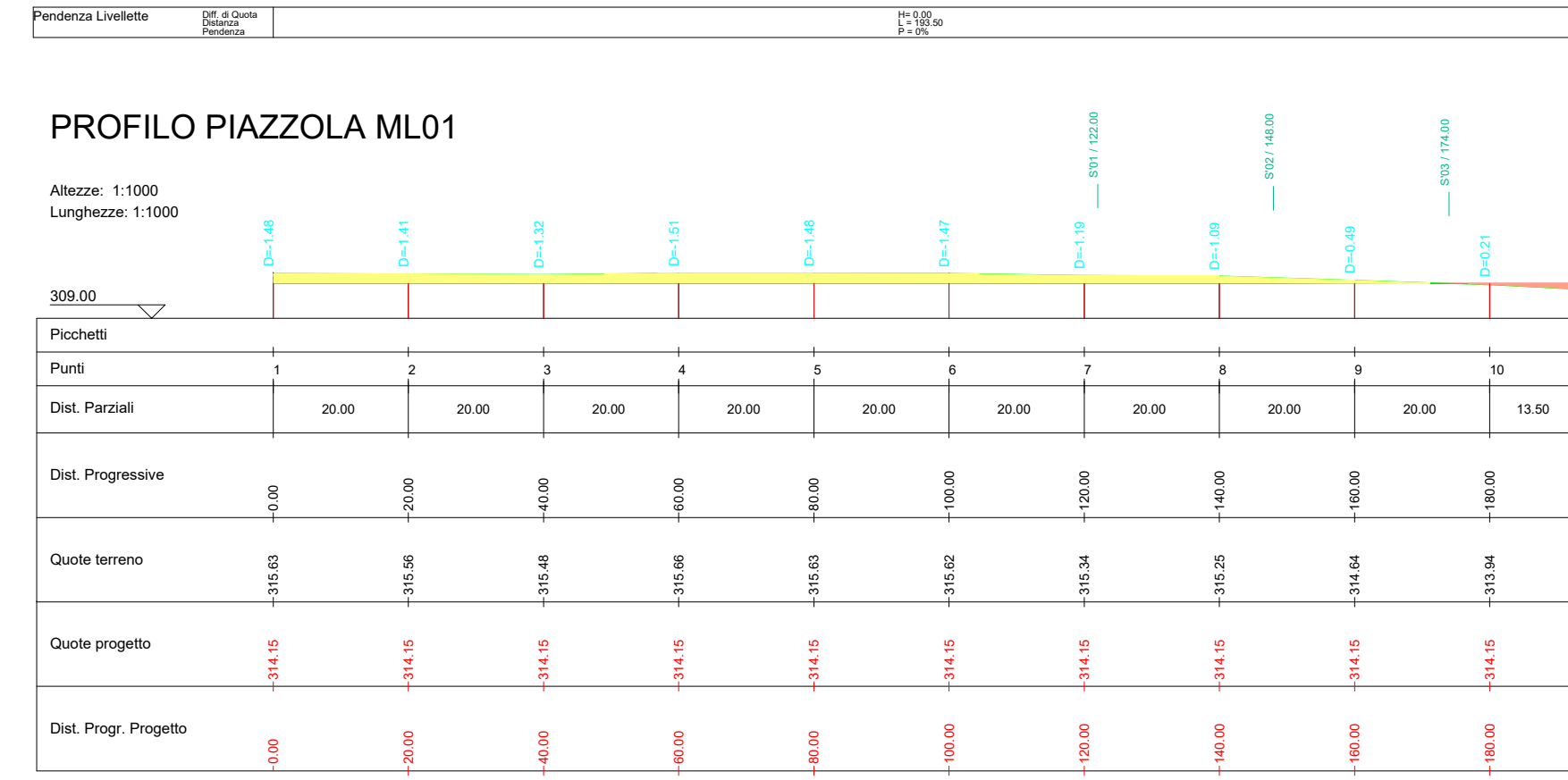
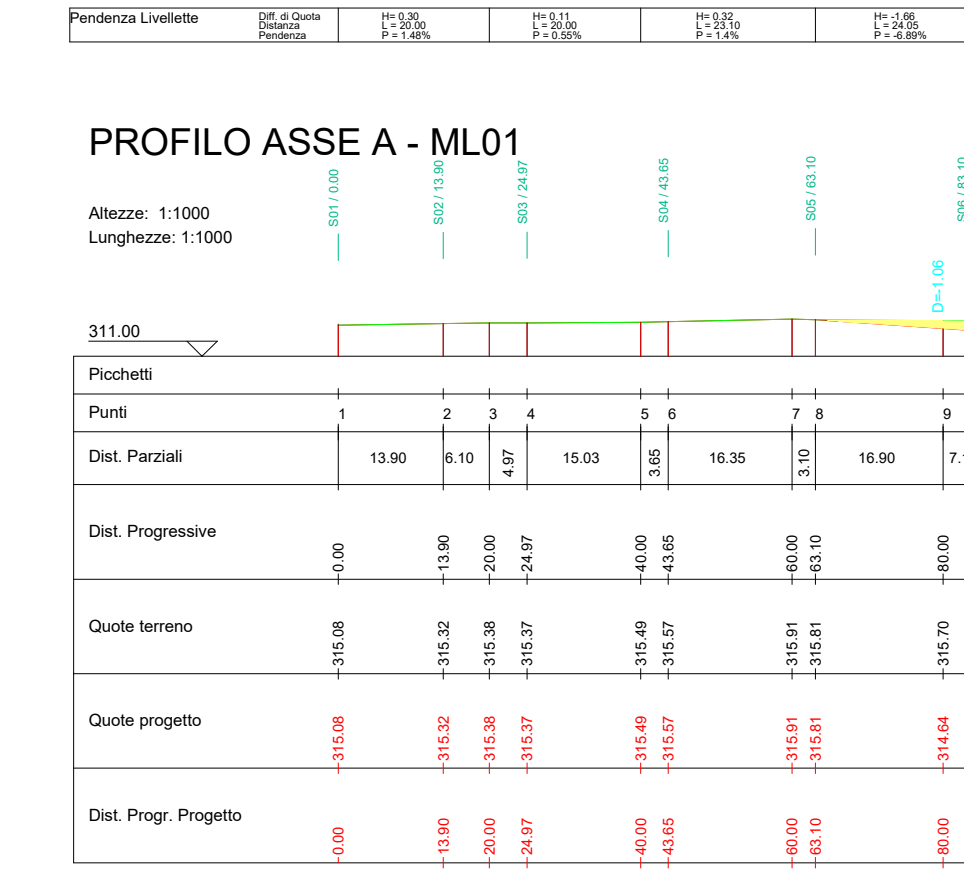


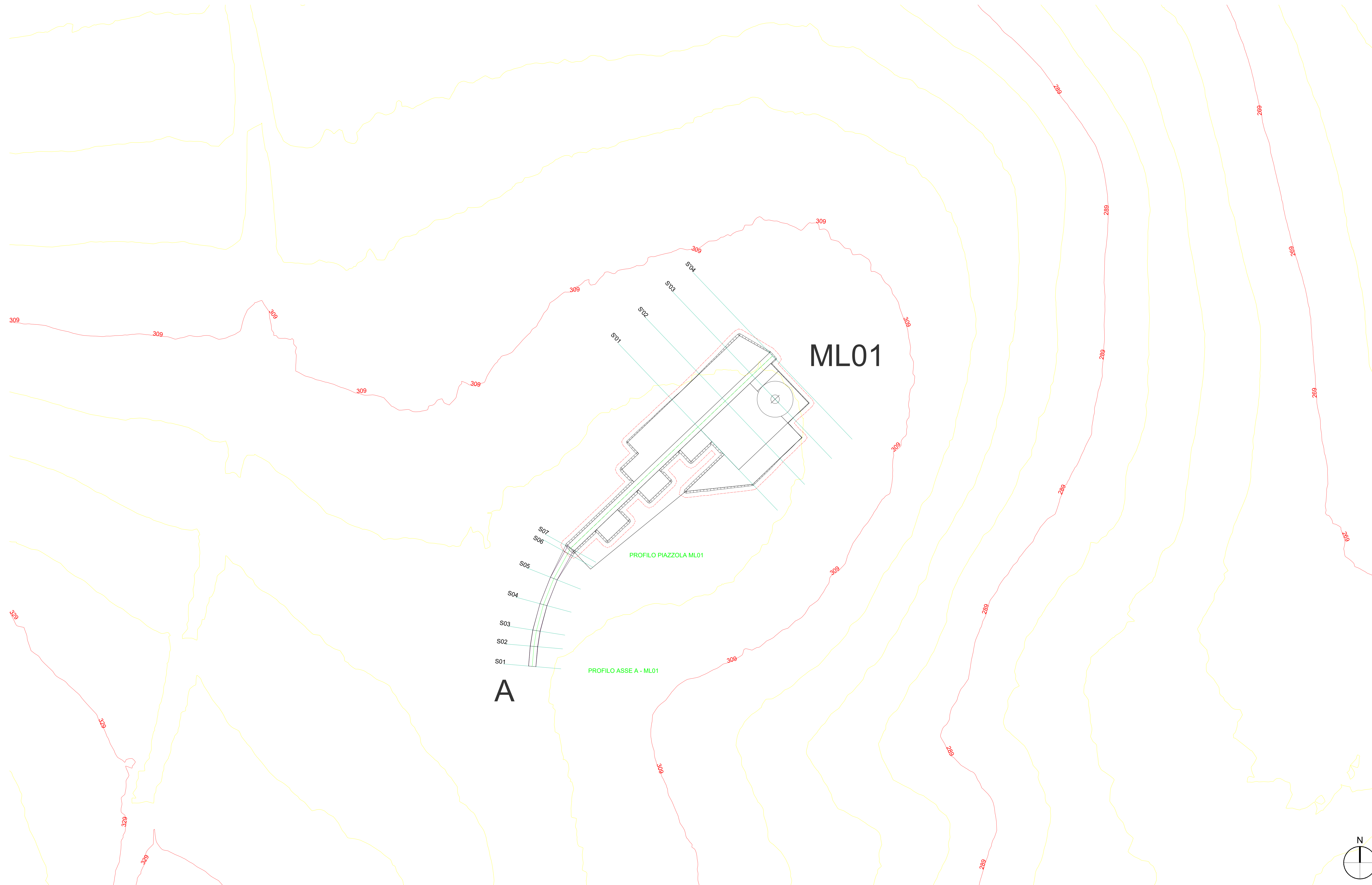
PROFILO PIAZZOLA ML01	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	314.15
Quota Monte	314.15
Quota Valle	314.15
Lungh. Proiezione	193.50
Lungh. Sviluppo	193.50
Dialettio	0.00
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	0.00 %
Pendenza Media	0.00 %



