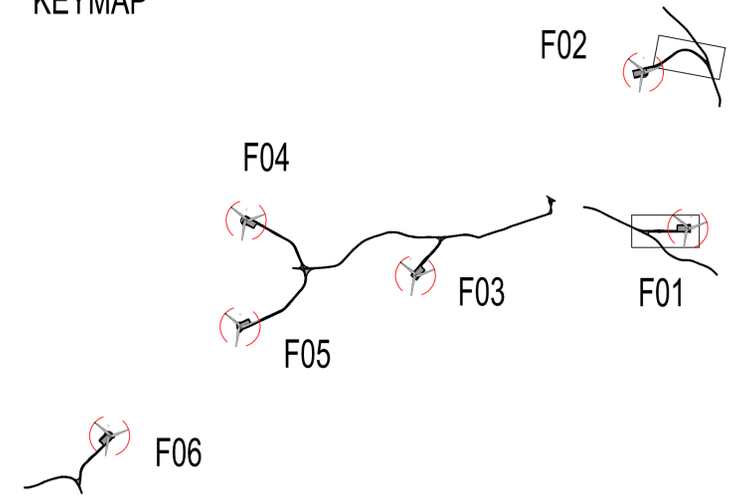


KEYMAP



MOVIMENTAZIONE MATERIE FASE DI ESERCIZIO			
	Scavo (m³)	Riporto (m³)	Terreno necessario per i ripristini (m³)
F01	829.34	0	-829.34
F02	1867.92	930.27	-937.65
F03	711.89	2117.72	1405.83
F04	1769.19	923.39	-845.8
F05	1653.26	1158.13	-495.13
F06	3915.65	747.54	-3168.11
TOTALE	10747.25	5877.05	-4870.2



REGIONE CAMPANIA  
 PROVINCIA DI AVELLINO  
 COMUNE DI FRIGENTO  
 COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI  
 COMUNE DI ROCCA SAN FELICE  
 COMUNE DI STURNO  
 COMUNE DI BISACCIA



AUTORIZZAZIONE UNICA  
 ex d.lgs. 387/2003

Costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Taverna del Principe" da realizzarsi nel comune di FRIGENTO (AV) e delle opere ed infrastrutture connesse da realizzarsi nei comuni di FRIGENTO (AV), GUARDIA LOMBARDI (AV), ROCCA SAN FELICE (AV), STURNO (AV) e BISACCIA (AV), avente potenza nominale pari a 39,6 MW

