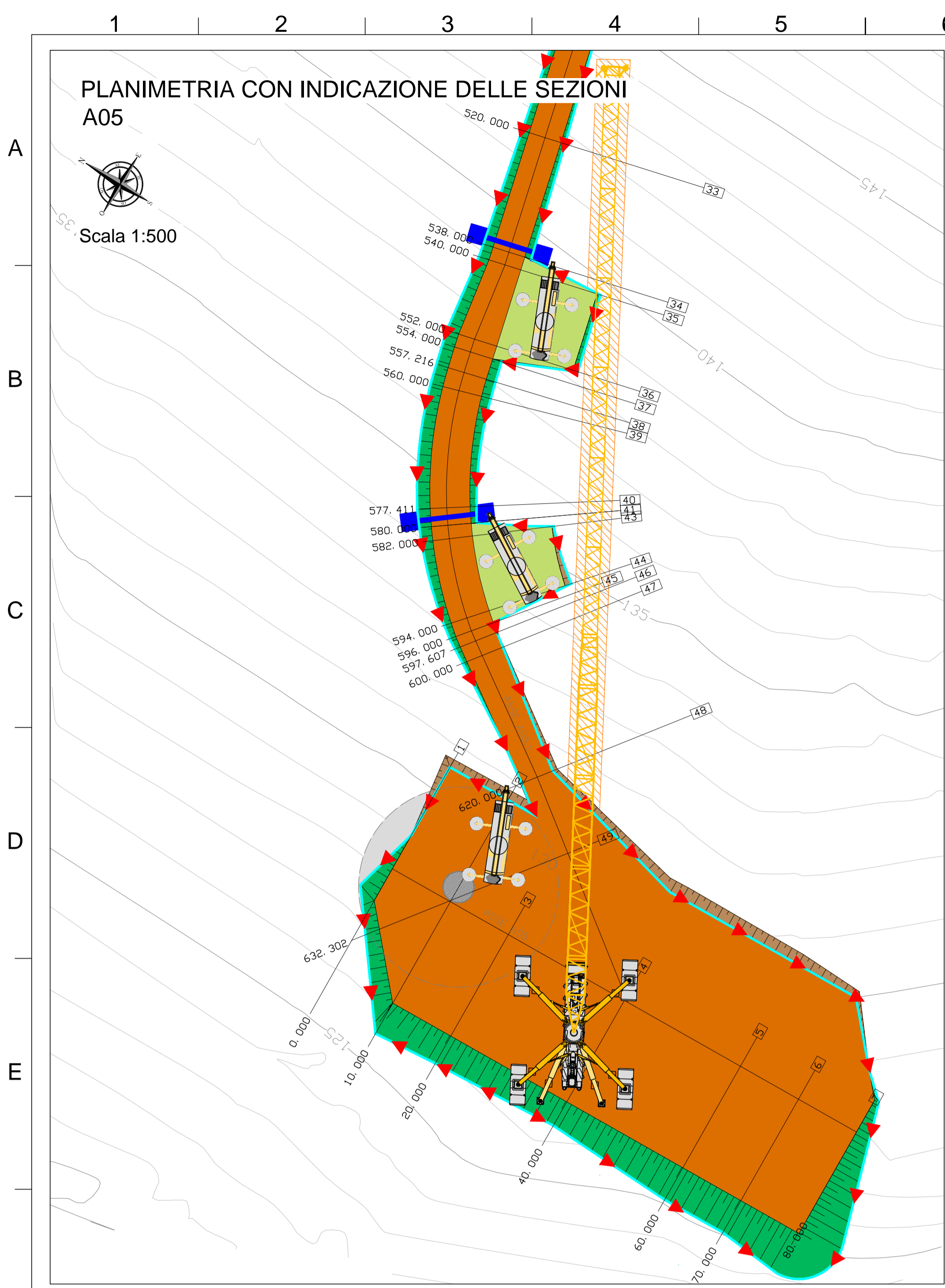
 dott. ing. Gaetano Scuto

Formato
914x594

Scala
Varie

Scala stampa
1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI località Calamita di Mazara del Vallo

PROGETTO DEFINITIVO

SED_04.A_05
Planimetrie di dettaglio, profili e sezioni delle opere

Proponente
SOCIETA' EOLICA DUE SRL
 VIA ENRICO FERMI N 22/24
 Palermo 90145
 P.IVA: 06699240823

Progettista
Studio Bordonali
 Engineering & Ambiente

Progettisti Opere Civili
 dott. ing. Riccardo Cangelosi
 dott. ing. Gaetano Scuto

Formato
914x594

Scala
Varie

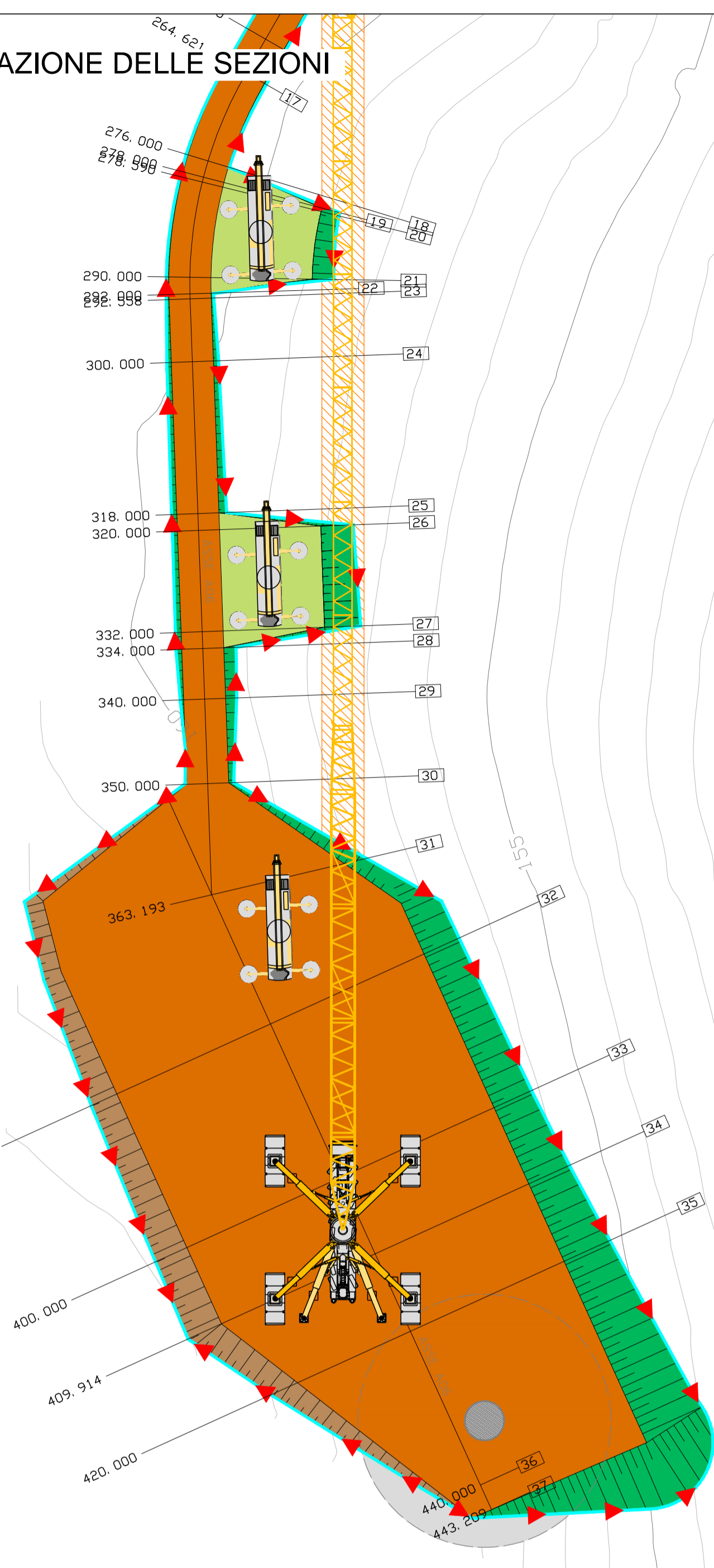
Scala stampa
1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi

PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE SEZIONI A06



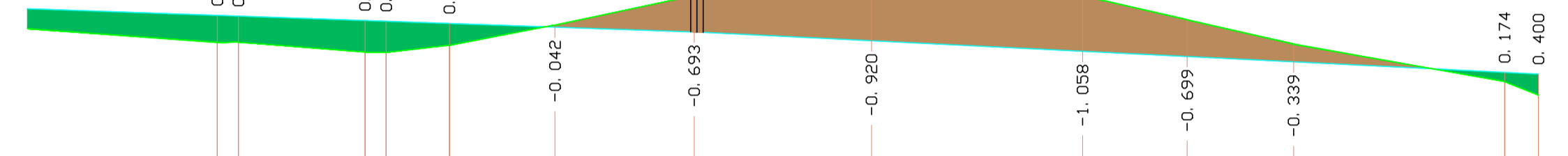
Scala 1:500



PROFILO LONGITUDINALE asse A06

LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA	STANZA	PROFONDITA'
	h = -0.496		
	L = 70.898		
	i = -0.0070		

R	400.000
T	0.600
Fr	0.000
Pr	363.456
Qt	159.950



SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:500

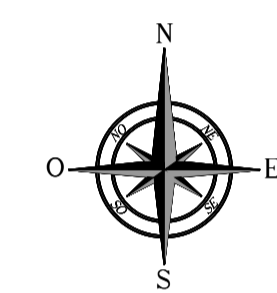
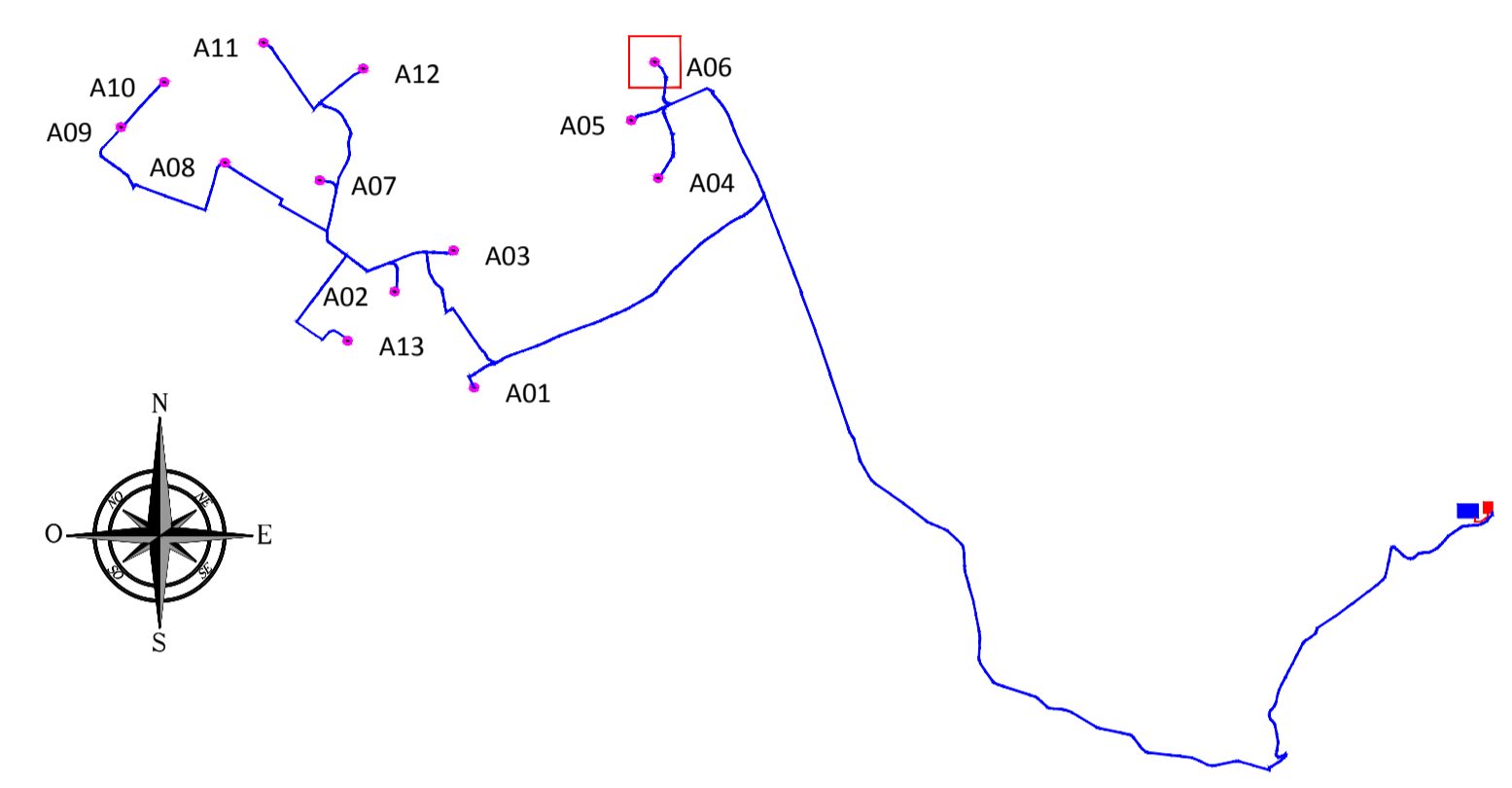
QT. RIF. 118.500

NUMERO SEZIONI	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
DISTANZE PARZIALI	4.000	12.000	4.000	4.000	10.000	13.190	16.807	20.000	9.914	10.086	20.000	3.209	
DISTANZE PROGRESSIVE	4.000	16.000	20.000	24.000	34.000	47.190	63.997	83.997	93.911	103.997	123.997	127.206	130.415
QUOTE TERRENDI	-159.792	-159.792	-159.792	-159.792	-159.792	-159.792	-159.792	-159.792	-159.792	-159.792	-159.792	-159.792	-159.792
QUOTE PROGETTO	-160.894	-160.894	-160.894	-160.894	-160.894	-160.894	-160.894	-160.894	-160.894	-160.894	-160.894	-160.894	-160.894
DIFFERENZA DI QUOTA	-0.914	-0.914	-0.914	-0.914	-0.914	-0.914	-0.914	-0.914	-0.914	-0.914	-0.914	-0.914	-0.914
ETOMETRICHE	-----												
ANDAMENTO PLANIMETRICO	-----												

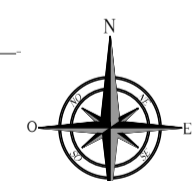
LEGENDA SIMBOLI:

- AEROGENERATORE IN PROGETTO
- VIABILITA' ESISTENTE
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
- FONDAZIONE STRADALE IN TOUT_VENANT
- AREA D'OCCUPAZIONE MOMENTANEA
- RILEVATO
- TRINCEA
- CUNETTA
- TOMBINO DI ADDUZIONE ACQUA PLUVIALE

