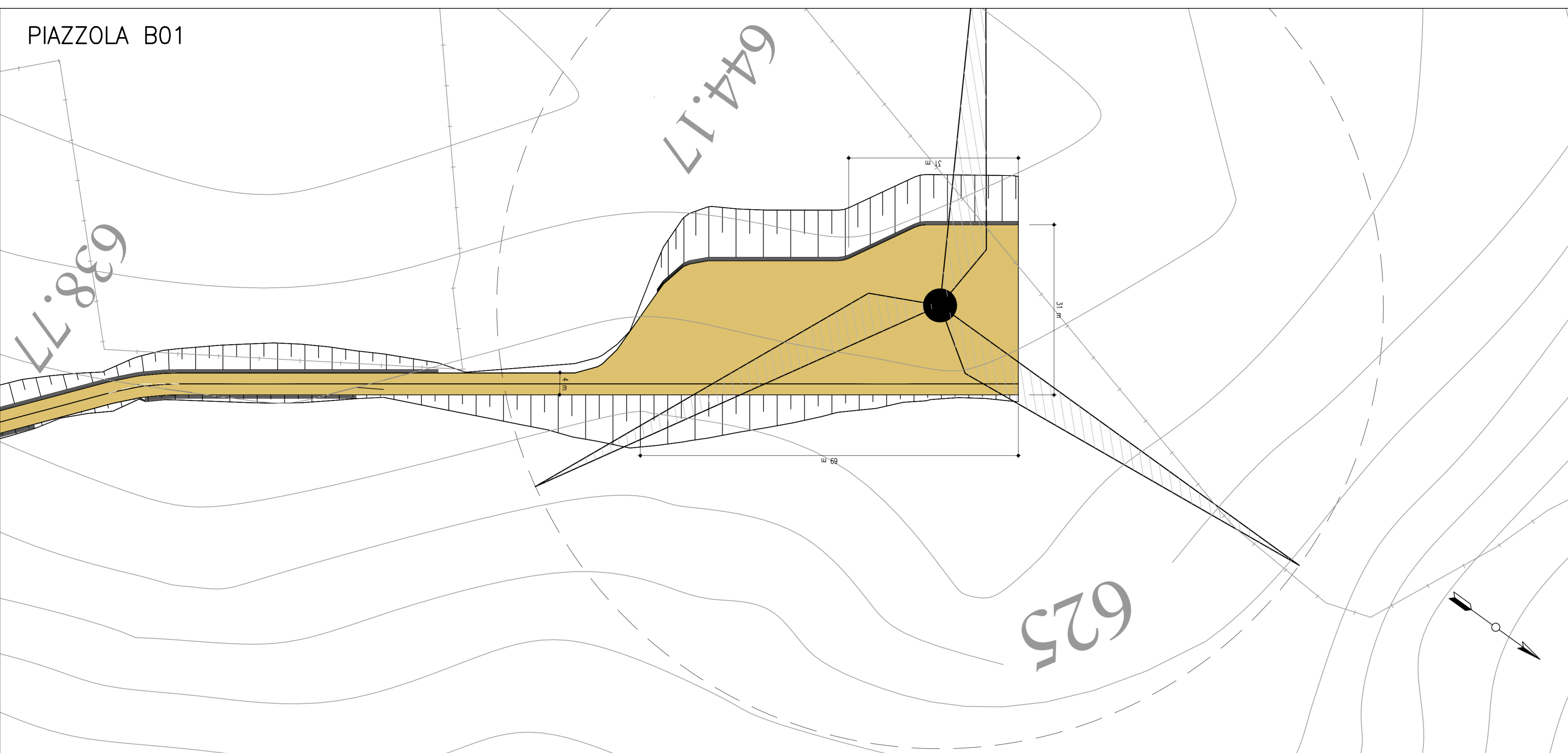
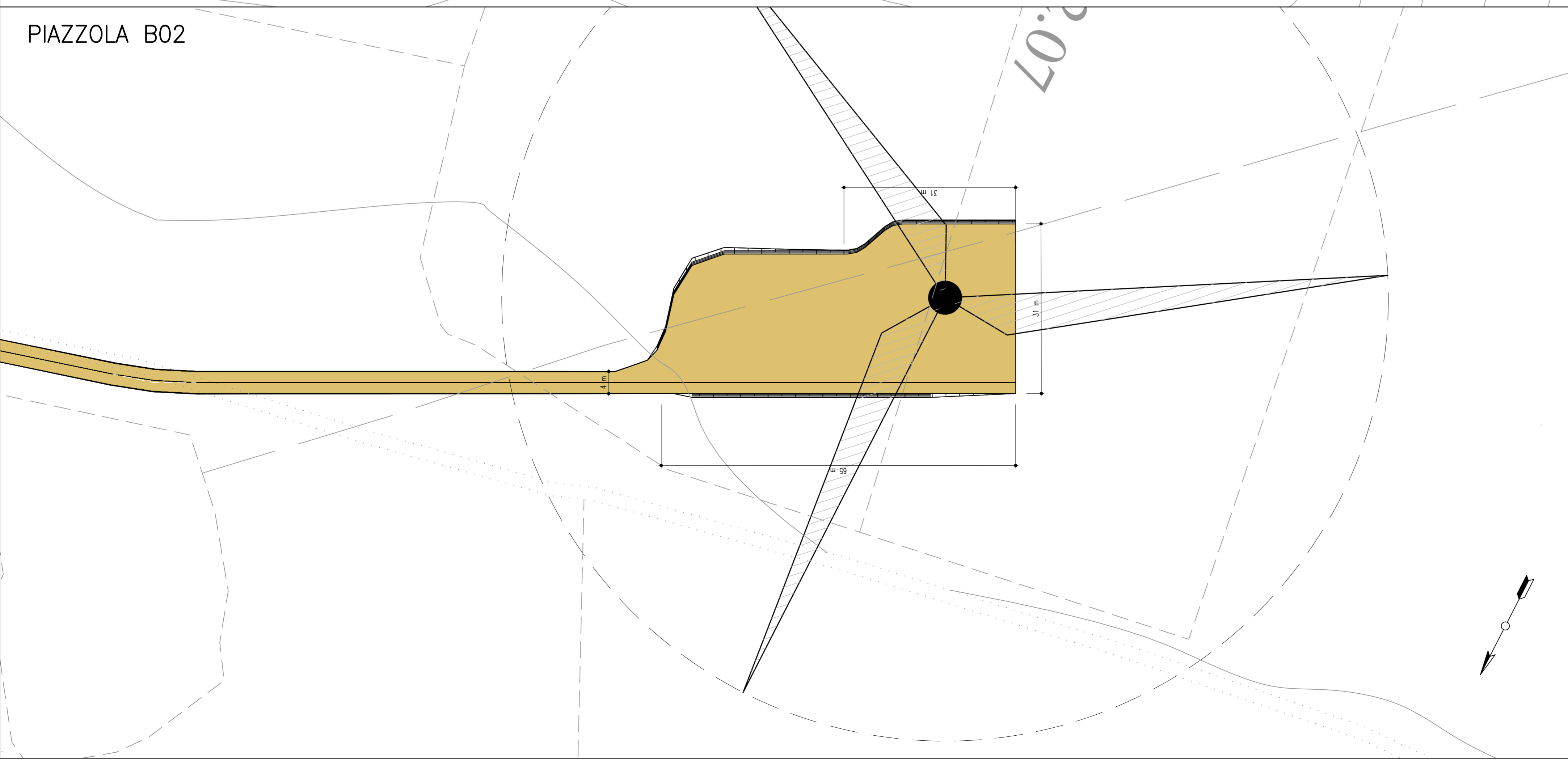


PIAZZOLA B01



PIAZZOLA B02



KEYMAP



0 500 1000



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Ariano 2" di potenza nominale pari a 86,8 MW e relative opere connesse da realizzarsi nel Comune di Ariano Irpino

Titolo elaborato
Planimetria della sistemazione finale del sito
1 di 7

Codice elaborato
PD226CA1

Scala
1:500

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)



Gruppo di lavoro
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANZI
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
Ing. Rosanna SANTARSIERO
Arch. Gaia TELESCA

AENOR Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulico, acustico, energia, ambiente (settore IAF: 34).