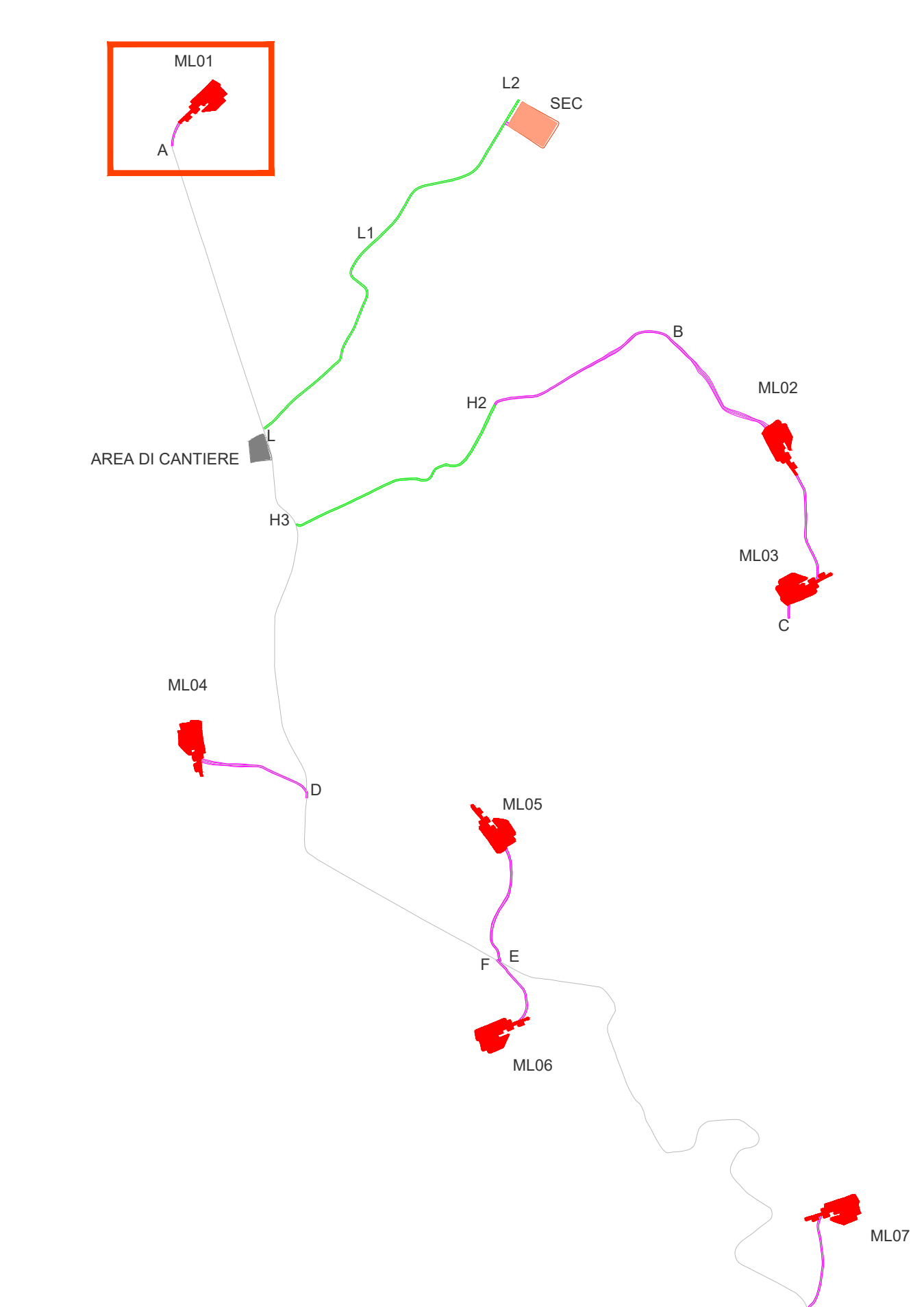
PROFILO ASSE A - ML01	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	315.91
Quota Monte	315.91
Quota Valle	314.15
Lungh. Proiezione	87.22
Lungh. Sviluppo	87.22
Dialettio	1.76
Pendenza Minima	-0.10 %
Pendenza Massima	-6.89 %
Pendenza Media	2.25 %



PLANIMETRIA PIAZZOLA ML01 E PROFILO A - ML01 SU CURVE DI LIVELLO\_ SCALA 1:1.000



K-PLAN



**LEGENDA**

- Buffer cantiere piazzola
- Porzione di sterzo
- Porzione di riparto

**NOTA:**  
Per maggiori dettagli si rimanda agli elaborati:  
- MLOCC039 Planimetria generale impianto (costruzione) su CTR.  
- MLOCC047 Planta e sezione tipo piazzola (cantiere e esercizio).

**AUTORIZZAZIONE UNICA EX D. LGS. N. 387/2003**

REGIONE BASILICATA  
Progetto Definitivo  
Parco Eolico Melfi

Titolo elaborato:  
**PLANIMETRIA E PROFILI LONGITUDINALI STRADA DI ACCESSO E PIAZZOLA ML01...ML07, SEC E AREA CANTIERE**

SS	PD	GD	Prima Emissione	15/04/24	00
REDDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV

**PROPRONENTE**  
LIBECCIO PRIME SRL  
Via A. De Gasperi n. 8  
74023 Grottaglie (TA)

**CONSULENZA**  
ecodador  
build a renewable future  
GECODOR SRL  
Via A. De Gasperi n. 8  
74023 Grottaglie (TA)

**PROGETTISTA**  
Ing. Gaetano D'Orozio

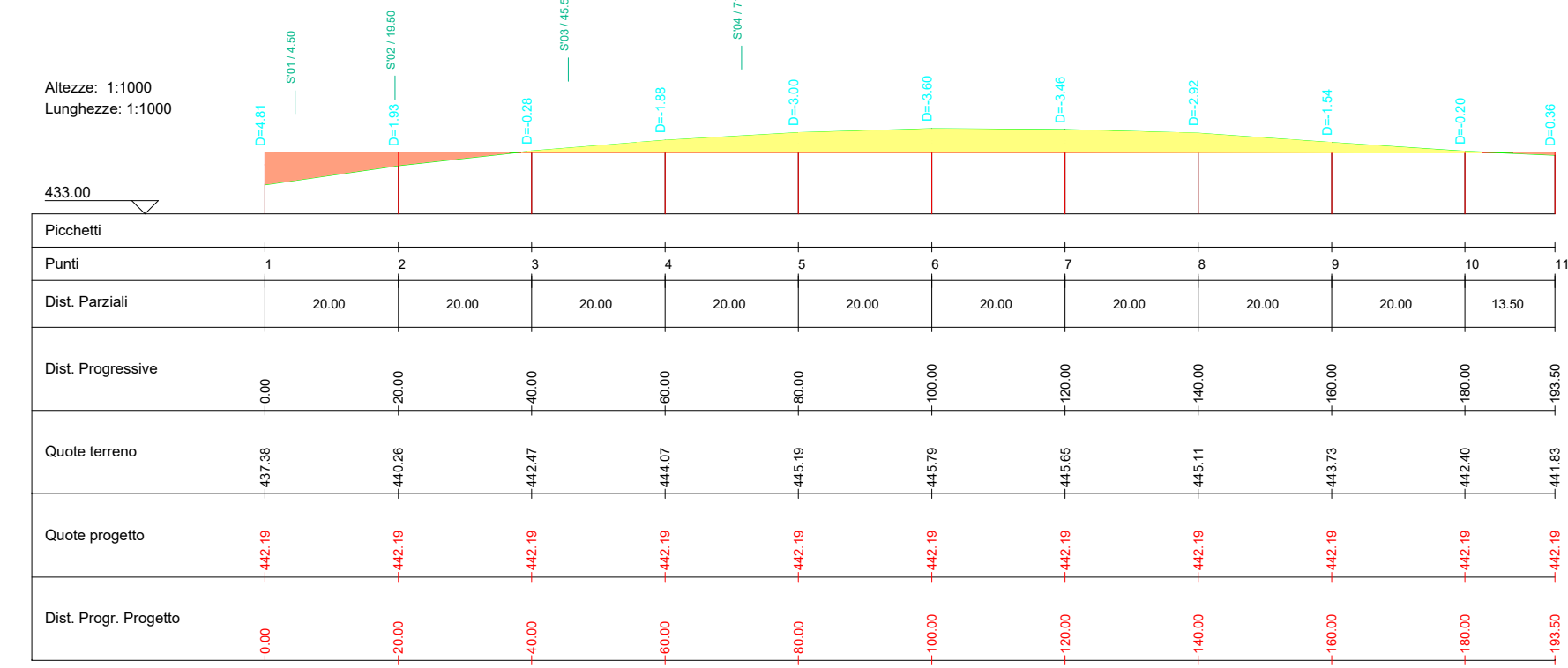
Codice MLOCC045	Formato A0	Scala 1:1000	Foglio 1/12
-----------------	------------	--------------	-------------



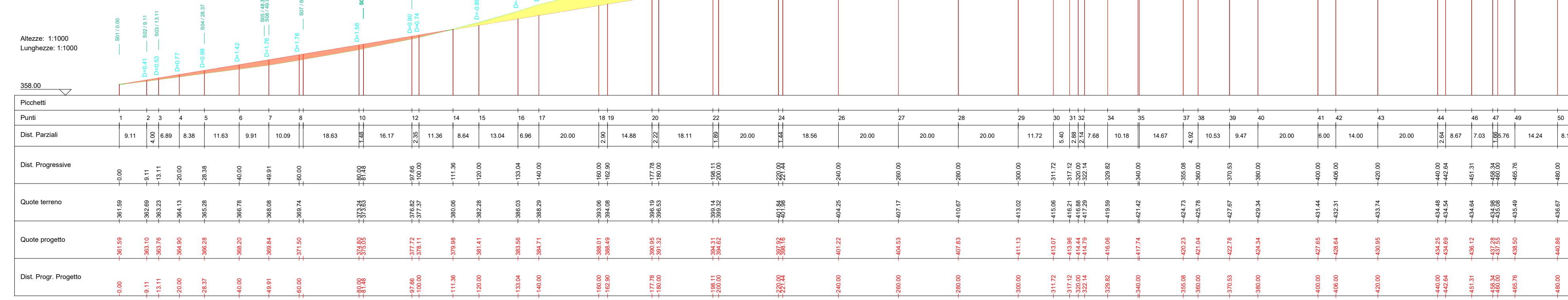
PROFILO PIAZZOLA ML02	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	442.19
Quota Valle	442.19
Lung. Proiezione	193.50
Lung. Sviluppo	193.50
Dalivello	0.00
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	0.00 %
Pendenza Media	0.00 %

PROFILO ASSE B ML02	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	442.19
Quota Valle	361.59
Lung. Proiezione	488.07
Lung. Sviluppo	494.68
Dalivello	80.60
Pendenza Minima	16.51 %
Pendenza Massima	16.51 %
Pendenza Media	16.51 %

