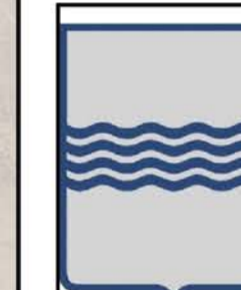
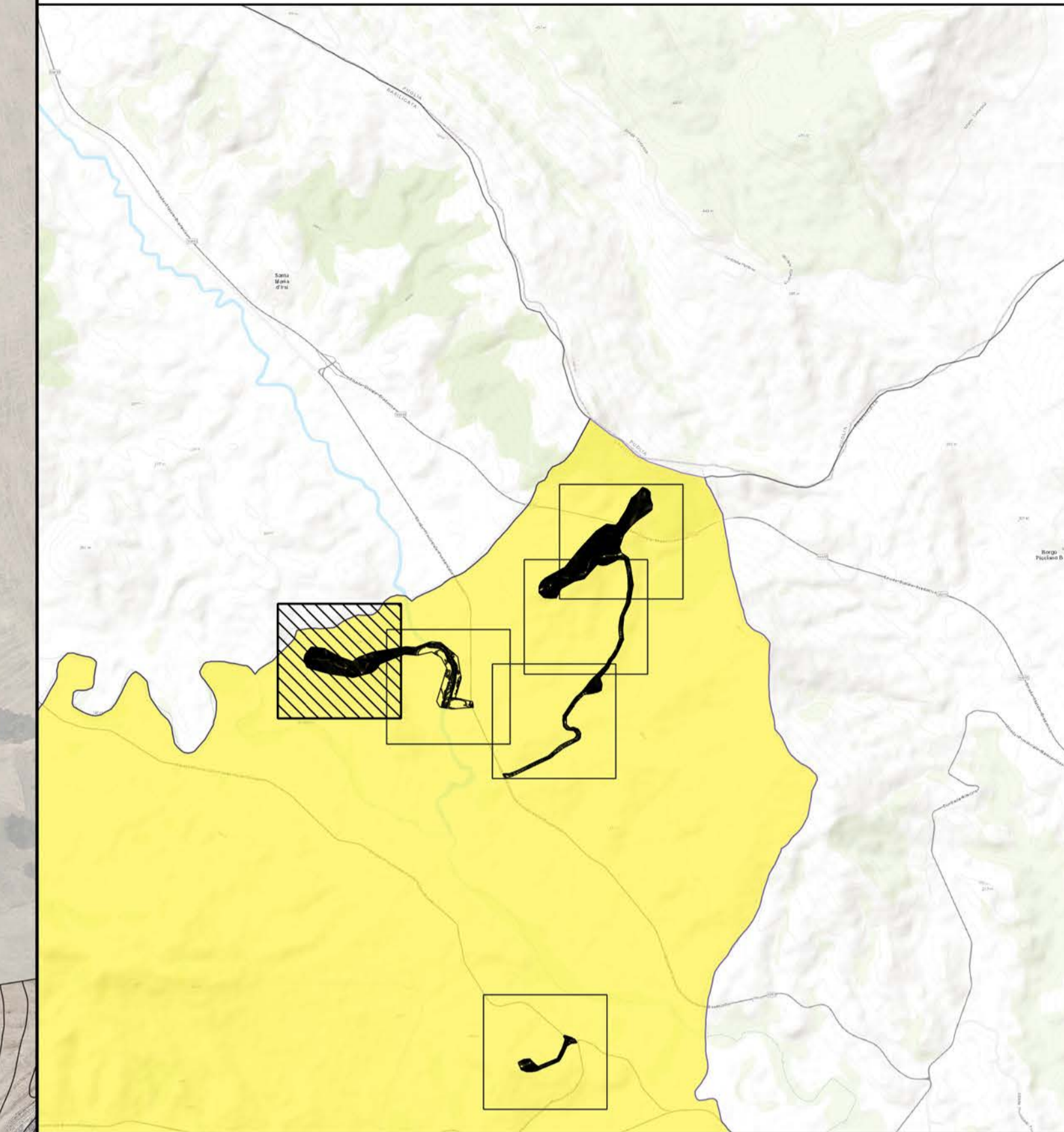


KEYMAP



REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI MATERA
 COMUNE DI GROTTOLE



Committente:

LUCANIA WIND Energy S.r.l.
 Via Sardegna, 40
 00187 ROMA

Titolo del progetto:

Parco eolico "Grottole"

Documento:

A.16.a.15 Planimetria generale aree
 oggetto dell'intervento stato di fatto
 [1/6]

N° Documento:

	CONTR.	DISC.	SDISC.	REV.	ELABORATO	REV.
IT VesGro	Gem	GEN	CD	DW	007	0

Scala:

1:2.000

Progettista:



Ing. Saverio PAGLIUSO
 Ing. Mario PERRI
 Ing. Giorgio Salatino



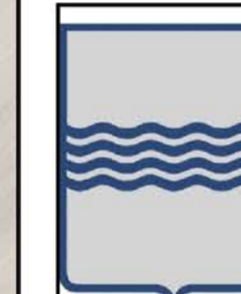
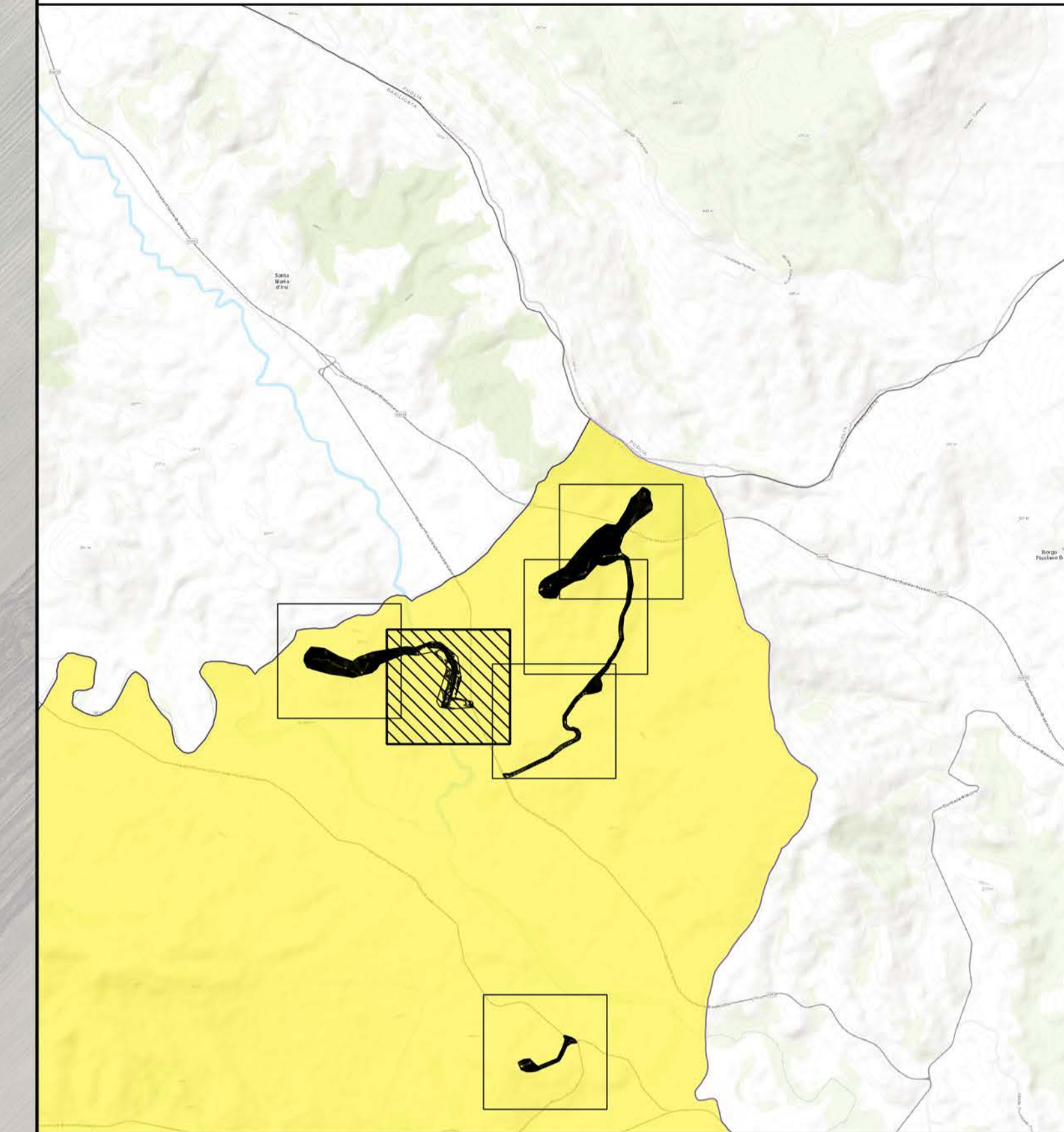
F4 ingegneria srl
 Via Di Giara - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel. +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
 (Ing. Giovanni Di Banto)

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).