EPF srl
Via Cesare Battisti, 116 83053 S. Andrea di Conza (AV)
Tel e Fax +39 0827 35687

Consulenze specialistiche

Committente

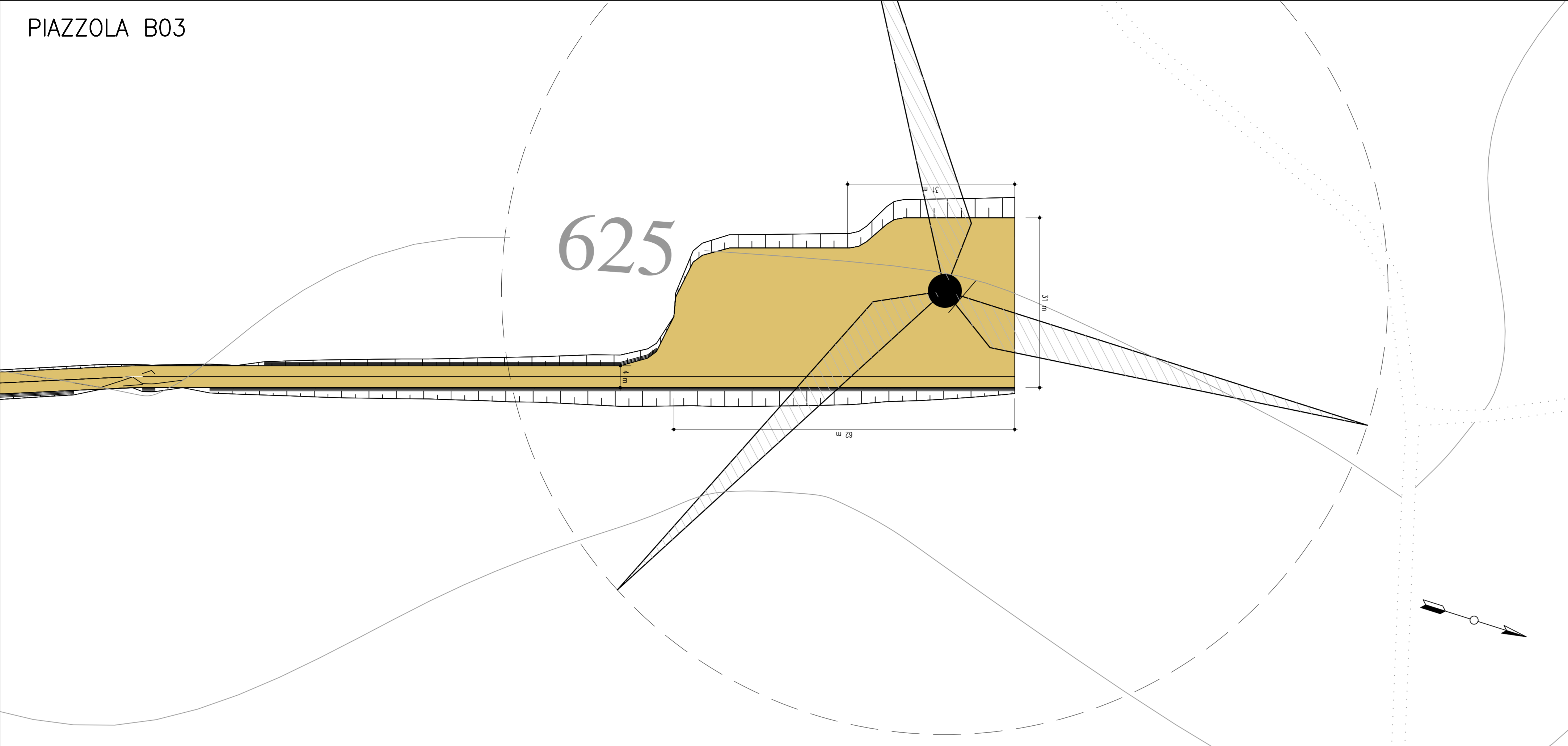
WEB Ariano 2 S.r.l.
Via Leonardo Da Vinci 15, 39100 Bolzano (BZ)

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2022	Prima emissione	GDS/FTR	GDS	GMA