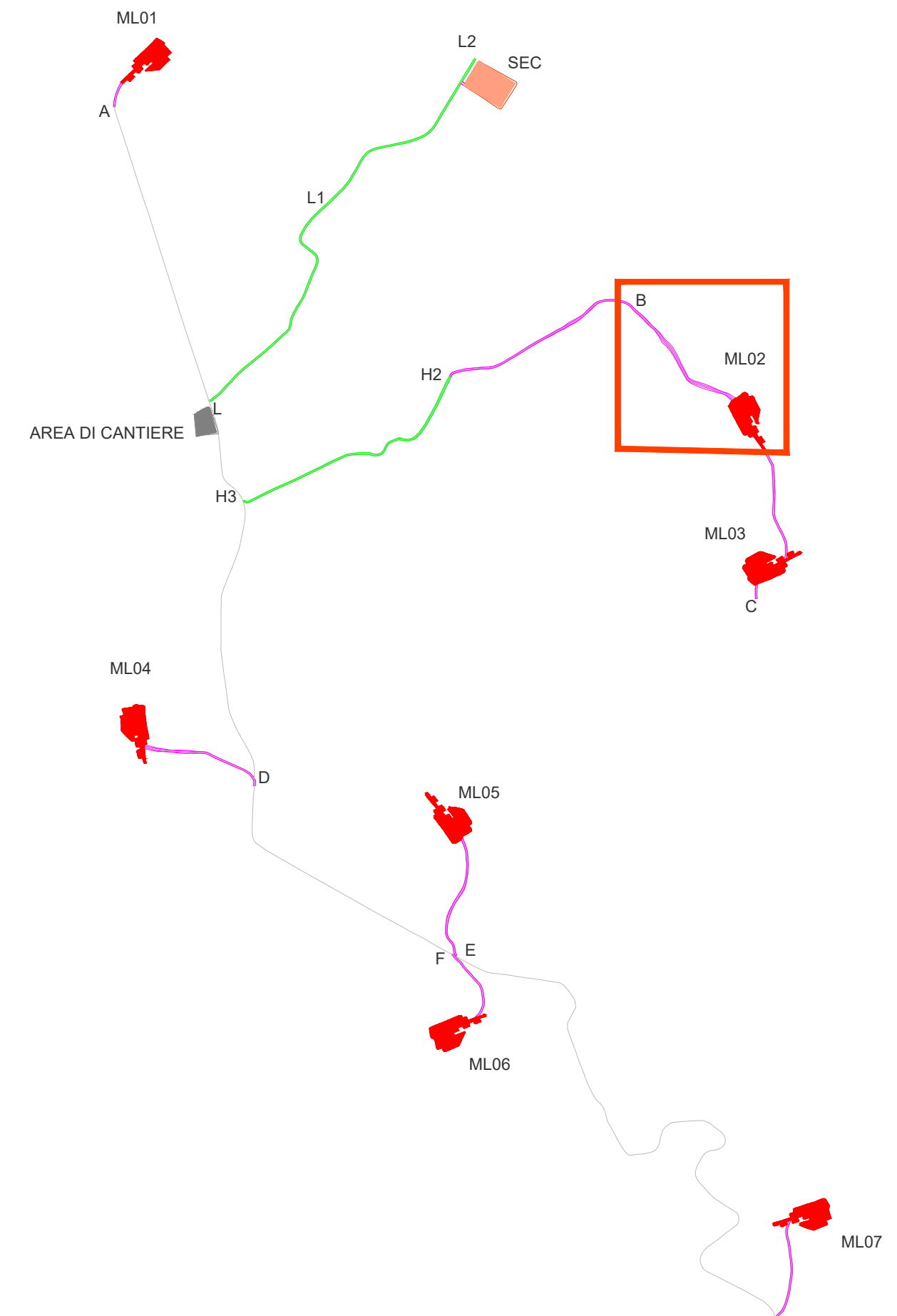
PROFILO PIAZZOLA ML02



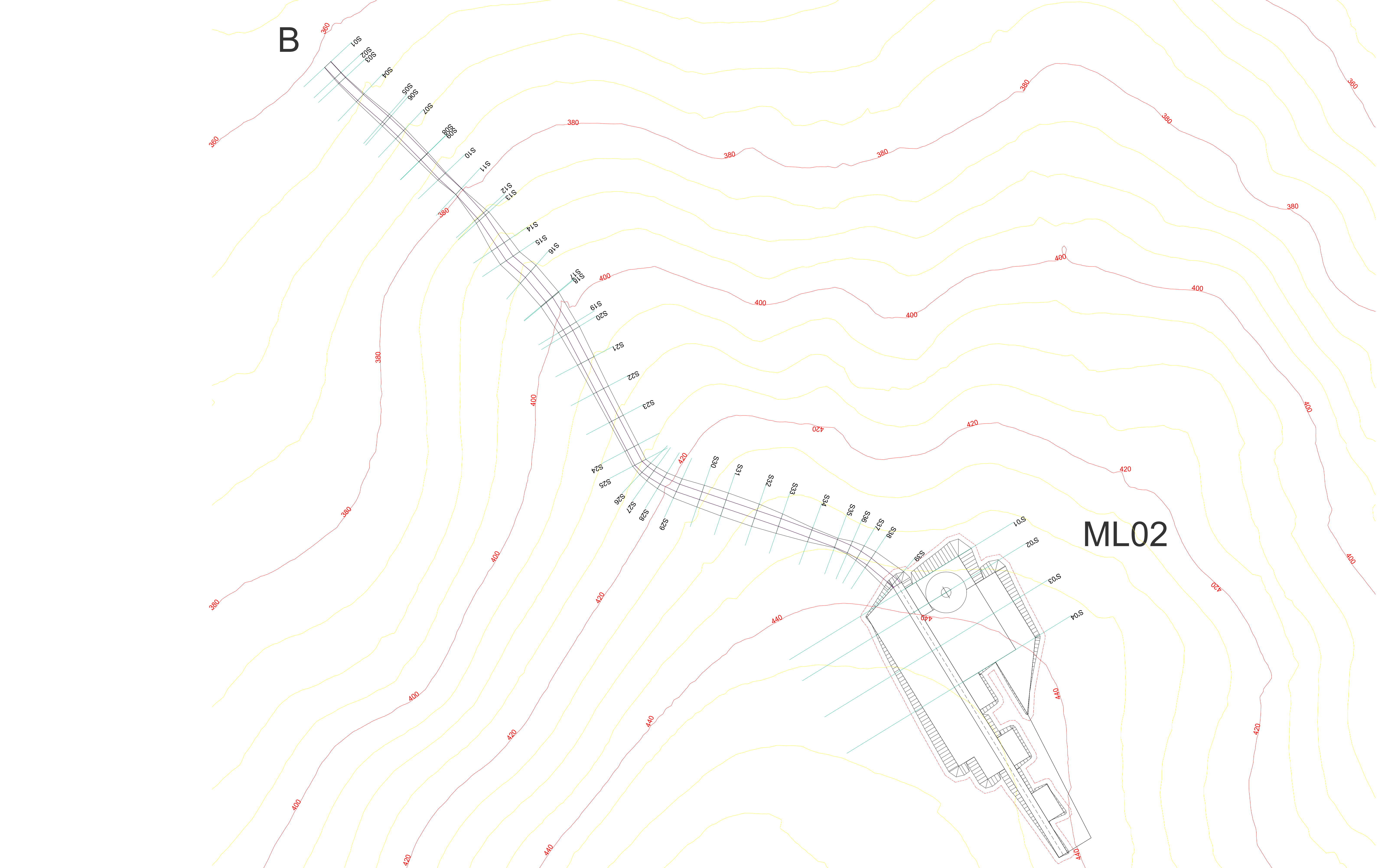
PROFILO ASSE B ML02



K-PLAN



PLANIMETRIA PIAZZOLA ML02 E PROFILO B - ML02 SU CURVE DI LIVELLO\_ SCALA 1:1.000



LEGENDA

- Buffer cantiere piazzola
- Porzione di sterzo
- Porzione di ripeto

NOTA:

Per maggiori dettagli si rimanda agli elaborati:  
 - MLOCC039 Planimetria generale impatto (costruzione) su CTR.  
 - MLOCC47 Pianta e sezione tipo piazzola (cantieri e esercizio).

**AUTORIZZAZIONE UNICA EX D. LGS. N. 387/2003**

REGIONE BASILICATA  
 Progetto Definitivo  
 Parco Eolico Melfi

Titolo elaborato:  
**PLANIMETRIA E PROFILI LONGITUDINALI STRADA DI ACCESSO E PIAZZOLA ML01...ML07, SEC E AREA CANTIERE**

SS	PD	GD	Prima Emissione	15/04/24	00
REDDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV

**PROPRONTE**  
 LIBECCIO PRIME SRL  
 Via A. De Gasperi n. 8  
 74023 Grottaglie (TA)

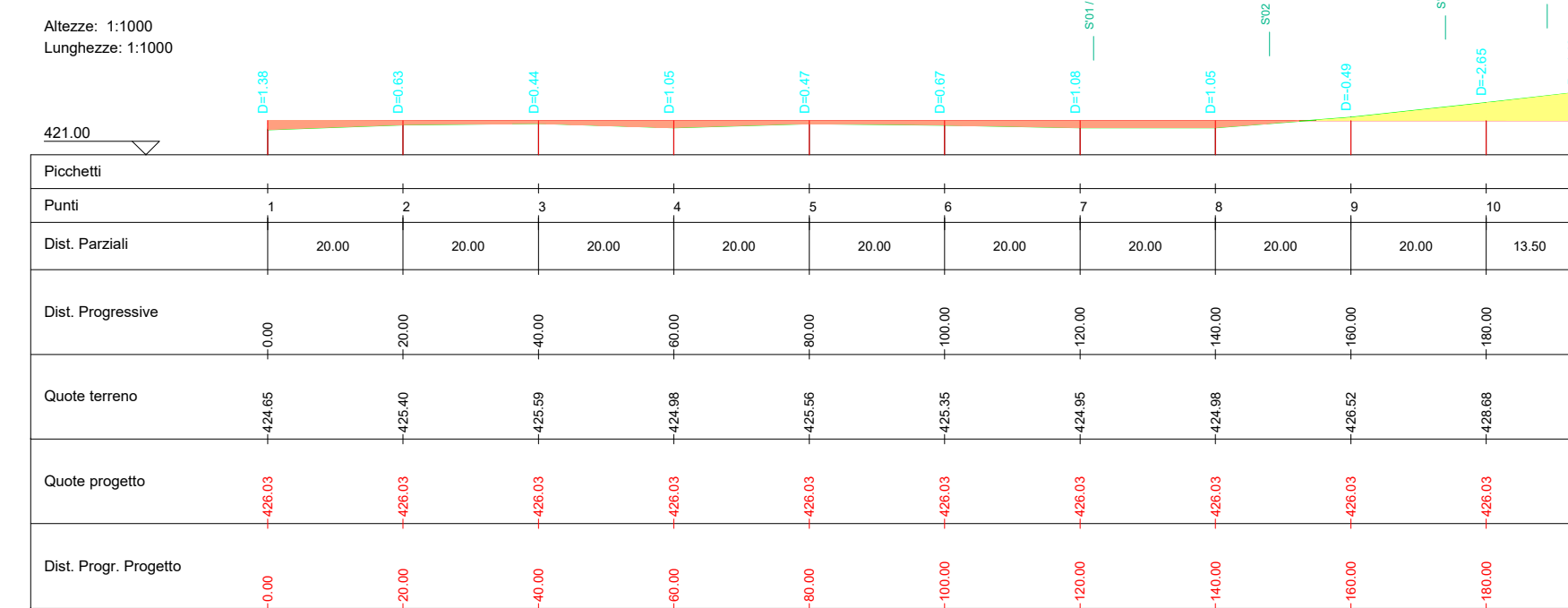
**CONSULENZA**  
 ecodador  
 build a renewable future  
 GECODOR SRL  
 Via A. De Gasperi n. 8  
 74023 Grottaglie (TA)  
 INGEGNERIA  
 Ing. Gaetano D'Oronzio



PROFILO PIAZZOLA ML03	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	426.03
Quota Valle	426.03
Lunghezza Proiezione	103.50
Lunghezza Sviluppo	103.50
Districeto	0.00
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	0.00 %
Pendenza Media	0.00 %

