

CODICE INTERNO PROGETTO	MARZO 2023	VPIA - VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO	Dott. Valentino Vitale	-	-
N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO

**OGGETTO:**  
 Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capece" della potenza complessiva di 66 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni e Latiano (BR).

**COMMITTENTE:**  
**BROWN ENERGY S.r.l.**  
 Z.I. Lotto n.31  
 74020 San Marzano di S.G. (TA)

**TITOLO:**  
 VPIA - VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO  
 CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

**PROJETTO engineering s.r.l.**  
 società d'ingegneria

**direttore tecnico**  
**Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO**



Sede Legale: Via dei Mille, 5 74024 Manduria  
 Sede Operativa: Z.I. Lotto 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)  
 tel. 099 9574694 Fax 099 2222834 cell. 349.1735914  
 studio@projetto.eu  
 web site: www.projetto.eu

P.IVA: 02658050733

TAV. 6  
 CODICE REGIONALE AU PUGLIA

SOSTITUISCE:

SOSTITUITO DA:

**CARTA:**  
**A3**

**SCALA:**  
**1.10.000**

**ELAB.**  
**TAV. 6**

Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.



Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capecce" della potenza complessiva di 66 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni e Latiano (BR)

COMMITTENTE:  
BROWN ENERGY S.r.l.  
Z.I. Lotto n. 31  
74020 San Marzano di S.G. (TA)

0	03-2023	EMISSIONE	VITALE		
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTISTA: PROJETTO engineering s.r.l.			N. ELABORATO		
			ELAB. TAV. 6		

Foglio  
2  
di 11

Scala 1:10.000

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

LEGENDA

VRP - Carta del potenziale  
potenziale alto  
potenziale medio  
potenziale basso  
potenziale nullo  
potenziale non valutabile



Cavidotto MT 30 kV  
Aerogeneratori linee



SITI\_ARCHEOLOGICI\_CARTA\_APULIA



FR\_12\_UT\_20130201



FR12\_UT\_EXTRACOMUNALI\_20130201



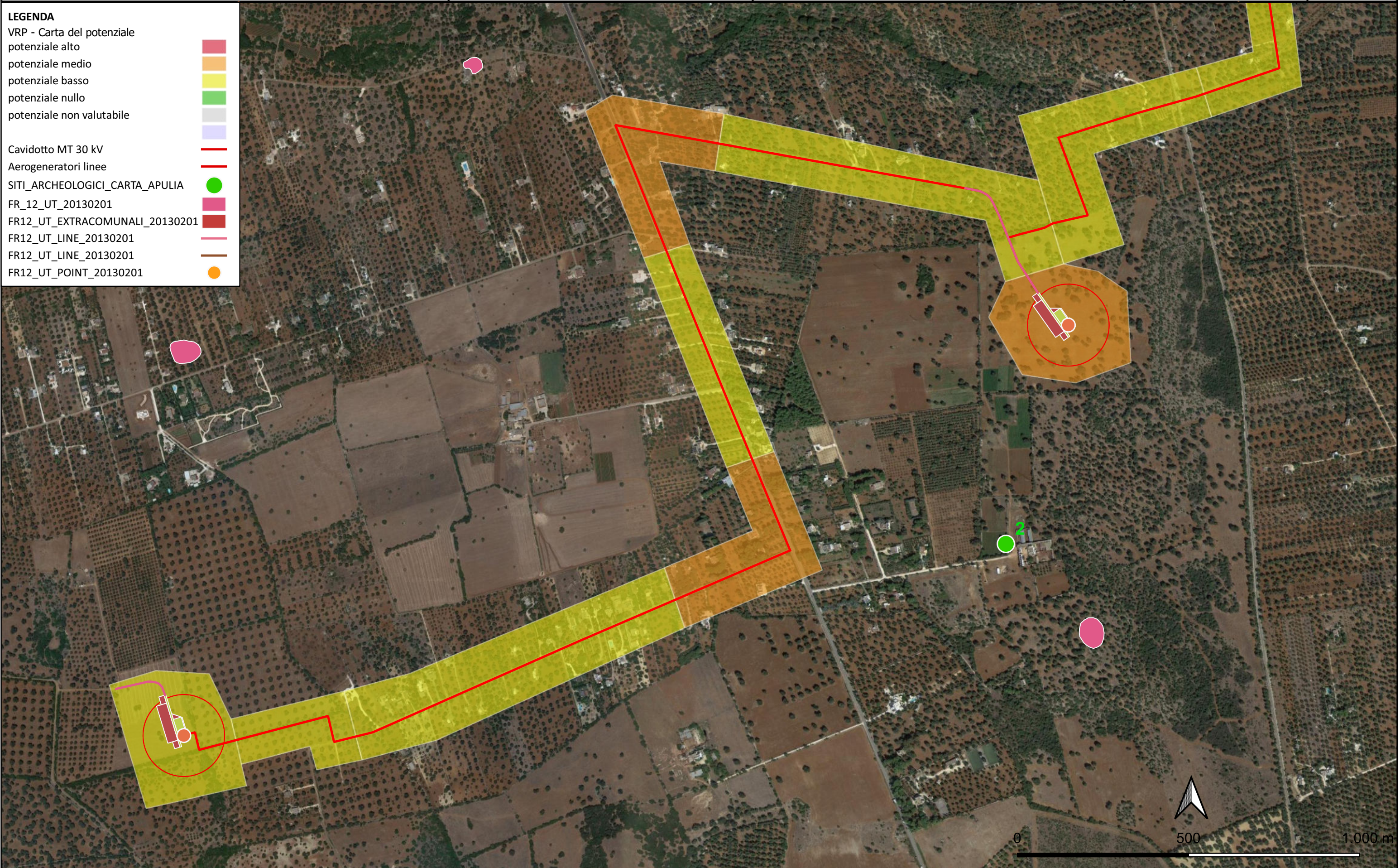
FR12\_UT\_LINE\_20130201



FR12\_UT\_LINE\_20130201



FR12\_UT\_POINT\_20130201





Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capecce" della potenza complessiva di 66 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni e Latiano (BR)

COMMITTENTE:  
BROWN ENERGY S.r.l.  
Z.I. Lotto n. 31  
74020 San Marzano di S.G. (TA)

0	03-2023	EMISSIONE
REV.	DATA	DESCRIZIONE
		PROGETTISTA: PROJETTO engineering s.r.l.