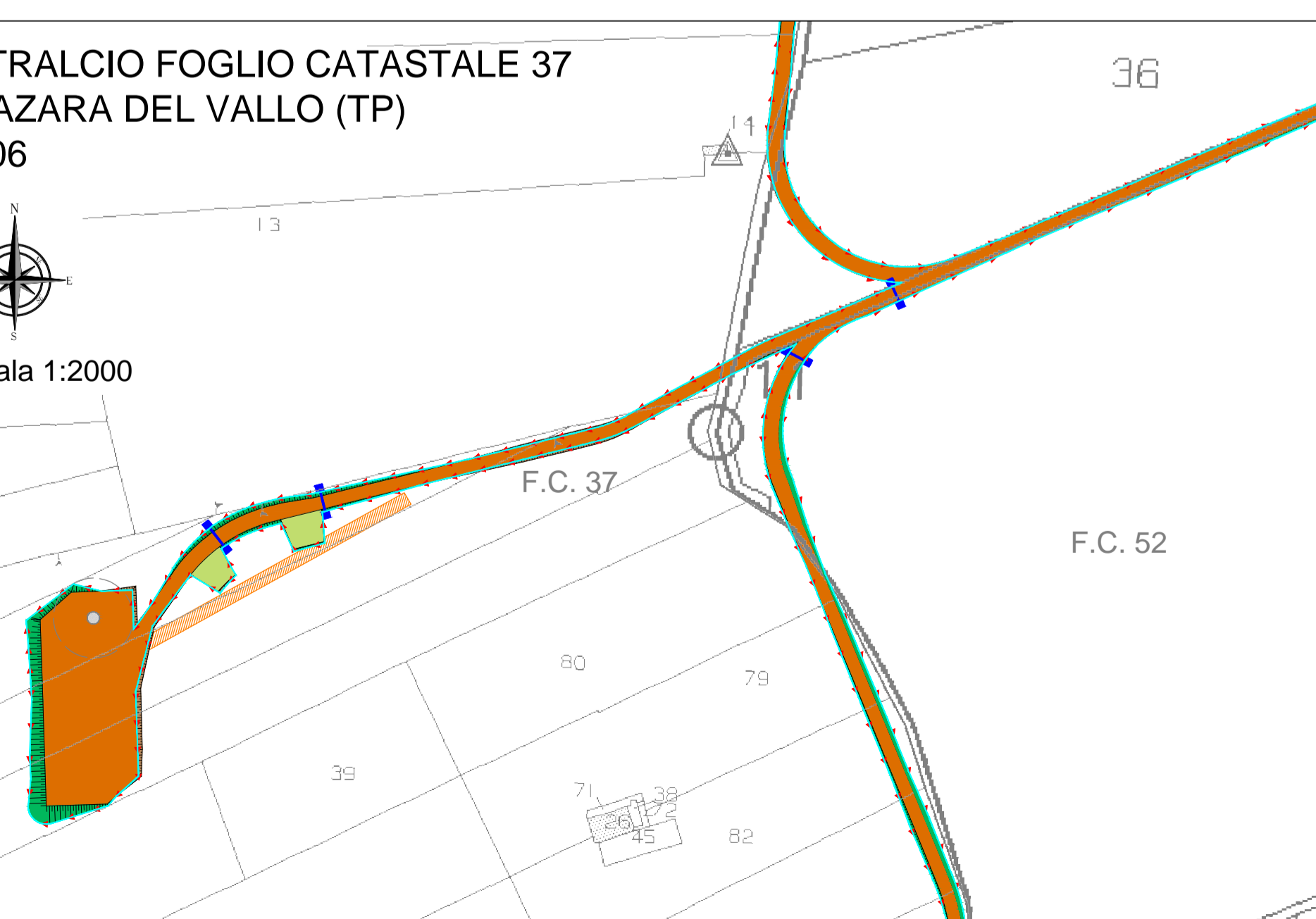
QUADRO D'UNIONE AXX



STRALCIO FOGLIO CATASTALE 37 MAZARA DEL VALLO (TP) A06

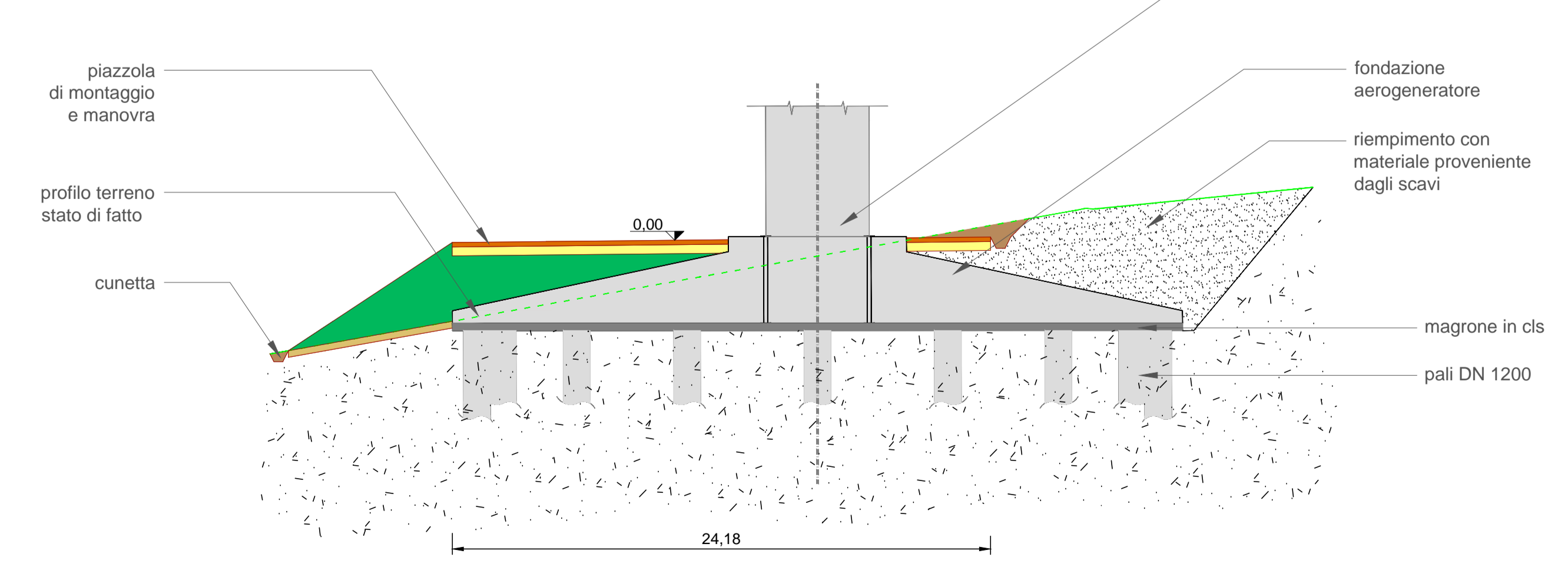


Scala 1:2000



SEZIONE TIPO PIAZZOLA E FONDAZIONE A06

Scala 1:200



Regione Sicilia

Comune di Mazara del Vallo

Comune di Castelvetrano

Comune di Santa Ninfa

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI localita' Calamita di Mazara del Vallo

PROGETTO DEFINITIVO

SED_04.A_06
Planimetrie di dettaglio, profili e sezioni delle opere

Proponente
SOCIETA' EOLICA DUE SRL
 VIA ENRICO FERMI N 22/24
 Palermo 90145
 P.IVA: 06699240823

Progettista
Studio Bordonali
 Engineering & Ambiente

Progettisti Opere Civili
 dott. ing. Riccardo Cangelosi
 dott. ing. Gaetano Scuto

Formato
914x594

Scala
Varie

Scala stampa
1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi

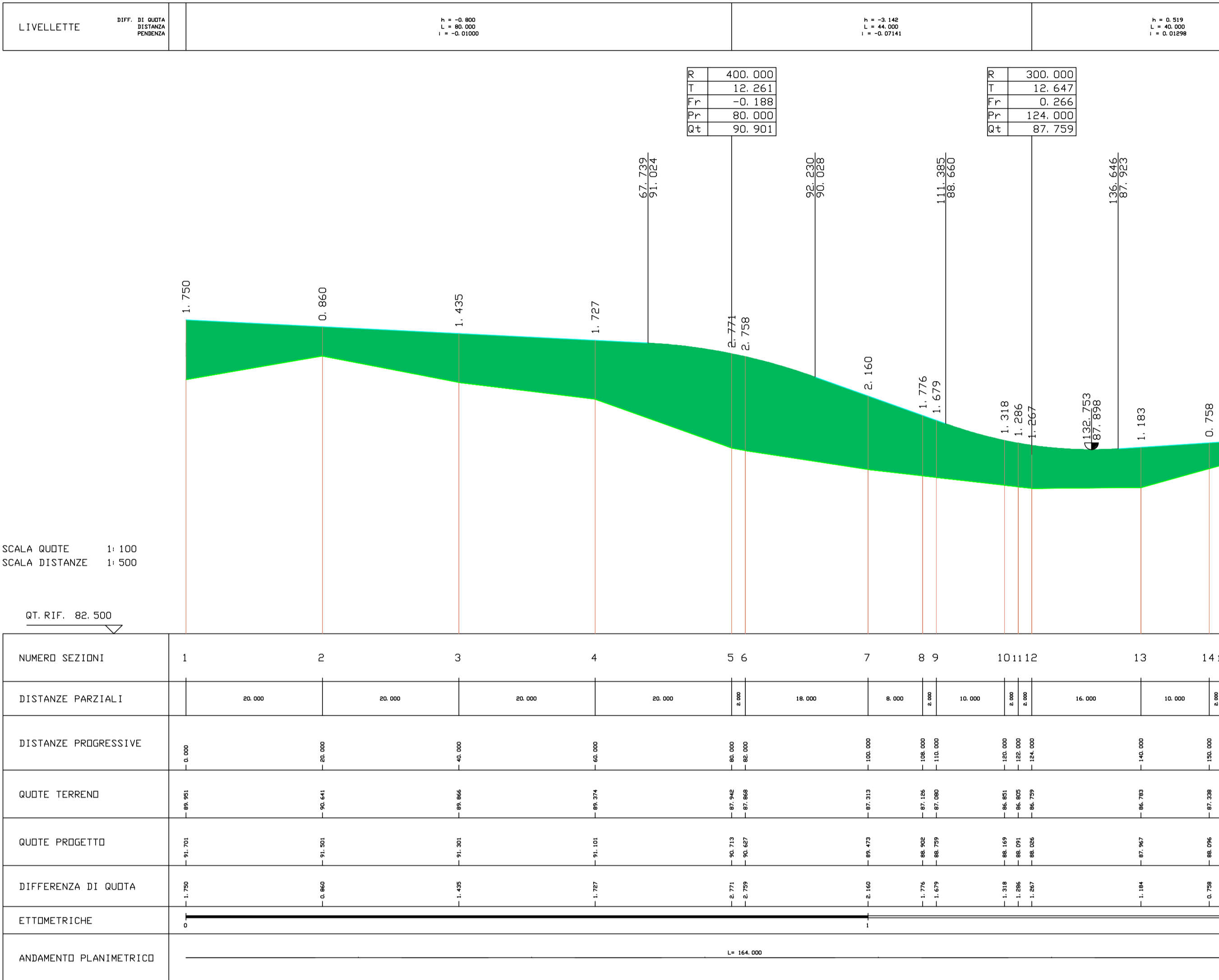
PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE SEZIONI
A07



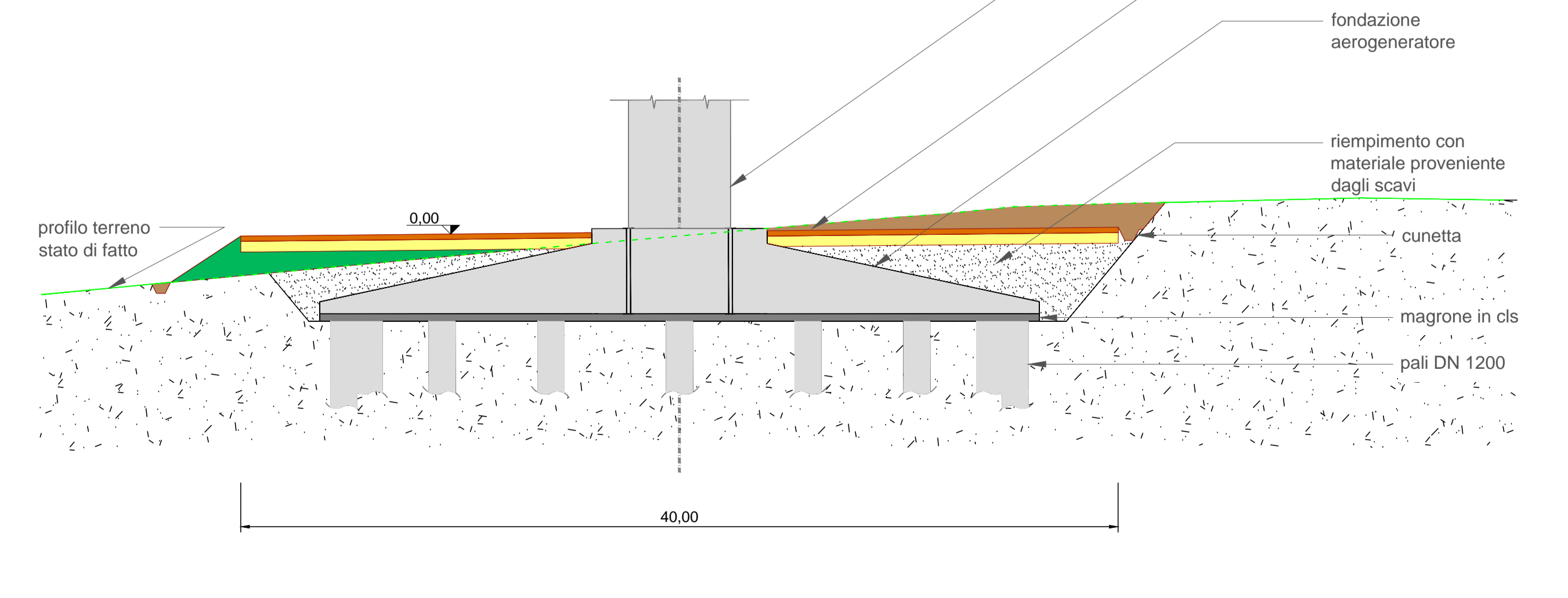
STRALCIO FOGLIO CATASTALE 34
MAZARA DEL VALLO (TP)
A07



PROFILO LONGITUDINALE
asse A07



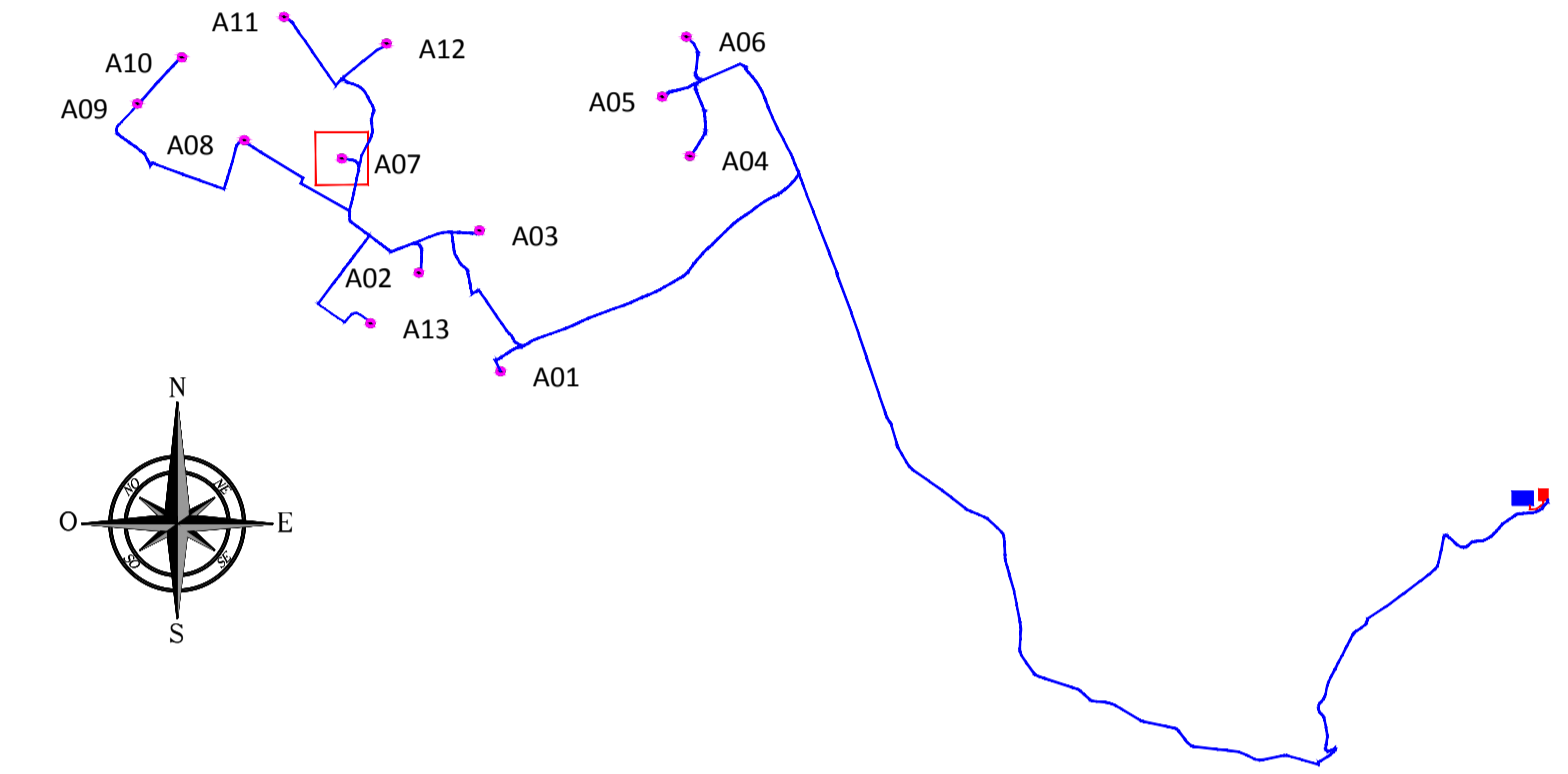
SEZIONE TIPO PIAZZOLA E FONDAZIONE
A07
Scala 1:200



LEGENDA SIMBOLI:

- AEROGENERATORE IN PROGETTO
- VIABILITA' ESISTENTE
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
- FONDAZIONE STRADALE IN TOUT_VENANT
- AREA D'OCCUPAZIONE MOMENTANEA
- RILEVATO
- TRINCEA
- CUNETTA
- TOMBINO DI ADDUZIONE ACQUA PLUVIALE

QUADRO D'UNIONE AXX



Regione Sicilia

Comune di Mazara del Vallo

Comune di Castelvetrano

Comune di Santa Ninfa

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE
RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI
località Calamita di Mazara del Vallo

PROGETTO DEFINITIVO

SED_04.A_07
Planimetrie di dettaglio, profili e sezioni delle opere

Proponente
SOCIETA' EOLICA DUE SRL
 VIA ENRICO FERMI N 22/24
 Palermo 90145
 P.IVA: 06699240823