Pendenza Livello	Quota Monte	Quota Valle	Lunghezza Proiezione	Lunghezza Sviluppo	Districeto	Pendenza Minima	Pendenza Massima	Pendenza Media
0.00%	426.03	426.03	103.50	103.50	0.00	0.00%	0.00%	0.00%

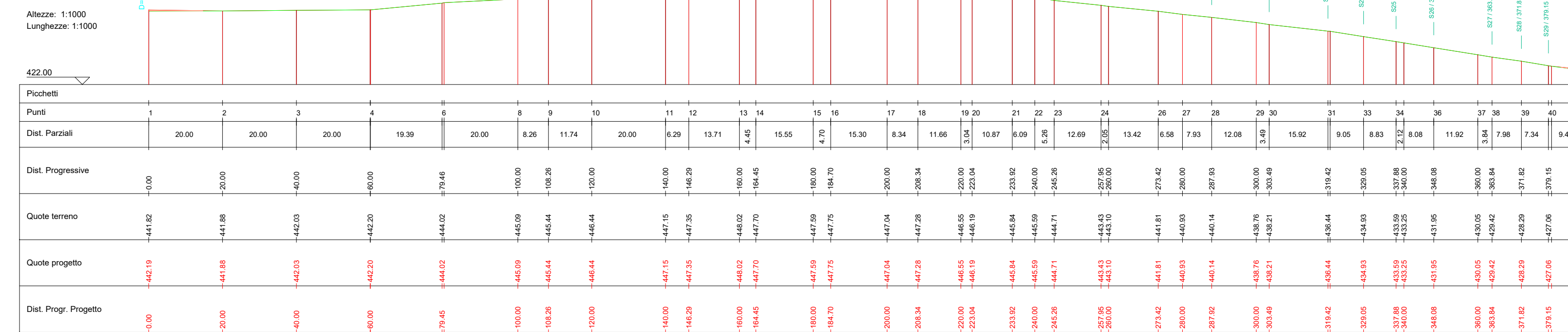
PROFILO PIAZZOLA ML03



PROFILO ASSE ML02 - ML03	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	448.02
Quota Valle	426.03
Lunghezza Proiezione	380.49
Lunghezza Sviluppo	391.11
Districeto	21.99
Pendenza Minima	-0.89 %
Pendenza Massima	-18.94 %
Pendenza Media	9.20 %

Pendenza Livello	Quota Monte	Quota Valle	Lunghezza Proiezione	Lunghezza Sviluppo	Districeto	Pendenza Minima	Pendenza Massima	Pendenza Media
9.20%	448.02	426.03	380.49	391.11	21.99	-0.89%	-18.94%	9.20%

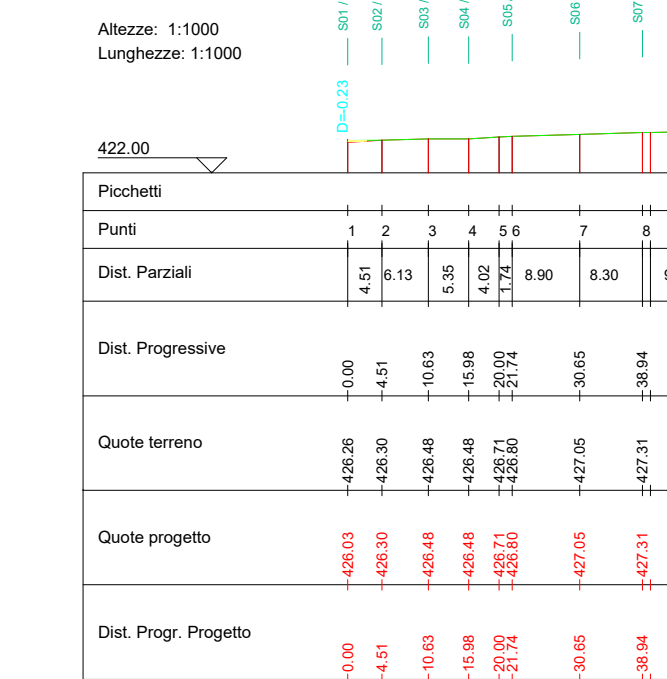
PROFILO ASSE ML02 - ML03



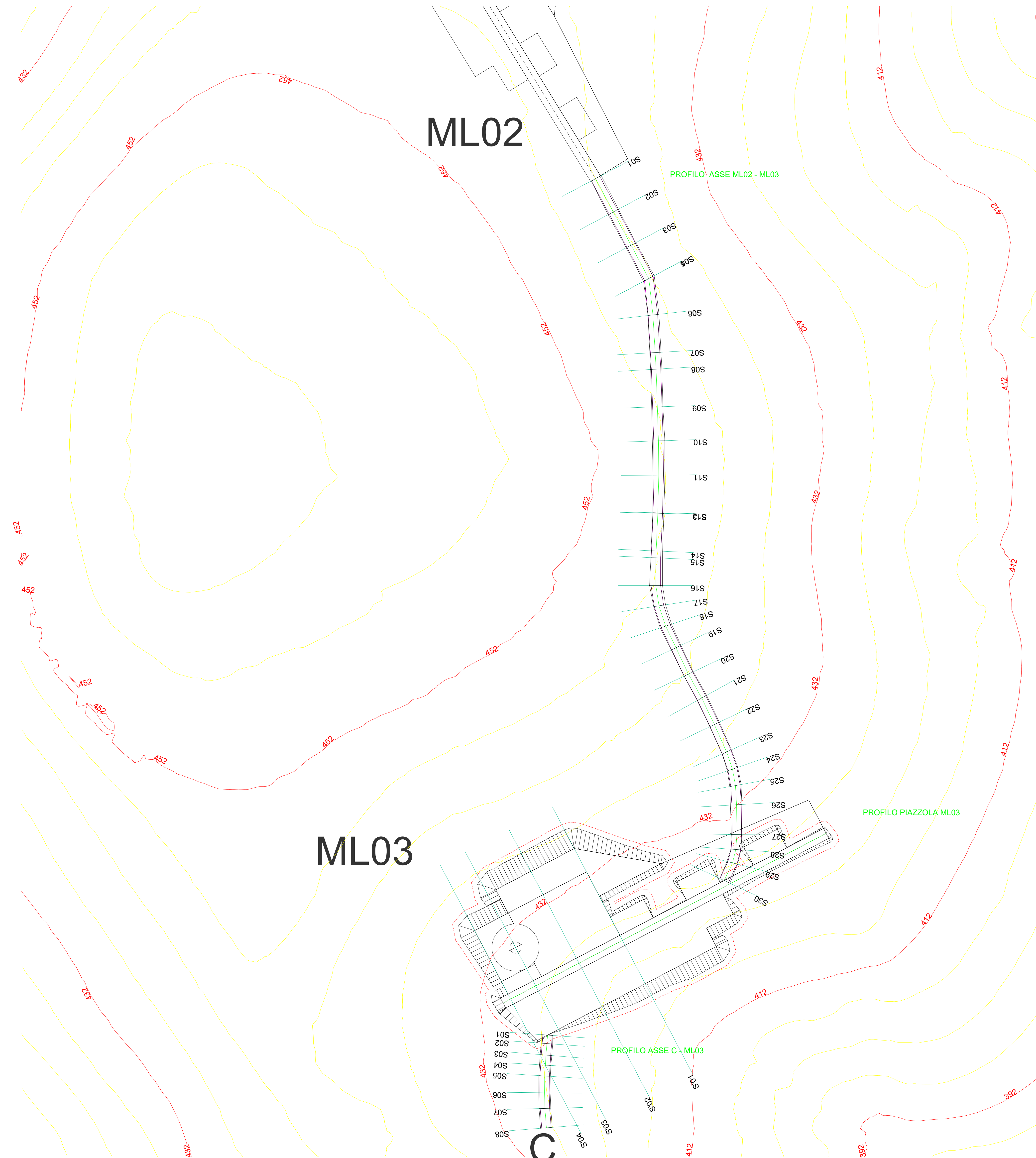
PROFILO ASSE C - ML03	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	427.49
Quota Valle	426.03
Lunghezza Proiezione	49.26
Lunghezza Sviluppo	49.26
Districeto	1.46
Pendenza Minima	-0.05 %
Pendenza Massima	6.12 %
Pendenza Media	3.28 %

Pendenza Livello	Quota Monte	Quota Valle	Lunghezza Proiezione	Lunghezza Sviluppo	Districeto	Pendenza Minima	Pendenza Massima	Pendenza Media
3.28%	427.49	426.03	49.26	49.26	1.46	-0.05%	6.12%	3.28%

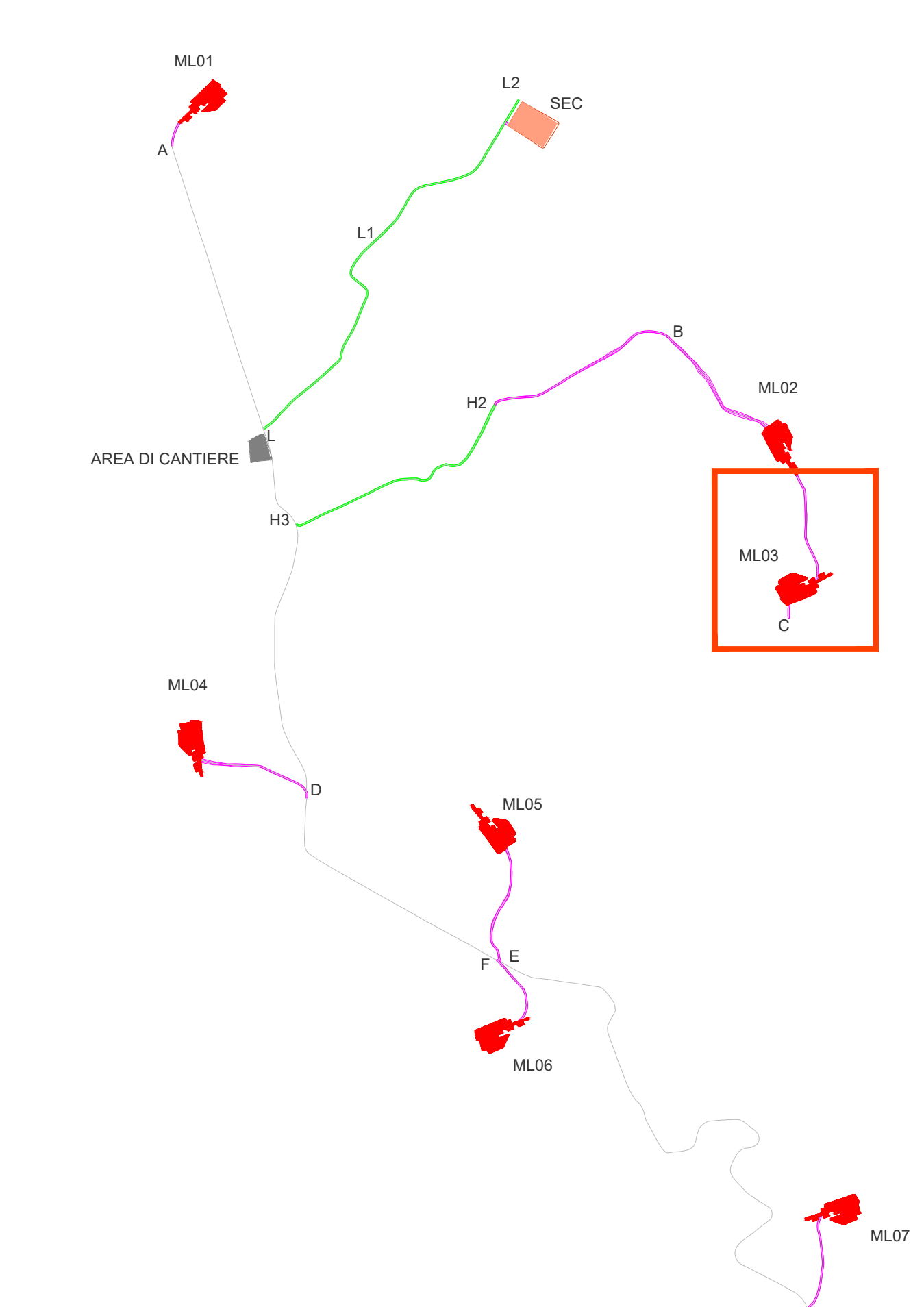
PROFILO ASSE C - ML03



PLANIMETRIA PIAZZOLA ML03 E PROFILO ML02 - ML03 / C - ML03 SU CURVE DI LIVELLO\_ SCALA 1:1.000



K-PLAN



**LEGENDA**

- Buffer cantiere piazzola
- Porzione di sterzo
- Porzione di riporto

**NOTA:**  
 Per maggiori dettagli si rimanda agli elaborati:  
 - MLOC039 Planimetria generale impianto (costruzione) su CTR.  
 - MLOC047 Planta e sezione tipo piazzola (cantiere e esercizio).