**PROJETTO** engineering s.r.l.  
società d'ingegneria

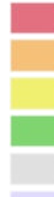
VITALE		
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
N. ELABORATO		
ELAB. TAV. 6		

Foglio  
3  
di 11

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

**LEGENDA**

VRP - Carta del potenziale  
potenziale alto  
potenziale medio  
potenziale basso  
potenziale nullo  
potenziale non valutabile



Cavidotto MT 30 kV  
Aerogeneratori linee



SITI\_ARCHEOLOGICI\_CARTA\_APULIA



FR\_12\_UT\_20130201



FR12\_UT\_EXTRACOMUNALI\_20130201



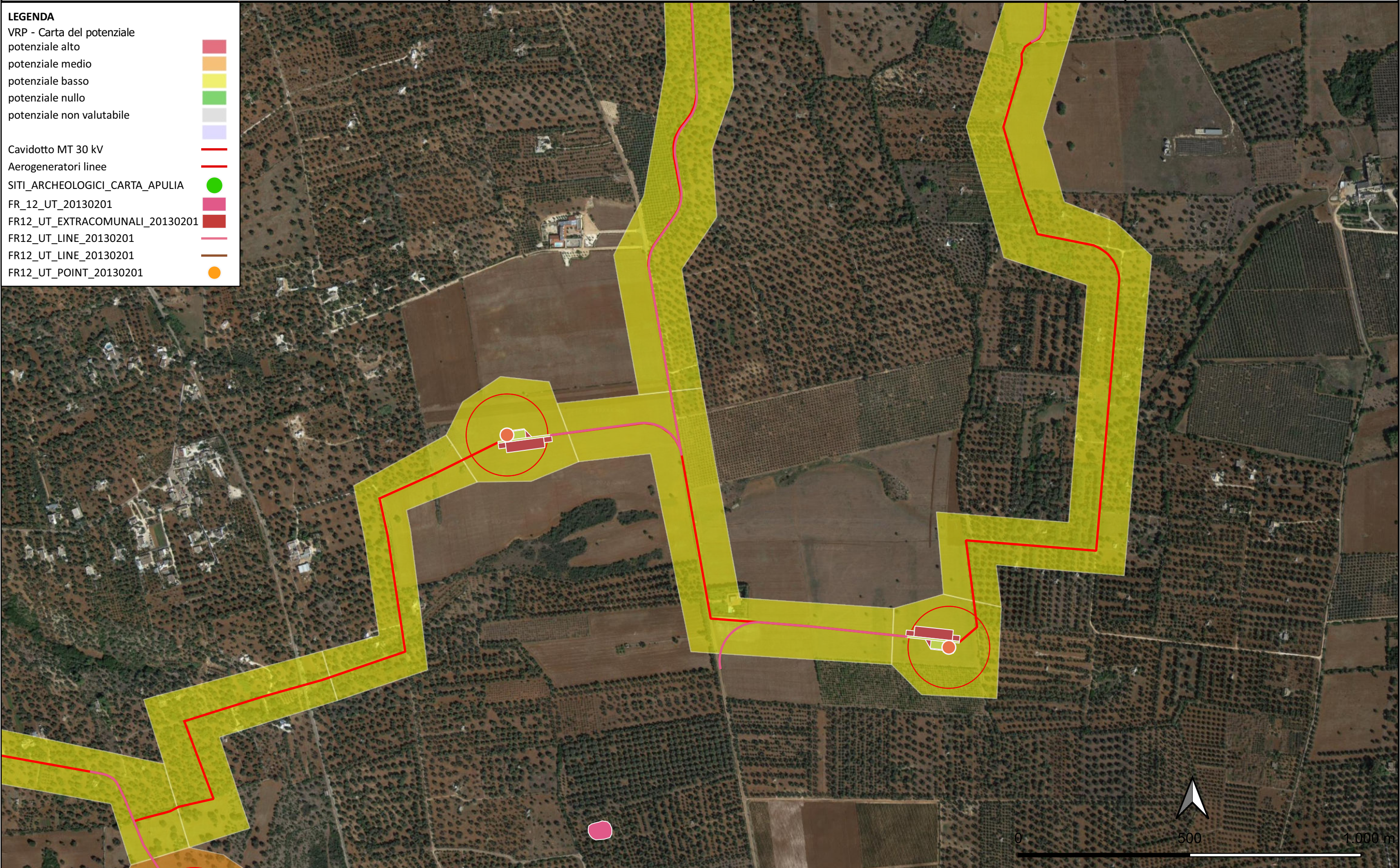
FR12\_UT\_LINE\_20130201



FR12\_UT\_LINE\_20130201



FR12\_UT\_POINT\_20130201





Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capece" della potenza complessiva di 66 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni e Latiano (BR)

COMMITTENTE:  
BROWN ENERGY S.r.l.  
Z.I. Lotto n. 31  
74020 San Marzano di S.G. (TA)

0	03-2023	EMISSIONE	VITALE		
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA: PROJETTO engineering s.r.l.	N. ELABORATO		
		PROJETTO <sup>®</sup> engineering s.r.l. società d'ingegneria	ELAB. TAV. 6		

Foglio  
4  
di 11

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

LEGENDA

VRP - Carta del potenziale  
potenziale alto  
potenziale medio  
potenziale basso  
potenziale nullo  
potenziale non valutabile