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Gennaio 2022	Prima emissione	FTR	GMA	GZU

KEYMAP



REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI MATERA
 COMUNE DI GROTTOLE



Committente:

LUCANIA WIND Energy S.r.l.
 Via Sardegna, 40
 00187 ROMA

Titolo del progetto:

Parco eolico "Grottole"

Documento:

A.16.a.15 Planimetria generale aree
 oggetto dell'intervento stato di fatto
 [2/6]

N° Documento:

	CONTR.	DISC.	SDISC.	REV.	ELABORATO	REV.
IT VesGro	Gem	GEN	CD	DW	007	0

Scala:

1:2.000

Progettista:



Ing. Saverio PAGLIUSO
 Ing. Mario PERRI
 Ing. Giorgio Salatino



F4 ingegneria srl
 Via Di Giara - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it



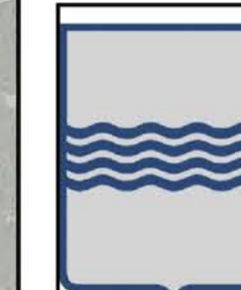
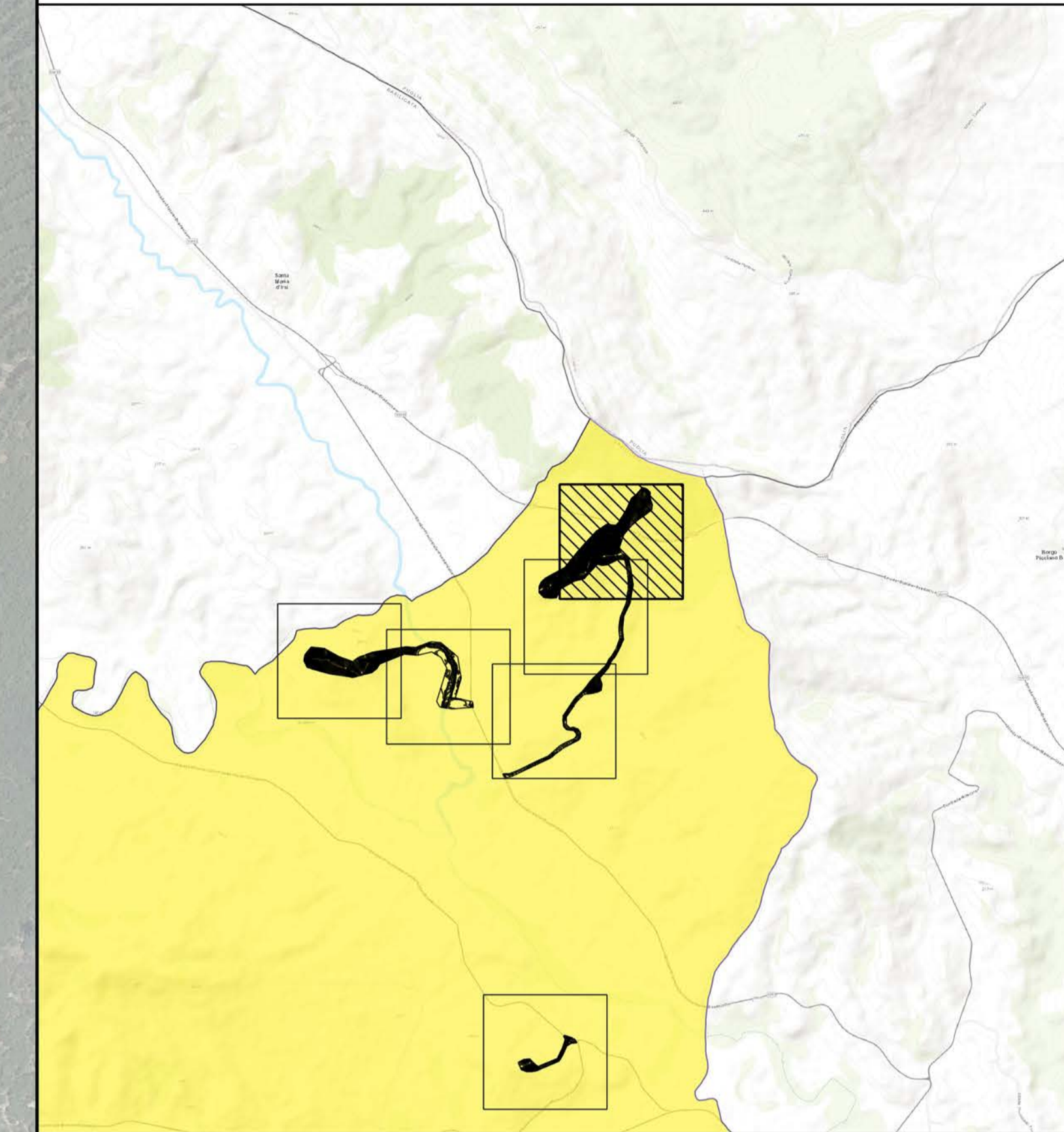
Il Diretto Tecnico
 (Ing. Giovanni Di Banto)