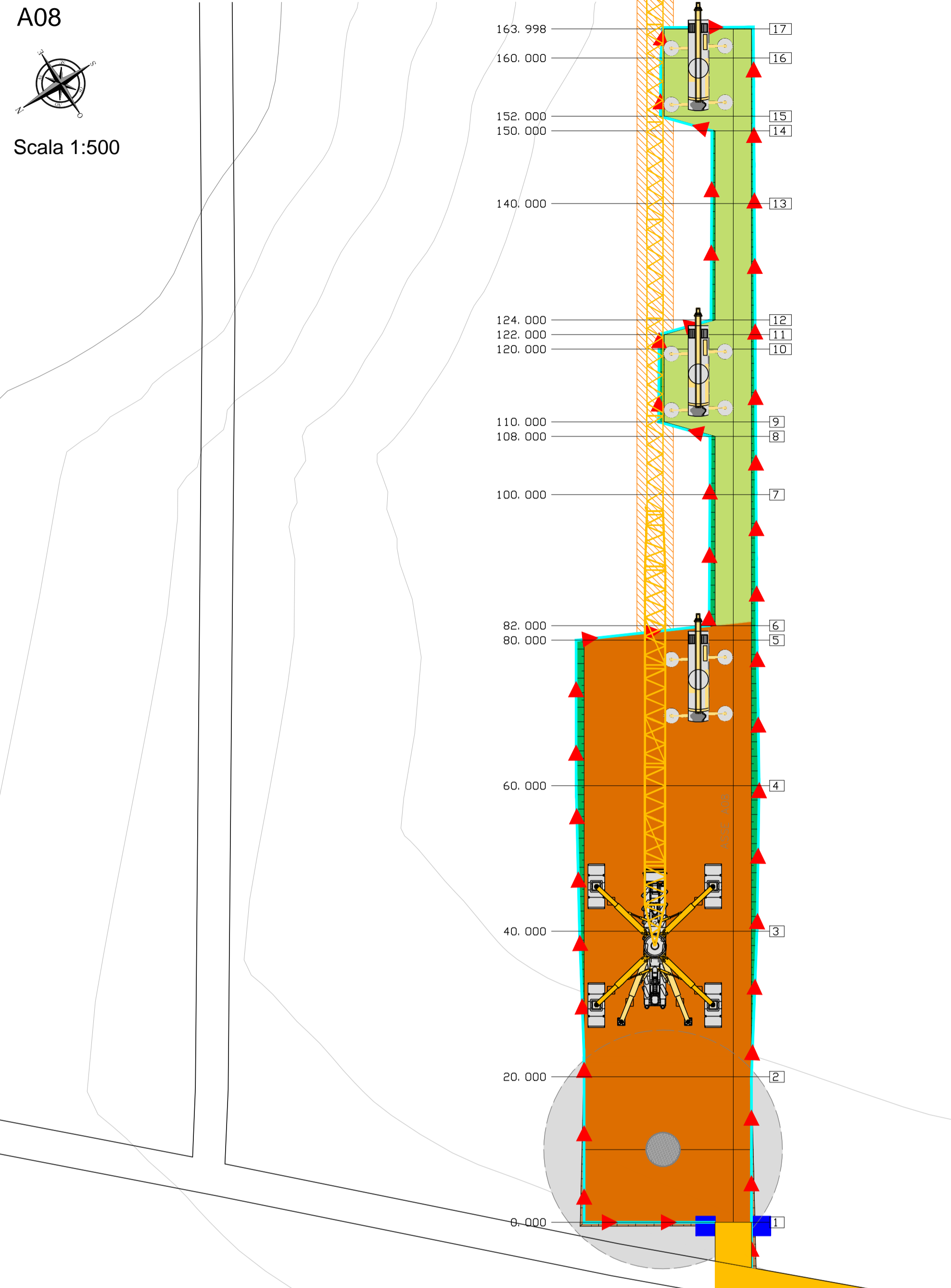
Progettisti Opere Civili
 dott. ing. Riccardo Cangelosi
 dott. ing. Gaetano Scumò

Progettista
Studio Bordonali
 Engineering & Ambiente

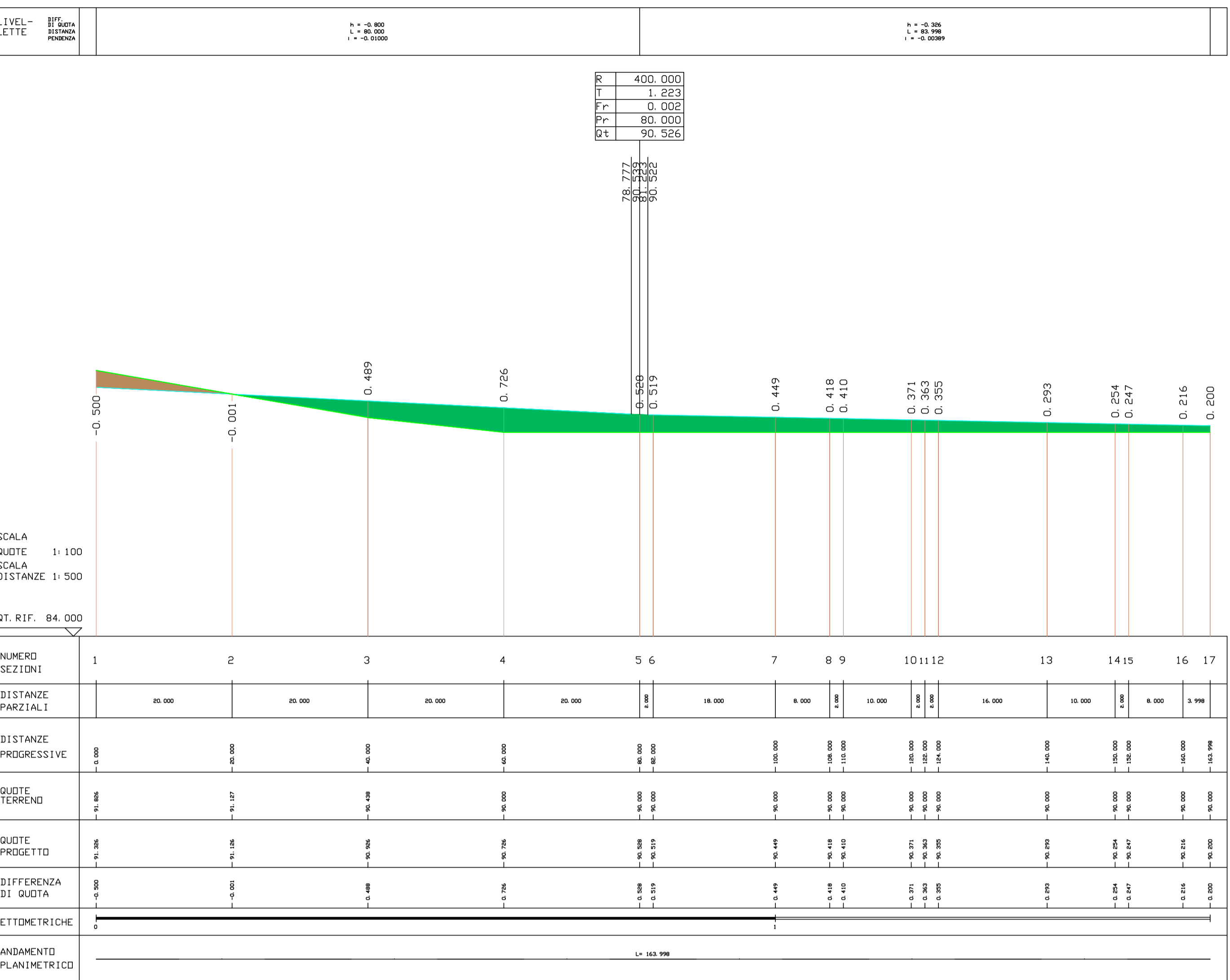
Formato: 914x594
 Scala: Varie
 Scala stampa: 1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi

PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE SEZIONI A08



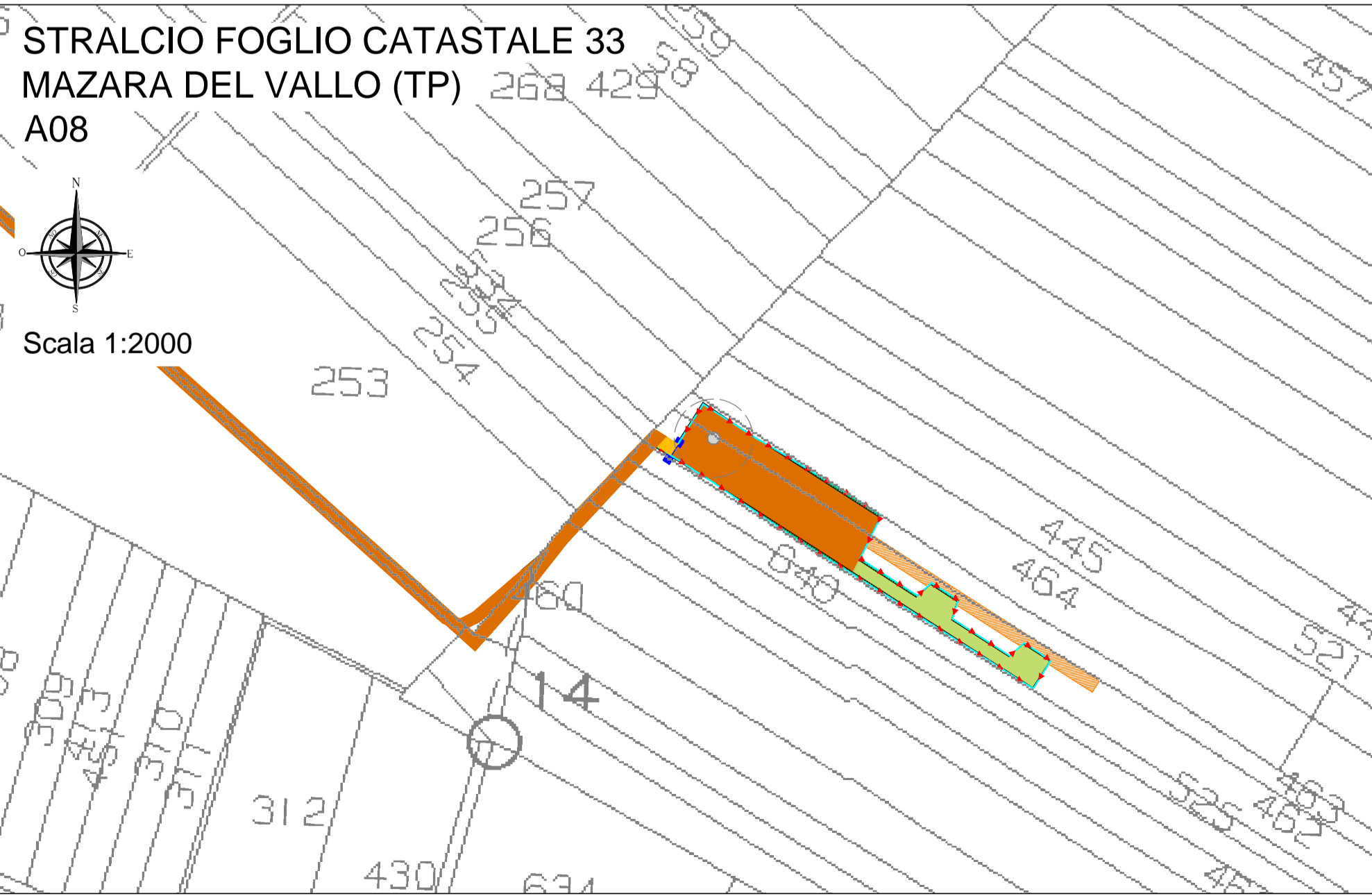
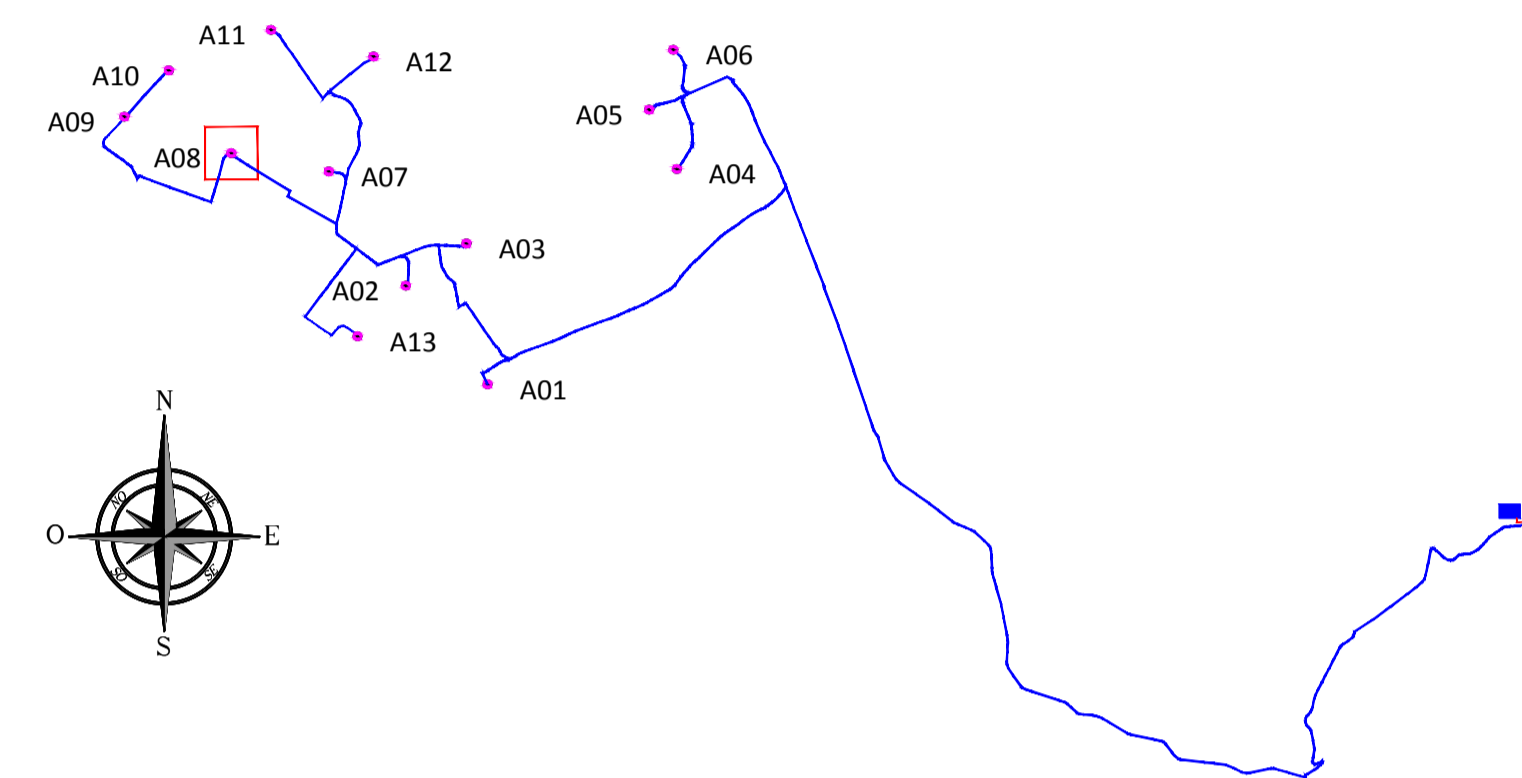
PROFILO LONGITUDINALE asse A08



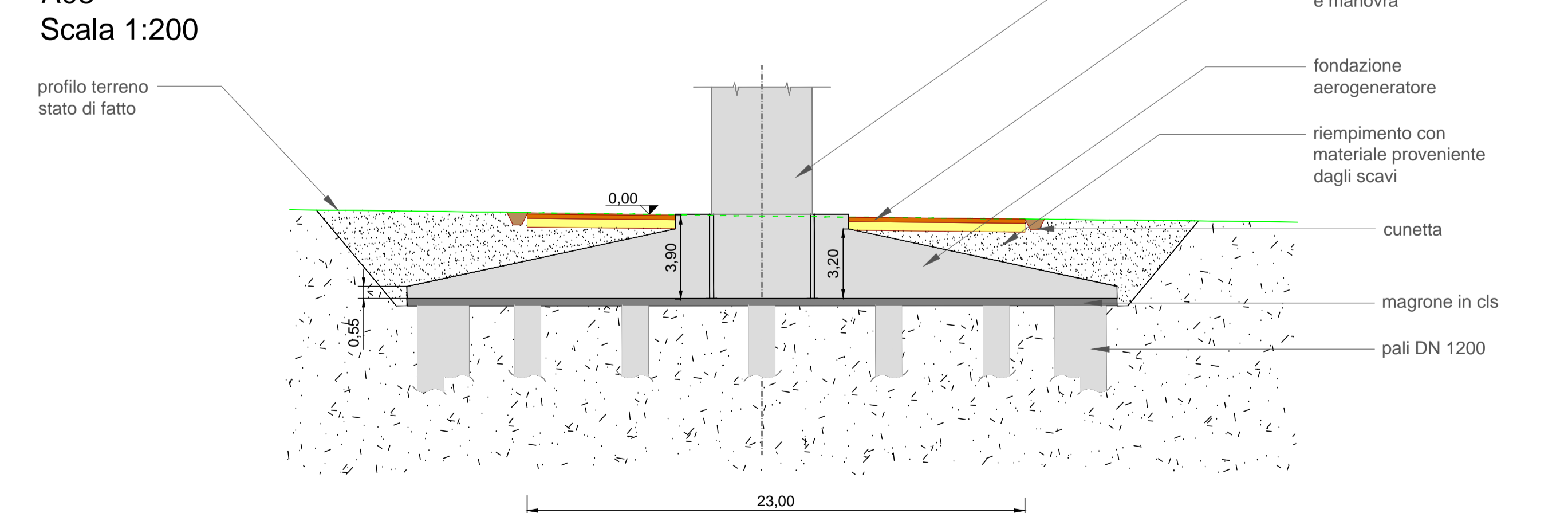
LEGENDA SIMBOLI:

- AEROGENERATORE IN PROGETTO
- VIABILITA' ESISTENTE
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
- FONDAZIONE STRADALE IN TOUT_VENANT
- AREA D'OCCUPAZIONE MOMENTANEA
- RILEVATO
- TRINCEA
- CUNETTA
- TOMBINO DI ADDUZIONE ACQUA PLUVIALE

QUADRO D'UNIONE AXX



SEZIONE TIPO PIAZZOLA E FONDAZIONE A08



Regione Sicilia

Comune di Mazara del Vallo

Comune di Castelvetrano

Comune di Santa Ninfa

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI localita' Calamita di Mazara del Vallo

PROGETTO DEFINITIVO

SED_04.A_08
Planimetrie di dettaglio, profili e sezioni delle opere

Proponente
SOCIETA' EOLICA DUE SRL
 VIA ENRICO FERMI N 22/24
 Palermo 90145
 P.IVA: 06699240823

Progettista
Studio Bordonali
 Engineering & Ambiente

Progettisti Opere Civili
 dott. ing. Riccardo Cangelosi
 dott. ing. Gaetano Scuto

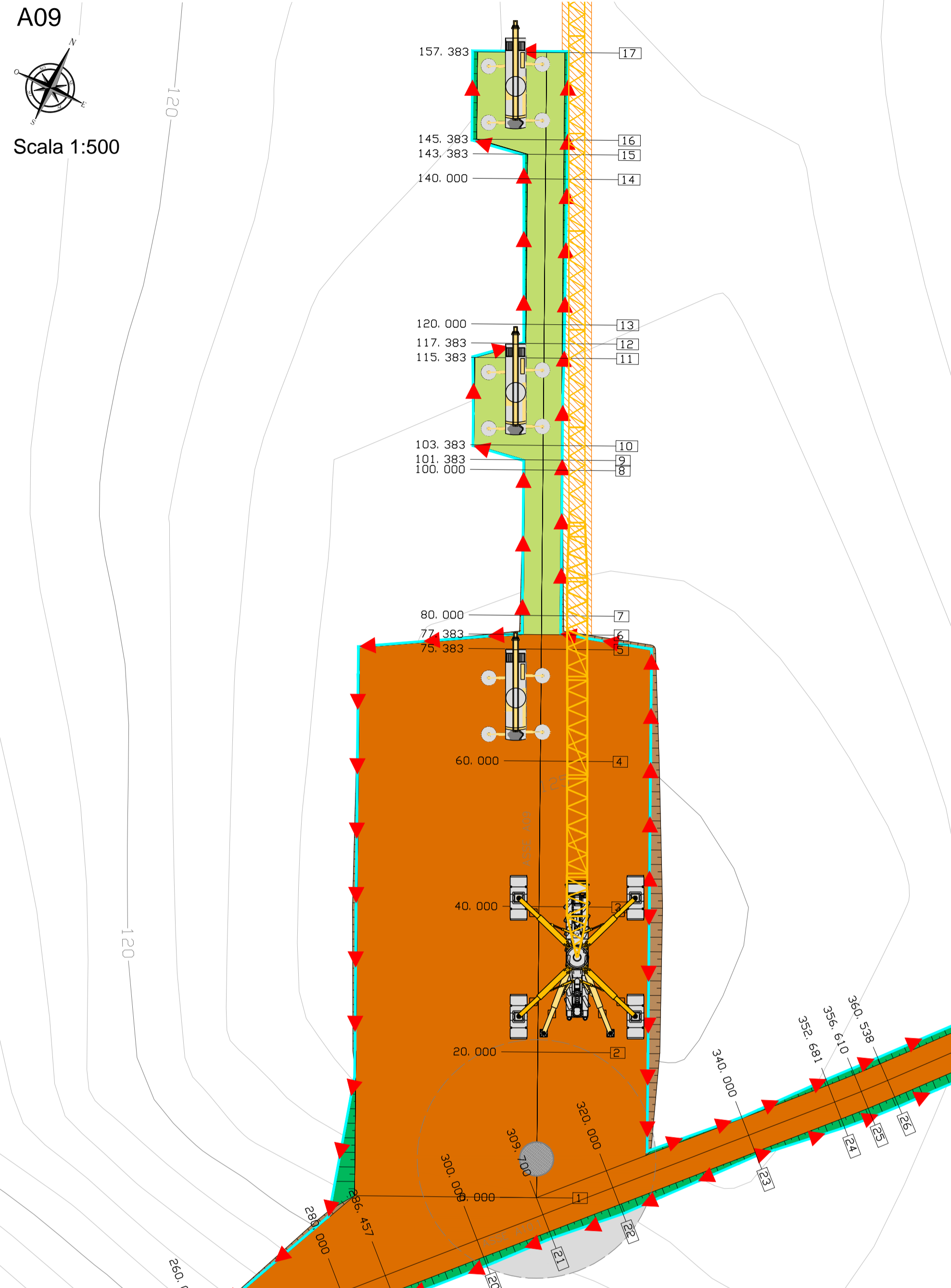
Formato
914x594

Scala
Varie

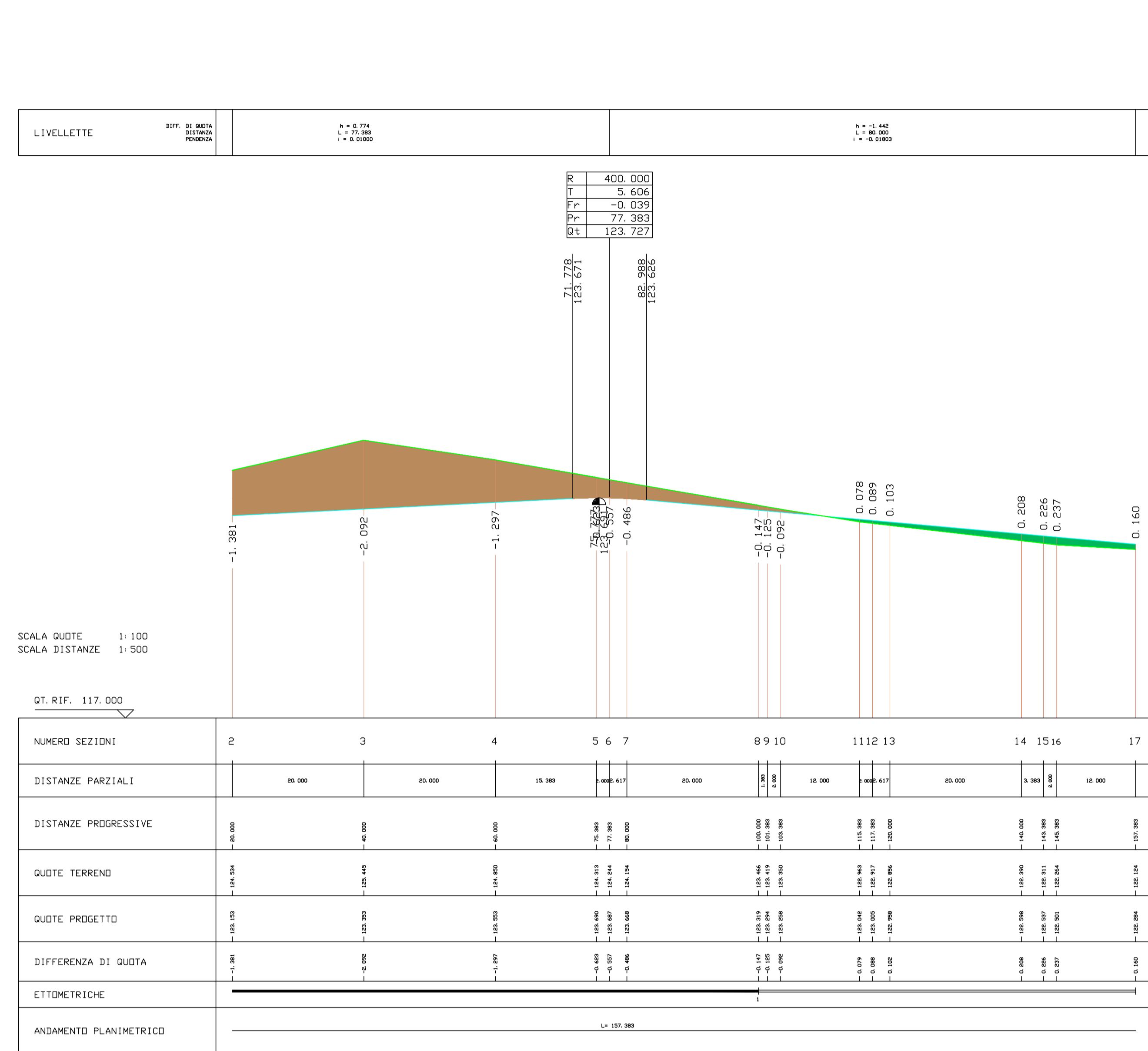
Scala stampa
1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi

PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE SEZIONI
A09



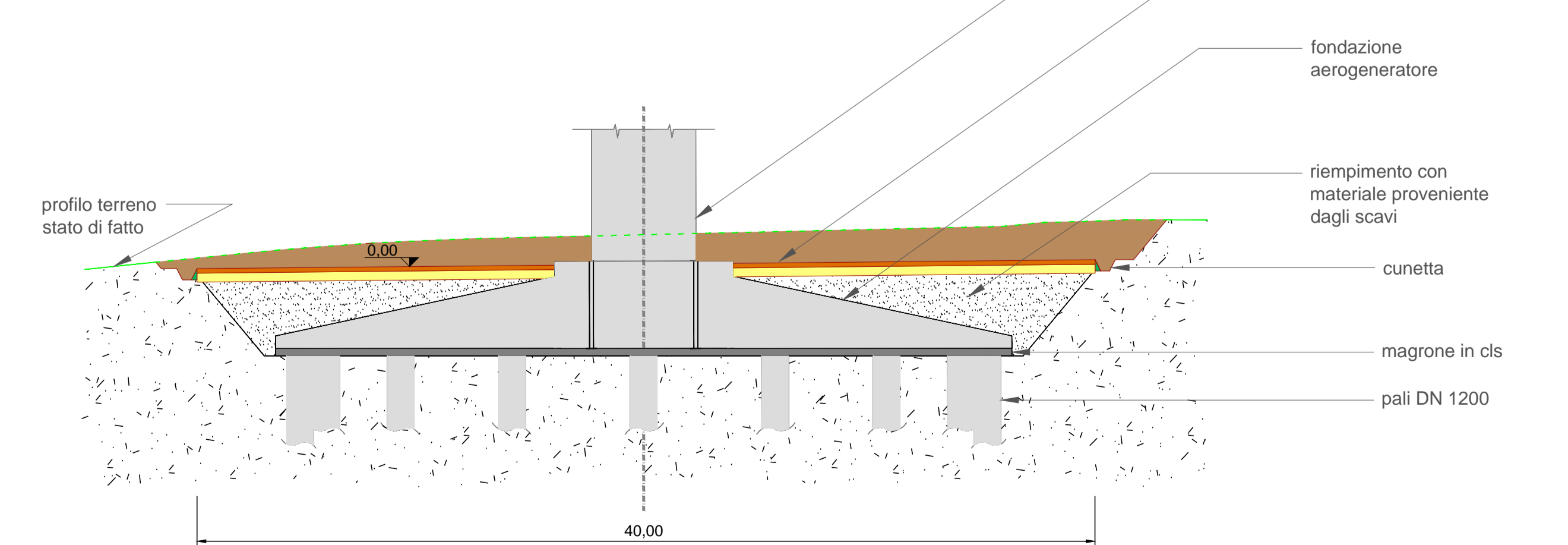
PROFILO LONGITUDINALE
asse A09



STRALCIO FOGLIO CATASTALE 33
MAZARA DEL VALLO (TP)
A09



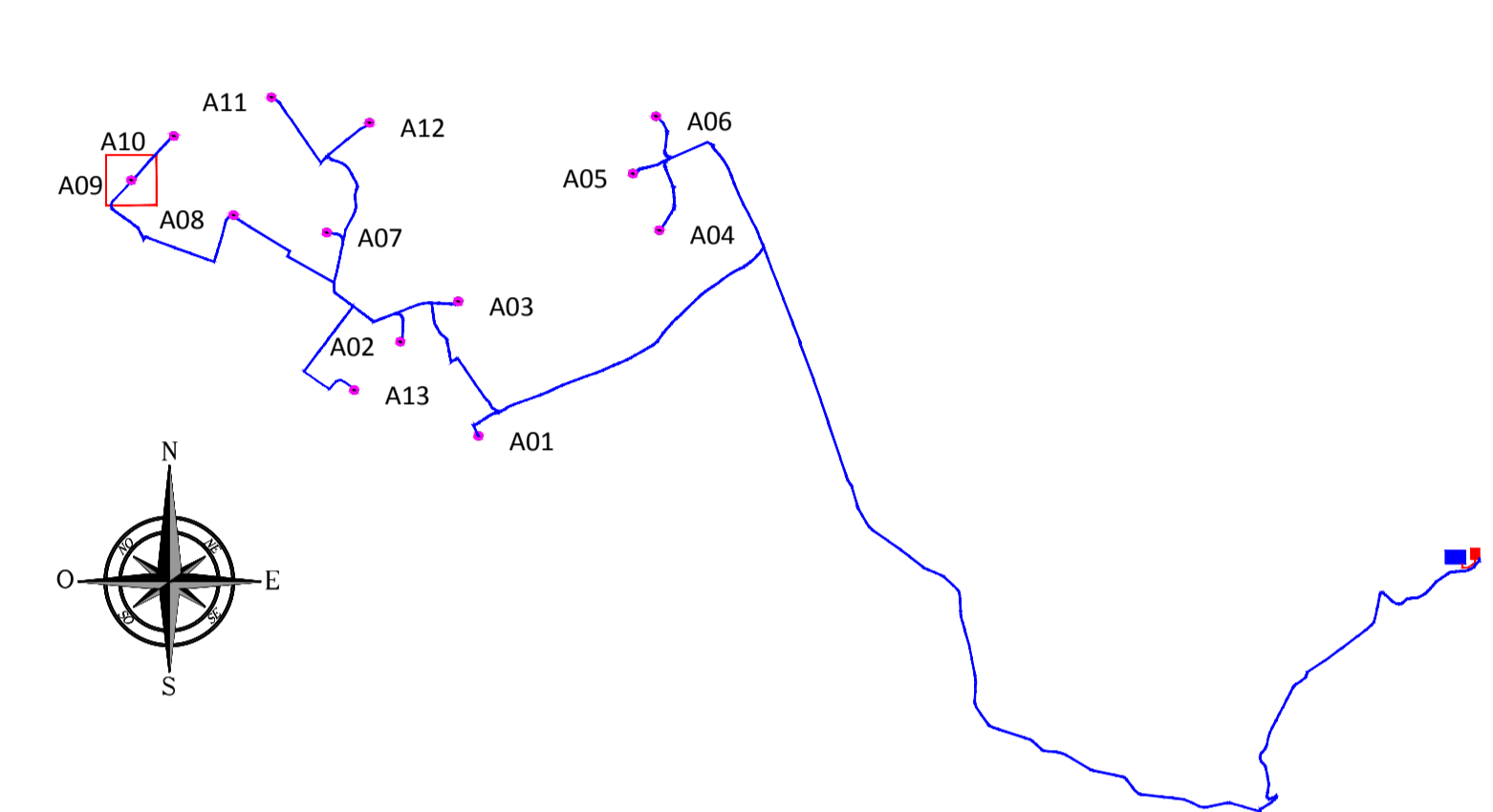
SEZIONE TIPO PIAZZOLA E FONDAZIONE
A09
Scala 1:200



LEGENDA SIMBOLI:

- AEROGENERATORE IN PROGETTO
- VIABILITA' ESISTENTE
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
- FONDAZIONE STRADALE IN TOUT_VENANT
- AREA D'OCCUPAZIONE MOMENTANEA
- RILEVATO
- TRINCEA
- CUNETTA
- TOMBINO DI ADDUZIONE ACQUA PLUVIALE

QUADRO D'UNIONE AXX



Regione Sicilia

Comune di Mazara del Vallo

Comune di Castelvetrano

Comune di Santa Ninfa

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE
RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI
località Calamita di Mazara del Vallo

PROGETTO DEFINITIVO

SED_04.A_09
Planimetrie di dettaglio, profili e sezioni delle opere

Proponente
SOCIETA' EOLICA DUE SRL
 VIA ENRICO FERMI N 22/24
 Palermo 90145
 P.IVA: 06699240823

Progettista
Studio Bordonali
 Engineering & Ambiente

Progettisti Opere Civili
 dott. ing. Riccardo Cangelosi
 dott. ing. Gaetano Scuto