Cavidotto MT 30 kV  
Aerogeneratori linee

SITI\_ARCHEOLOGICI\_CARTA\_APULIA

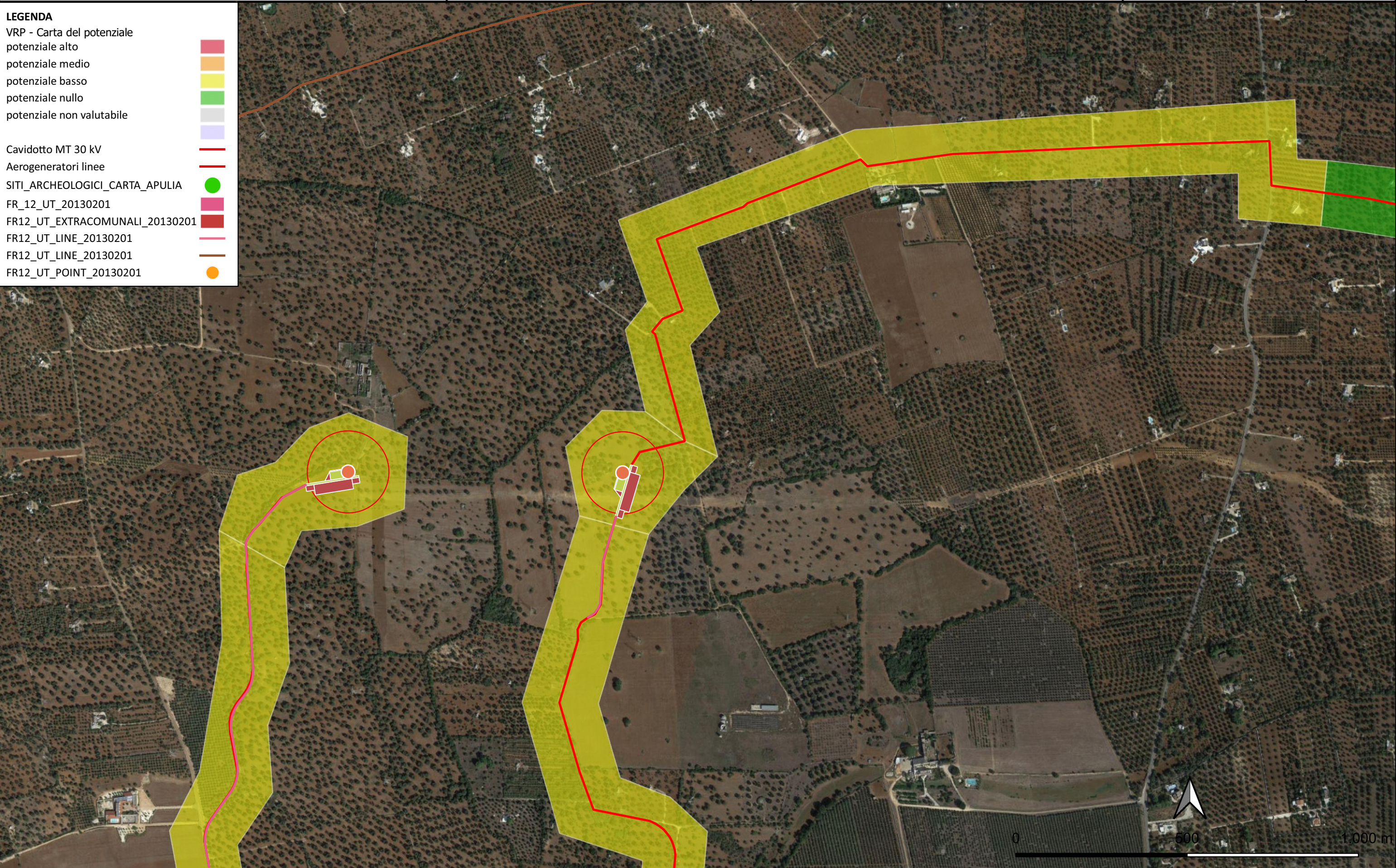
FR\_12\_UT\_20130201

FR12\_UT\_EXTRACOMUNALI\_20130201

FR12\_UT\_LINE\_20130201

FR12\_UT\_LINE\_20130201

FR12\_UT\_POINT\_20130201



0 500 1.000 m



Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capece" della potenza complessiva di 66 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni e Latiano (BR)














COMMITTENTE:  
BROWN ENERGY S.r.l.  
Z.I. Lotto n. 31  
74020 San Marzano di S.G. (TA)