File sorgente: PD226CA1 - Planimetria della sistemazione finale del sito.dwg

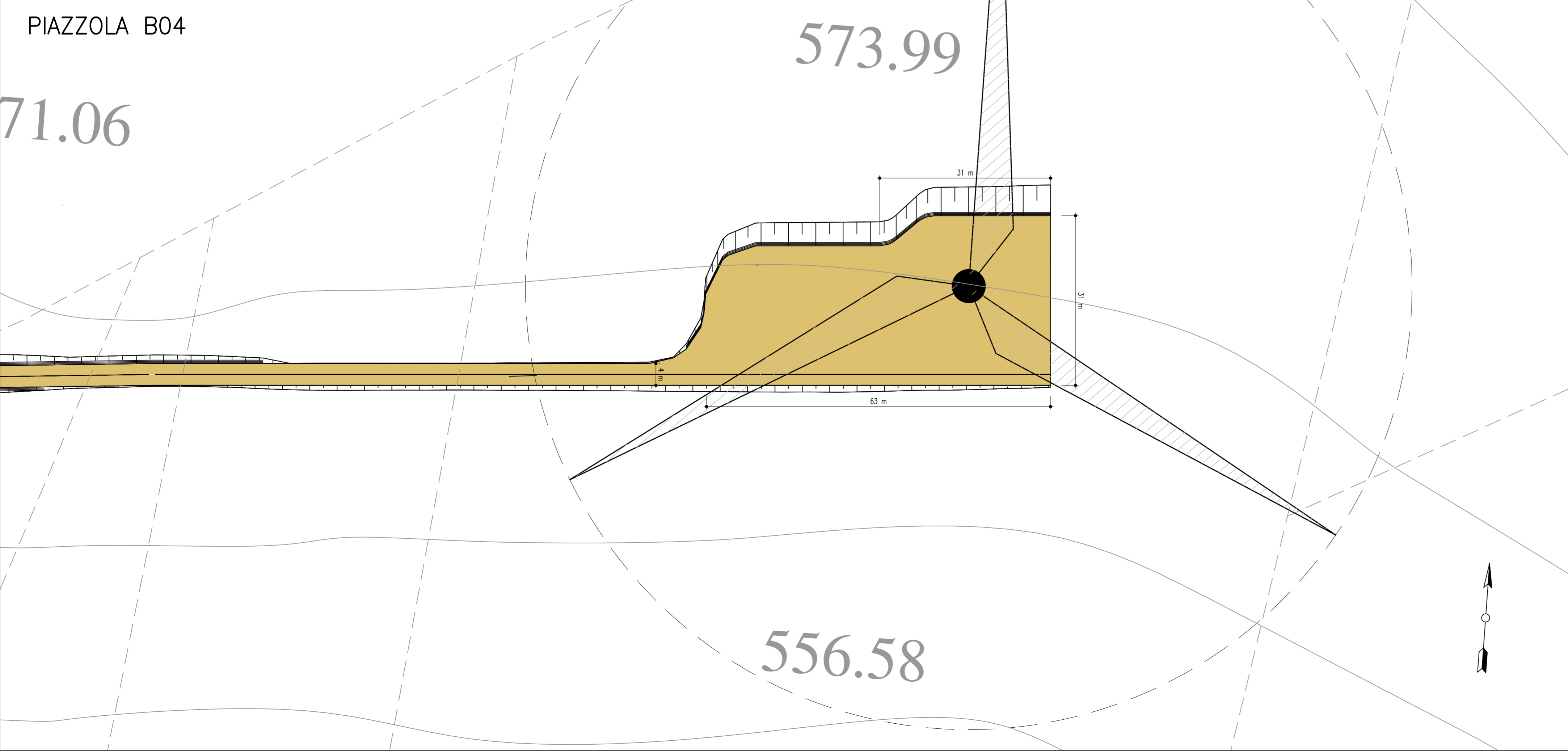
PIAZZOLA B03

625



PIAZZOLA B04

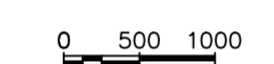
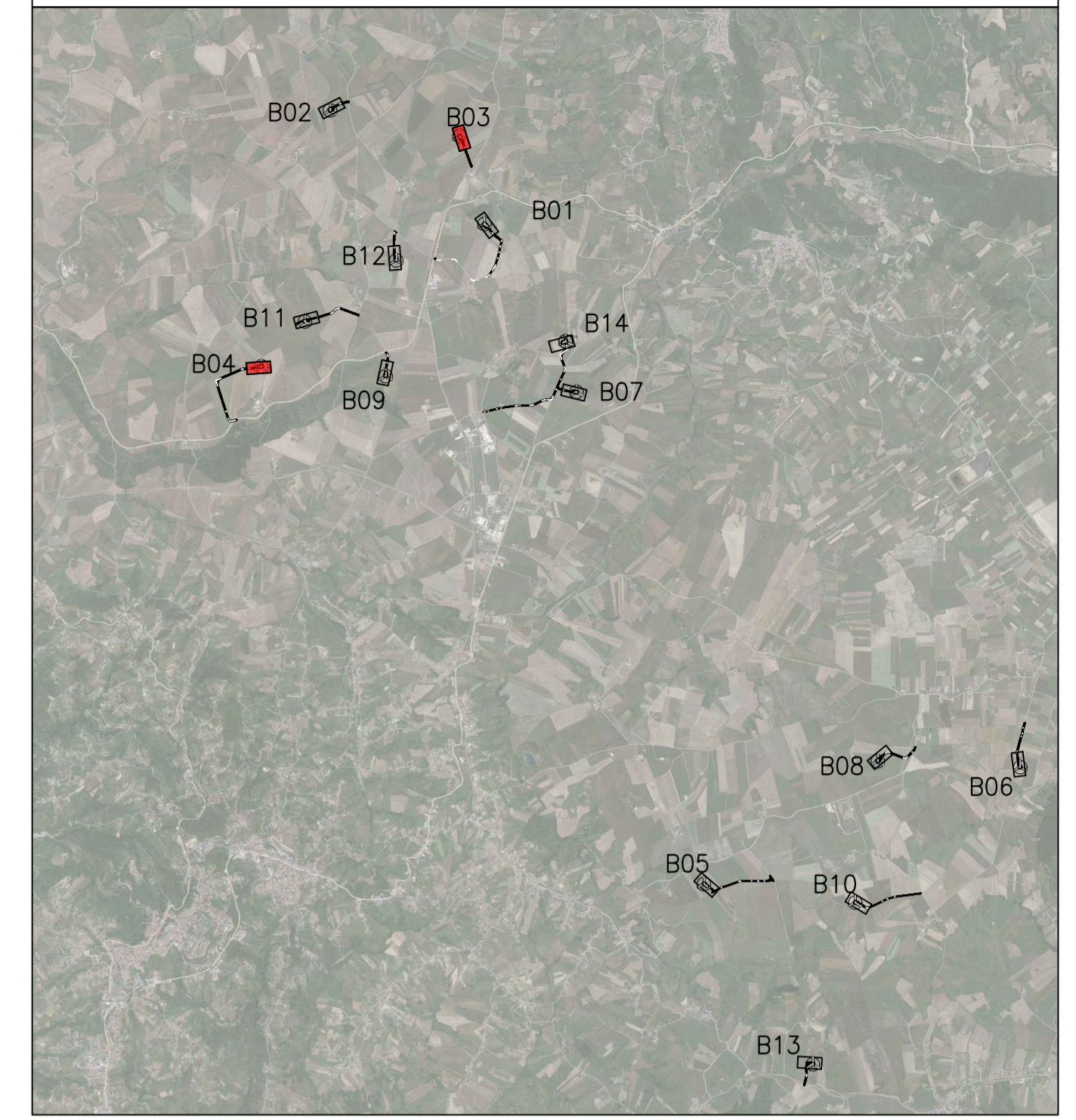
573.99



71.06

556.58

KEYMAP



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Ariano 2" di potenza nominale pari a 86,8 MW e relative opere connesse da realizzarsi nel Comune di Ariano Irpino

Titolo elaborato
Planimetria della sistemazione finale del sito
2 di 7

Codice elaborato
PD226CA1

Scala
1:500

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)



Gruppo di lavoro
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANZI
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
Ing. Rosanna SANTARSIERO
Arch. Gaia TELESCA

AENOR Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulico, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

EPF srl
Via Cesare Battisti, 116 83053 S. Andrea di Conza (AV)
Tel e Fax +39 0827 35687