Titolo elaborato: **Planimetrie della sistemazione finale del sito 1-5**

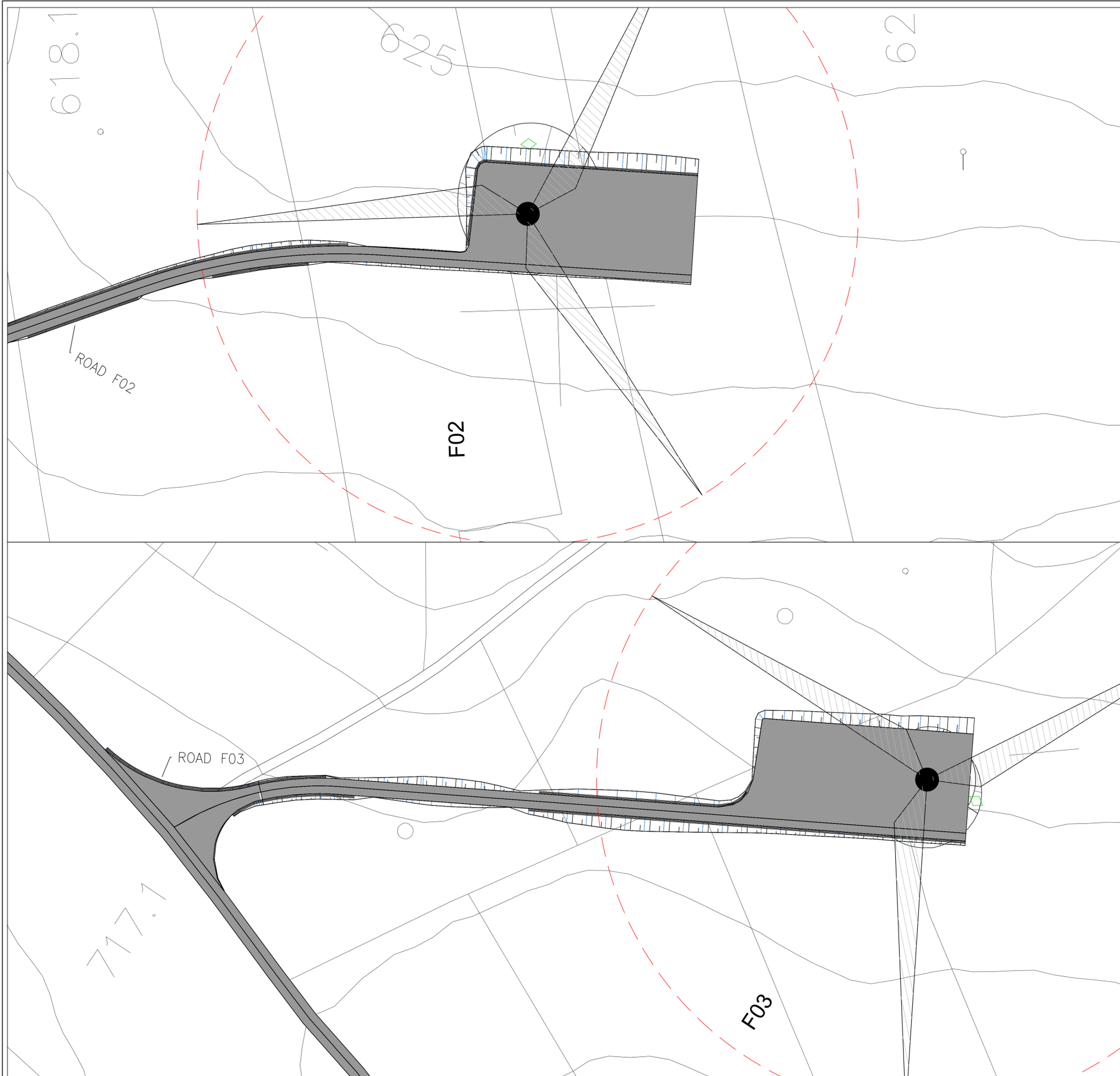
Codice elaborato: COMMESSA FASE ELABORATO REV. F0474 A T18 A

Scala: 1:500

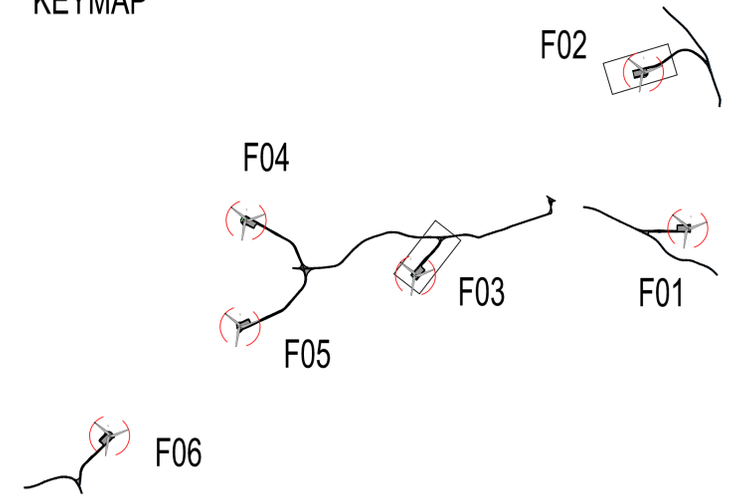
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Gennoia 2022	prima emissione	ADP	GIS	GMA

Proponente  
**Camelia Rinnovabili s.r.l.**  
 Largo Augusto 3  
 20122 Milano

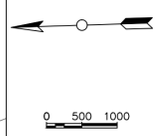
Progettazione  
  
**F4 Ingegneria srl**  
 Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
 Tel: +39 0971 1544797 - Fax: +39 0971 55452  
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it  
 Il Direttore Tecnico  
 (ing. Giovanni DI SANTO)  
  
 Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).