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).



DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Gennaio 2022	Prima emissione	FTR	GMA	GZU

KEYMAP



REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI MATERA
 COMUNE DI GROTTOLE



Committente:

LUCANIA WIND Energy S.r.l.
 Via Sardegna, 40
 00187 ROMA

Titolo del progetto:

Parco eolico "Grottole"

Documento:

A.16.a.15 Planimetria generale aree
 oggetto dell'intervento stato di fatto
 [3/6]

N° Documento:

	CONTR.	DISC.	SDISC.	REV.	ELABORATO	REV.
IT VesGro	Gem	GEN	CD	DW	007	0

Scala:

1:2.000

Progettista:



Ing. Saverio PAGLIUSO
 Ing. Mario PERRI
 Ing. Giorgio Salatino



F4 ingegneria srl
 Via Di Giara - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it



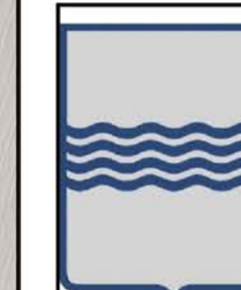
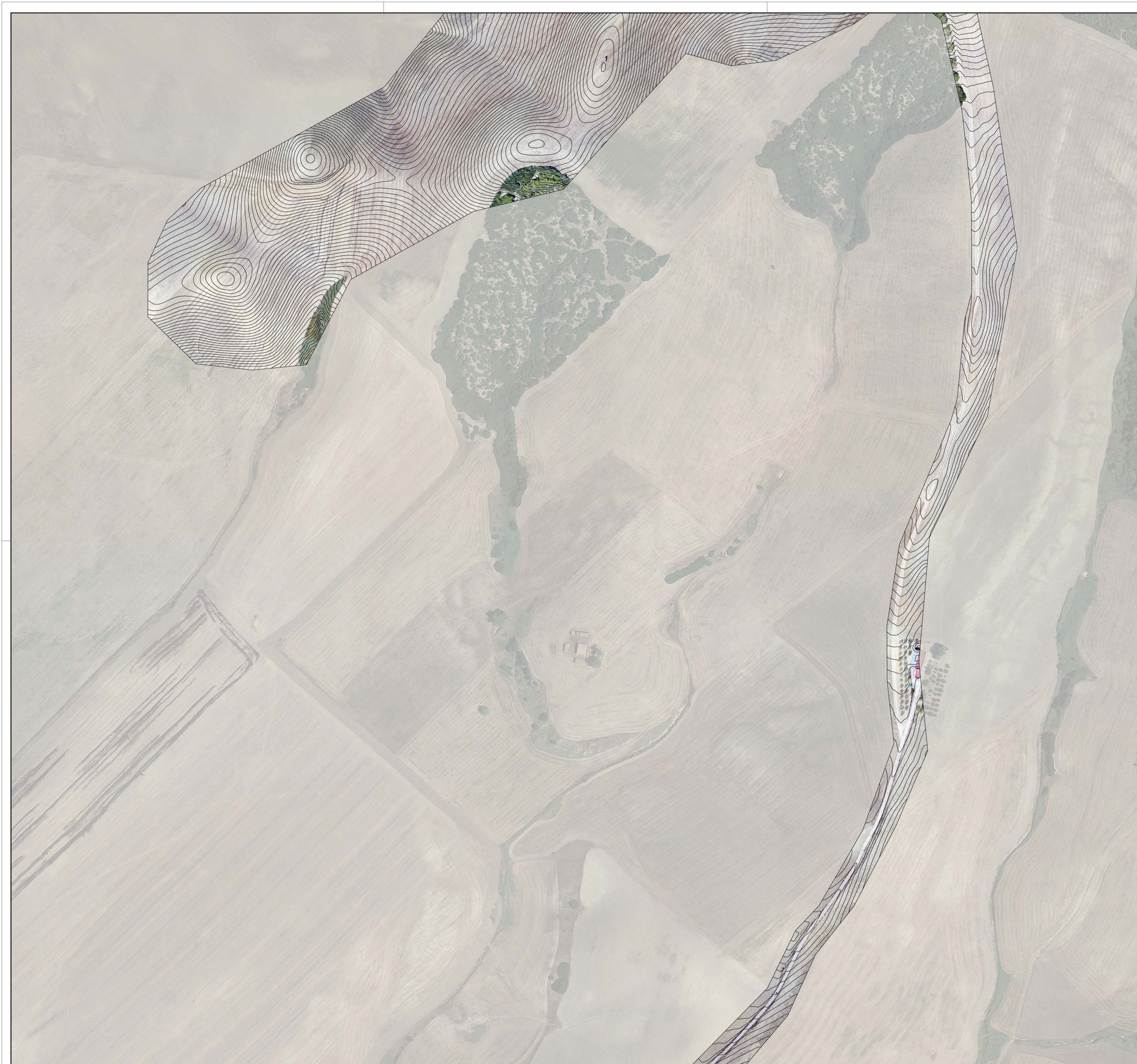
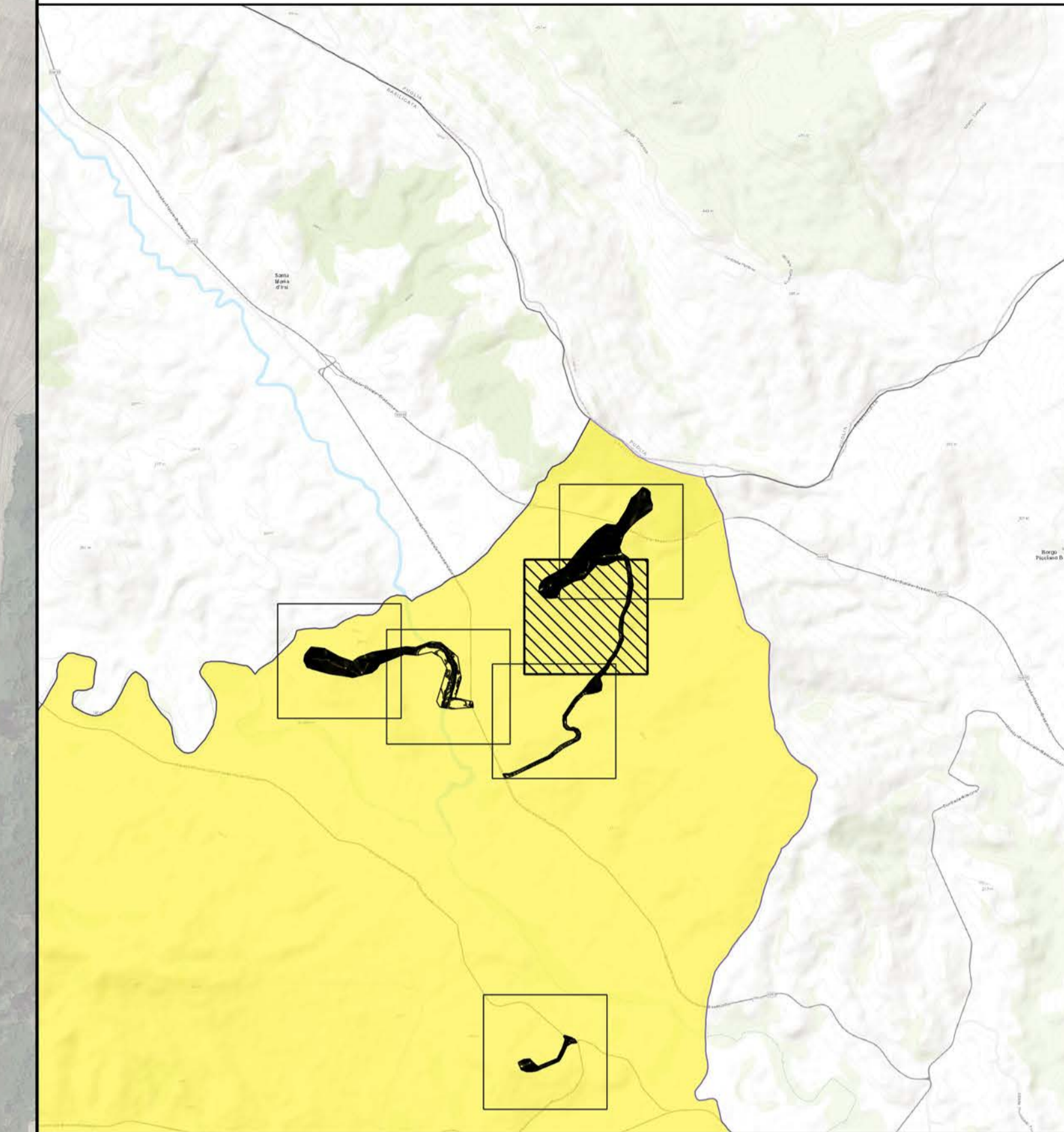
Il Diretto Tecnico
 (ing. Giovanni Di Banto)