Consulenze specialistiche

Committente

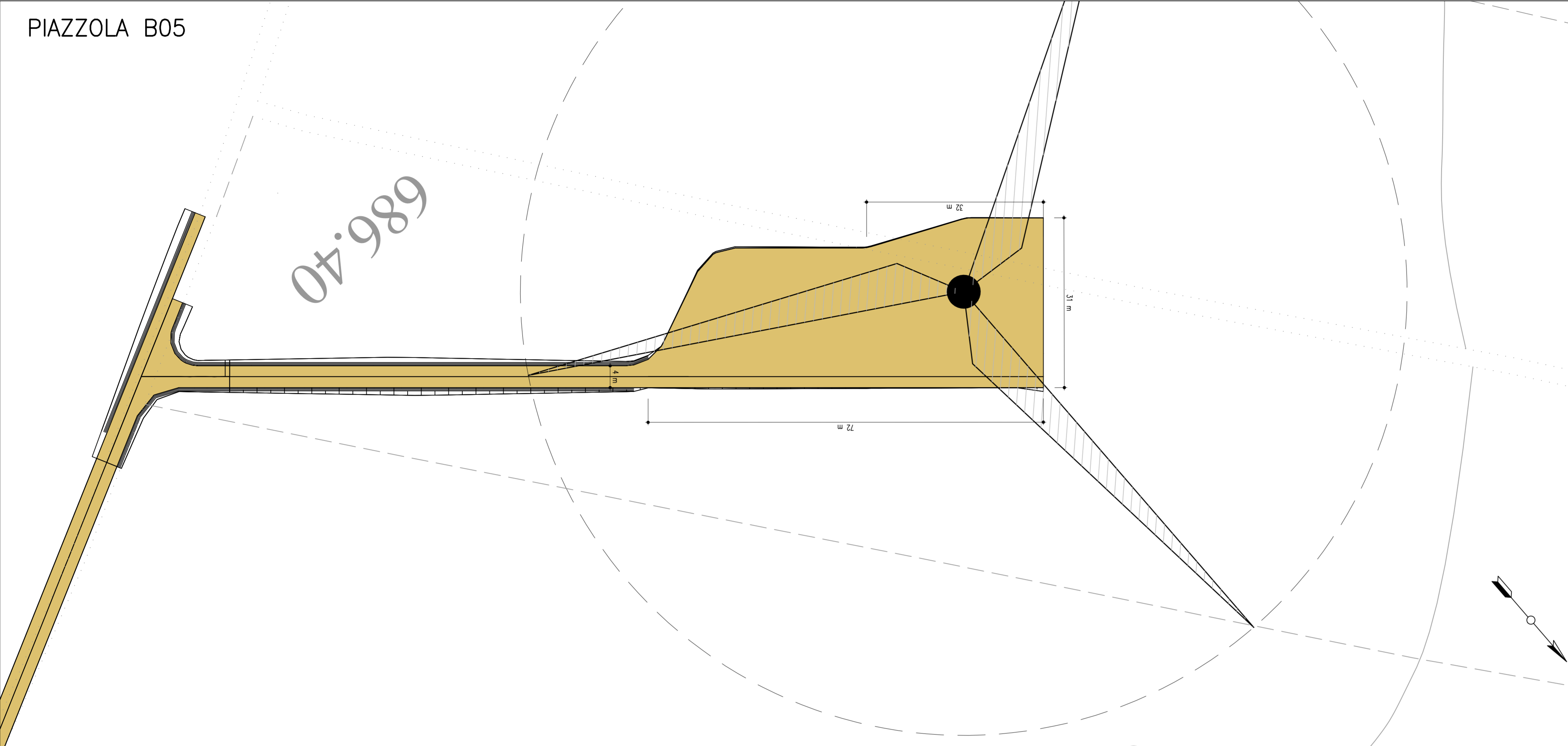
WEB Ariano 2 S.r.l.
Via Leonardo Da Vinci 15, 39100 Bolzano (BZ)

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2022	Prima emissione	GDS/FTR	GDS	GMA