KEYMAP



MOVIMENTAZIONE MATERIE FASE DI ESERCIZIO			
	Scavo (m³)	Riporto (m³)	Terreno necessario per i ripristini (m³)
F01	829.34	0	-829.34
F02	1867.92	930.27	-937.65
F03	711.89	2117.72	1405.83
F04	1769.19	923.39	-845.8
F05	1653.26	1158.13	-495.13
F06	3915.65	747.54	-3168.11
TOTALE	10747.25	5877.05	-4870.2



REGIONE CAMPANIA  
 PROVINCIA DI AVELLINO  
 COMUNE DI FRIGENTO  
 COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI  
 COMUNE DI ROCCA SAN FELICE  
 COMUNE DI STURNO  
 COMUNE DI BISACCIA

**AUTORIZZAZIONE UNICA**  
 ex d.lgs. 387/2003

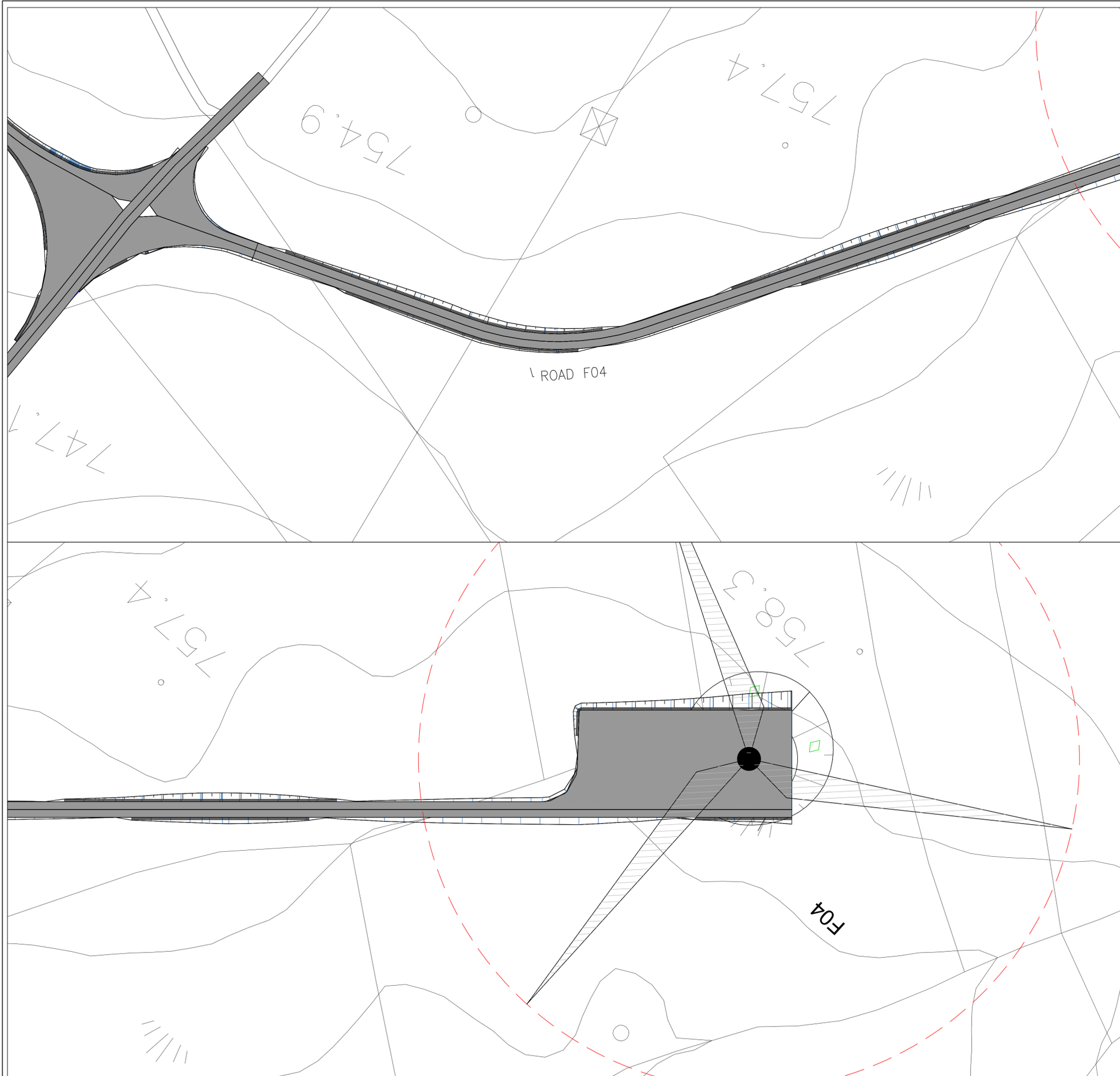
**Costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Taverna del Principe" da realizzarsi nel comune di FRIGENTO (AV) e delle opere ed infrastrutture connesse da realizzarsi nei comuni di FRIGENTO (AV), GUARDIA LOMBARDI (AV), ROCCA SAN FELICE (AV), STURNO (AV) e BISACCIA (AV), avente potenza nominale pari a 39,6 MW**