**AUTORIZZAZIONE UNICA EX D. LGS. N. 387/2003**

REGIONE BASILICATA

Progetto Definitivo

Parco Eolico Melfi

Titolo elaborato:

**PLANIMETRIA E PROFILI LONGITUDINALI STRADA DI ACCESSO E PIAZZOLA ML01...ML07, SEC E AREA CANTIERE**

SS	PD	GD	Prima Emissione	15/04/24	00
REDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV

**PROPOSIZIONE**

LIBECCIO PRIME SRL

Via A. De Gasperi n. 8  
74023 Grottaglie (TA)

**CONSULENZA**

ecodador  
build a renewable future

GECCODOR SRL  
Via A. De Gasperi n. 8  
74023 Grottaglie (TA)

**PROGETTISTA**  
Ing. Gaetano D'Oronzio



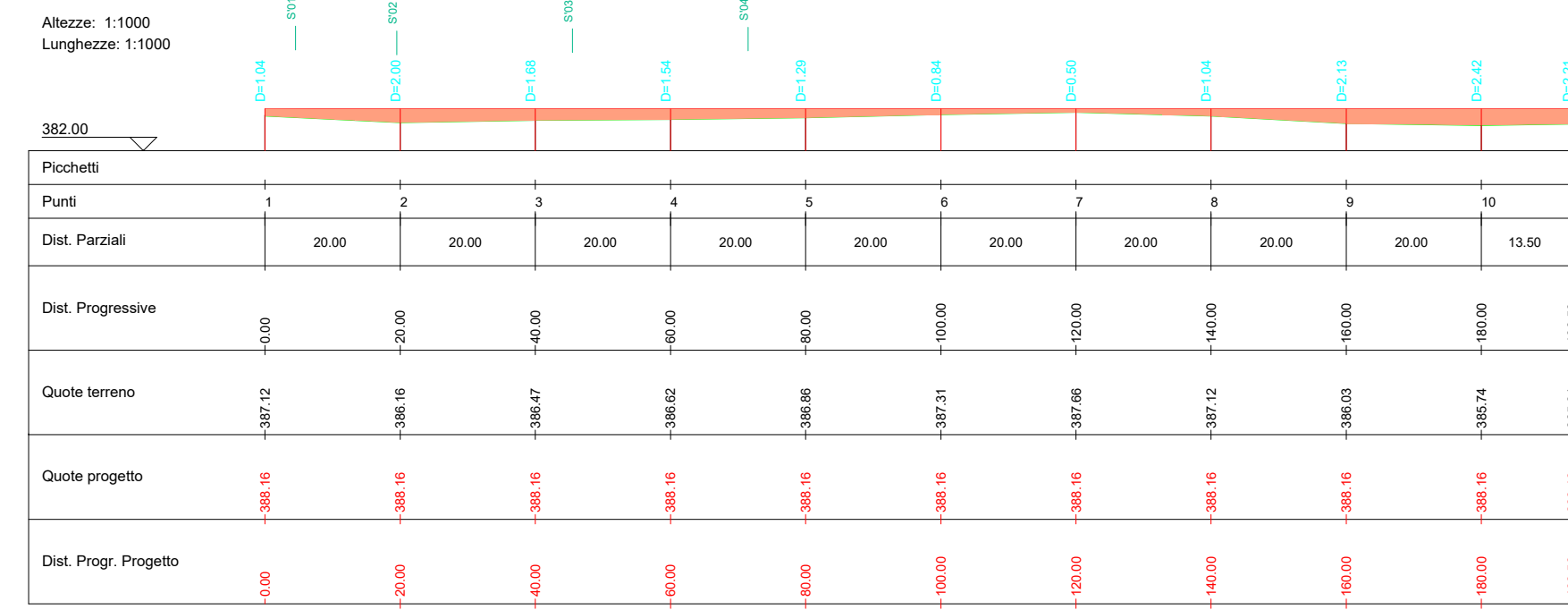




PROFILO PIAZZOLA ML05	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	388.16
Quota Monte	388.16
Quota Valle	193.50
Lung. Proiezione	193.50
Lung. Sviluppo	193.50
Distanza	0.00
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	0.00 %
Pendenza Media	0.00 %

Profilo Livello	388.16
-----------------	--------

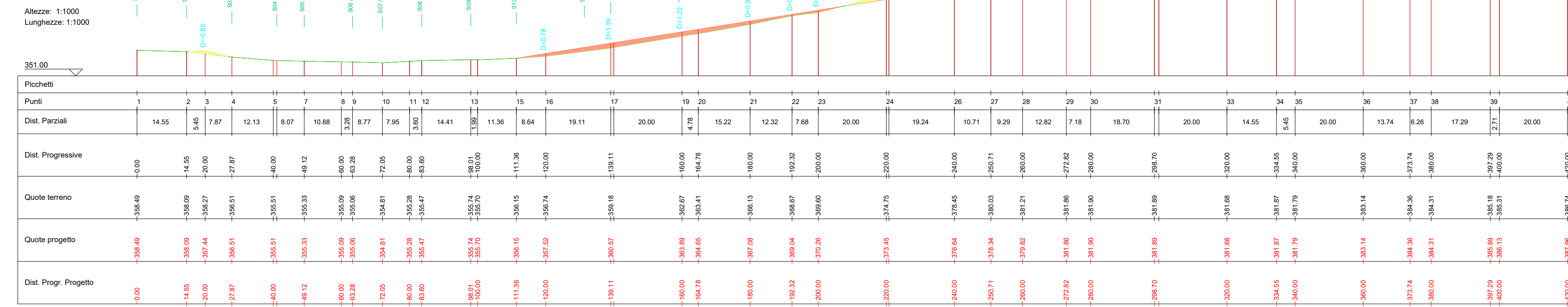
PROFILO PIAZZOLA ML05



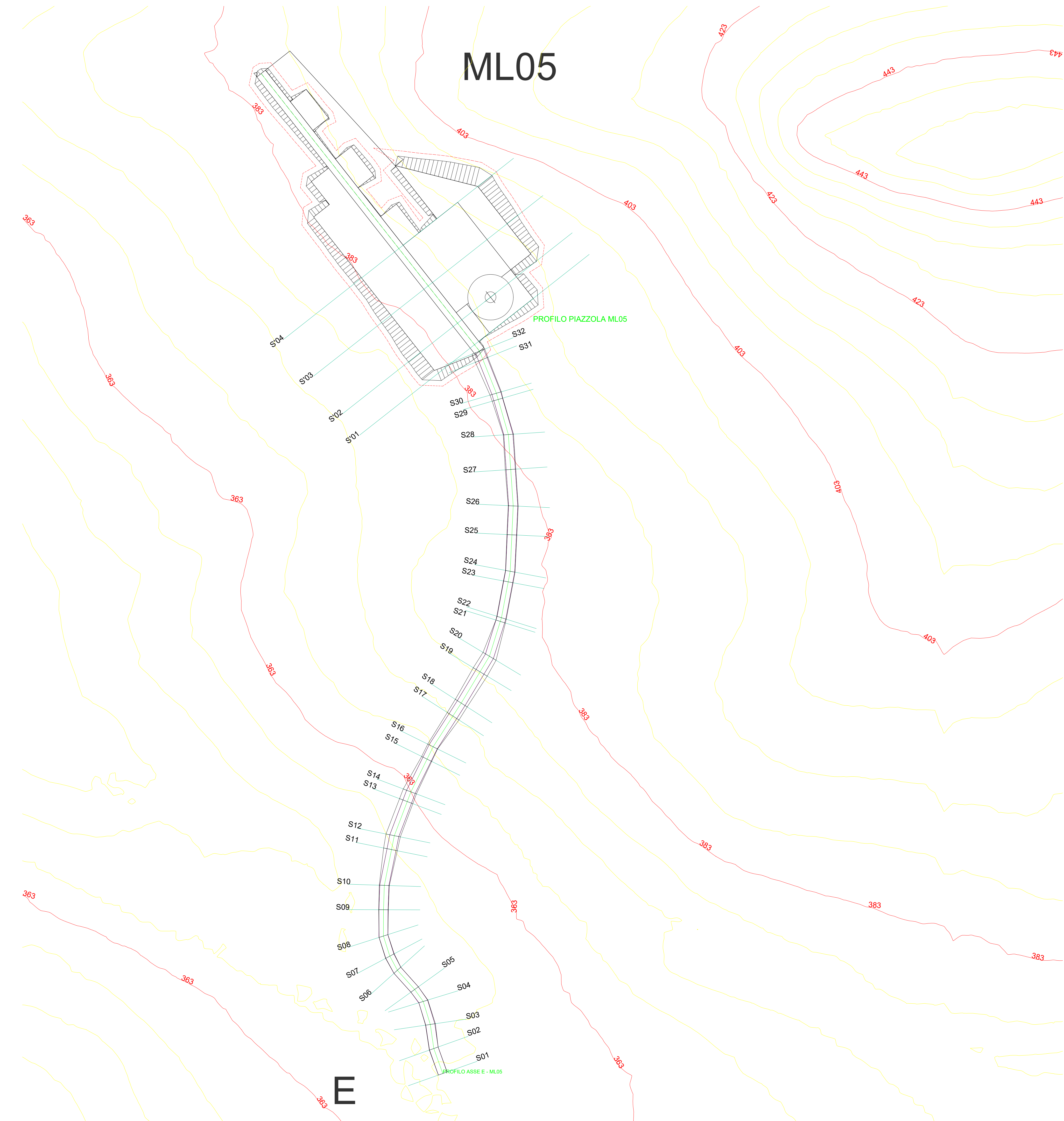
PROFILO ASSE E - ML05	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	388.16
Quota Monte	388.16
Quota Valle	354.81
Lung. Proiezione	422.12
Lung. Sviluppo	424.61
Distanza	33.50
Pendenza Minima	-0.04 %
Pendenza Massima	15.93 %
Pendenza Media	4.21 %