File sorgente: PD226CA1 - Planimetria della sistemazione finale del sito.dwg

PIAZZOLA B05

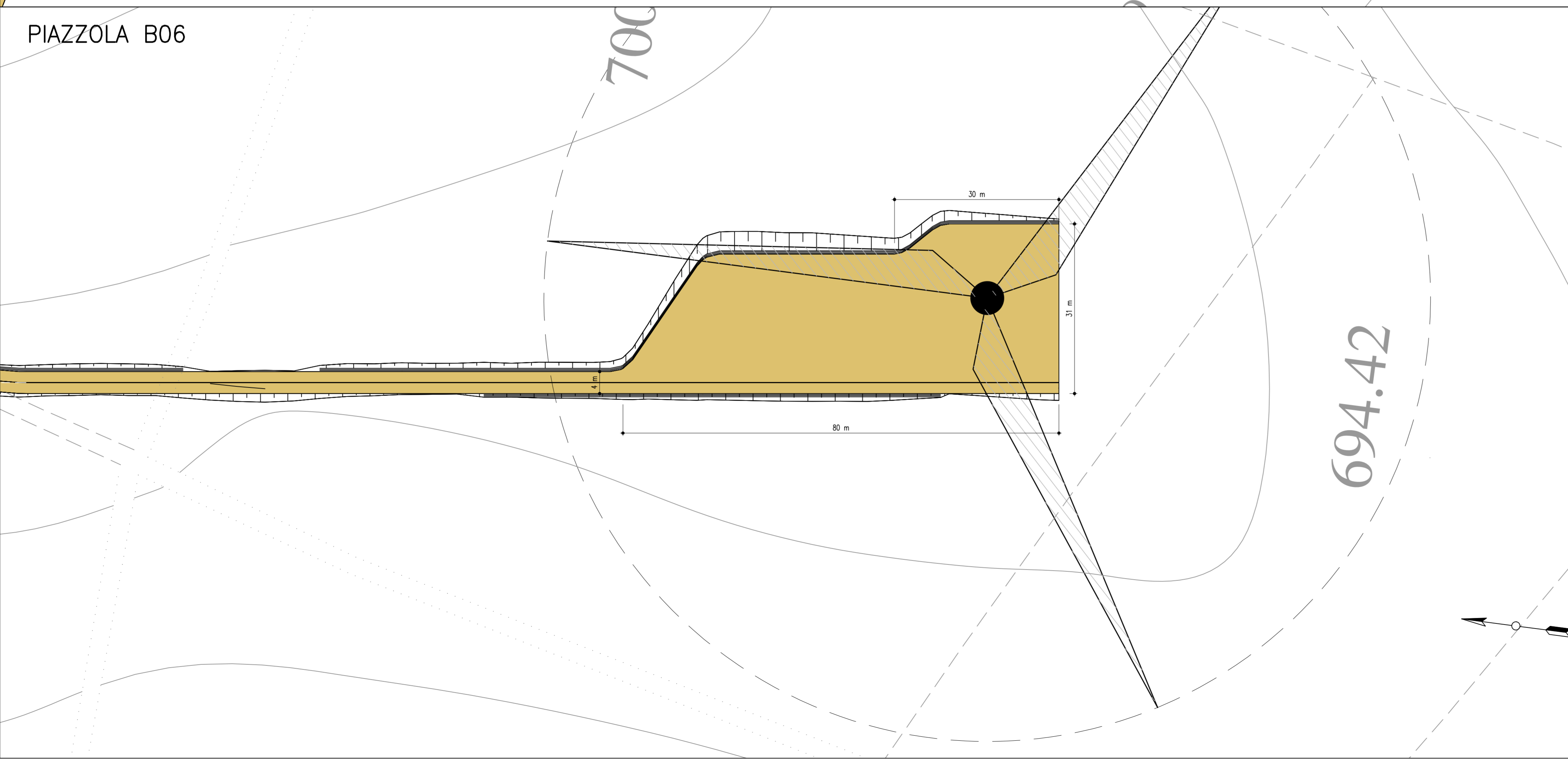
686.40



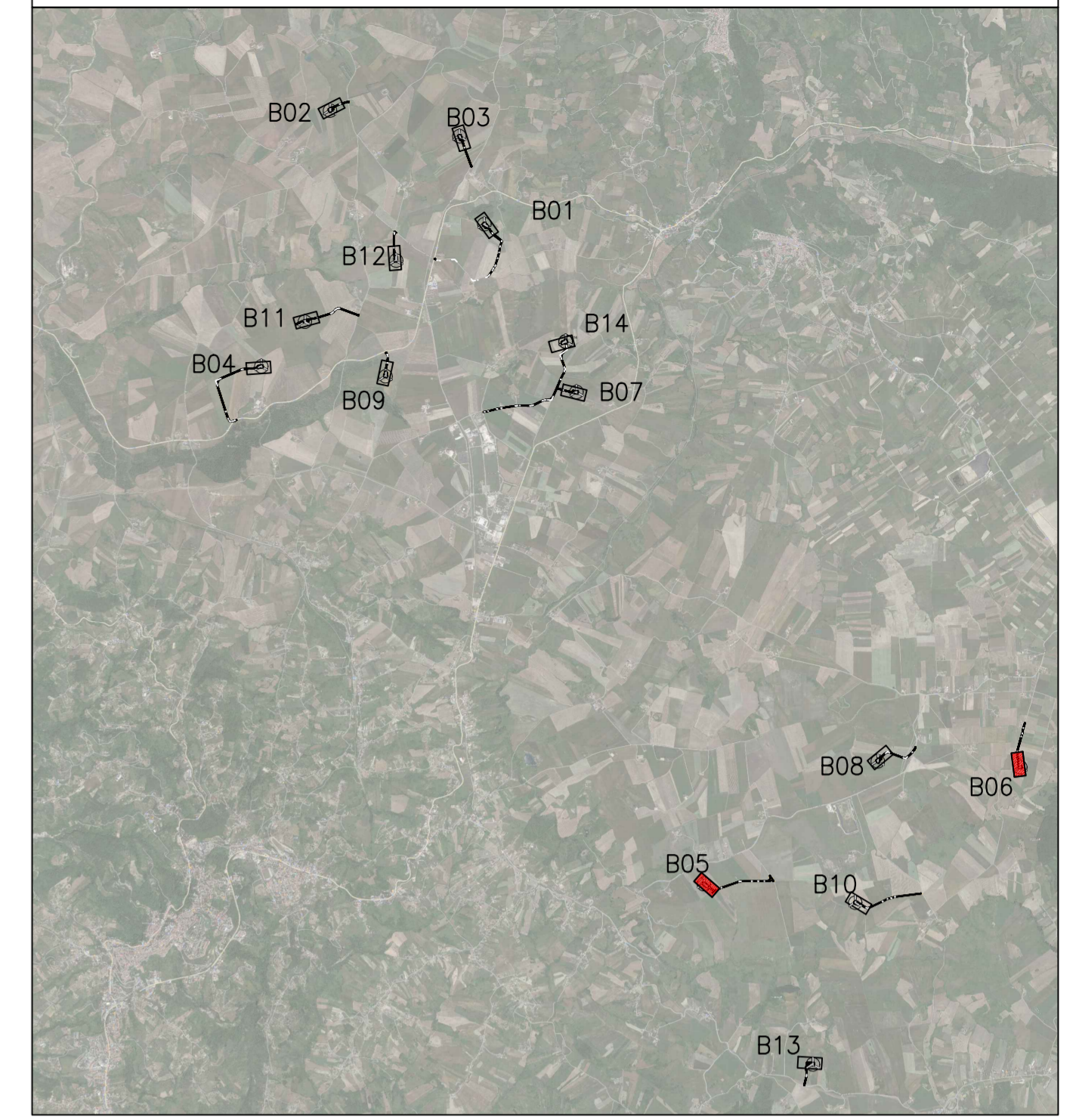
PIAZZOLA B06

700

694.42



KEYMAP



0 500 1000



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Ariano 2" di potenza nominale pari a 86,8 MW e relative opere connesse da realizzarsi nel Comune di Ariano Irpino

Titolo elaborato
Planimetria della sistemazione finale del sito
3 di 7

Codice elaborato
PD226CA1
Scala
1:500

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)



Gruppo di lavoro
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANZI
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
Ing. Rosanna SANTARSIERO
Arch. Gaia TELESCA



Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulico, acustico, energia, ambiente (settore IAF: 34).



EPF srl
Via Cesare Battisti, 116 83053 S. Andrea di Conza (AV)
Tel e Fax +39 0827 35687

Consulenze specialistiche

Committente

WEB Ariano 2 S.r.l.
Via Leonardo Da Vinci 15, 39100 Bolzano (BZ)

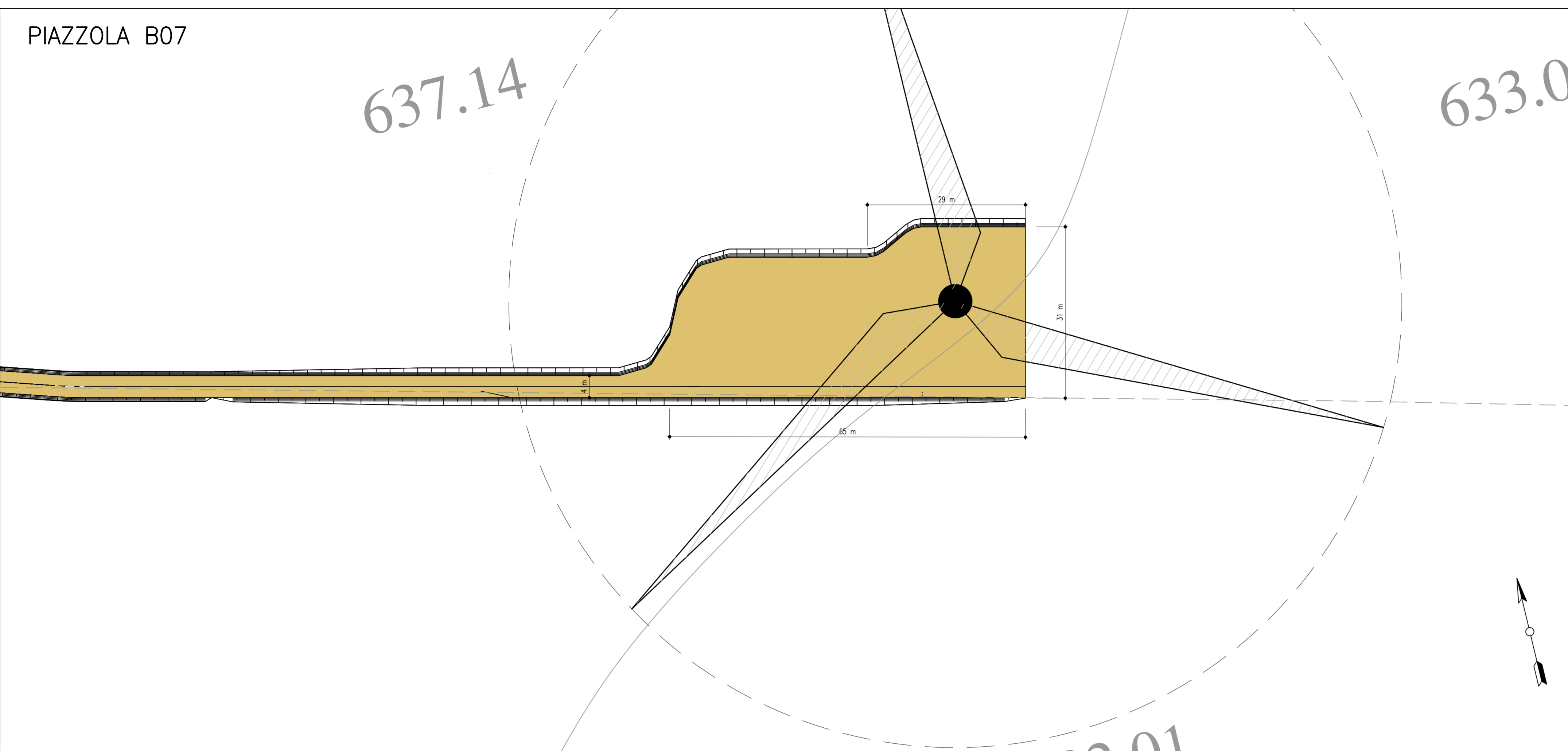
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2022	Prima emissione	GDS/FTR	GDS	GMA