Titolo elaborato		Codice elaborato	
<b>Planimetrie della sistemazione finale del sito 2-5</b>		COMMESSA	FASE
		F0474	A
		ELABORATO	REV.
		T18	A
Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.			
Scala		1:500	

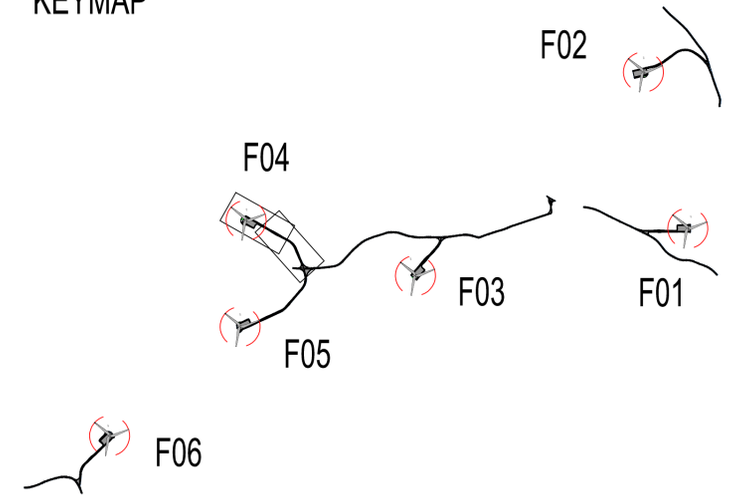
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Gennaio 2022	primo emissione	ADP	GIS	GMA

**PropONENTE**  
 Camelia Rinnovabili s.r.l.  
 Largo Augusto 3  
 20122 Milano  
 BayWa r.e.

**PROGETTAZIONE**  
 F4 Ingegneria srl  
 Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
 Tel: +39 0971 1544797 - Fax: +39 0971 55452  
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it  
 Il Direttore Tecnico  
 (Ing. Giovanni DI SANTO)  
 Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).



