

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

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
DETTAGLIO RICOGNIZIONI

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

SOSTITUISCE:
SOSTITUITO DA:
CARTA:
A3
SCALA: / **ELAB.**
TAV. 3

NOME FILE TAV. 3
CODICE REGIONALE AU PUGLIA

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

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)

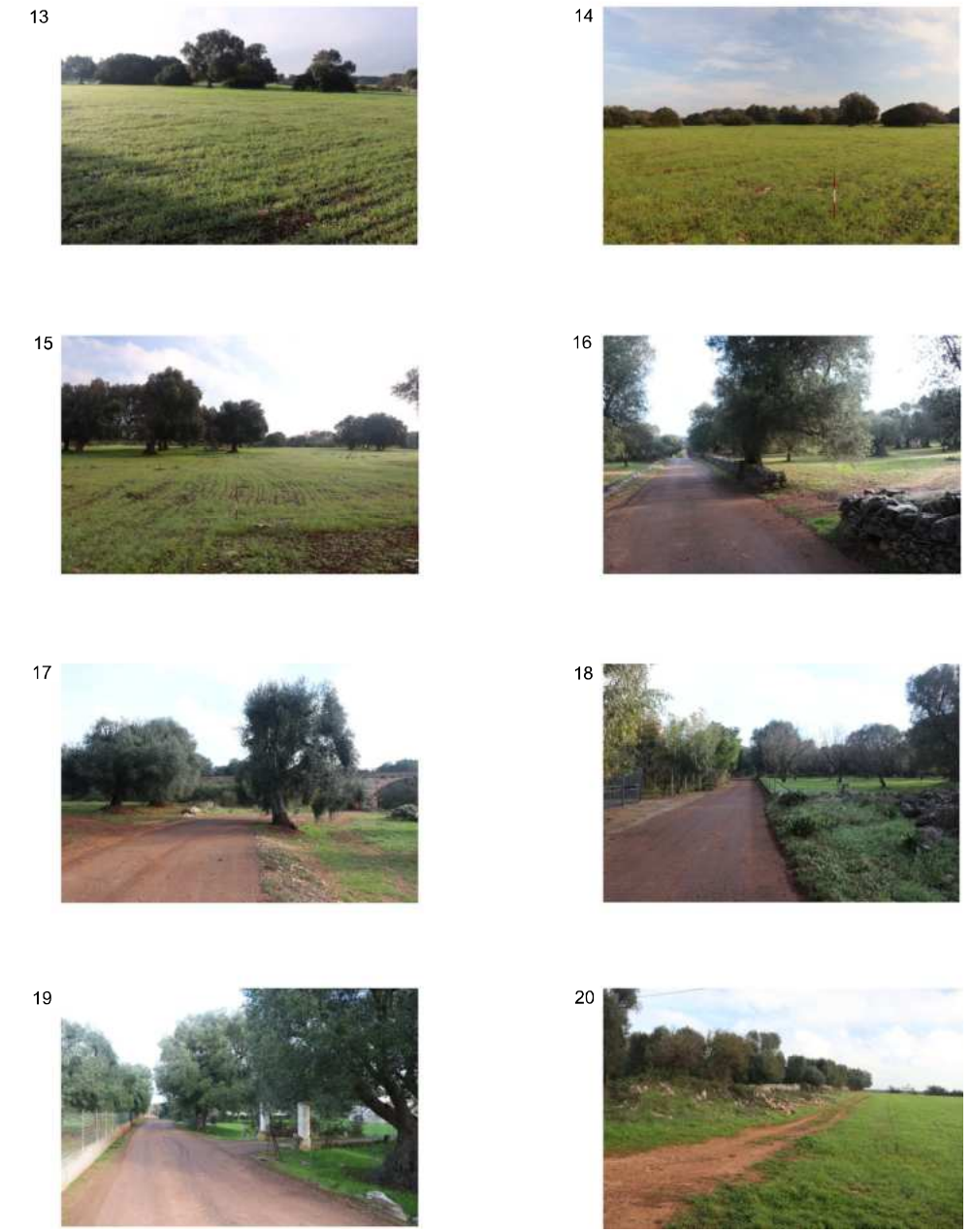
DETTAGLIO RICOGNIZIONI

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

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

EMISSIONE
DESCRIZIONE
PROJETTO engineering s.r.l.
società d'ingegneria

VITALE
ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
N. ELABORATO
ELAB.
TAV. 3



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)