Profilo Livello	388.16
-----------------	--------

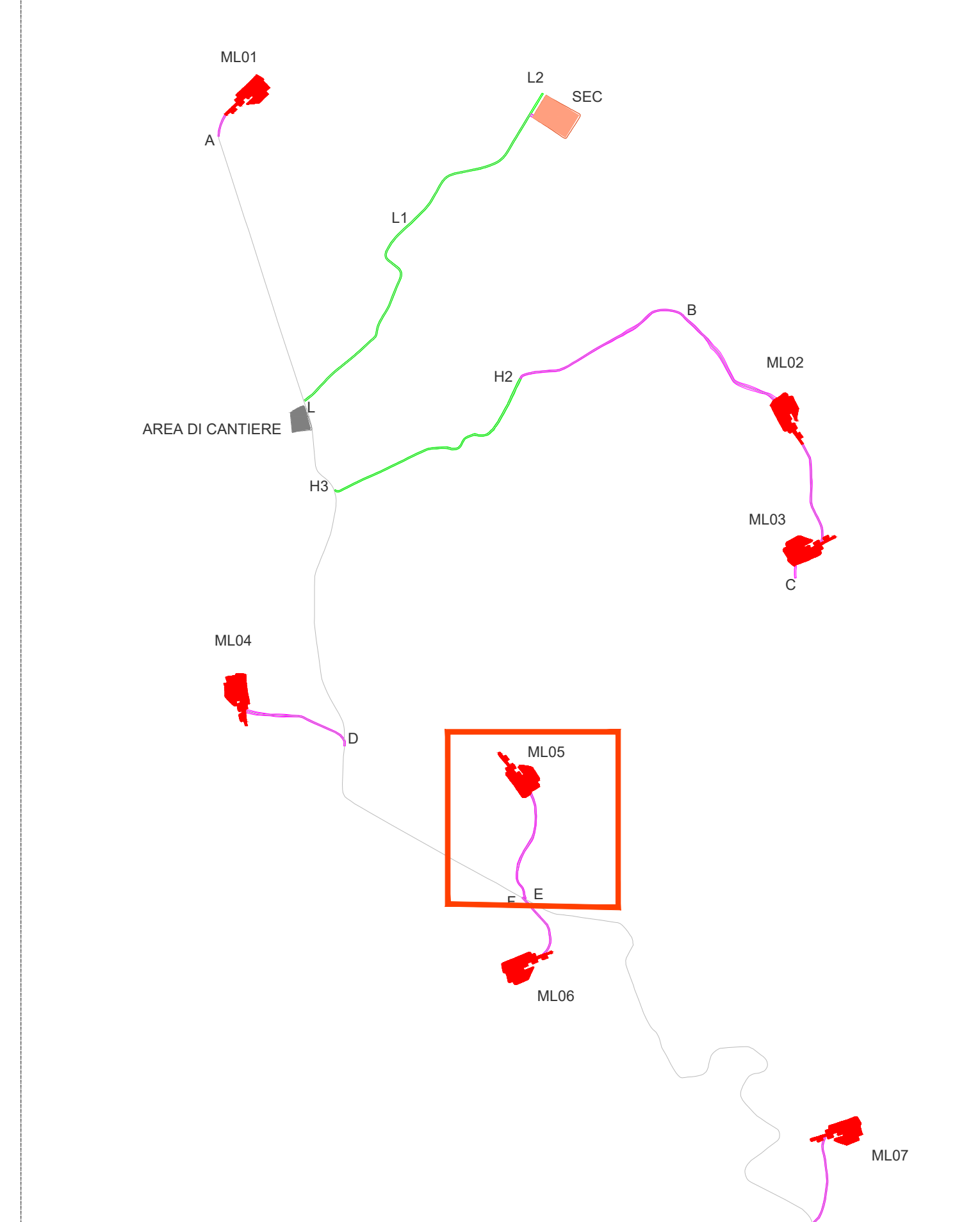
PROFILO ASSE E - ML05



PLANIMETRIA PIAZZOLA ML05 E PROFILO E - ML05 SU CURVE DI LIVELLO\_ SCALA 1:1.000



K-PLAN



LEGENDA	
Buffer cantiere piazzola	[Line style]
Porzione di sterzo	[Yellow box]
Porzione di riparto	[Red box]

**NOTA:**  
 Per maggiori dettagli si rimanda agli elaborati:  
 - MLOCC039 Planimetria generale impianto (costruzione) su CTR.  
 - MLOCC047 Pianta e sezione tipo piazzola (cantieri e esercizio).

**AUTORIZZAZIONE UNICA EX D. LGS. N. 387/2003**

REGIONE BASILICATA  
 Progetto Definitivo  
 Parco Eolico Melfi

Titolo elaborato:  
**PLANIMETRIA E PROFILI LONGITUDINALI STRADA DI ACCESSO E PIAZZOLA ML01...ML07, SEC E AREA CANTIERE**

SS	PD	GD	Prima Emissione	15/04/24	00
REDDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV

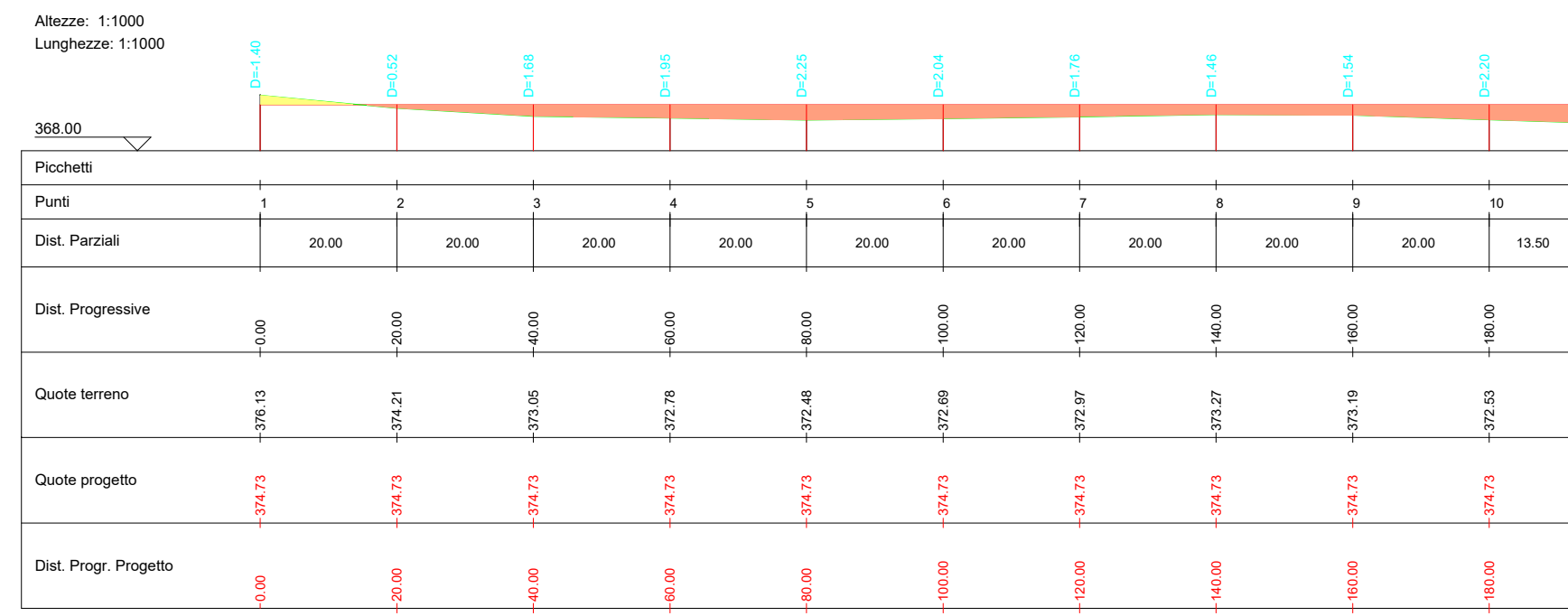
**PROFONTE**  
 LIBECCIO PRIME SRL

**CONSULENZA**  
 ecodor  
 build a renewable future  
 GECODOR SRL Via A. De Gasperi n. 8 74023 Grottaglie (TA)  
 PROGETTISTA Ing. Gaetano D'Orionzo



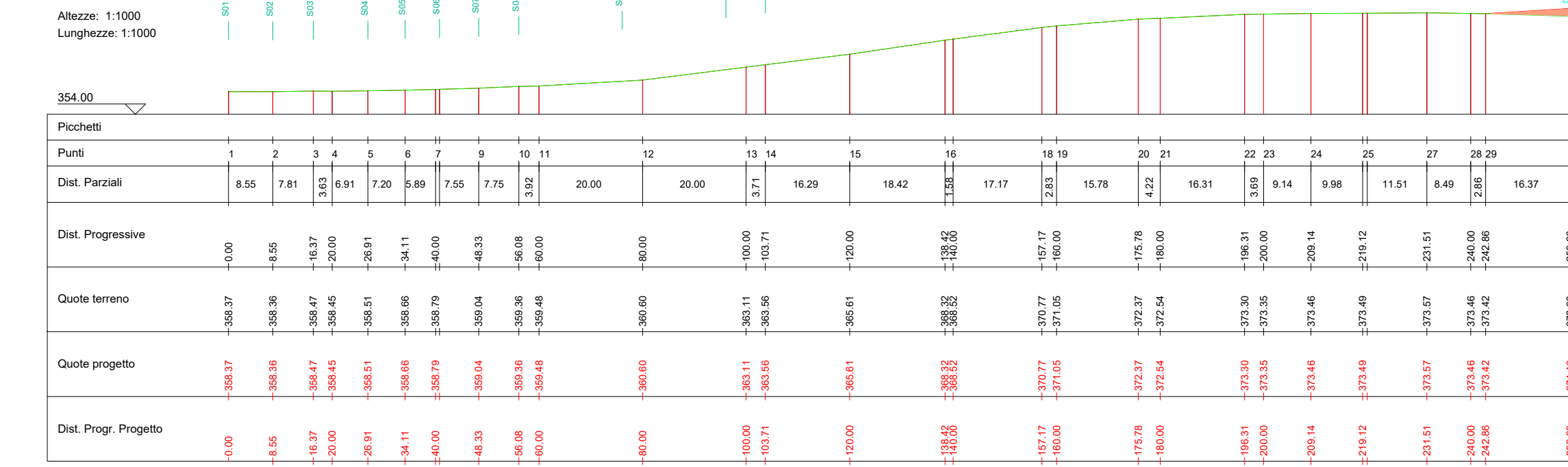
PROFILO PIAZZOLA ML06	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Valle	374.73
Quota Valle	374.73
Lunghezza Proiezione	163.50
Lunghezza Sviluppo	153.00
Dilivello	0.00
Pendenza Minima	0.00%
Pendenza Massima	0.00%
Pendenza Media	0.00%