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).



DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Gennaio 2022	Prima emissione	FTR	GMA	GZU

KEYMAP



REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI MATERA
 COMUNE DI GROTTOLE



Committente:

LUCANIA WIND Energy S.r.l.
 Via Sardegna, 40
 00187 ROMA

Titolo del progetto:

Parco eolico "Grottole"

Documento:

A.16.a.15 Planimetria generale aree
 oggetto dell'intervento stato di fatto
 [4/6]

N° Documento:

	CONTR.	DISC.	SDISC.	REV.	ELABORATO	REV.
IT VesGro	Gem	GEN	CD	DW	007	0

Scala:

1:2.000

Progettista:



Ing. Saverio PAGLIUSO
 Ing. Mario PERRI
 Ing. Giorgio Salatino



F4 ingegneria srl
 Via Di Giara - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it



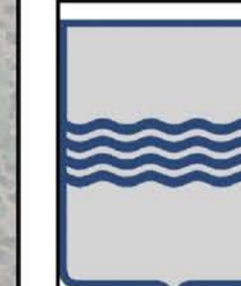
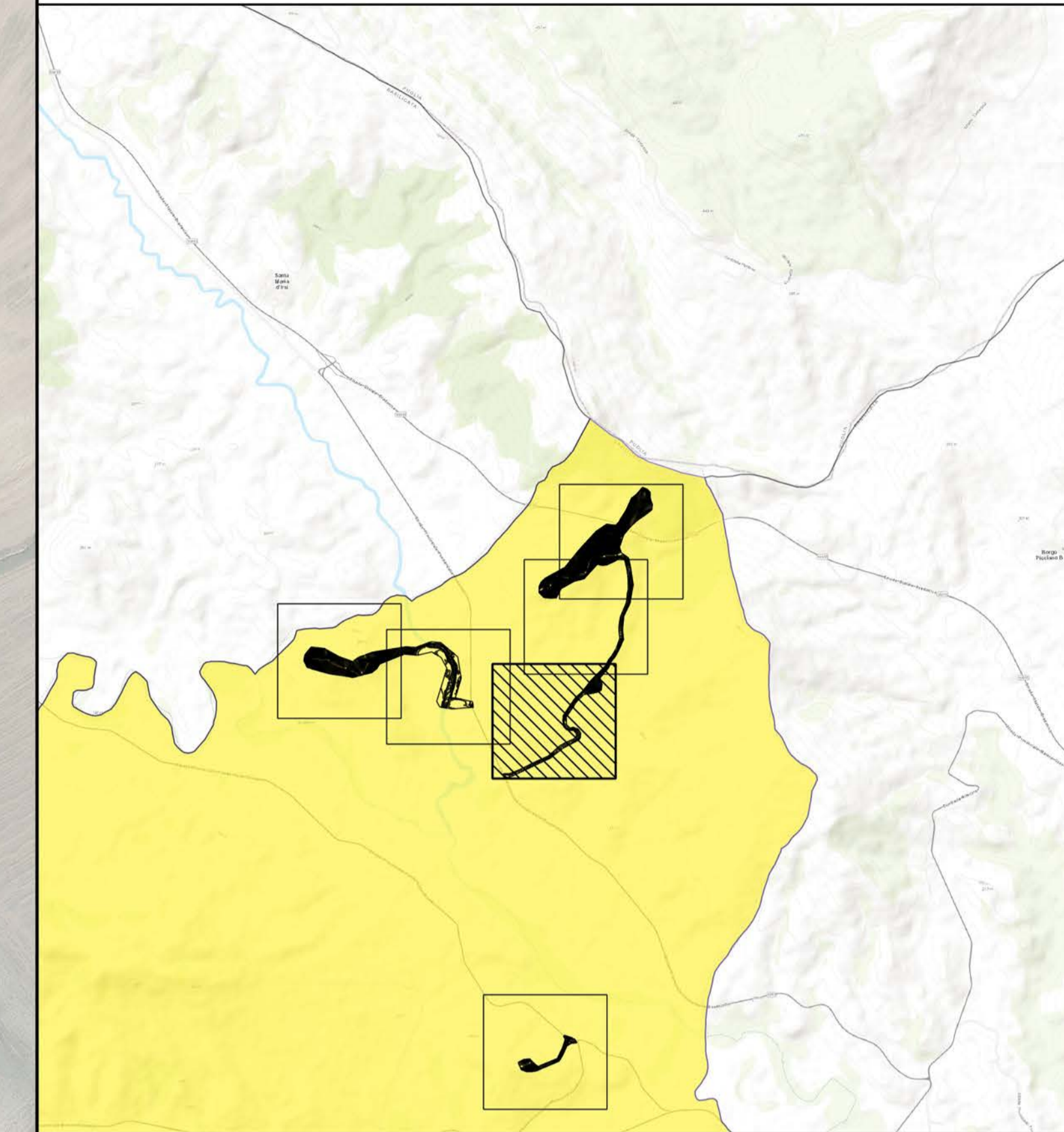
Il Diretto Tecnico
 (ing. Giovanni Di Banto)

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).



DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Gennaio 2022	Prima emissione	FTR	GMA	GZU

KEYMAP



REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI MATERA
 COMUNE DI GROTTOLE



Comittente:

LUCANIA WIND Energy S.r.l.
 Via Sardegna, 40
 00187 ROMA

Titolo del progetto:

Parco eolico "Grottole"

Documento:

A.16.a.15 Planimetria generale aree
 oggetto dell'intervento stato di fatto
 [5/6]

N° Documento:

	CONTR.	DISC.	SDISC.	REV.	ELABORATO	REV.
IT VesGro	Gem	GEN	CD	DW	007	0

Scala:

1:2.000

Progettista:



Ing. Saverio PAGLIUSO
 Ing. Mario PERRI
 Ing. Giorgio Salatino



F4 ingegneria srl
 Via Di Giara - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel. +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it