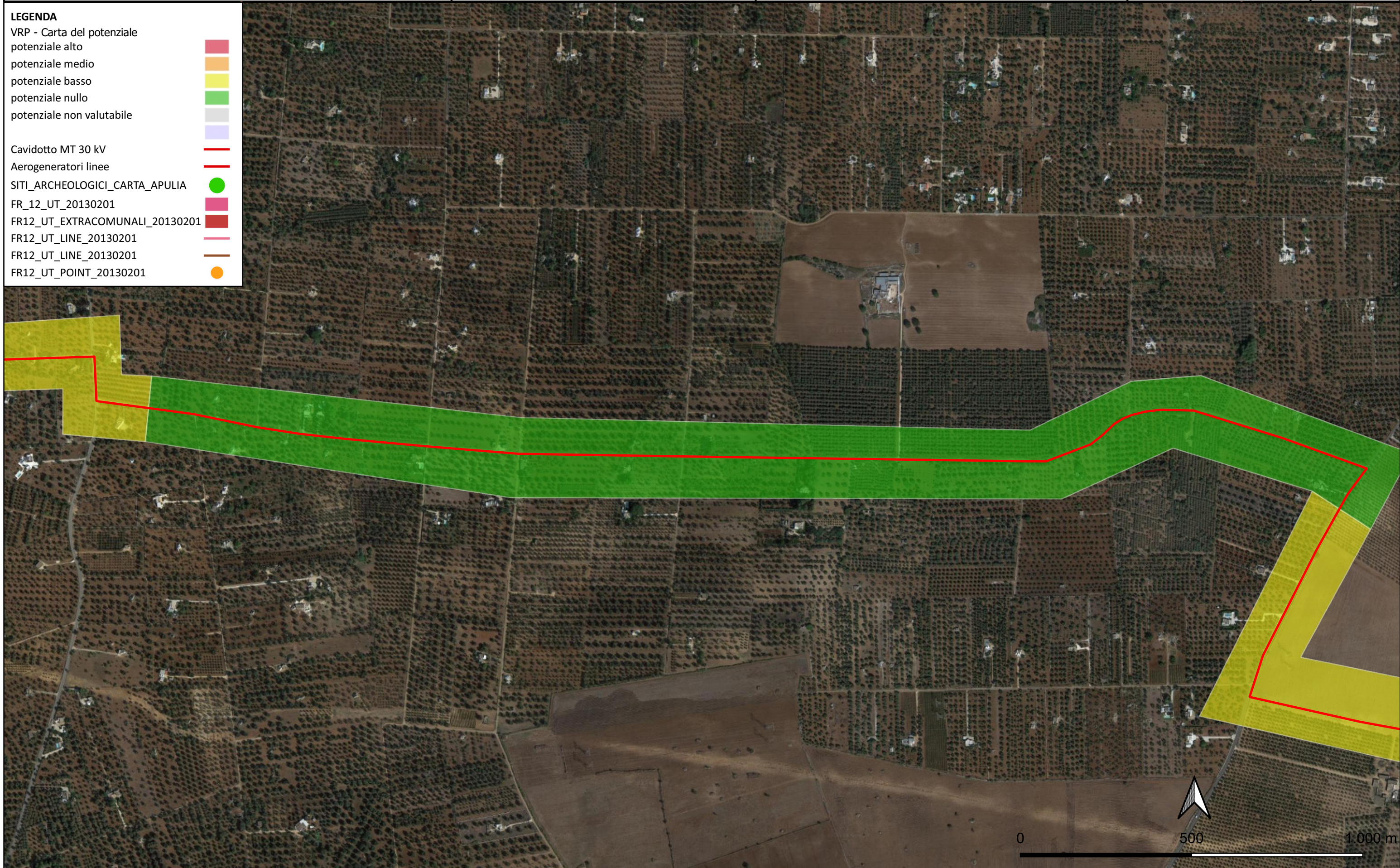
0	03-2023	EMISSIONE	VITALE		
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA: PROJETTO engineering s.r.l.	N. ELABORATO		
		PROJETTO <sup>®</sup> engineering s.r.l. società d'ingegneria	ELAB. TAV. 6		

Foglio  
5  
di 11

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

**LEGENDA**

VRP - Carta del potenziale	
potenziale alto	
potenziale medio	
potenziale basso	
potenziale nullo	
potenziale non valutabile	
Cavidotto MT 30 kV	
Aerogeneratori linee	
SITI_ARCHEOLOGICI_CARTA_APULIA	
FR_12_UT_20130201	
FR12_UT_EXTRACOMUNALI_20130201	
FR12_UT_LINE_20130201	
FR12_UT_LINE_20130201	
FR12_UT_POINT_20130201	





Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capecce" della potenza complessiva di 66 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni e Latiano (BR)

COMMITTENTE:  
BROWN ENERGY S.r.l.  
Z.I. Lotto n. 31  
74020 San Marzano di S.G. (TA)

0	03-2023	EMISSIONE	VITALE		
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTISTA: PROGETTO engineering s.r.l.			N. ELABORATO		
			ELAB. TAV. 6		

Foglio  
6  
di 11

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

LEGENDA

VRP - Carta del potenziale  
potenziale alto  
potenziale medio  
potenziale basso  
potenziale nullo  
potenziale non valutabile