PROFILO PIAZZOLA ML06

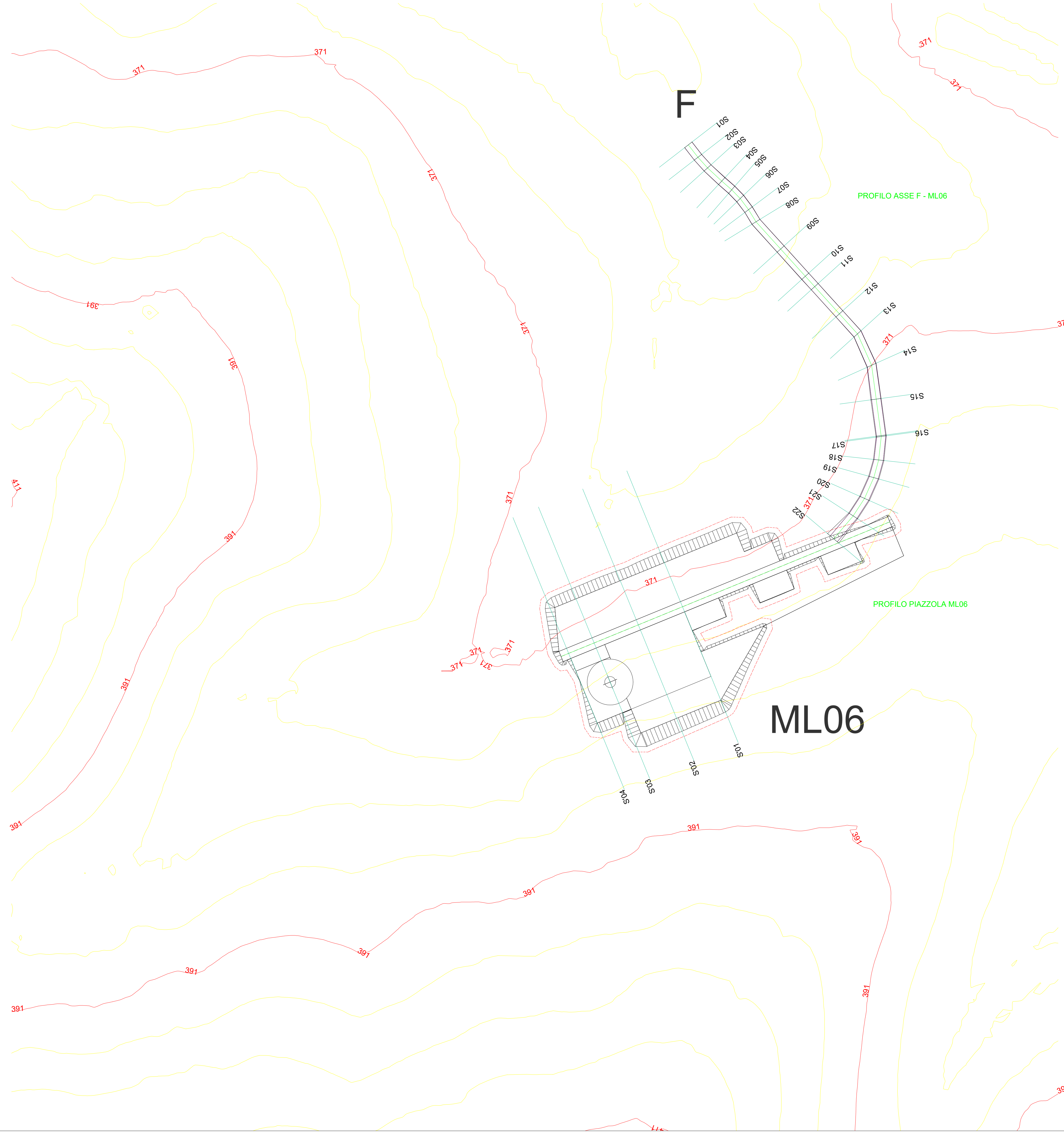


PROFILO ASSE F - ML06	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Valle	374.43
Quota Valle	358.36
Lunghezza Proiezione	250.25
Lunghezza Sviluppo	250.07
Dilivello	16.07
Pendenza Minima	-0.22%
Pendenza Massima	14.72%
Pendenza Media	4.98%

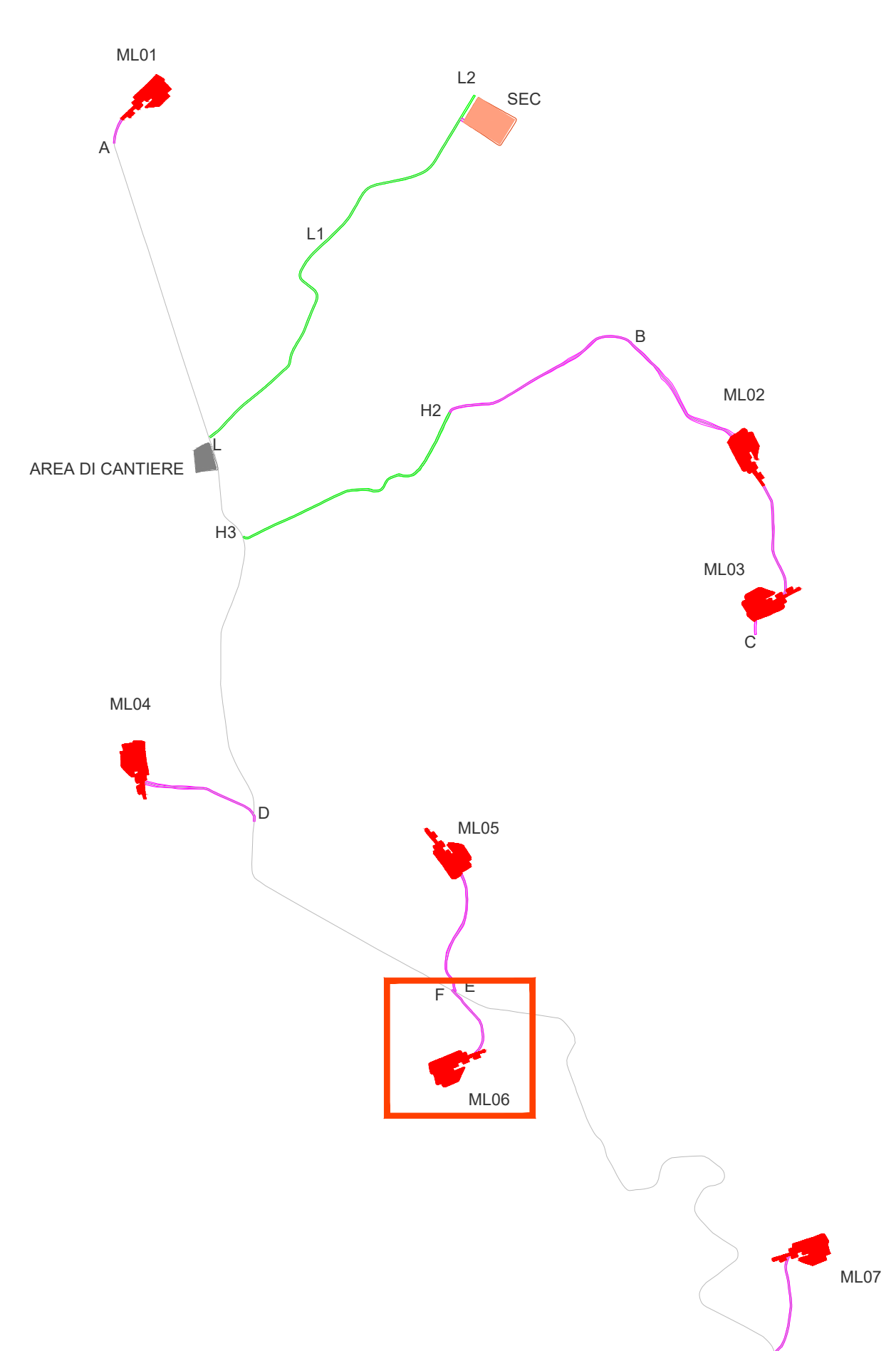
PROFILO ASSE F - ML06



PLANIMETRIA PIAZZOLA ML06 E PROFILO F-ML06 SU CURVE DI LIVELLO\_ SCALA 1:1.000



K-PLAN



LEGENDA

Buffer cantiere piazzola	-----
Porzione di sterzo	-----
Porzione di riporto	-----

NOTA:  
 Per maggiori dettagli di rimanda agli elaborati:  
 - MLOCC039 Planimetria generale impianto (costruzione) su CTR.  
 - MLOCC047 Planta e sezione tipo piazzola (cantiere e esercizio).

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D. LGS. N. 387/2003



Parco Eolico Melfi

Titolo elaborato:  
**PLANIMETRIA E PROFILI LONGITUDINALI STRADA DI ACCESSO E PIAZZOLA ML01...ML07, SEC E AREA CANTIERE**

SS	PD	GD	Prima Emissione	15/04/24	00
REDDATO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV

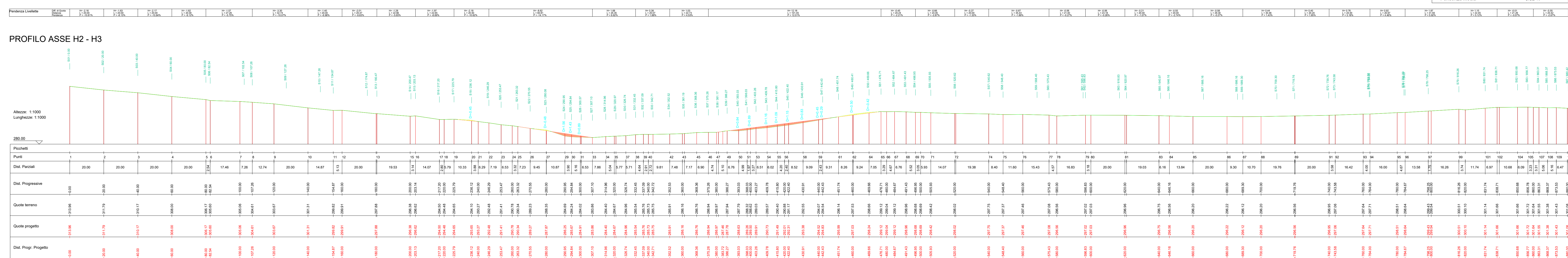
<b>PROPRONTE</b>  <b>LIBECCIO PRIME SRL</b> Via A. De Gasperi n. 8 74023 Grottaglie (TA)	<b>CONSULENZA</b>  <b>ECODOR SRL</b> Via A. De Gasperi n. 8 74023 Grottaglie (TA) <b>PROGETTISTA</b> Ing. Gaetano D'Oronzio
--	--