File sorgente: PD226CA1 - Planimetria della sistemazione finale del sito.dwg

PIAZZOLA B07

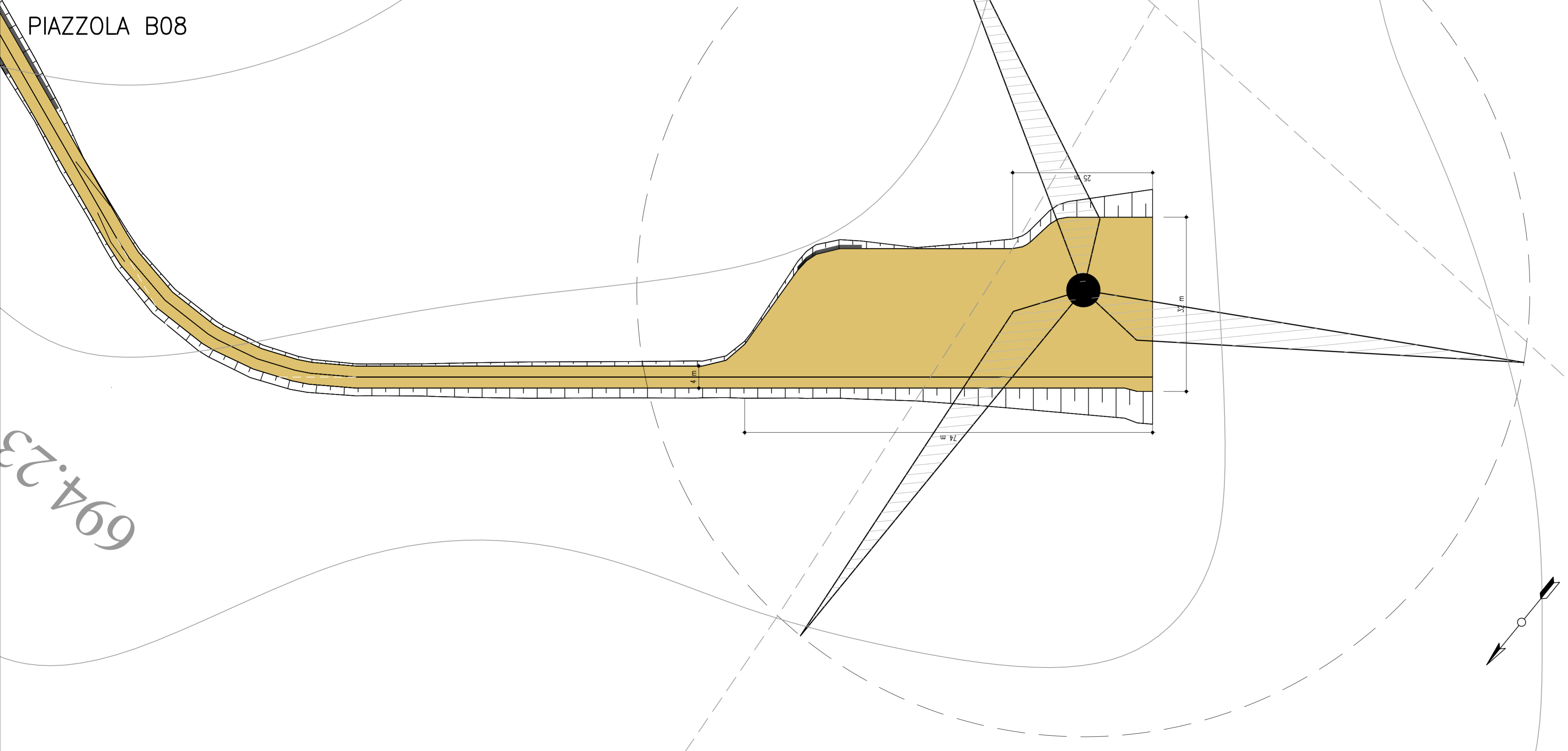
637.14

633.0



PIAZZOLA B08

632.01



694.23

KEYMAP



0 500 1000



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Ariano 2" di potenza nominale pari a 86,8 MW e relative opere connesse da realizzarsi nel Comune di Ariano Irpino

Titolo elaborato
Planimetria della sistemazione finale del sito
4 di 7

Codice elaborato
PD226CA1

Scala
1:500

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)



Gruppo di lavoro
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANZI
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
Ing. Rosanna SANTARSIERO
Arch. Gaia TELESCA

AENOR Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulico, acustico, energia, ambiente (settore IAF: 34).

EPF srl
Via Cesare Battisti, 116 83053 S. Andrea di Conza (AV)
Tel e Fax +39 0827 35687

Consulenze specialistiche

Committente

WEB Ariano 2 S.r.l.
Via Leonardo Da Vinci 15, 39100 Bolzano (BZ)

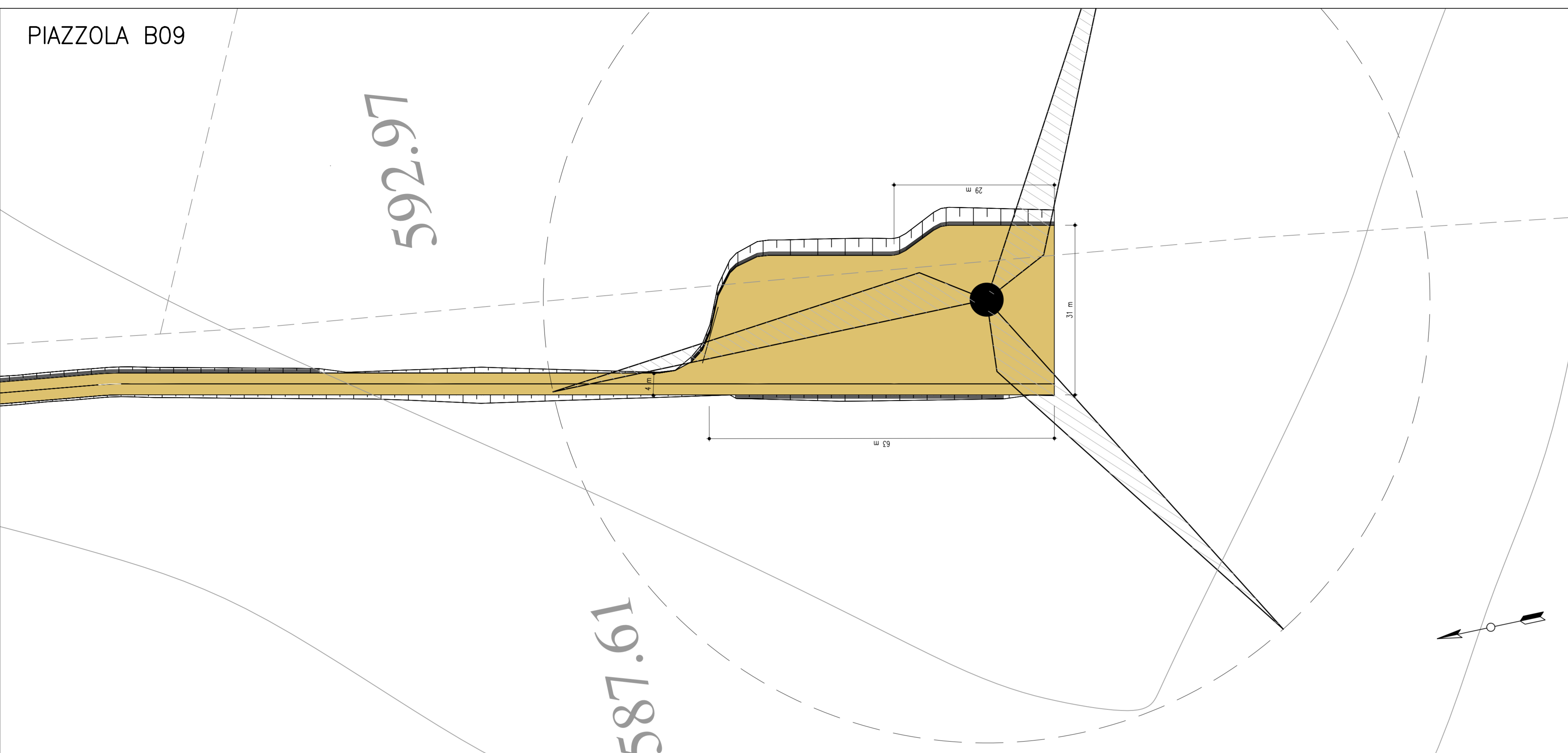
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2022	Prima emissione	GDS/FTR	GDS	GMA