Cavidotto MT 30 kV  
Aerogeneratori linee

SITI\_ARCHEOLOGICI\_CARTA\_APULIA

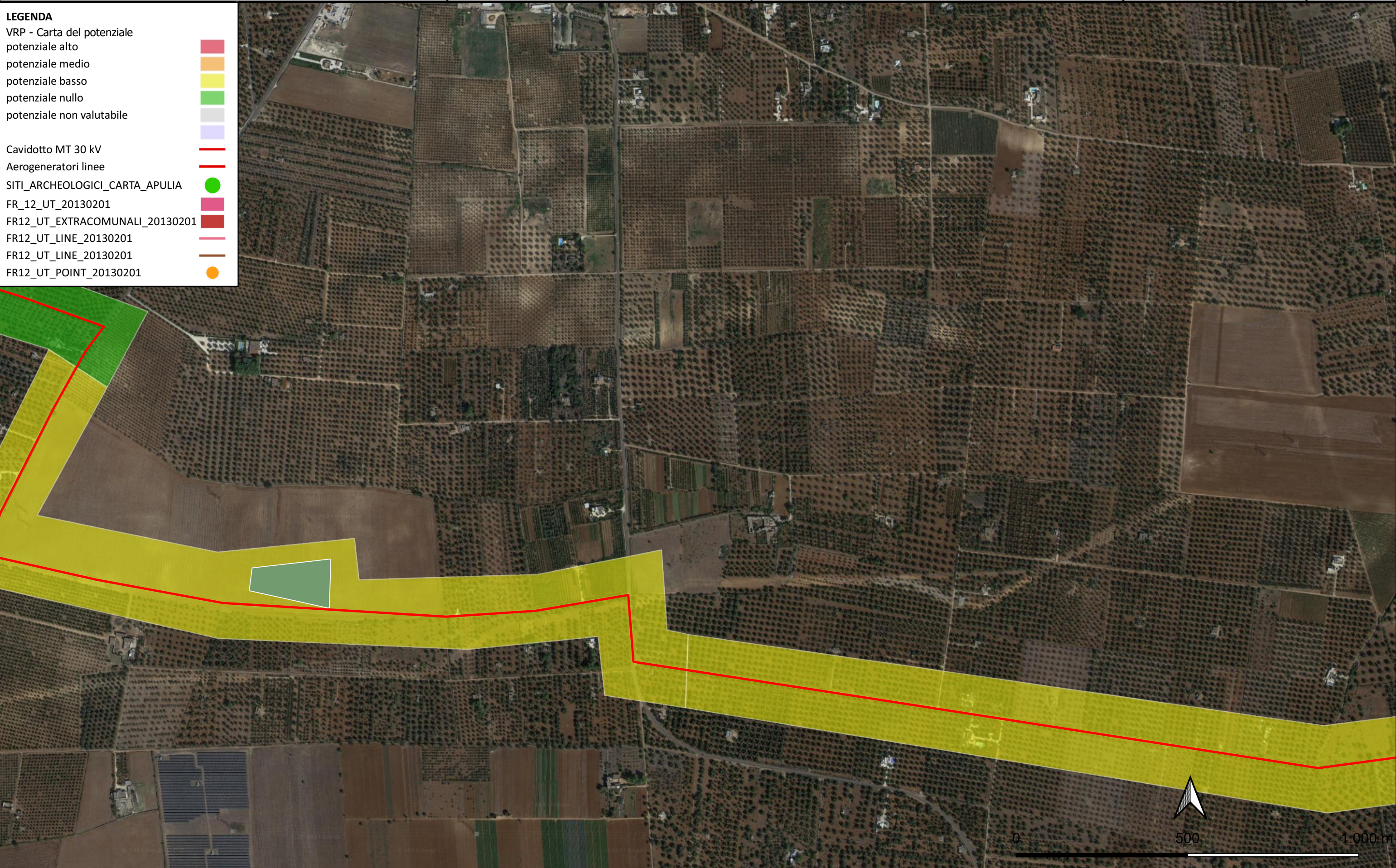
FR\_12\_UT\_20130201

FR12\_UT\_EXTRACOMUNALI\_20130201

FR12\_UT\_LINE\_20130201

FR12\_UT\_LINE\_20130201

FR12\_UT\_POINT\_20130201





Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capecce" della potenza complessiva di 66 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni e Latiano (BR)

COMMITTENTE:  
BROWN ENERGY S.r.l.  
Z.I. Lotto n. 31  
74020 San Marzano di S.G. (TA)

0	03-2023	EMISSIONE	VITALE		
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTISTA: PROJETTO engineering s.r.l.			N. ELABORATO		
engineering s.r.l.			ELAB. TAV. 6		

Foglio  
7  
di 11

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

**LEGENDA**

VRP - Carta del potenziale

- potenziale alto
- potenziale medio
- potenziale basso
- potenziale nullo
- potenziale non valutabile