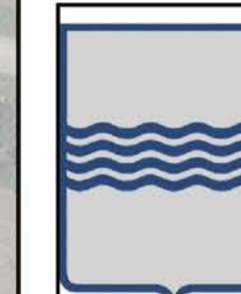
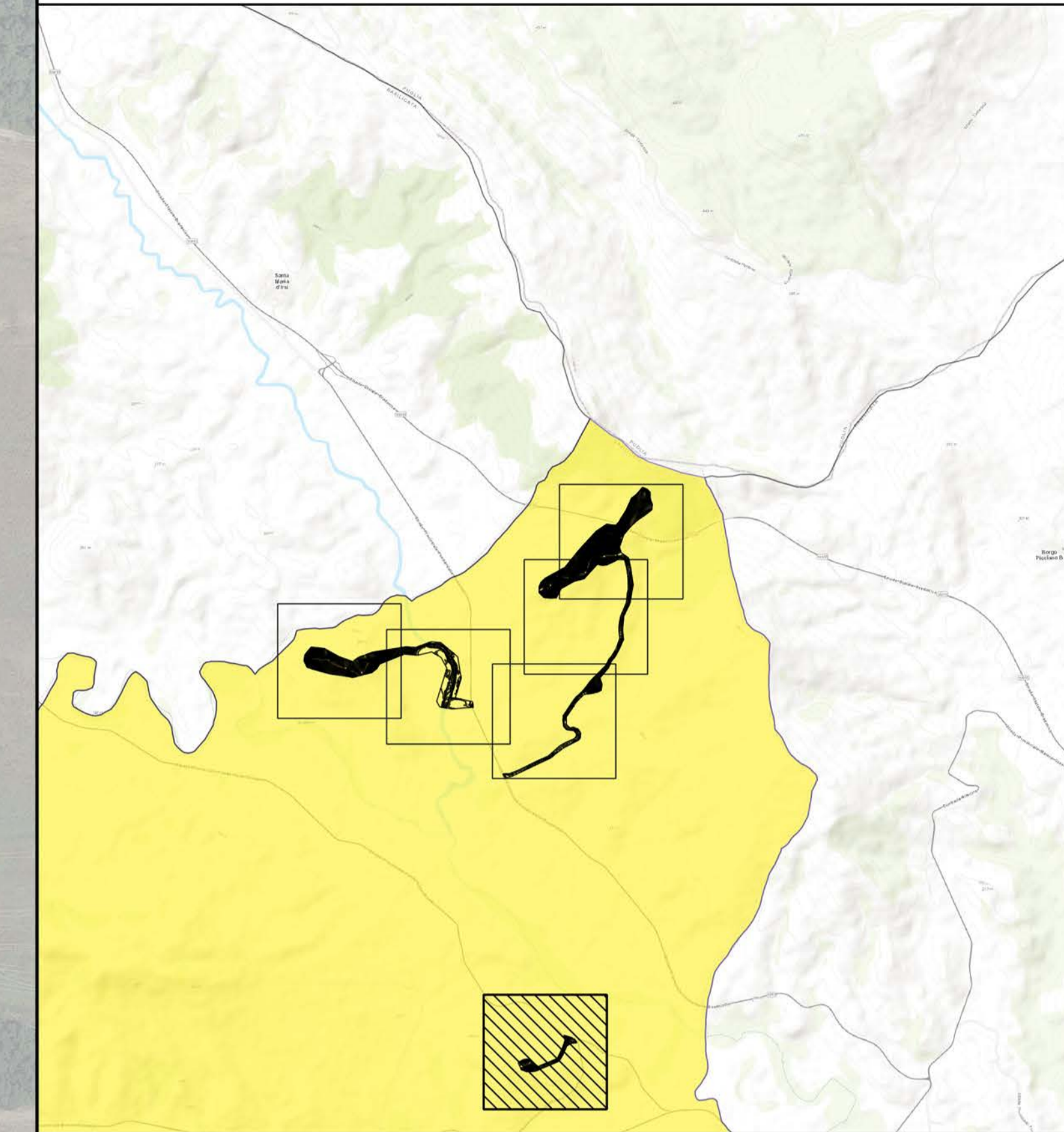
Il Diretto Tecnico
 (ing. Giovanni Di Banto)

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).



DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Gennaio 2022	Prima emissione	FTR	GMA	GZU

KEYMAP



REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI MATERA
 COMUNE DI GROTTOLE



Comittente:

LUCANIA WIND Energy S.r.l.
 Via Sardegna, 40
 00187 ROMA

Titolo del progetto:

Parco eolico "Grottole"

Documento:

A.16.a.15 Planimetria generale aree
 oggetto dell'intervento stato di fatto
 [6/6]

N° Documento:

	CONTR.	DISC.	SDISC.	REV.	ELABORATO	REV.
IT VesGro	Gem	GEN	CD	DW	007	0

Scala:

1:2.000

Progettista:



Ing. Saverio PAGLIUSO
 Ing. Mario PERRI
 Ing. Giorgio Salatino



F4 ingegneria srl
 Via Di Giuria - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it



Il Diretto Tecnico
 (ing. Giovanni Di Banto)

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).



DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Gennaio 2022	Prima emissione	FTR	GMA	GZU