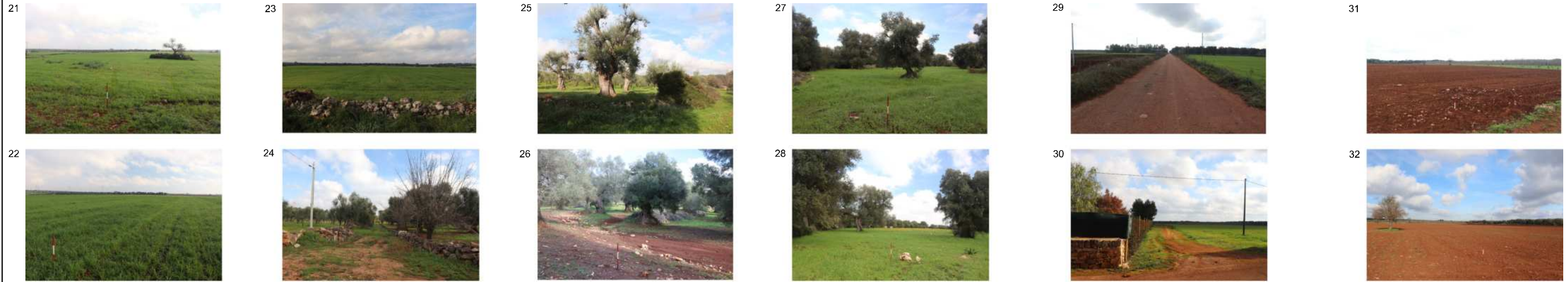
0 03-2023
REV. DATA
PROGETTISTA:
PROJETTO
engineering s.r.l.

EMISSIONE
DESCRIZIONE
PROJETTO® engineering s.r.l.
società d'ingegneria

VITALE
ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
N. ELABORATO
ELAB. TAV. 3

Foglio
3
di 7

DETTAGLIO RICOGNIZIONI



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
REV.	DATA

PROGETTISTA:
PROJETTO
engineering s.r.l.

EMISSIONE	DESCRIZIONE
N. ELABORATO	
ELAB. TAV. 3	

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

VITALE		
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
N. ELABORATO		
ELAB. TAV. 3		

Foglio
4
di 7

DETTAGLIO RICOGNIZIONI



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)

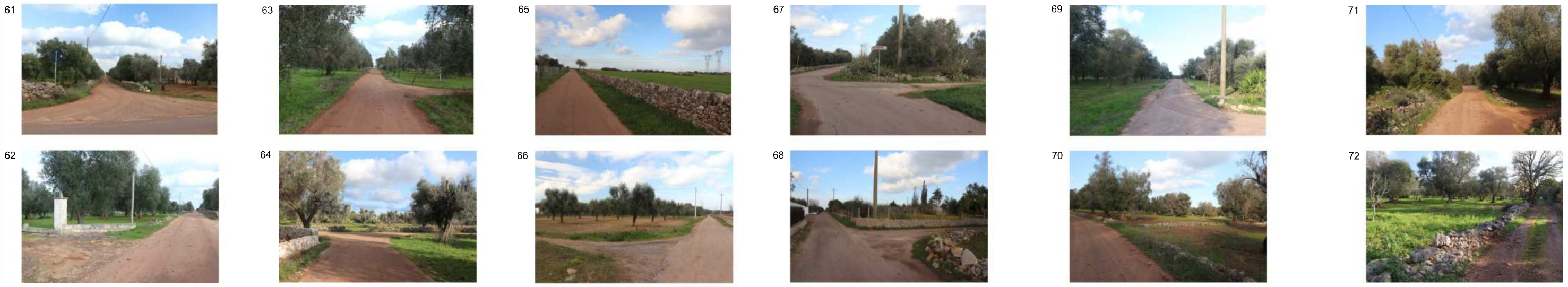
0 03-2023
REV. DATA
PROGETTISTA:
PROJETTO
engineering s.r.l.

EMISSIONE
DESCRIZIONE
PROJETTO engineering s.r.l.
società d'ingegneria

VITALE
ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
N. ELABORATO
ELAB. TAV. 3

Foglio
5
di 7

DETTAGLIO RICOGNIZIONI



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
REV. DATA
PROGETTISTA:
PROJETTO
engineering s.r.l.

EMISSIONE
DESCRIZIONE
PROJETTO® engineering s.r.l.
società d'ingegneria

VITALE
ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
N. ELABORATO
ELAB.
TAV. 3

Foglio
6
di 7

DETTAGLIO RICOGNIZIONI



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
REV. DATA
PROGETTISTA:
PROJETTO
engineering s.r.l.

EMISSIONE
DESCRIZIONE
PROJETTO® engineering s.r.l.
società d'ingegneria

VITALE
ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
N. ELABORATO
ELAB.
TAV. 3

Foglio
7
di 7

DETTAGLIO RICOGNIZIONI