Cavidotto MT 30 kV

Aerogeneratori linee

SITI\_ARCHEOLOGICI\_CARTA\_APULIA

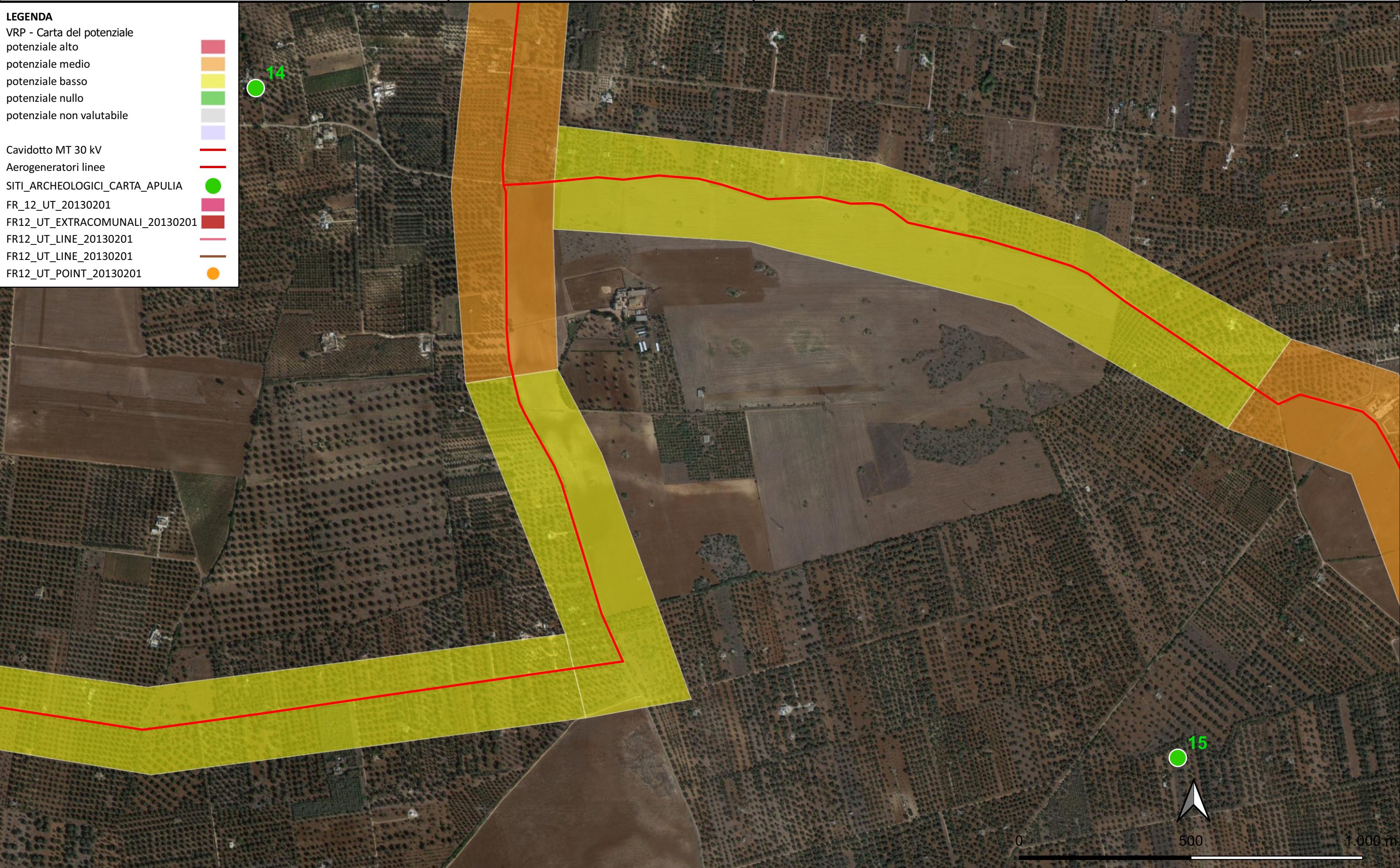
FR\_12\_UT\_20130201

FR12\_UT\_EXTRACOMUNALI\_20130201

FR12\_UT\_LINE\_20130201

FR12\_UT\_LINE\_20130201

FR12\_UT\_POINT\_20130201



Scala 1:10.000



Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capece" della potenza complessiva di 66 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni e Latiano (BR)

COMMITTENTE:  
BROWN ENERGY S.r.l.  
Z.I. Lotto n. 31  
74020 San Marzano di S.G. (TA)

REV.	DATA	DESCRIZIONE
0	03-2023	EMISSIONE

VITALE		
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
N. ELABORATO		
ELAB. TAV. 6		

Foglio  
8  
di 11

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

PROGETTISTA:  
PROJETTO  
engineering s.r.l.  
società d'ingegneria

Scala 1:10.000

LEGENDA

VRP - Carta del potenziale  
potenziale alto  
potenziale medio  
potenziale basso  
potenziale nullo  
potenziale non valutabile



Cavidotto MT 30 kV



Aerogeneratori linee



SITI\_ARCHEOLOGICI\_CARTA\_APULIA



FR\_12\_UT\_20130201



FR12\_UT\_EXTRACOMUNALI\_20130201



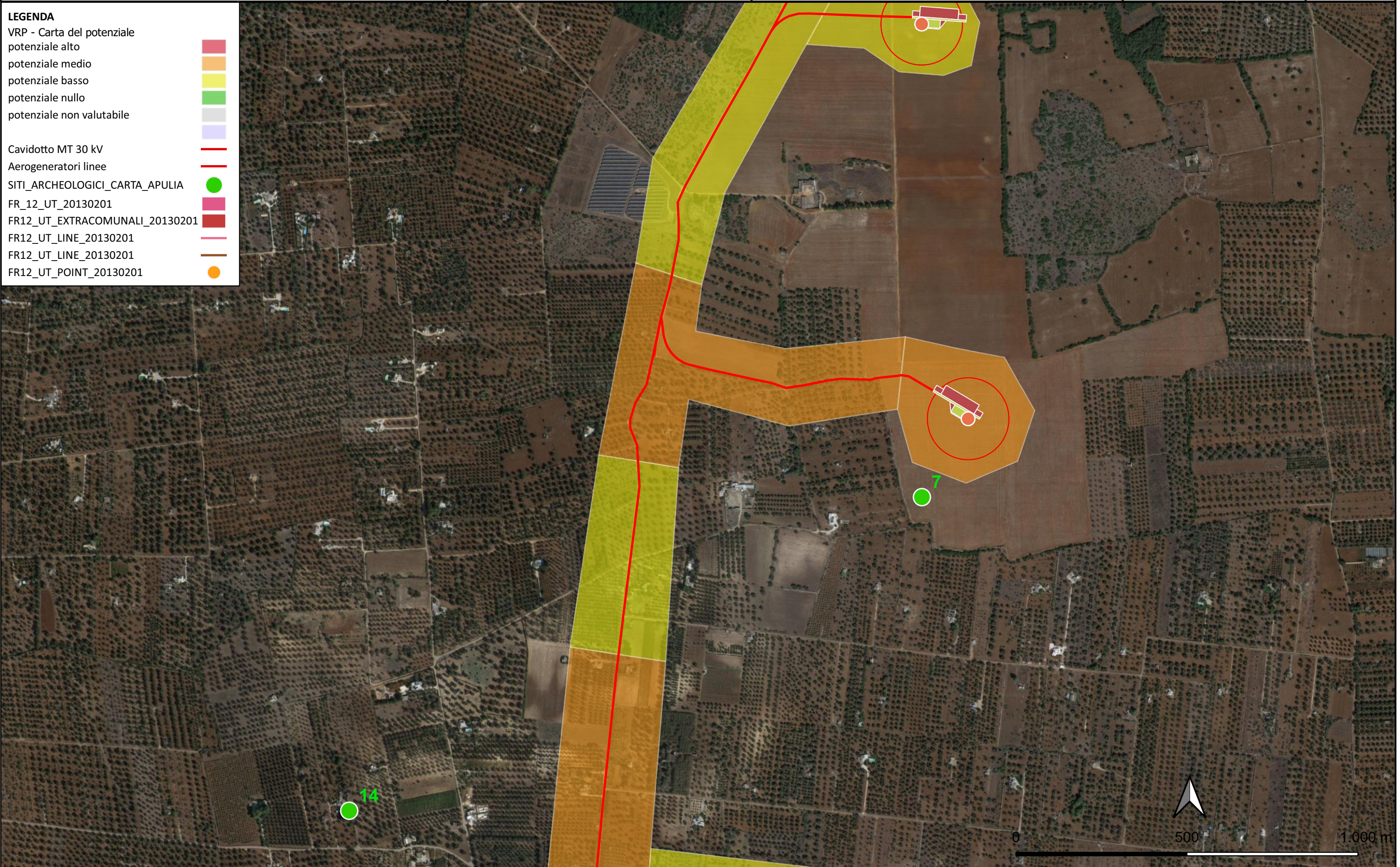
FR12\_UT\_LINE\_20130201



FR12\_UT\_LINE\_20130201



FR12\_UT\_POINT\_20130201





Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capecce" della potenza complessiva di 66 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni e Latiano (BR)