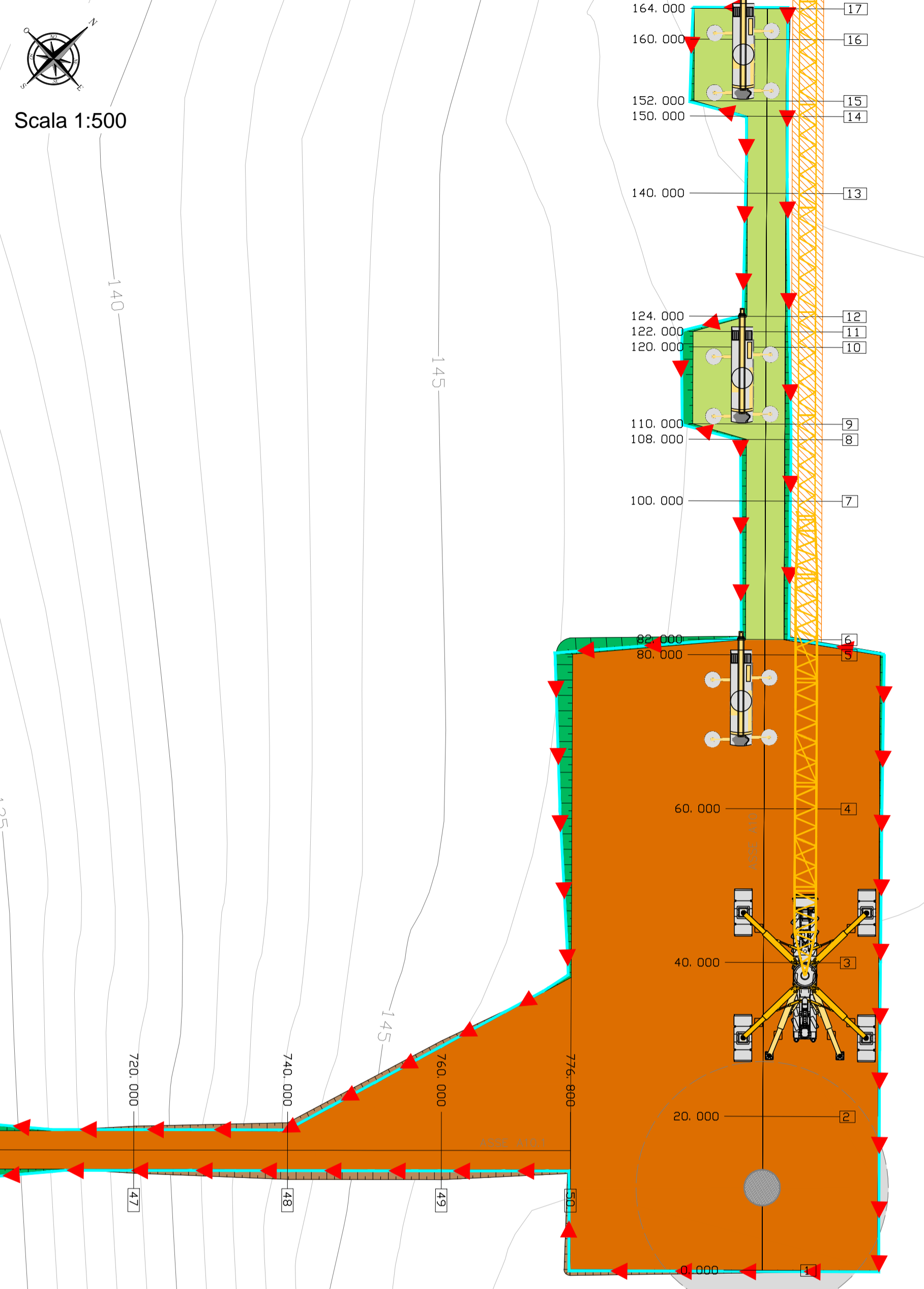
Formato
914x594

Scala
Varie

Scala stampa
1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi

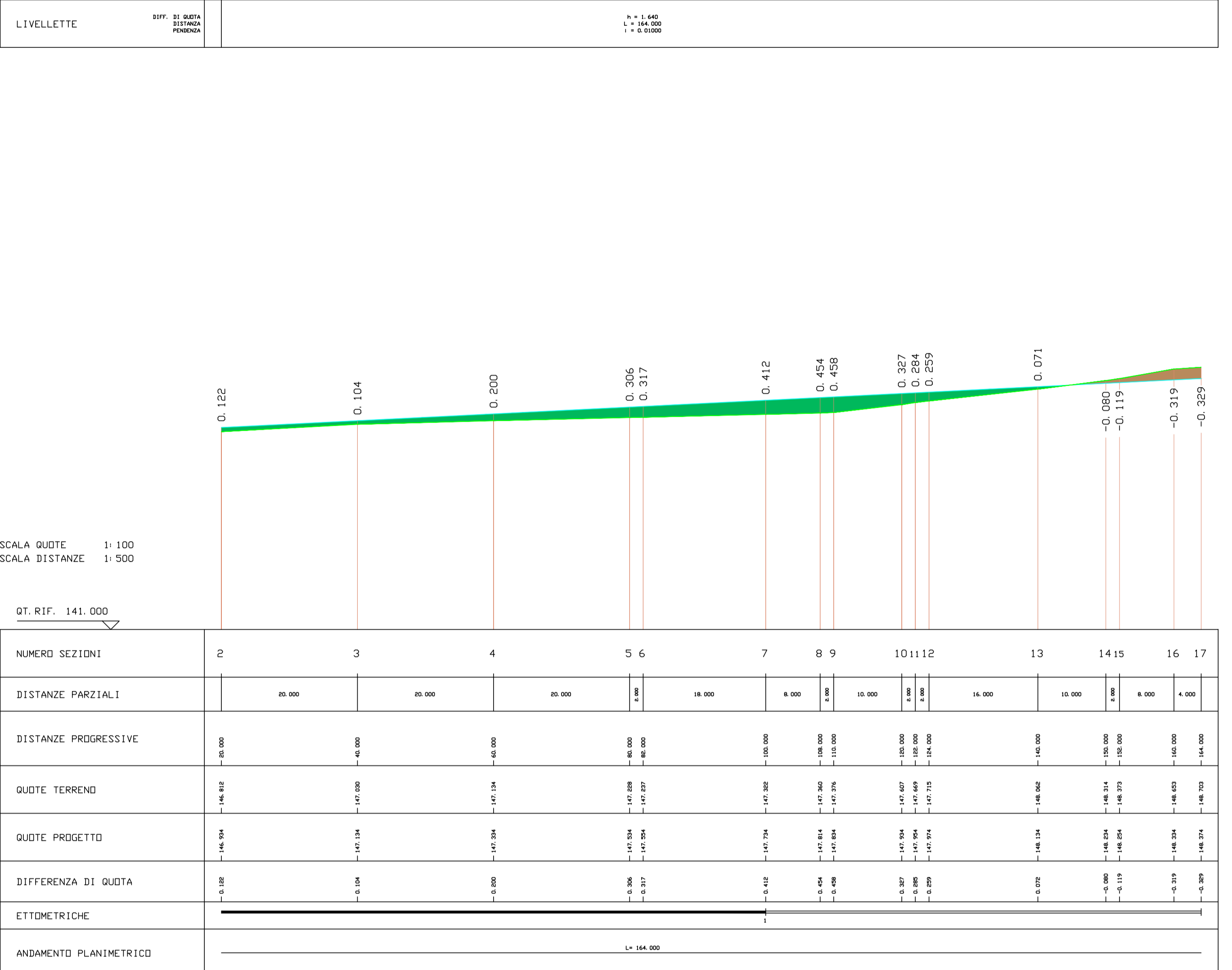
PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE SEZIONI
A10



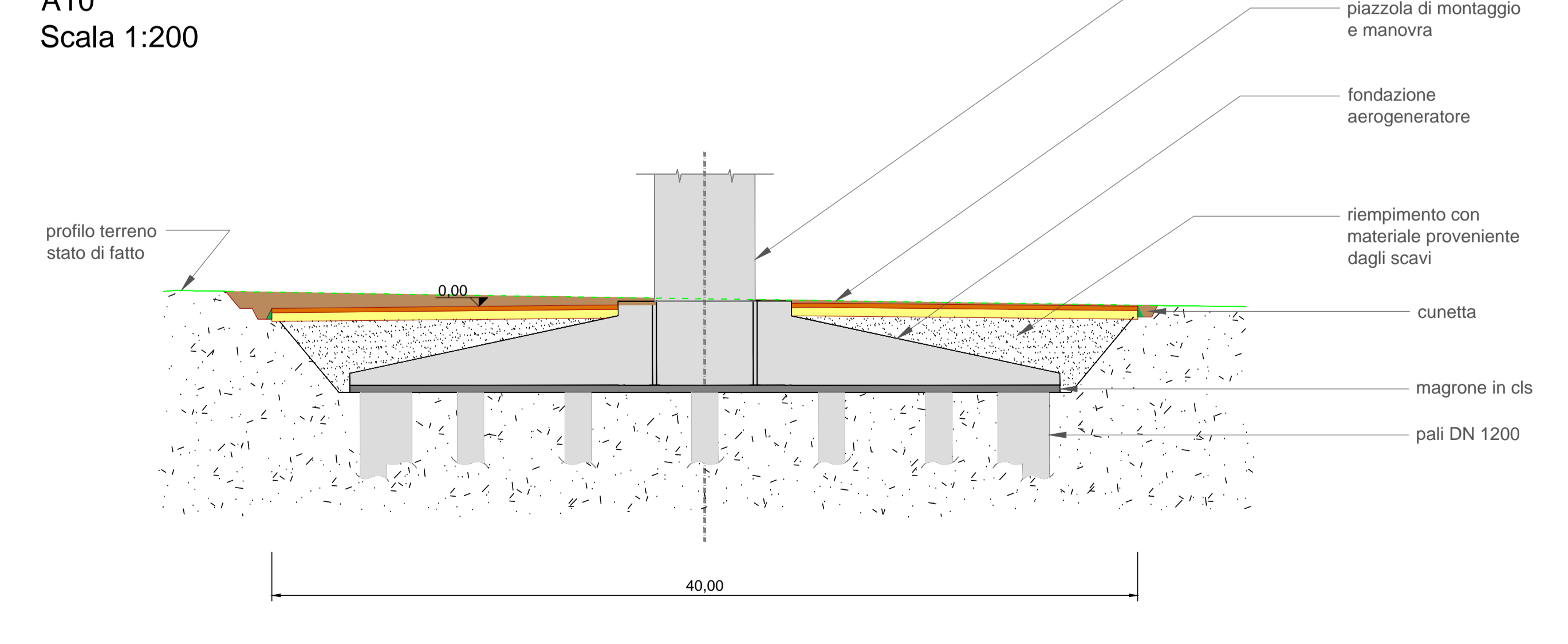
STRALCIO FOGLIO CATASTALE 33
MAZARA DEL VALLO (TP) A10



PROFILO LONGITUDINALE
asse A10



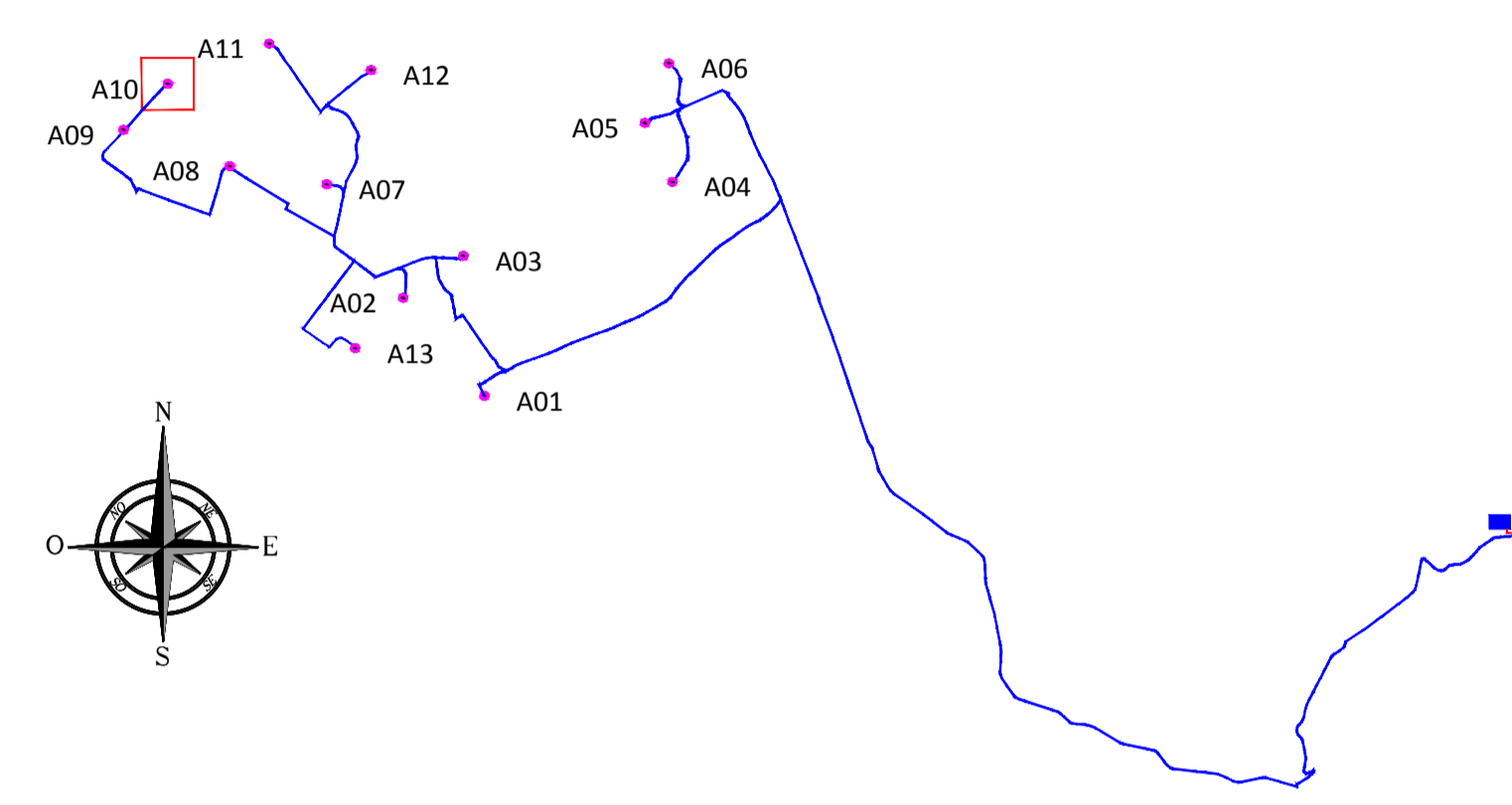
SEZIONE TIPO PIAZZOLA E FONDAZIONE
A10



LEGENDA SIMBOLI:

- AEROGENERATORE IN PROGETTO
- VIABILITA' ESISTENTE
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
- FONDAZIONE STRADALE IN TOUT_VENANT
- AREA D'OCCUPAZIONE MOMENTANEA
- RILEVATO
- TRINCEA
- CUNETTA
- TOMBINO DI ADDUZIONE ACQUA PLUVIALE

QUADRO D'UNIONE AXX








**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE
RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI
località Calamita di Mazara del Vallo**

PROGETTO DEFINITIVO

SED_04.A_10
Planimetrie di dettaglio, profili e sezioni delle opere

Proponente
SOCIETA' EOLICA DUE SRL
 VIA ENRICO FERMI N 22/24
 Palermo 90145
 P.IVA: 06699240823

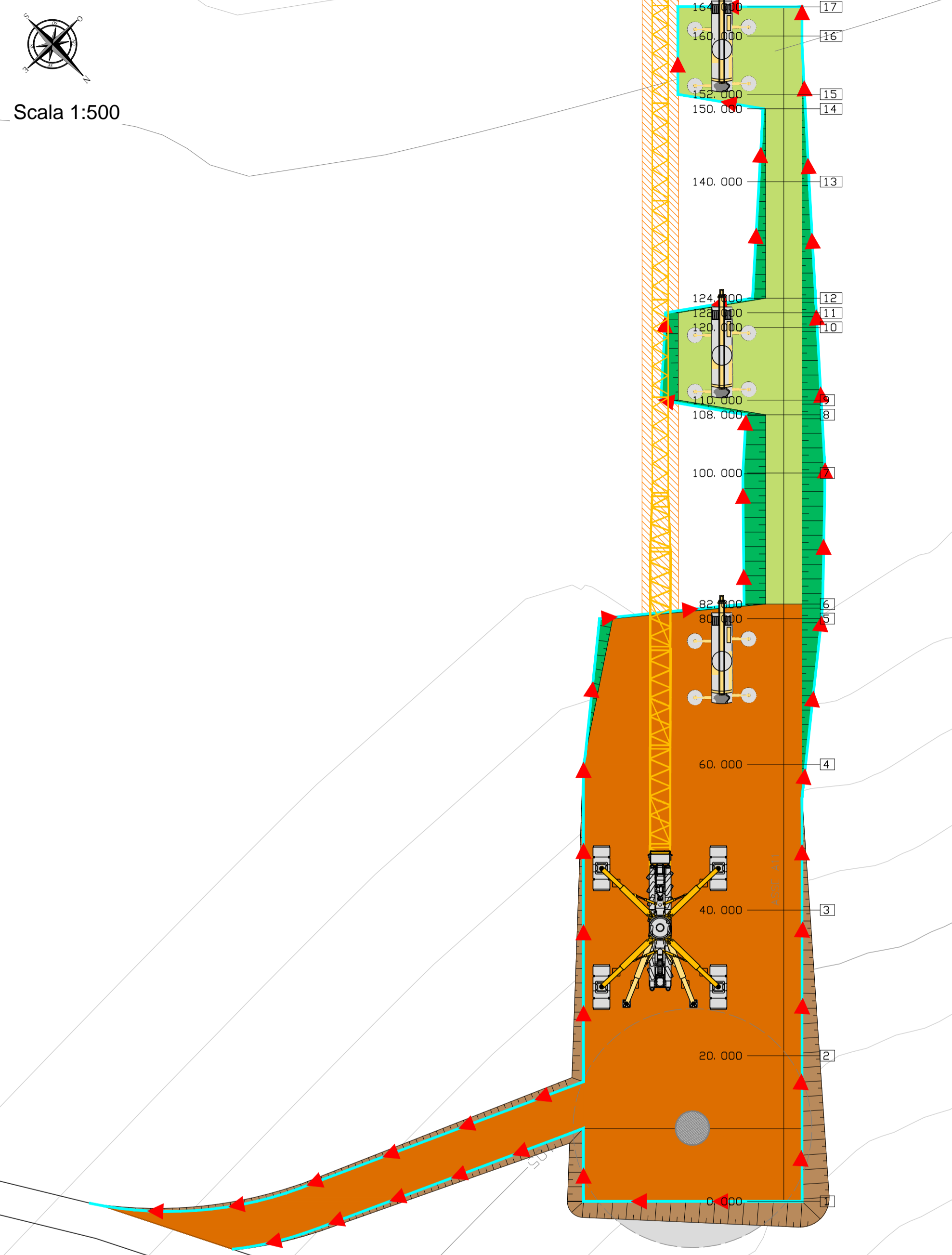
Progettista
Studio Bordonali
 Engineering & Ambiente