KEYMAP



MOVIMENTAZIONE MATERIE FASE DI ESERCIZIO			
	Scavo (m <sup>3</sup> )	Riporto (m <sup>3</sup> )	Terreno necessario per i ripristini (m <sup>3</sup> )
F01	829.34	0	-829.34
F02	1867.92	930.27	-937.65
F03	711.89	2117.72	1405.83
F04	1769.19	923.39	-845.8
F05	1653.26	1158.13	-495.13
F06	3915.65	747.54	-3168.11
TOTALE	10747.25	5877.05	-4870.2



REGIONE CAMPANIA  
PROVINCIA DI AVELLINO

COMUNE DI FRIGENTO  
COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI  
COMUNE DI ROCCA SAN FELICE  
COMUNE DI STURNO  
COMUNE DI BISACCIA



## AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

**Costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Taverna del Principe" da realizzarsi nel comune di FRIGENTO (AV) e delle opere ed infrastrutture connesse da realizzarsi nei comuni di FRIGENTO (AV), GUARDIA LOMBARDI (AV), ROCCA SAN FELICE (AV), STURNO (AV) e BISACCIA (AV), avente potenza nominale pari a 39,6 MW**

<p>Titolo elaborato</p> <h3 style="text-align: center;">Planimetrie della sistemazione finale del sito 3-5</h3>	<p>Codice elaborato</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>FASE</th> <th>ELABORATO</th> <th>REV.</th> </tr> <tr> <td>F0474</td> <td>A</td> <td>T18</td> <td>A</td> </tr> </table> <p>Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.</p> <p>Scala</p> <p style="text-align: center;">1:500</p>	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	F0474	A	T18	A
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.						
F0474	A	T18	A						

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Gennaio 2022	prima emissione	ADP	GIS	GM

**PropONENTE**

**Camelia Rinnovabili s.r.l.**  
 Largo Augusto 3  
 20122 Milano

 BayWa r.e.

**PROGETTAZIONE**

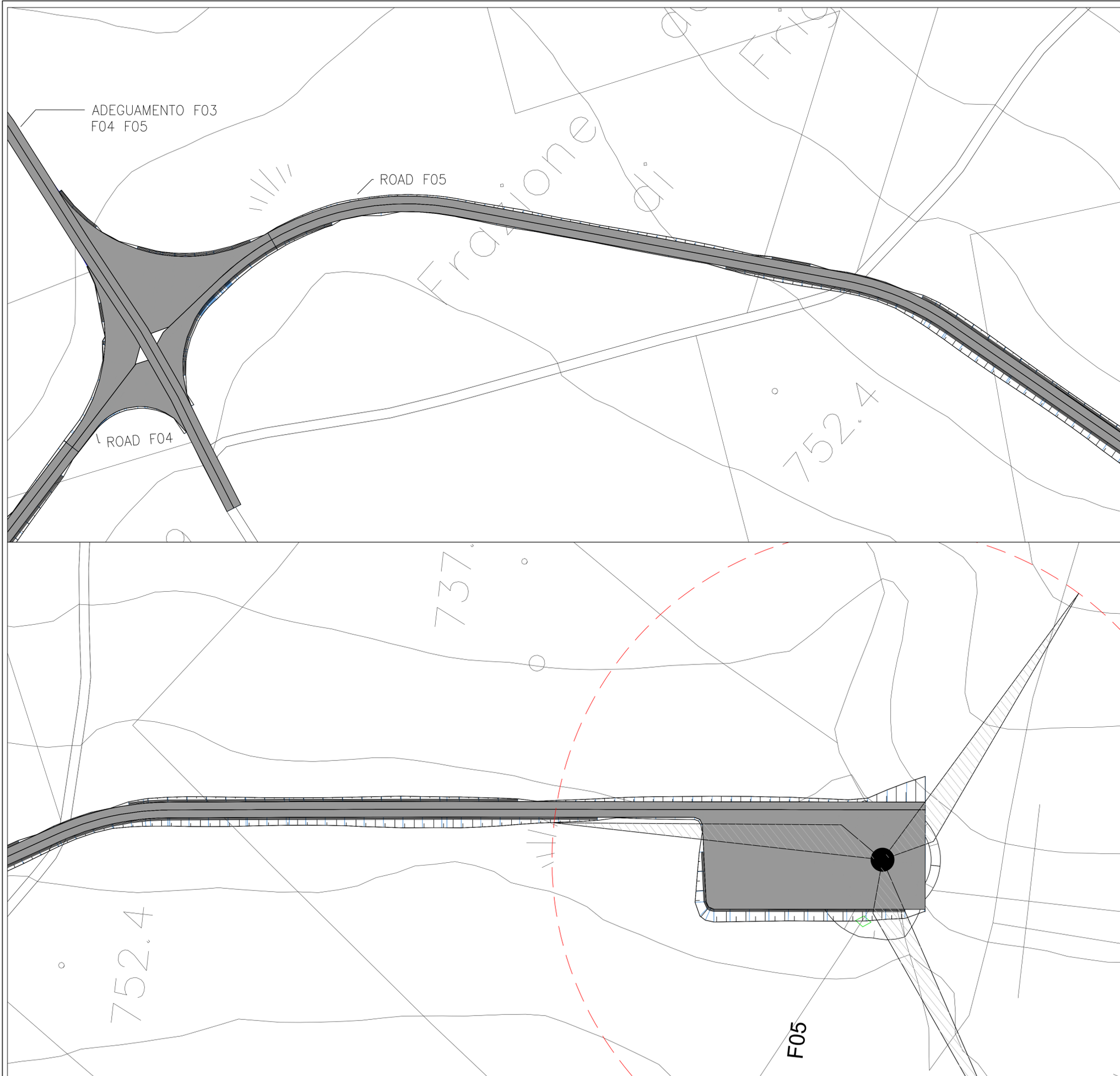
 **F4 Ingegneria srl**  
 Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
 Tel: +39 0971 1544797 - Fax: +39 0971 55452  
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni Di SANTO)