COMMITTENTE:  
BROWN ENERGY S.r.l.  
Z.I. Lotto n. 31  
74020 San Marzano di S.G. (TA)

0	03-2023	EMISSIONE	VITALE		
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTISTA: PROJETTO engineering s.r.l.			N. ELABORATO		
			ELAB. TAV. 6		

Foglio  
9  
di 11

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

LEGENDA

VRP - Carta del potenziale  
potenziale alto  
potenziale medio  
potenziale basso  
potenziale nullo  
potenziale non valutabile



Cavidotto MT 30 kV  
Aerogeneratori linee



SITI\_ARCHEOLOGICI\_CARTA\_APULIA



FR\_12\_UT\_20130201



FR12\_UT\_EXTRACOMUNALI\_20130201



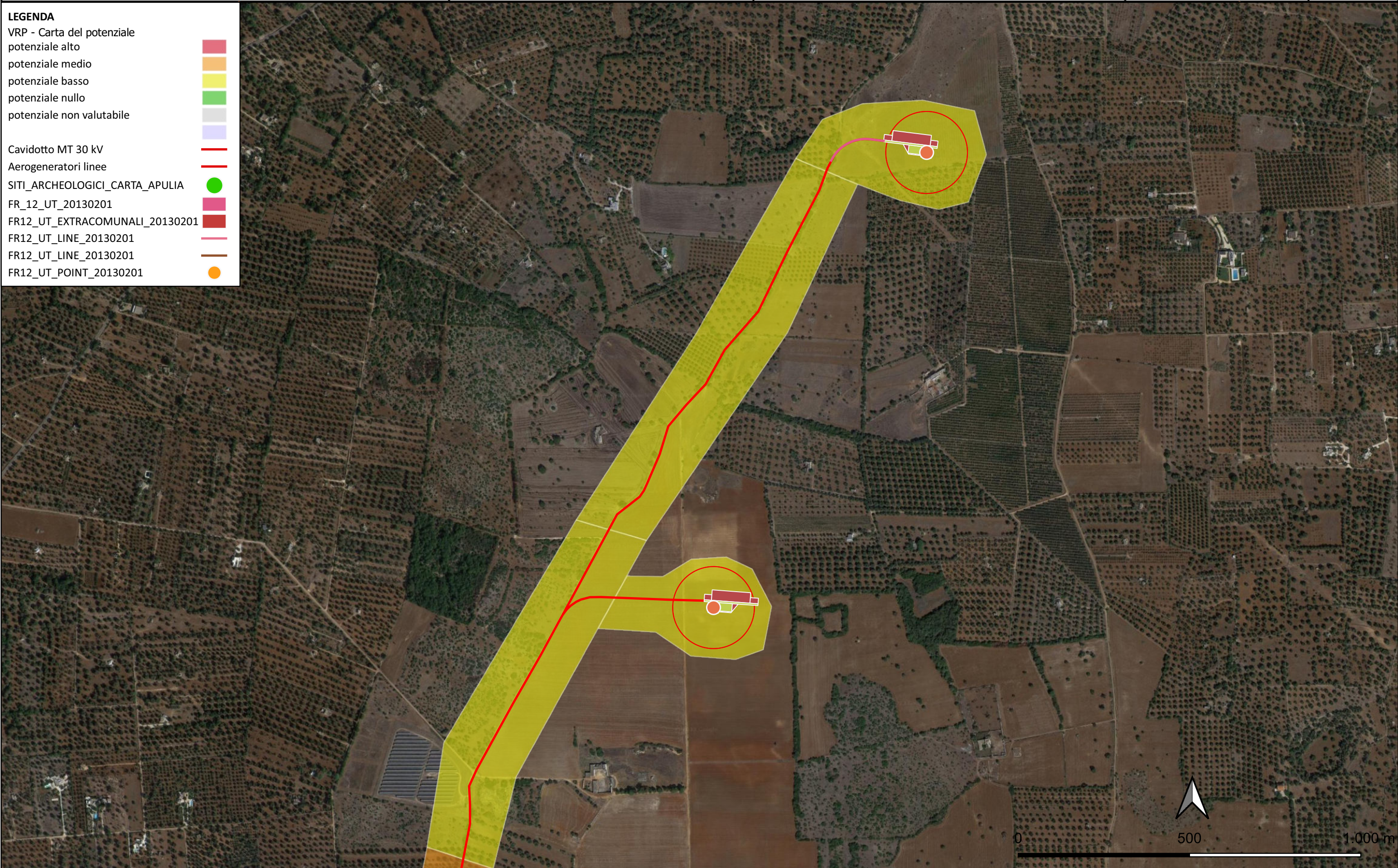
FR12\_UT\_LINE\_20130201



FR12\_UT\_LINE\_20130201



FR12\_UT\_POINT\_20130201





Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capecce" della potenza complessiva di 66 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni e Latiano (BR)

COMMITTENTE:  
BROWN ENERGY S.r.l.  
Z.I. Lotto n. 31  
74020 San Marzano di S.G. (TA)