Progettisti Opere Civili
 dott. ing. Riccardo Cangelosi
 dott. ing. Gaetano Scuto

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi

Formato: 914x594
 Scala: Varie
 Scala stampa: 1:1

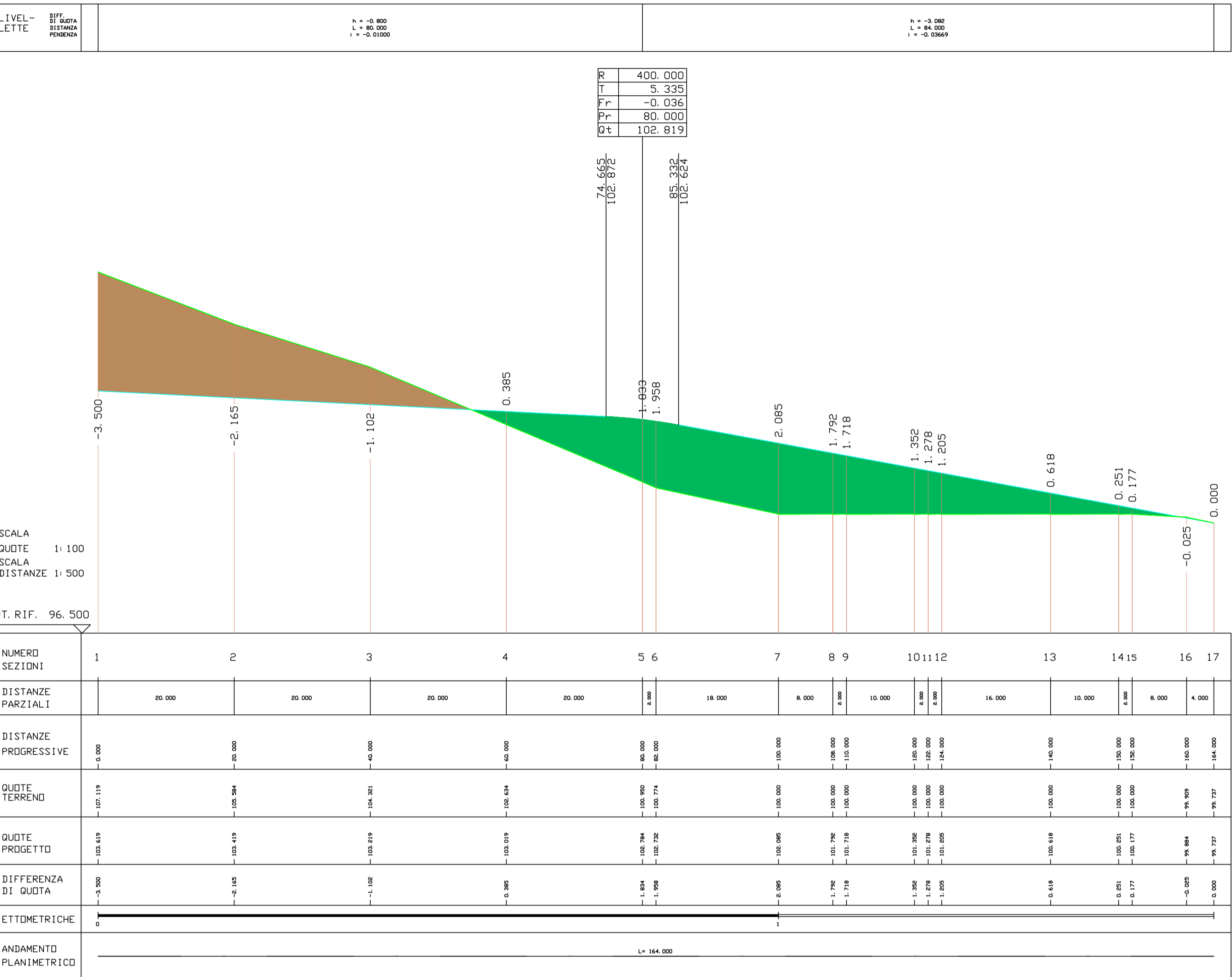
PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE SEZIONI A11



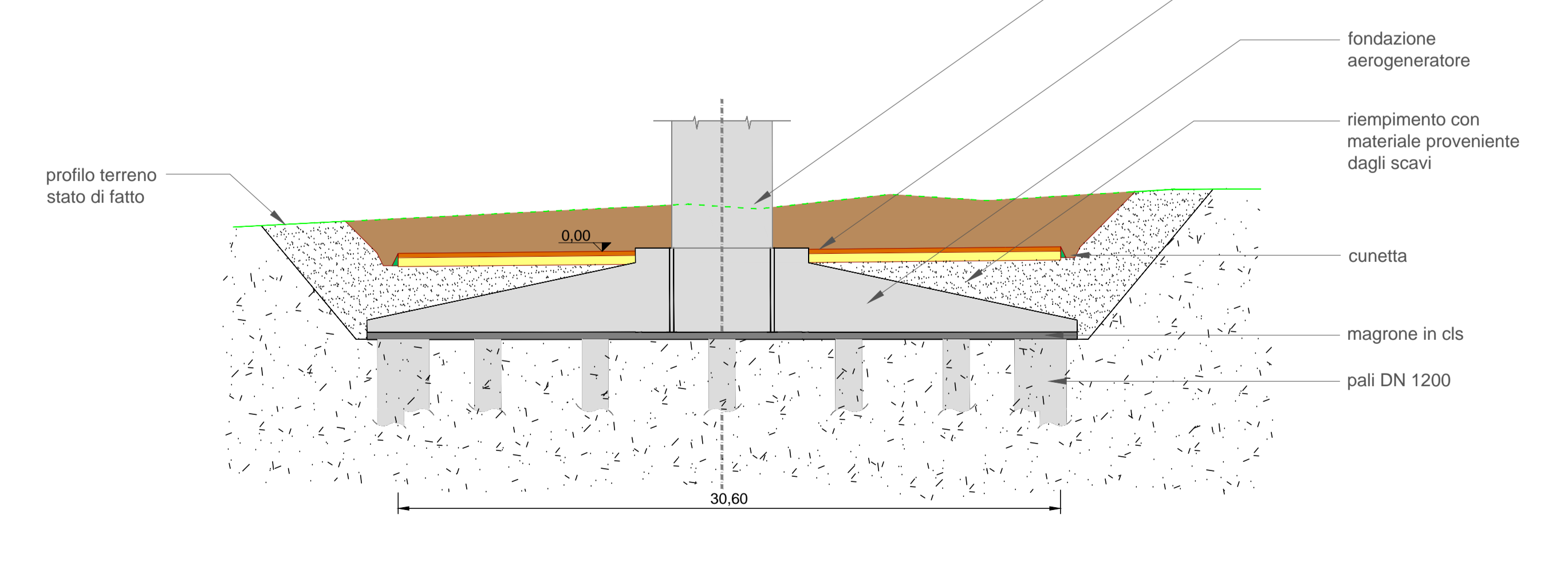
STRALCIO FOGLIO CATASTALE 22 MAZARA DEL VALLO (TP) A11



PROFILO LONGITUDINALE asse A11



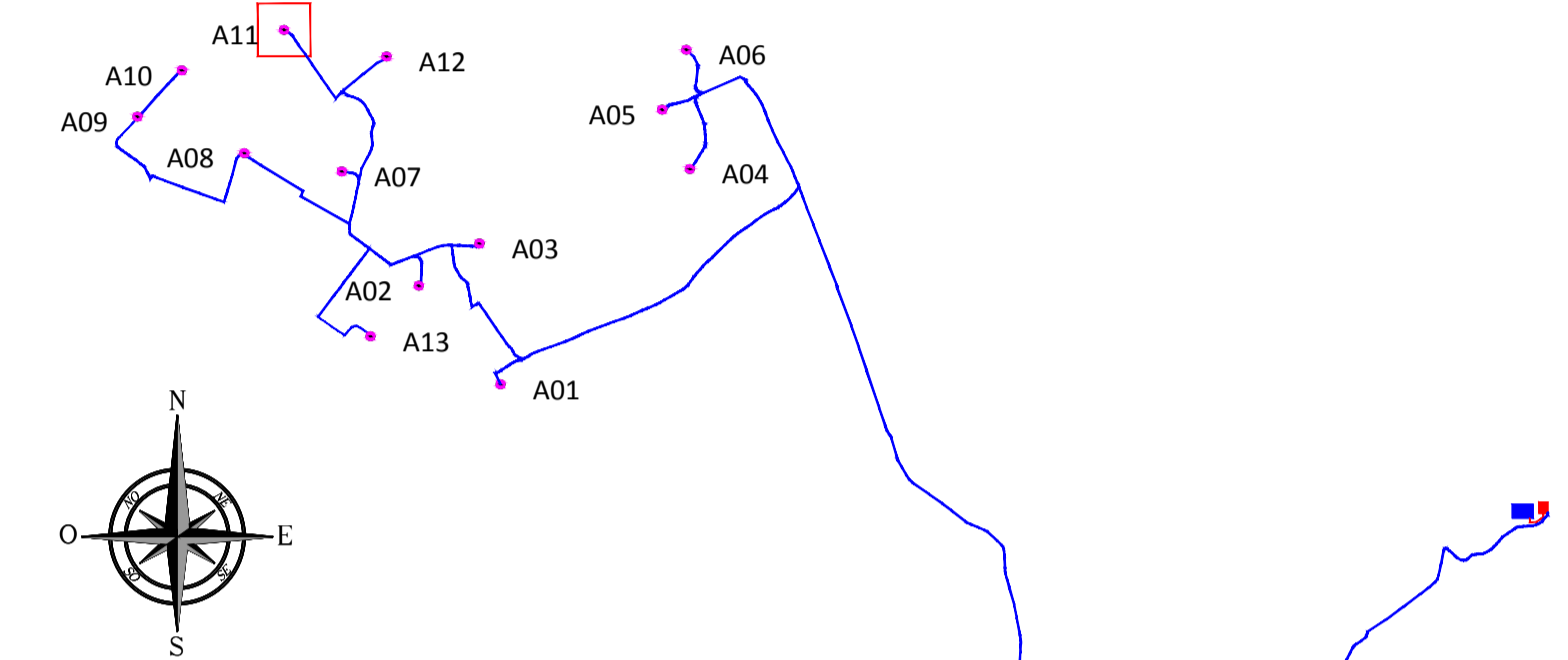
SEZIONE TIPO PIAZZOLA E FONDAZIONE A11
Scala 1:200



LEGENDA SIMBOLI:

- AEROGENERATORE IN PROGETTO
- VIABILITA' ESISTENTE
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
- FONDAZIONE STRADALE IN TOUT_VENANT
- AREA D'OCCUPAZIONE MOMENTANEA
- RILEVATO
- TRINCEA
- CUNETTA
- TOMBINO DI ADDUZIONE ACQUA PLUVIALE

QUADRO D'UNIONE AXX



Regione Sicilia

Comune di Mazara del Vallo

Comune di Castelvetrano

Comune di Santa Ninfa

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE
RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI
località Calamita di Mazara del Vallo

PROGETTO DEFINITIVO

SED_04.A_11
Planimetrie di dettaglio, profili e sezioni delle opere

Proponente
SOCIETA' EOLICA DUE SRL
 VIA ENRICO FERMI N 22/24
 Palermo 90145
 P.IVA: 06699240823

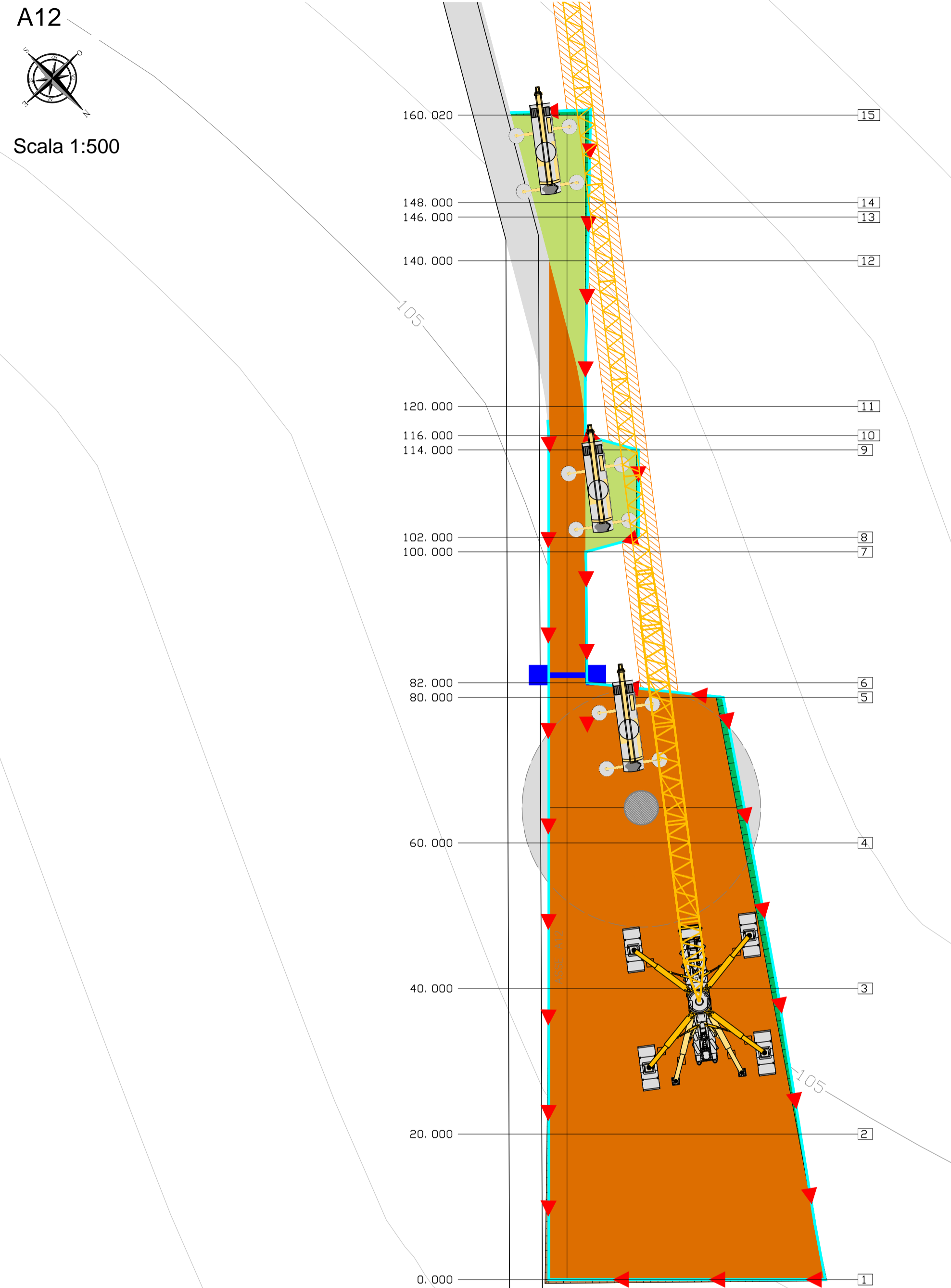
Progettista
Studio Bordonali
 Engineering & Ambiente

Progettisti Opere Civili
 dott. ing. Riccardo Cangelosi
 dott. ing. Gaetano Scuto