File sorgente: PD226CA1 - Planimetria della sistemazione finale del sito.dwg

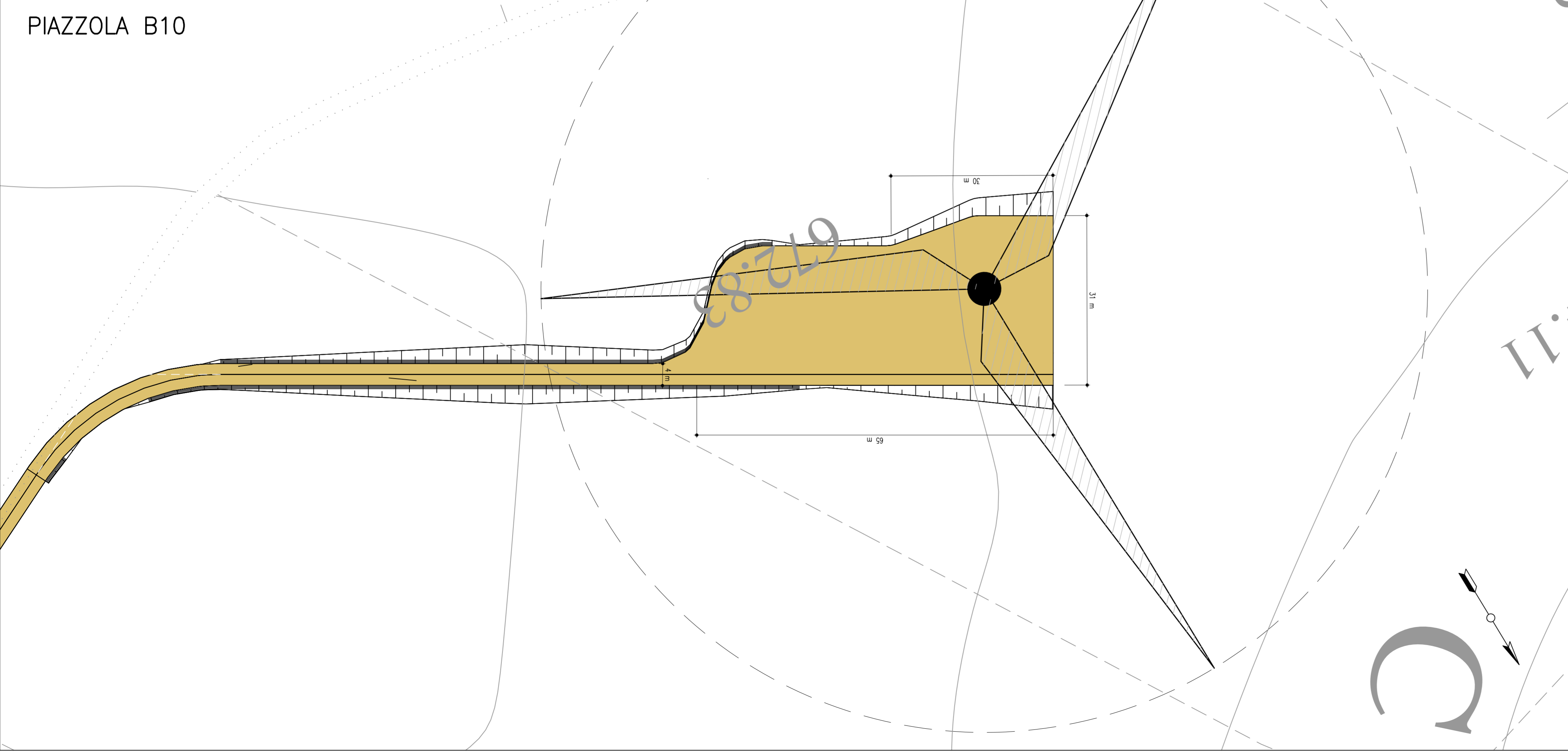
PIAZZOLA B09

592.97

587.61



PIAZZOLA B10



KEYMAP



0 500 1000



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Ariano 2" di potenza nominale pari a 86,8 MW e relative opere connesse da realizzarsi nel Comune di Ariano Irpino

Titolo elaborato
Planimetria della sistemazione finale del sito
5 di 7

Codice elaborato
PD226CA1

Scala
1:500

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)



Gruppo di lavoro
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANZI
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
Ing. Rosanna SANTARSIERO
Arch. Gaia TELESCA

AENOR Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulico, acustico, energia, ambiente (settore IAF: 34).

EPF srl
Via Cesare Battisti, 116 83053 S. Andrea di Conza (AV)
Tel e Fax +39 0827 35687