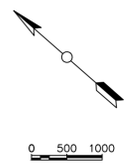
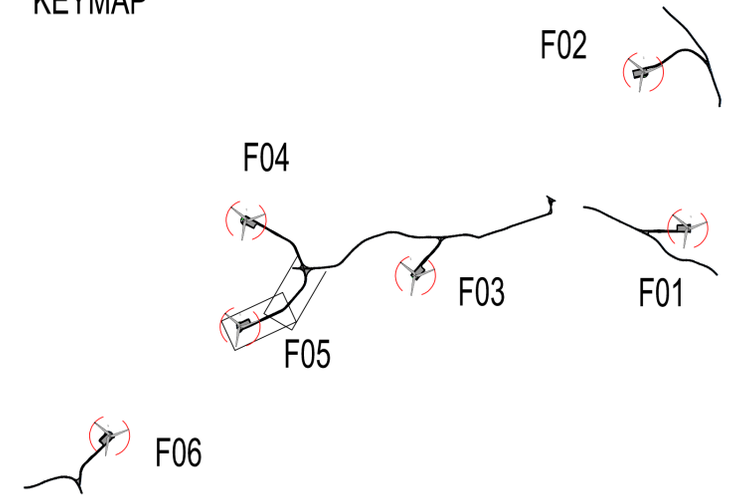


Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).





KEYMAP



MOVIMENTAZIONE MATERIE FASE DI ESERCIZIO			
	Scavo (m³)	Riporto (m³)	Terreno necessario per i ripristini (m³)
F01	829.34	0	-829.34
F02	1867.92	930.27	-937.65
F03	711.89	2117.72	1405.83
F04	1769.19	923.39	-845.8
F05	1653.26	1158.13	-495.13
F06	3915.65	747.54	-3168.11
TOTALE	10747.25	5877.05	-4870.2

REGIONE CAMPANIA  
 PROVINCIA DI AVELLINO  
 COMUNE DI FRIGENTO  
 COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI  
 COMUNE DI ROCCA SAN FELICE  
 COMUNE DI STURNO  
 COMUNE DI BISACCIA

AUTORIZZAZIONE UNICA  
 ex d.lgs. 387/2003

Costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Taverna del Principe" da realizzarsi nel comune di FRIGENTO (AV) e delle opere ed infrastrutture connesse da realizzarsi nei comuni di FRIGENTO (AV), GUARDIA LOMBARDI (AV), ROCCA SAN FELICE (AV), STURNO (AV) e BISACCIA (AV), avente potenza nominale pari a 39,6 MW