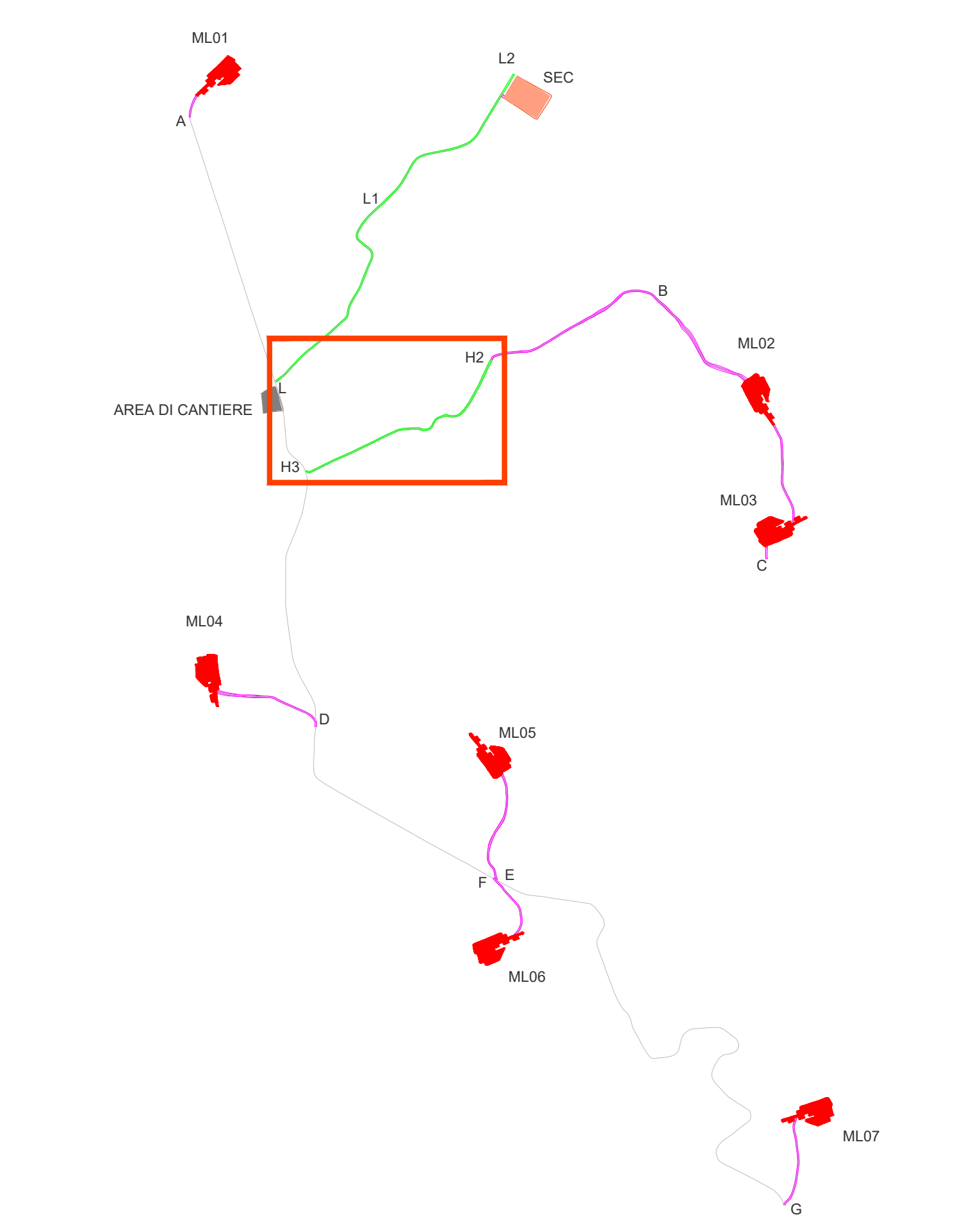
PROFILO ASSE H2 - H3	
Calcolo Tracciato di Progetto	313.96
Quota Monte	283.86
Quota Valle	880.42
Lung. Proiezione	883.34
Chiusello	38.10
Pendenza Minima	0.10 %
Pendenza Massima	-22.51 %
Pendenza Media	5.32 %



PLANIMETRIA E PROFILO H2 - H3 SU CURVE DI LIVELLO\_ SCALA 1:1.000



K-PLAN



**LEGENDA**

Porzione di stero

Porzione di riporto

**NOTA:**

Per maggiori dettagli di rimanda agli elaborati:

- MLOCC039 Planimetria generale impianto (costruzione) su CTR.
- MLOCC047 Pianta e sezione tipo piazzola (cantiera e esercizio).

**AUTORIZZAZIONE UNICA EX D. LGS. N. 387/2003**

Progetto Definitivo  
**Parco Eolico Melfi**

Titolo elaborato:  
**PLANIMETRIA E PROFILI LONGITUDINALI STRADA DI ACCESSO E PIAZZOLA ML01...ML07, SEC E AREA CANTIERE**

SS	PD	GD	Prima Emissione	15/04/24	00
REDDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV

**PROPRONTE**

**LIBECCIO PRIME SRL**

Via A. De Gasperi n. 8  
74023 Grottaglie (TA)

**CONSULENZA**

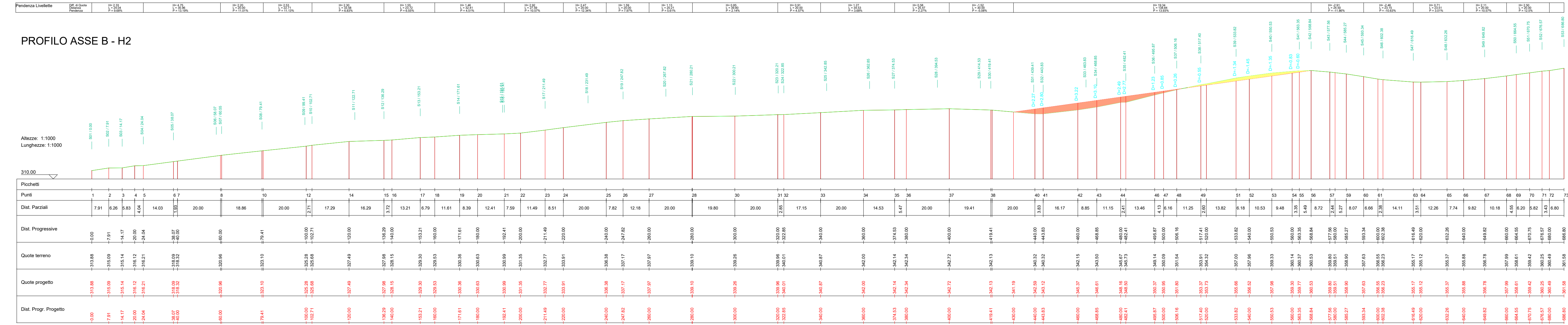
**ecodor**  
build a renewable future

**GECCODOR SRL** Via A. De Gasperi n. 8  
74023 Grottaglie (TA)

**PROGETTISTA** Ing. Gaetano D'Oronzio



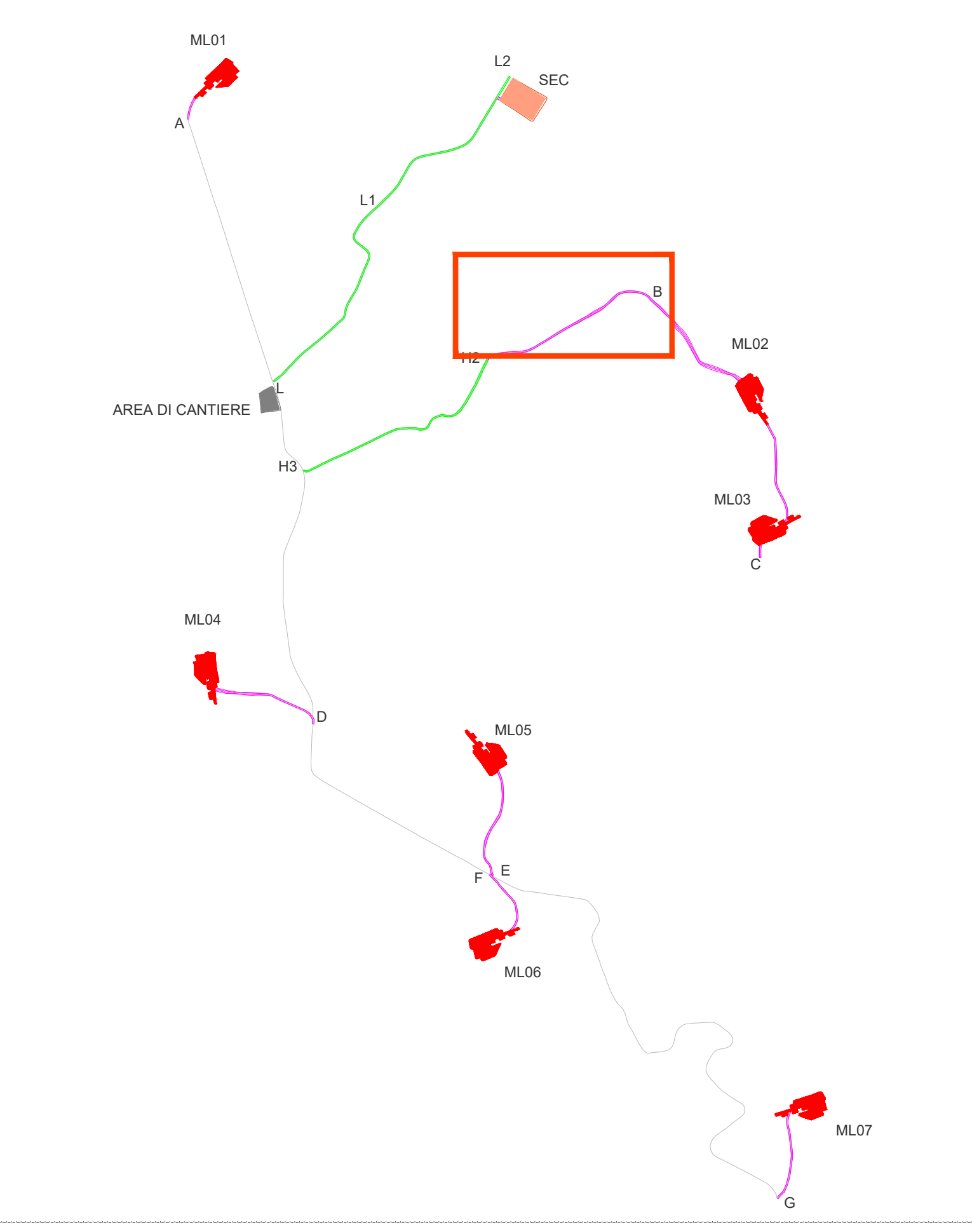
PROFILO ASSE B - H2	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	361.58
Quota Morale	313.86
Quota Valle	686.80
Lunghezza Proiezione	690.35
Delivello	47.70
Pendenza Minima	0.87 %
Pendenza Massima	18.87 %
Pendenza Media	8.43 %



PLANIMETRIA E PROFILO B - H2 SU CURVE DI LIVELLO\_ SCALA 1:1.000



K-PLAN



**LEGENDA**

Porzione di siero	
Porzione di ripeto	

**NOTA:**  
 Per maggiori dettagli si rimanda agli elaborati:  
 - MLOCC039 Planimetria generale impianto (costruzione) su CTR.  
 - MLOCC047 Pianta e sezione tipo piazzola (barbieri e esercizio).

**AUTORIZZAZIONE UNICA EX D. LGS. N. 387/2003**

REGIONE BASILICATA  
 Progetto Definitivo  
 Parco Eolico Melfi

Titolo elaborato:  
**PLANIMETRIA E PROFILI LONGITUDINALI STRADA DI ACCESSO E PIAZZOLA ML01...ML07, SEC E AREA CANTIERE**

SS	PD	GD	Prima Emissione	15/04/24	00
REDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV

<p><b>PROPONENTE</b></p> <b>LIBECCIO PRIME SRL</b> Via A. De Gasperi n. 8 74023 Grottaglie (TA)	<p><b>CONSULENZA</b></p> <b>ECODOR SRL</b> Via A. De Gasperi n. 8 74023 Grottaglie (TA) <b>PROGETTISTA</b> Ing. Gaetano D'Oronzio
--	--



PROFILO ASSE L - L1	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	314,29
Quota Valle	290,89
Lung. Proiezione	887,54
Lung. Sviluppo	859,83
Dislivello	23,40
Pendenza Minima	-0,02 %
Pendenza Massima	-29,89 %
Pendenza Media	5,19 %