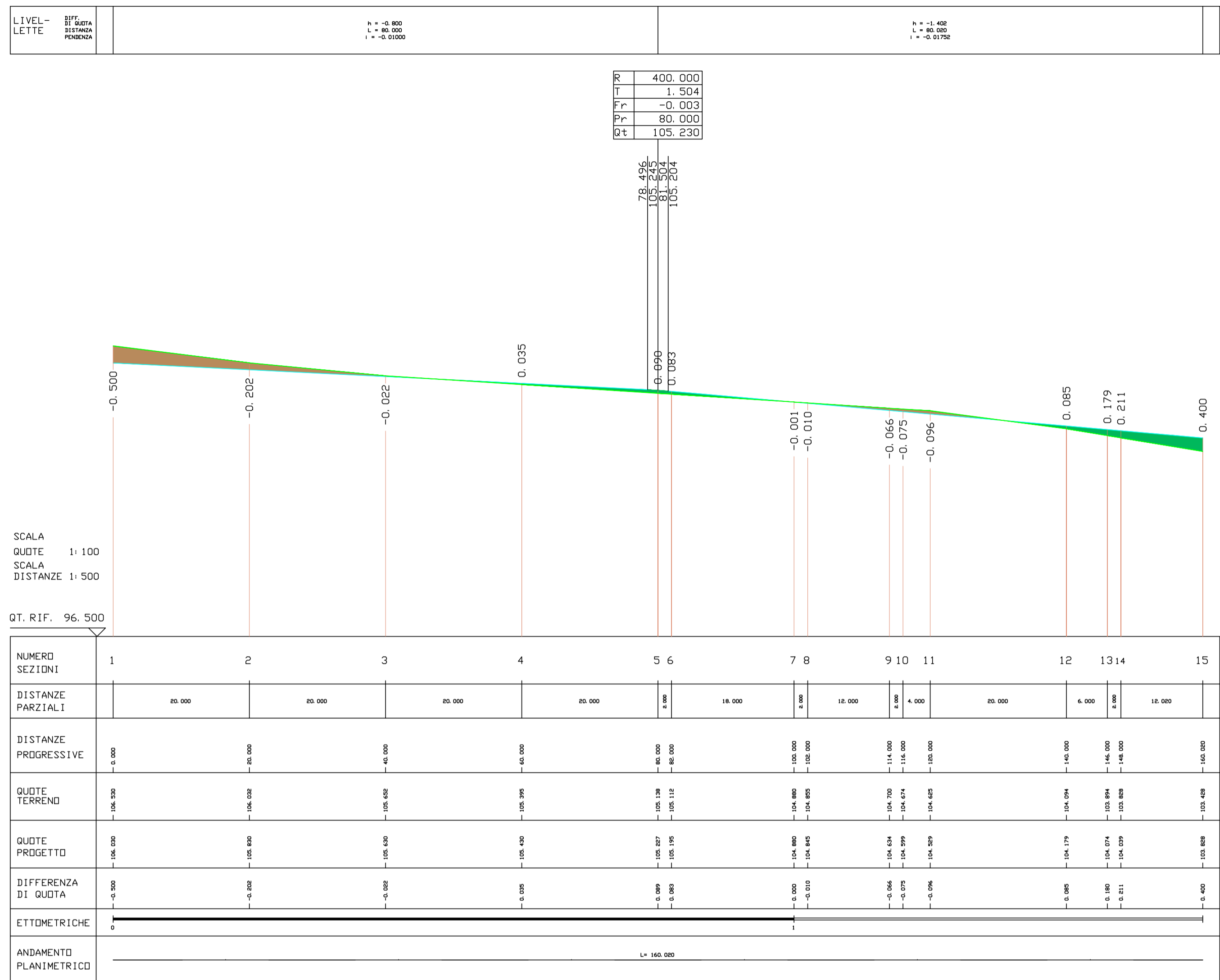
Formato: 914x594
 Scala: Varie
 Scala stampa: 1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi

PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE SEZIONI A12



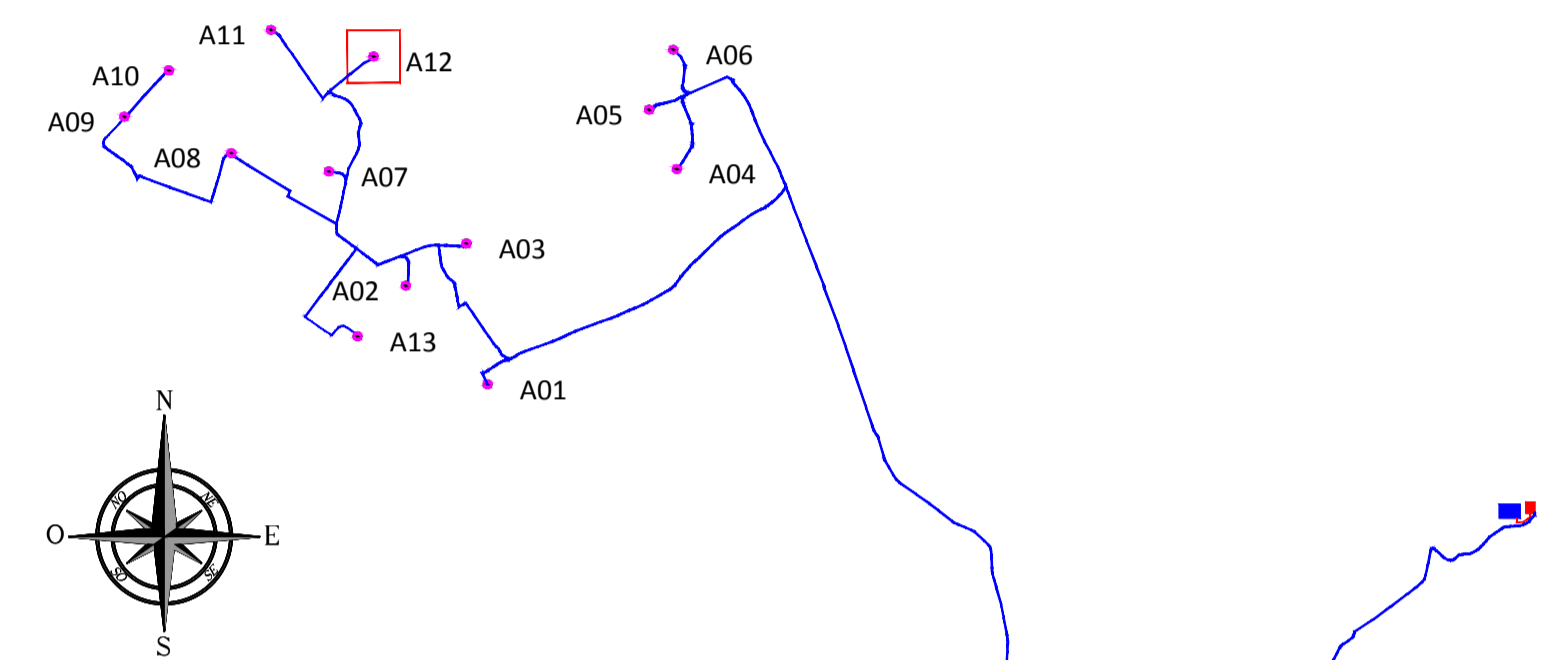
PROFILO LONGITUDINALE asse A12



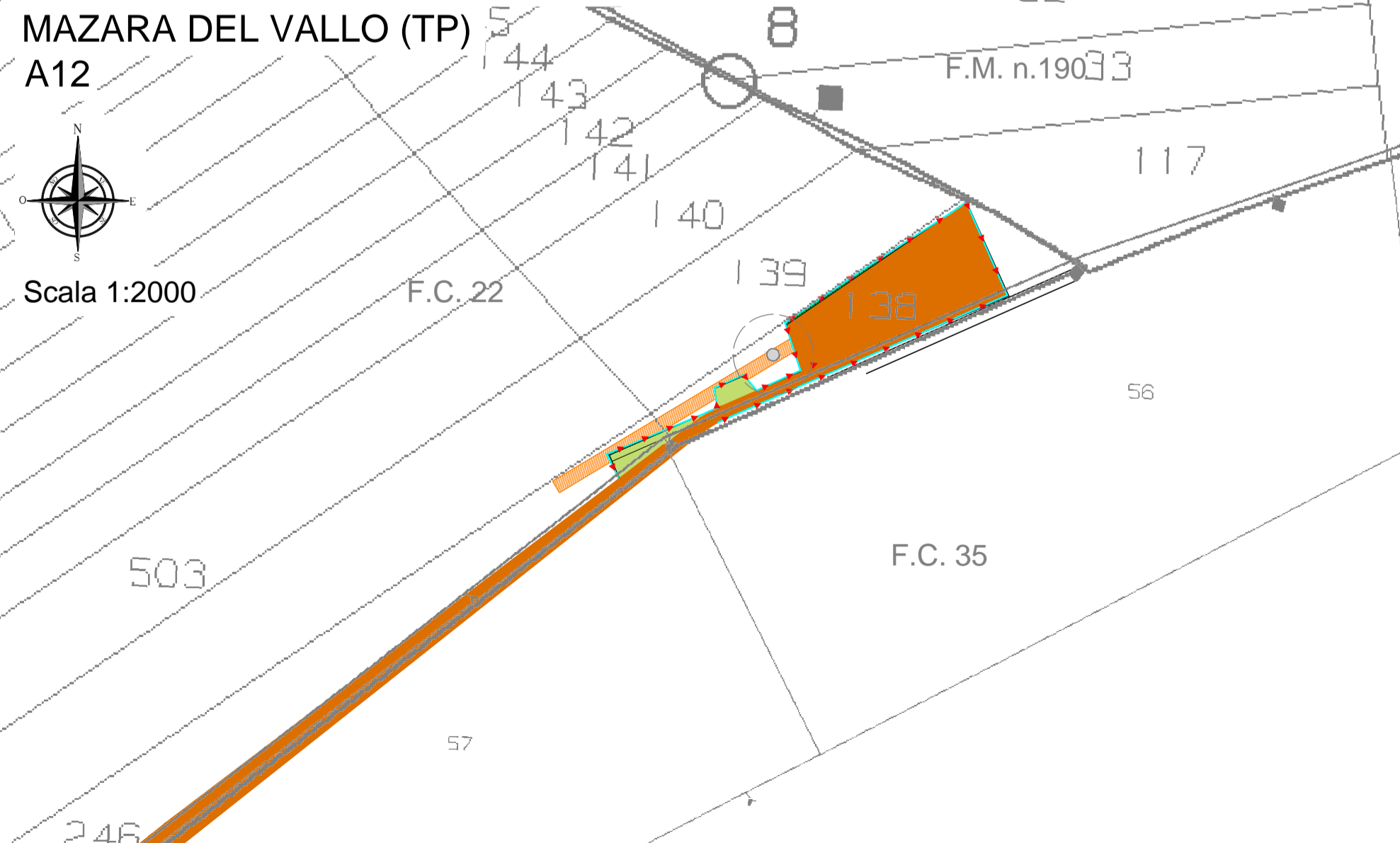
LEGENDA SIMBOLI:

- AEROGENERATORE IN PROGETTO
- VIABILITA' ESISTENTE
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
- PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
- FONDAZIONE STRADALE IN TOUT_VENANT
- AREA D'OCCUPAZIONE MOMENTANEA
- RILEVATO
- TRINCEA
- CUNETTA
- TOMBINO DI ADDUZIONE ACQUA PLUVIALE

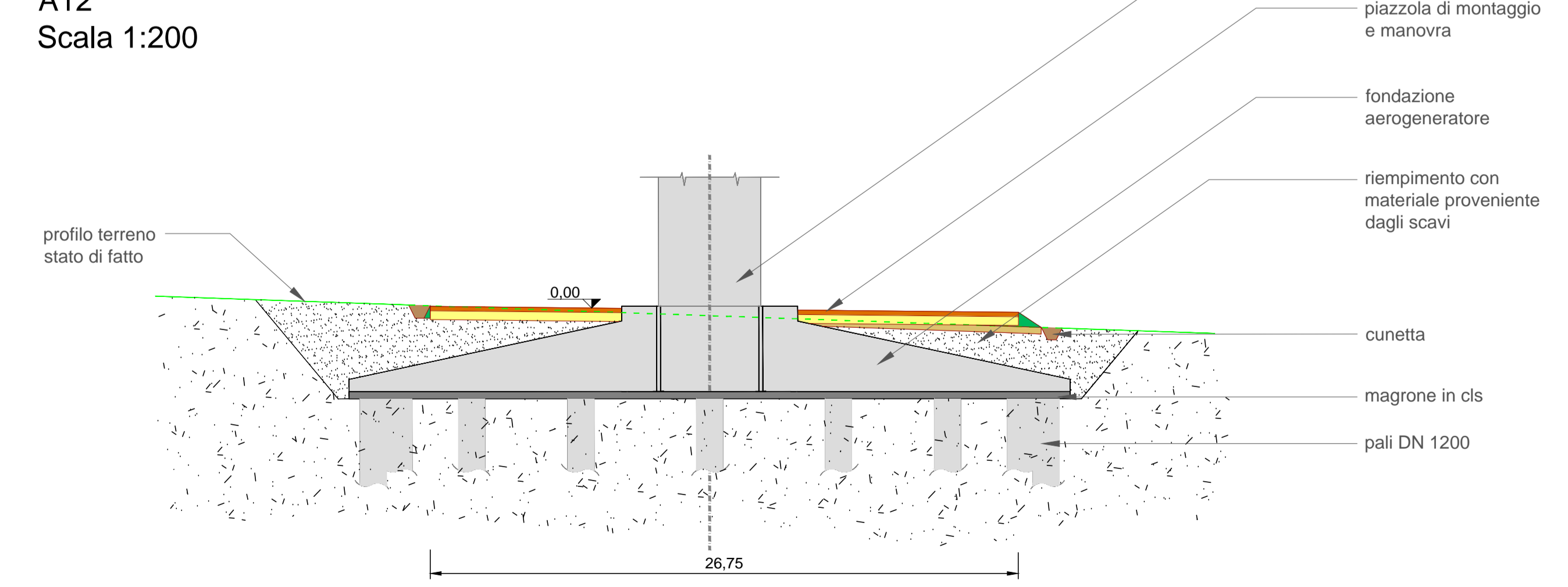
QUADRO D'UNIONE AXX



STRALCIO FOGLIO CATASTALE 22 MAZARA DEL VALLO (TP) A12



SEZIONE TIPO PIAZZOLA E FONDAZIONE A12



Regione Sicilia

Comune di Mazara del Vallo

Comune di Castelvetrano

Comune di Santa Ninfa

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI località Calamita di Mazara del Vallo

PROGETTO DEFINITIVO

SED_04.A_12
Planimetrie di dettaglio, profili e sezioni delle opere

Proponente
SOCIETA' EOLICA DUE SRL
 VIA ENRICO FERMI N 22/24
 Palermo 90145
 P.IVA: 06699240823