Titolo elaborato: **Planimetrie della sistemazione finale del sito 4-5**

Codice elaborato: COMMESSA FASE ELABORATO REV. F0474 A T18 A

Scala: 1:500

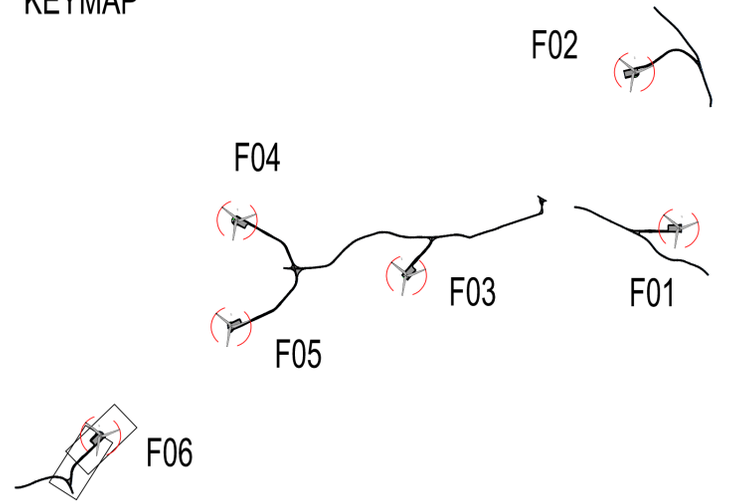
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Gennaio 2022	prima emissione	ADP	GDS	OMA

Proponente  
**Camelia Rinnovabili s.r.l.**  
 Largo Augusto 3  
 20122 Milano  
**BayWa r.e.**

Progettazione  
**F4 Ingegneria srl**  
 Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
 Tel: +39 0971 1544797 - Fax: +39 0971 55452  
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it  
 Il Direttore Tecnico  
 (Ing. Giovanni DI SANTO)  
  
 Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).



KEYMAP



MOVIMENTAZIONE MATERIE FASE DI ESERCIZIO			
	Scavo (m³)	Riporto (m³)	Terreno necessario per i ripristini (m³)
F01	829.34	0	-829.34
F02	1867.92	930.27	-937.65
F03	711.89	2117.72	1405.83
F04	1769.19	923.39	-845.8
F05	1653.26	1158.13	-495.13
F06	3915.65	747.54	-3168.11
TOTALE	10747.25	5877.05	-4870.2



REGIONE CAMPANIA  
 PROVINCIA DI AVELLINO  
 COMUNE DI FRIGENTO  
 COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI  
 COMUNE DI ROCCA SAN FELICE  
 COMUNE DI STURNO  
 COMUNE DI BISACCIA

**AUTORIZZAZIONE UNICA**  
 ex d.lgs. 387/2003

Costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Taverna del Principe" da realizzarsi nel comune di FRIGENTO (AV) e delle opere ed infrastrutture connesse da realizzarsi nei comuni di FRIGENTO (AV), GUARDIA LOMBARDI (AV), ROCCA SAN FELICE (AV), STURNO (AV) e BISACCIA (AV), avente potenza nominale pari a 39,6 MW

Titolo elaborato  
**Planimetrie della sistemazione finale del sito 5-5**

Codice elaborato  
 COMMESSA FASE ELABORATO REV.  
 F0474 A T18 A

Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.  
 Scala 1:500

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Gennaio 2022	prima emissione	ADP	GIS	GMA

Proponente  
**Camelia Rinnovabili s.r.l.**  
 Largo Augusto 3  
 20122 Milano

Progettazione  
  
**F4 Ingegneria srl**  
 Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza  
 Tel: +39 0971 1544797 - Fax: +39 0971 55452  
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it  
 Il Direttore Tecnico  
 (Ing. Giovanni DI SANTO)  
  
 Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).