Consulenze specialistiche

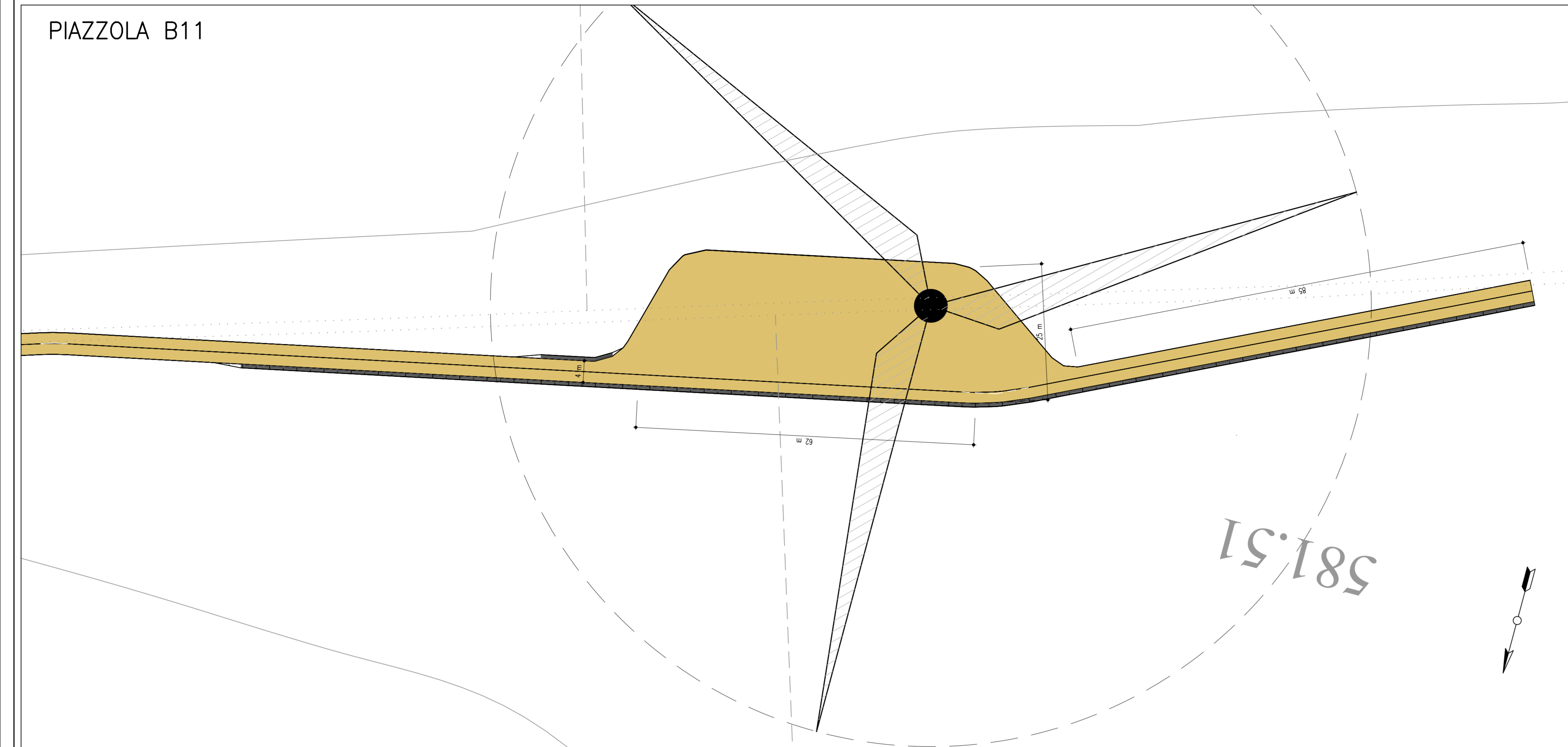
Committente

WEB Ariano 2 S.r.l.
Via Leonardo Da Vinci 15, 39100 Bolzano (BZ)

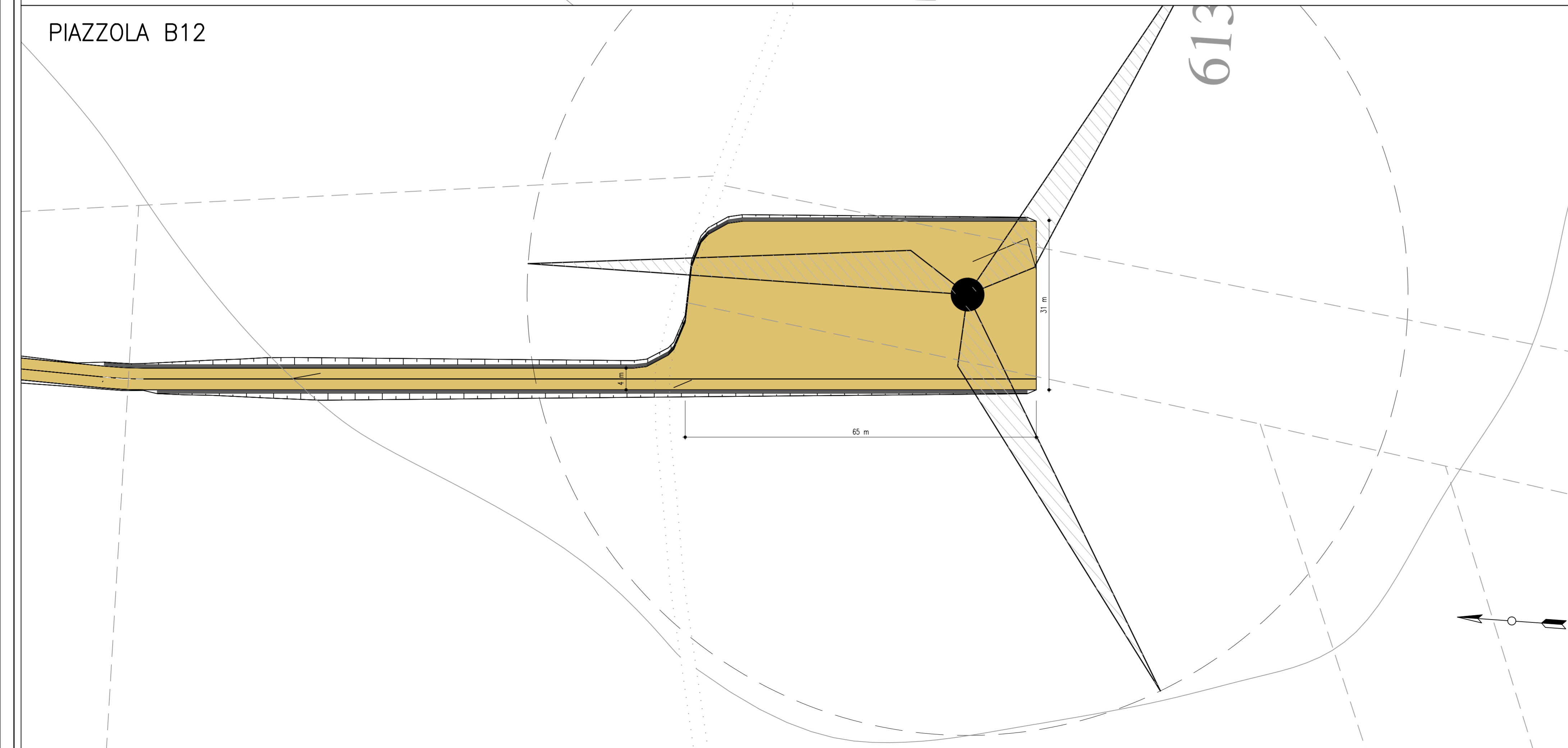
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2022	Prima emissione	GDS/FTR	GDS	GMA

File sorgente: PD226CA1 - Planimetria della sistemazione finale del sito.dwg

PIAZZOLA B11



PIAZZOLA B12



KEYMAP



0 500 1000



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Ariano 2" di potenza nominale pari a 86,8 MW e relative opere connesse da realizzarsi nel Comune di Ariano Irpino

Titolo elaborato
Planimetria della sistemazione finale del sito
6 di 7

Codice elaborato
PD226CA1
Scala
1:500

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Progettazione



F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)



Gruppo di lavoro

Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANZI
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
Ing. Rosanna SANTARSIERO
Arch. Gaia TELESCA



Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulico, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).



EPF srl
Via Cesare Battisti, 116 83053 S. Andrea di Conza (AV)
Tel e Fax+39 0827 35687

Consulenze specialistiche

Committente

WEB Ariano 2 S.r.l.
Via Leonardo Da Vinci 15, 39100 Bolzano (BZ)

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2022	Prima emissione	GDS/FTR	GDS	GMA

File sorgente: PD226CA1 - Planimetria della sistemazione finale del sito.dwg

PIAZZOLA B13

724.96

736.92

PIAZZOLA B14

633.00

625.00



0 500 1000



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Ariano 2" di potenza nominale pari a 86,8 MW e relative opere connesse da realizzarsi nel Comune di Ariano Irpino

Titolo elaborato
Planimetria della sistemazione finale del sito
7 di 7

Codice elaborato
PD226CA1

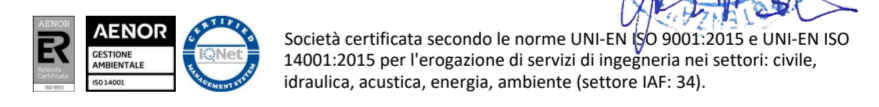
Scala
1:500

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)



Gruppo di lavoro
Dott. For. Luigi ZUCCARO
Ing. Giuseppe MANZI
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA
Ing. Rosanna SANTARSIERO
Arch. Gaia TELESCA

EPF srl
Via Cesare Battisti, 116 83053 S. Andrea di Conza (AV)
Tel e Fax +39 0827 35687

Consulenze specialistiche

Committente

WEB Ariano 2 S.r.l.
Via Leonardo Da Vinci 15, 39100 Bolzano (BZ)

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Aprile 2022	Prima emissione	GDS/FTR	GDS	GMA

File sorgente: PD226CA1 - Planimetria della sistemazione finale del sito.dwg