Progettista
Studio Bordonali
 Engineering & Ambiente

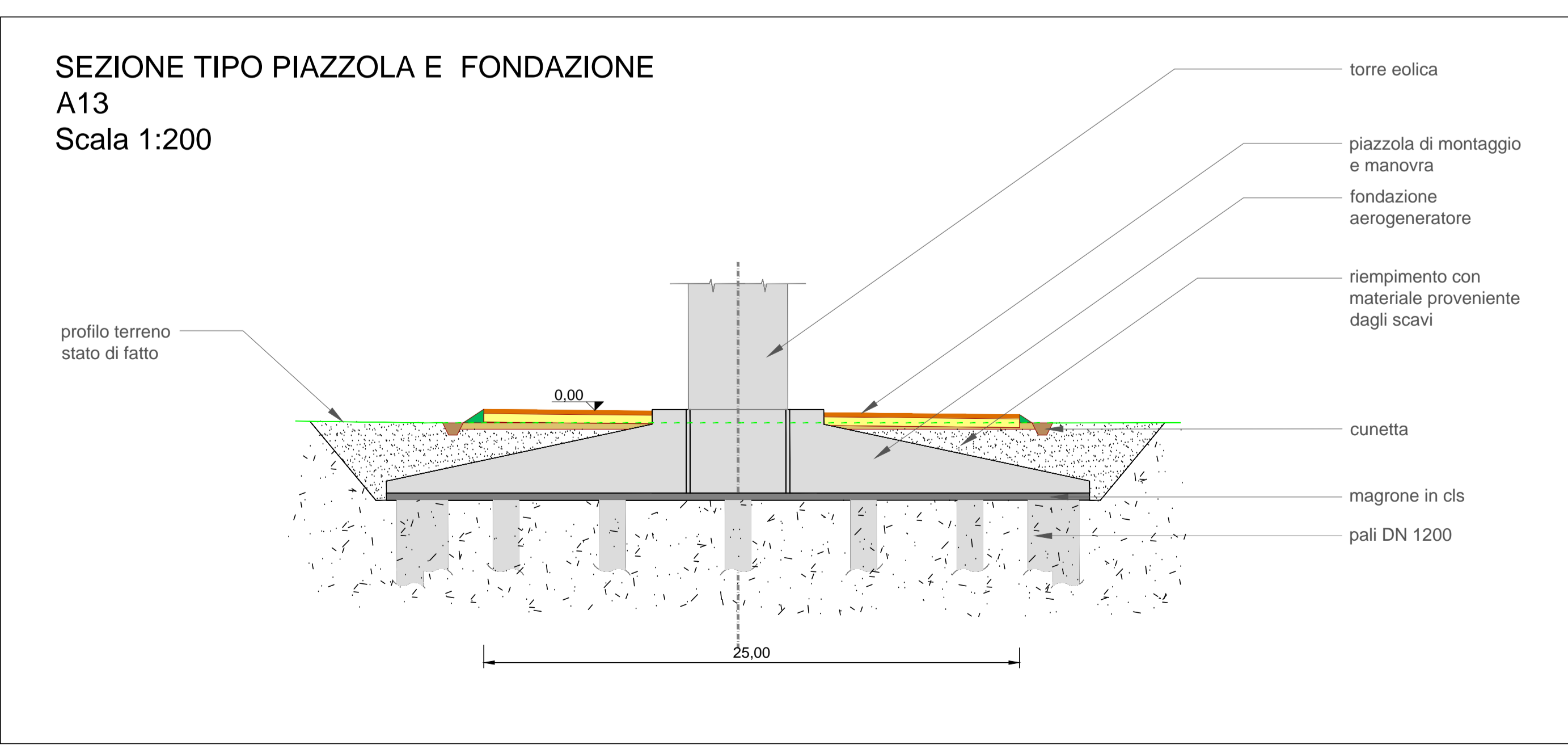
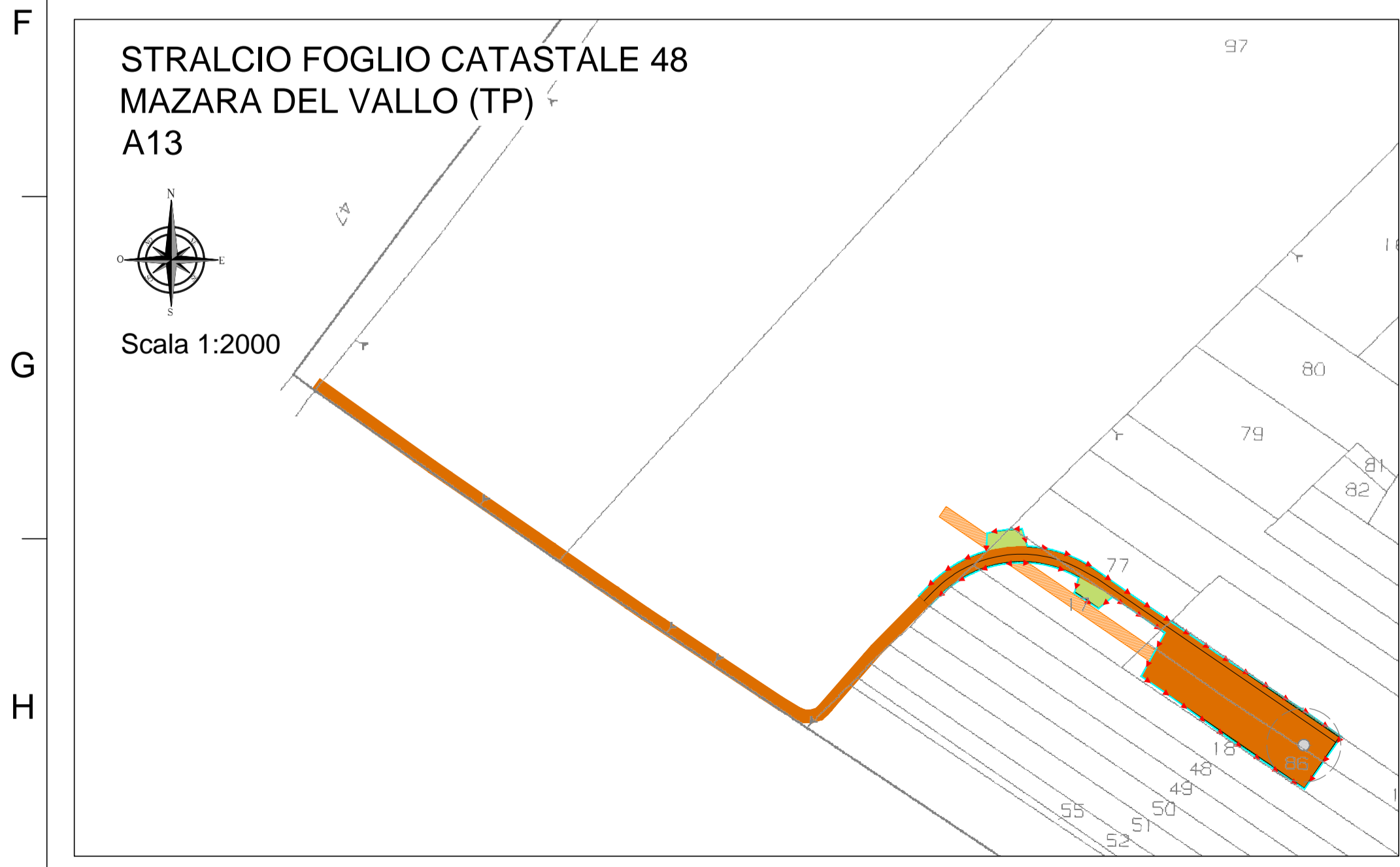
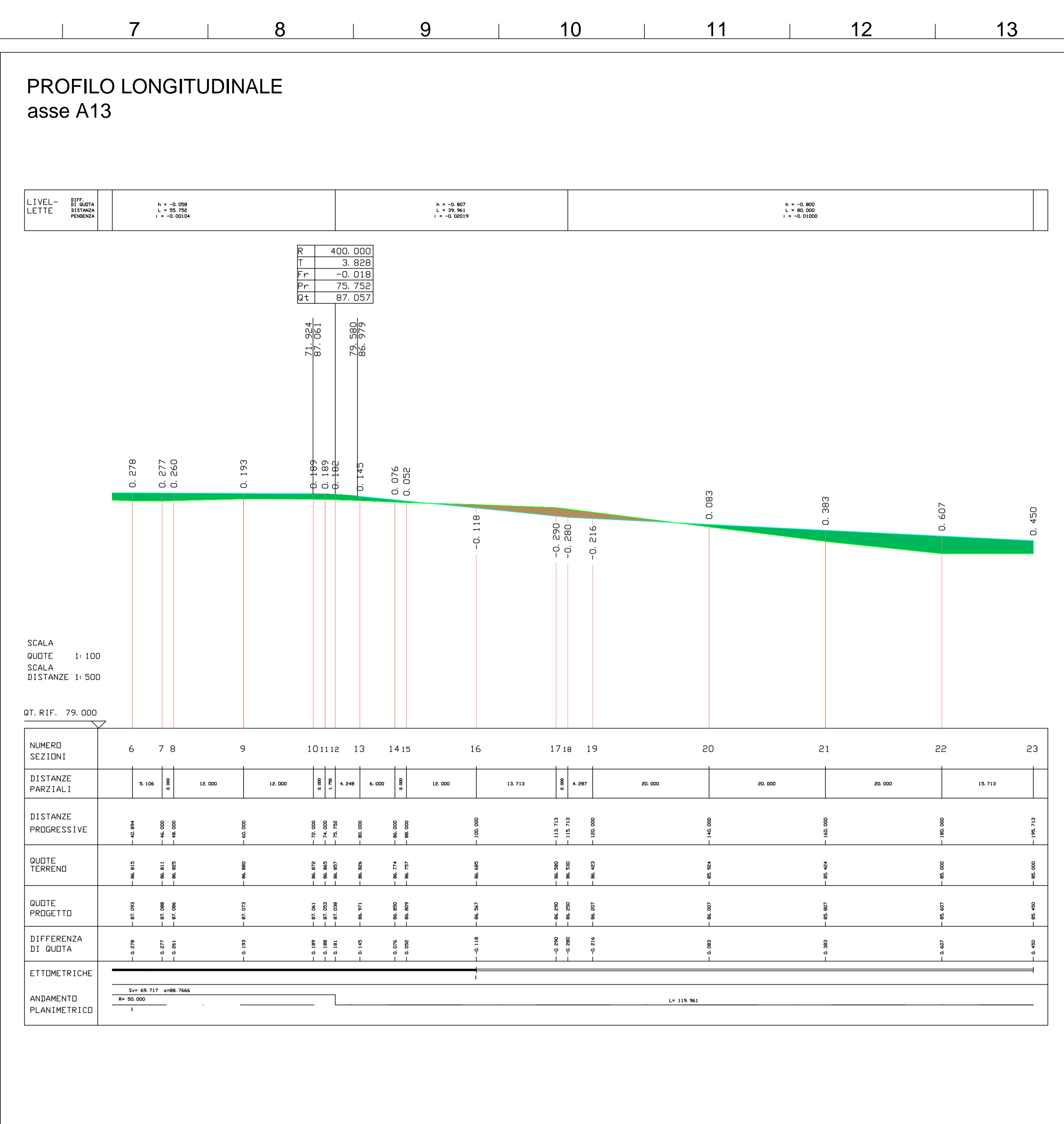
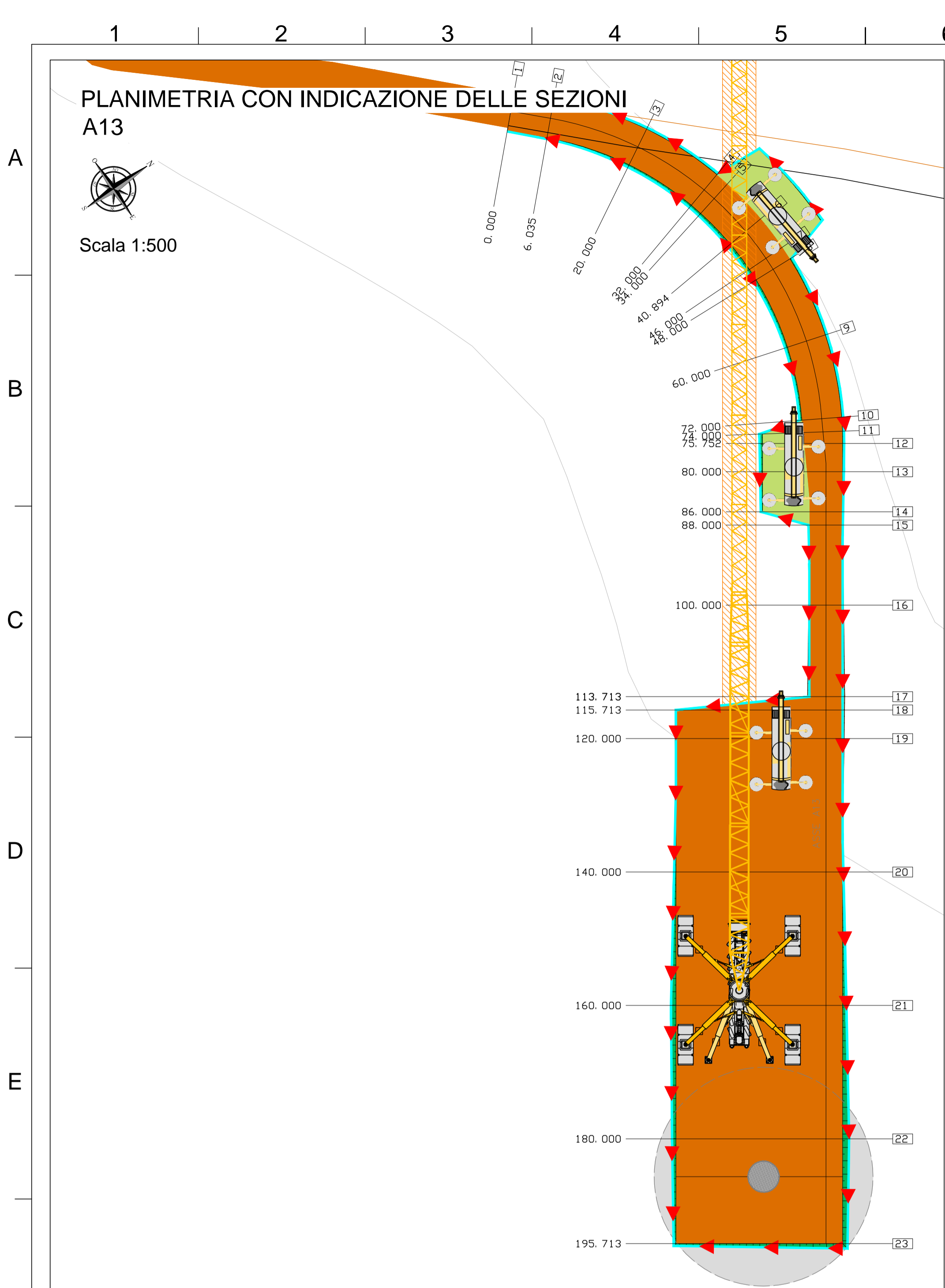
Progettisti Opere Civili
 dott. ing. Riccardo Cangelosi
 dott. ing. Gaetano Scuto

Formato
914x594

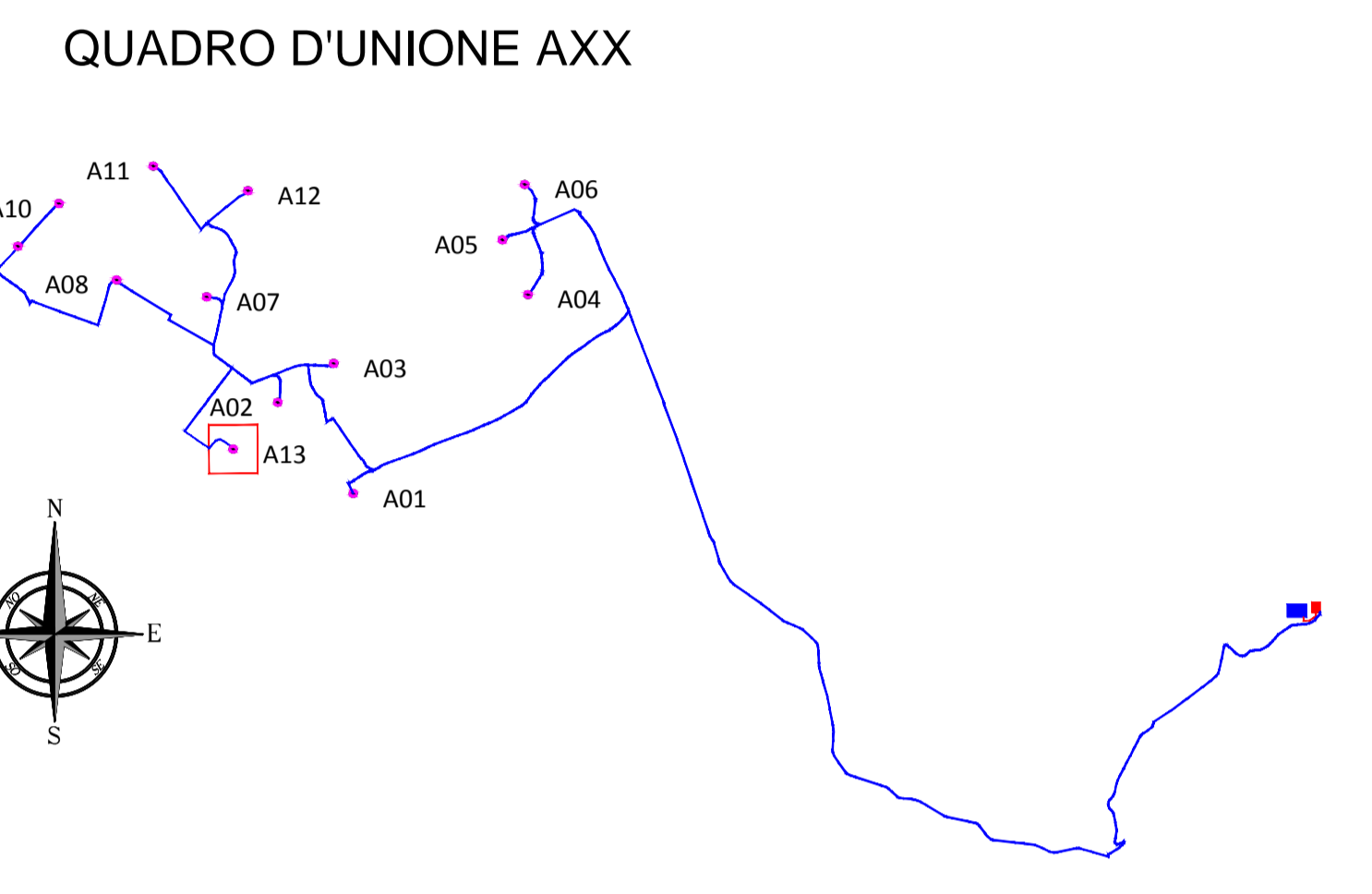
Scala
Varie

Scala stampa
1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi



- ### LEGENDA SIMBOLI:
- AEROGENERATORE IN PROGETTO
 - VIABILITA' ESISTENTE
 - PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO DEFINITIVA
 - PAVIMENTAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULOMETRICO TEMPORANEA
 - FONDAZIONE STRADALE IN TOUT_VENANT
 - AREA D'OCCUPAZIONE MOMENTANEA
 - RILEVATO
 - TRINCEA
 - CUNETTA
 - TOMBINO DI ADDUZIONE ACQUA PLUVIALE



Regione Sicilia

Comune di Mazara del Vallo

Comune di Castelvetrano

Comune di Santa Ninfa

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE
RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE E INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI
località *Calamita di Mazara del Vallo*

PROGETTO DEFINITIVO

SED_04.A_13
Planimetrie di dettaglio, profili e sezioni delle opere

Proponente
SOCIETA' EOLICA DUE SRL
 VIA ENRICO FERMI N 22/24
 Palermo 90145
 P.IVA: 06699240823

Progettista
Studio Bordonali
 Engineering & Ambiente

Progettisti Opere Civili
 dott. ing. Riccardo Cangelosi
 dott. ing. Gaetano Scuto

Formato
914x594

Scala
Varie

Scala stampa
1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	24/09/2019	RC	GS	Francesco Rossi