0	03-2023	EMISSIONE	VITALE		
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTISTA: PROGETTO engineering s.r.l.		<b>PROJETTO®engineering s.r.l.</b> società d'ingegneria	N. ELABORATO		
			ELAB. TAV. 6		

Foglio  
10  
di 11

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

LEGENDA

VRP - Carta del potenziale  
potenziale alto  
potenziale medio  
potenziale basso  
potenziale nullo  
potenziale non valutabile

Cavidotto MT 30 kV  
Aerogeneratori linee

SITI\_ARCHEOLOGICI\_CARTA\_APULIA

FR\_12\_UT\_20130201

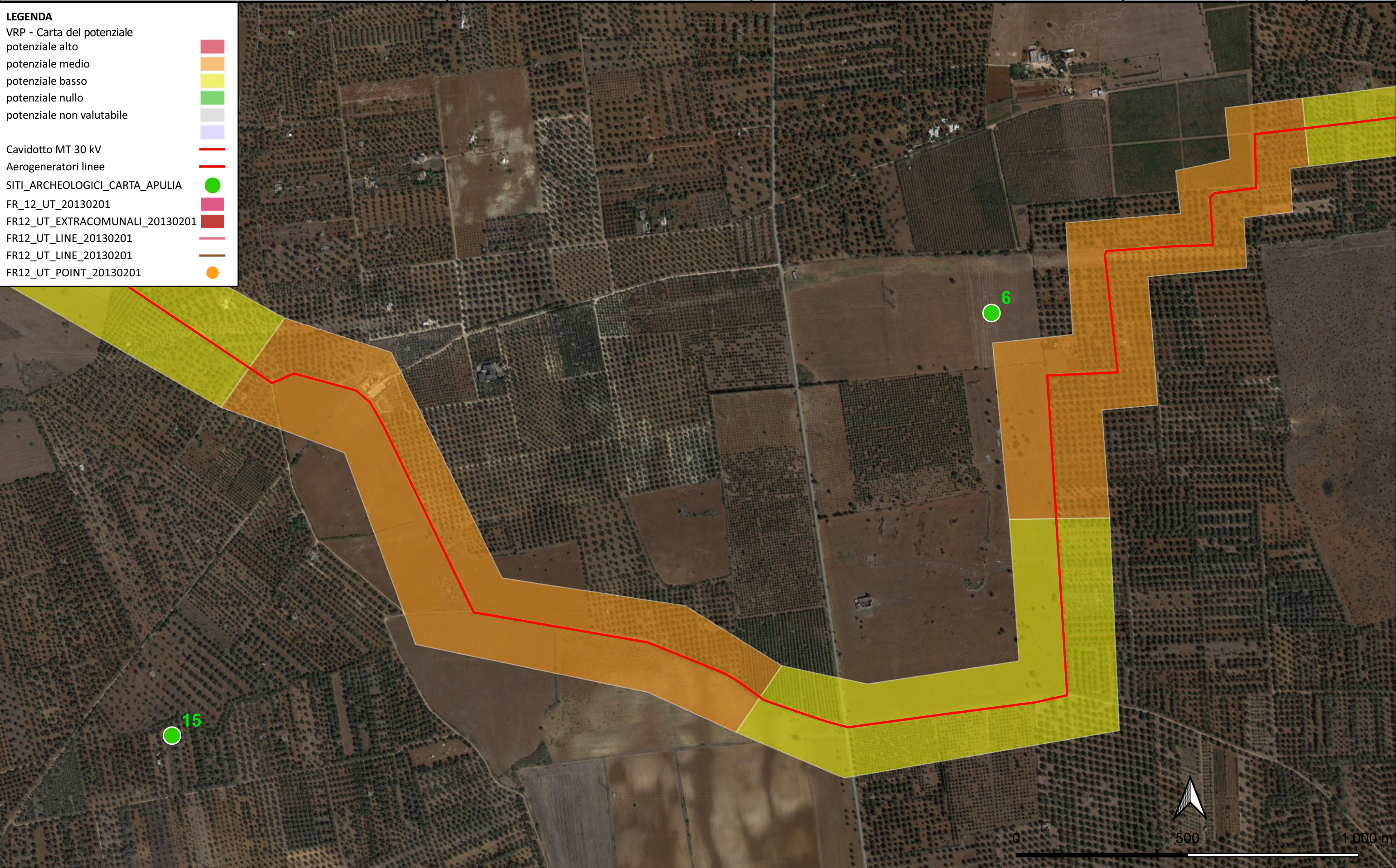
FR12\_UT\_EXTRACOMUNALI\_20130201

FR12\_UT\_LINE\_20130201

FR12\_UT\_LINE\_20130201

FR12\_UT\_POINT\_20130201

FR12\_UT\_POINT\_20130201





Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capec" della potenza complessiva di 66 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni e Latiano (BR)

COMMITTENTE:  
BROWN ENERGY S.r.l.  
Z.I. Lotto n. 31  
74020 San Marzano di S.G. (TA)

0	03-2023	EMISSIONE	VITALE		
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTISTA: PROJETTO engineering s.r.l.		PROJETTO <sup>®</sup> engineering s.r.l. società d'ingegneria	N. ELABORATO		
			ELAB. TAV. 6		

Foglio  
11  
di 11

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

LEGENDA

VRP - Carta del potenziale  
potenziale alto  
potenziale medio  
potenziale basso  
potenziale nullo  
potenziale non valutabile

Cavidotto MT 30 kV  
Aerogeneratori linee

SITI\_ARCHEOLOGICI\_CARTA\_APULIA

FR\_12\_UT\_20130201

FR12\_UT\_EXTRACOMUNALI\_20130201

FR12\_UT\_LINE\_20130201

FR12\_UT\_LINE\_20130201

FR12\_UT\_POINT\_20130201

