
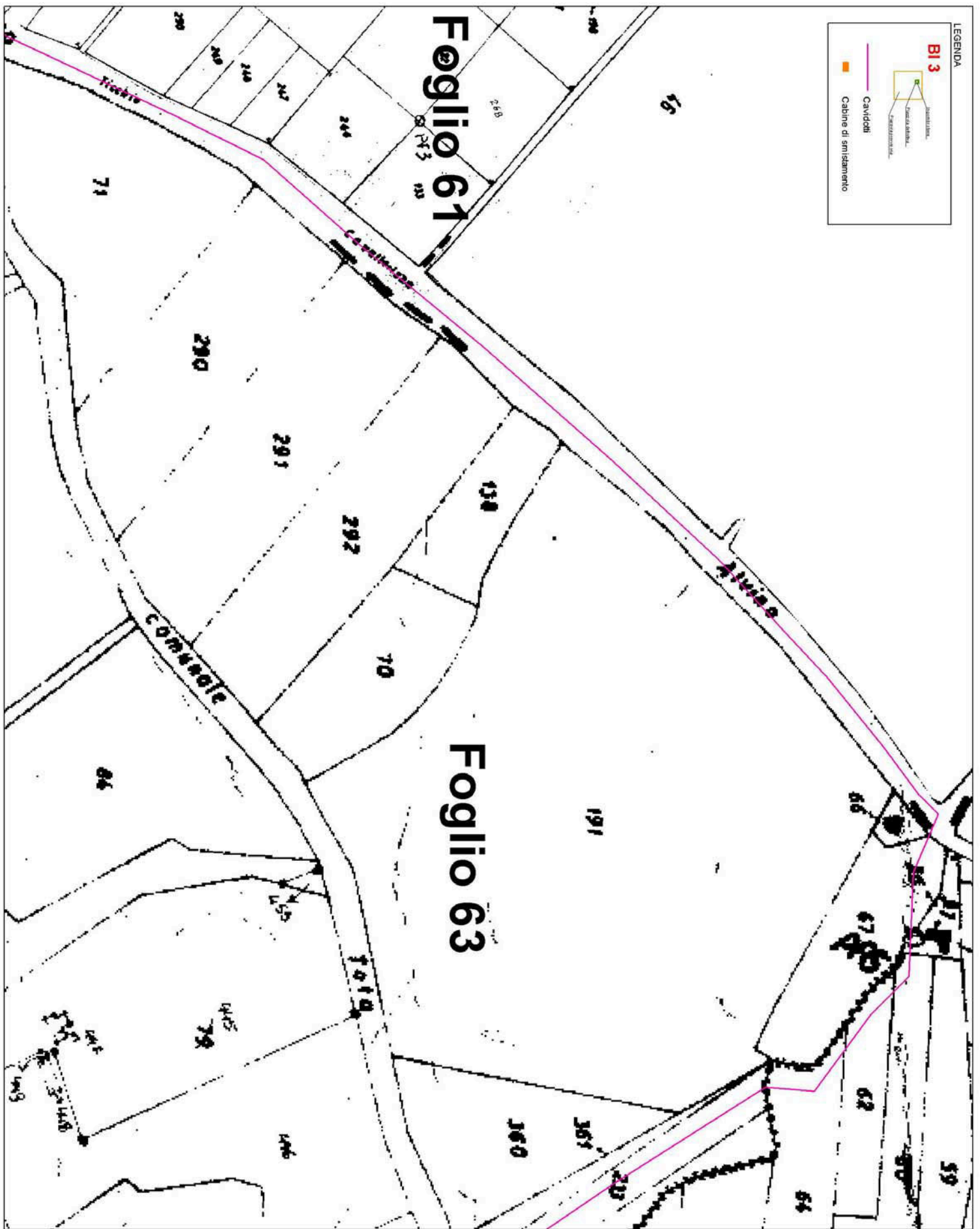

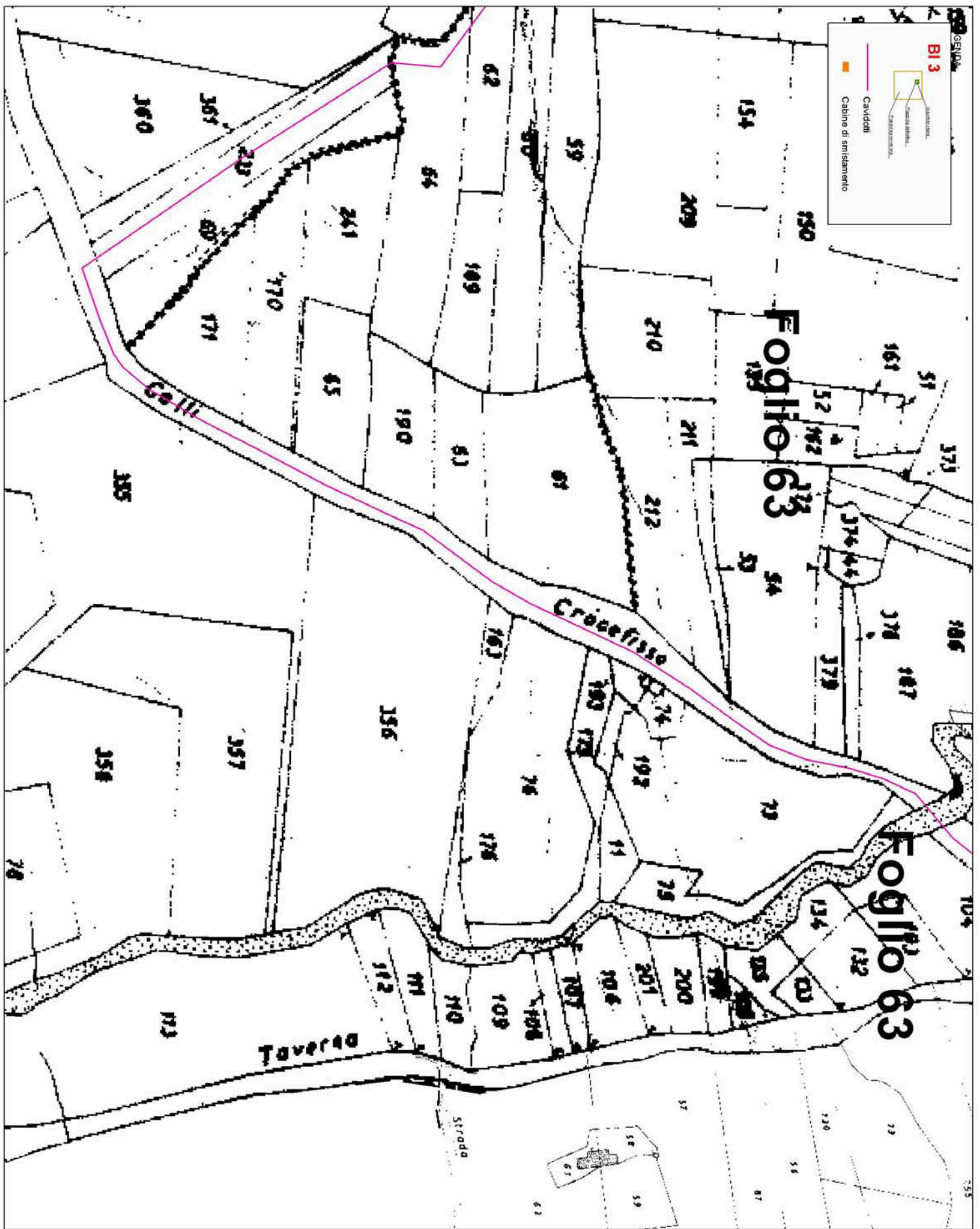



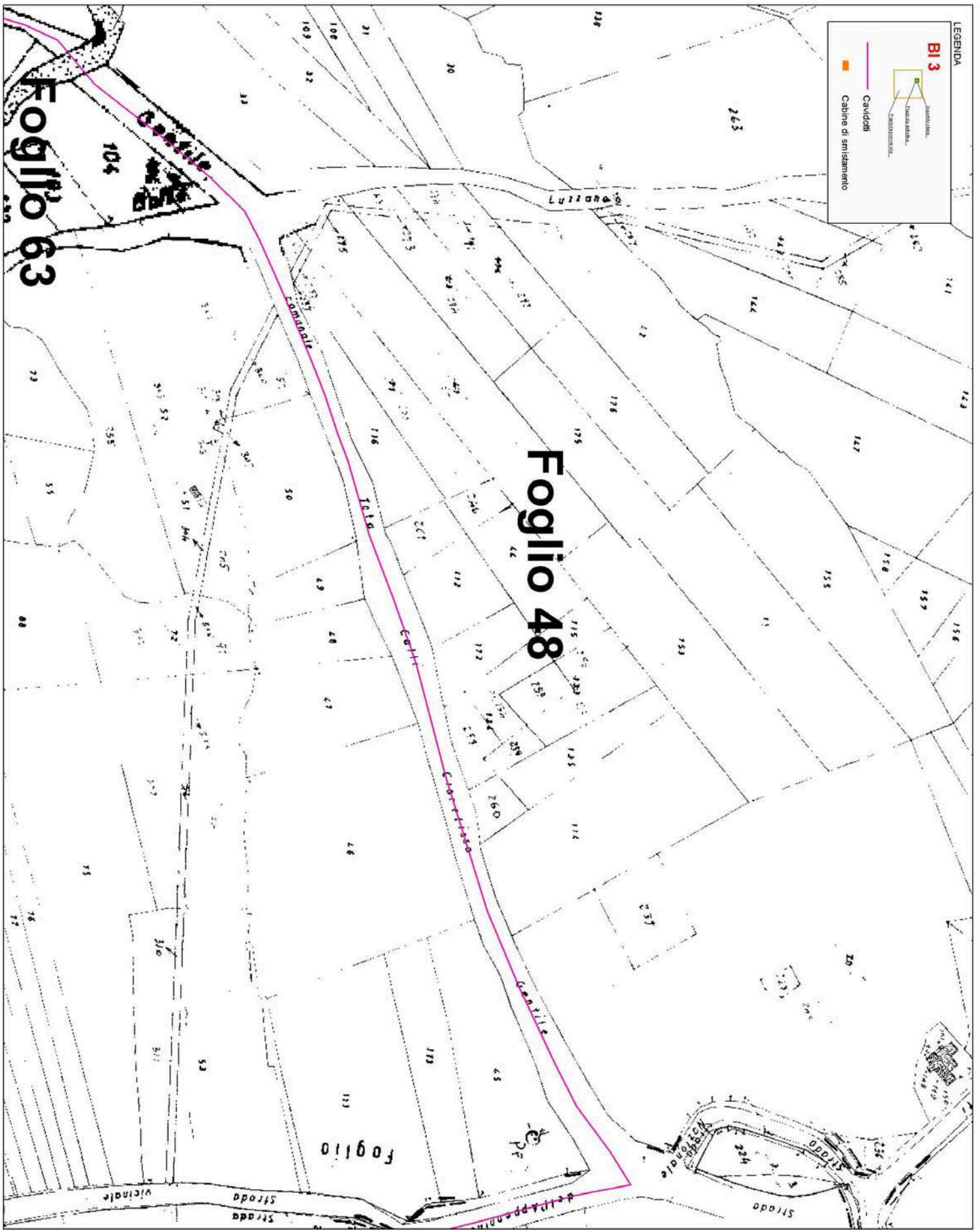
COMMITTENTE: 	REGIONE CAMPANIA Comune di Bisaccia (AV) <i>Ampliamento Parco Eolico</i>	TAVOLA: LAYOUT DI CENTRALE SU MAPPE CATASTALI	SCALA: 1:2000	TAV. N°: 3i
			DATA: dic 2005 PROTOCOLLO: 20051123_rev4	



<p>COMMITTENTE:</p> 	<p>REGIONE CAMPANIA Comune di Bisaccia (AV) <i>Ampliamento Parco Eolico</i></p>	<p>TAVOLA:</p> <p>LAYOUT DI CENTRALE SU MAPPE CATASTALI</p>	<p>SCALA : 1:2000</p> <p>DATA : dic 2005</p> <p>PROTOCOLLO : 20051123_rev4</p>	<p>TAV. N°.</p> <p>31</p>
--	--	--	--	----------------------------------





<p>COMMITTENTE:</p> 	<p>REGIONE CAMPANIA Comune di Bisaccia (AV) <i>Ampliamento Parco Eolico</i></p>	<p>TAVOLA:</p> <p>LAYOUT DI CENTRALE SU MAPPE CATASTALI</p>	<p>SCALA: 1:2000</p> <p>DATA: dic 2005</p> <p>PROTOCOLLO: 20051123_rev4</p>	<p>TAV. N°:</p> <p>3m</p>
--	--	--	---	----------------------------------



LEGENDA

B13

 Cavidotti
 Cabine di smistamento

COMMITTENTE:



REGIONE CAMPANIA
 Comune di Bisaccia (AV)
 Ampliamento Parco Eolico

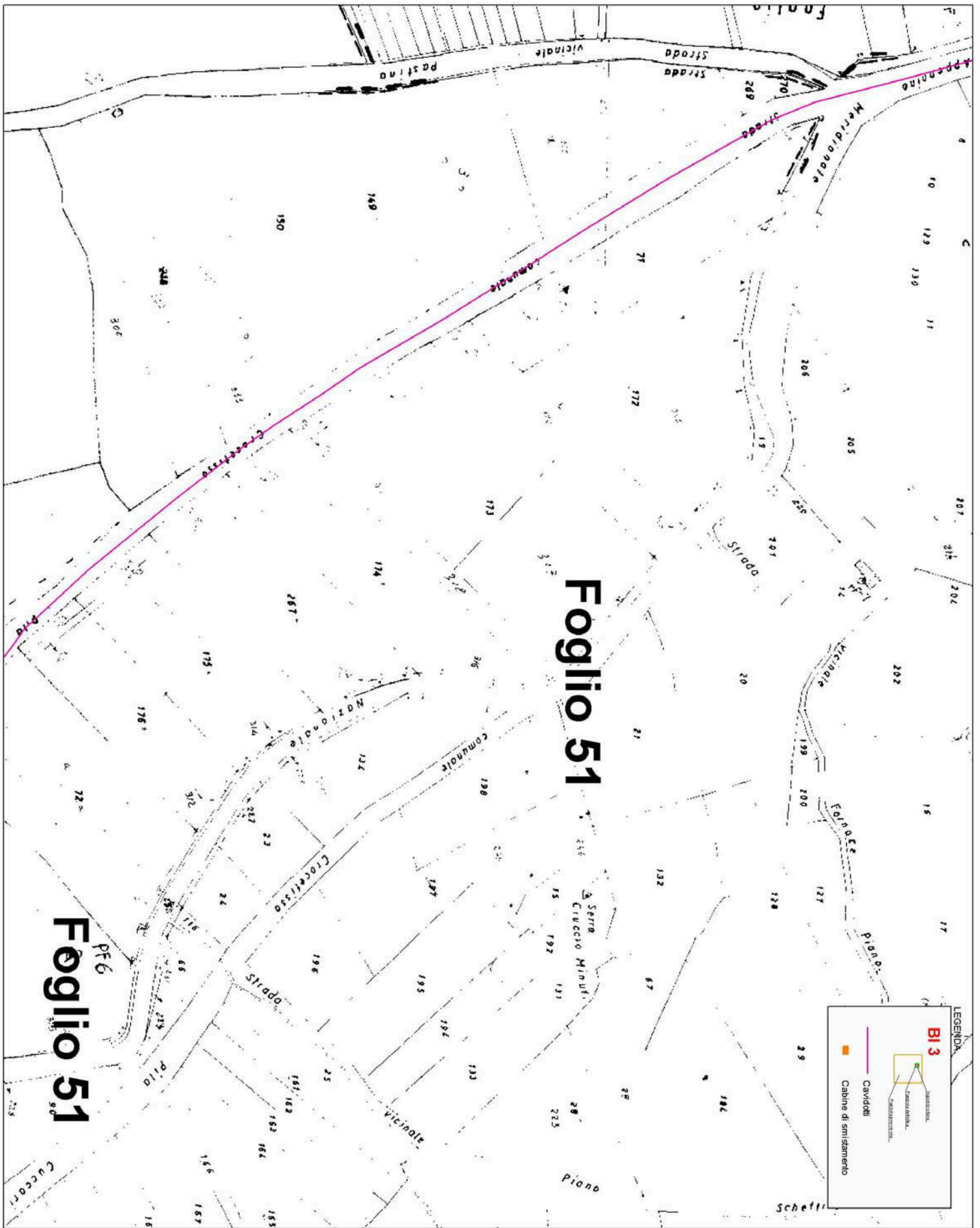
TAVOLA:

LAYOUT DI CENTRALE
 SU MAPPE CATASTALI

SCALA: 1:2000
 DATA: dic 2005
 PROTOCOLLO: 20051123_rev4

TAV. N°

3n





Foglio 51
PF6

Foglio 51

LEGENDA

BI 3

 Candidati
 Cabine di smistamento

COMMITTENTE:



REGIONE CAMPANIA
 Comune di Bisaccia (AV)
 Ampliamento Parco Eolico

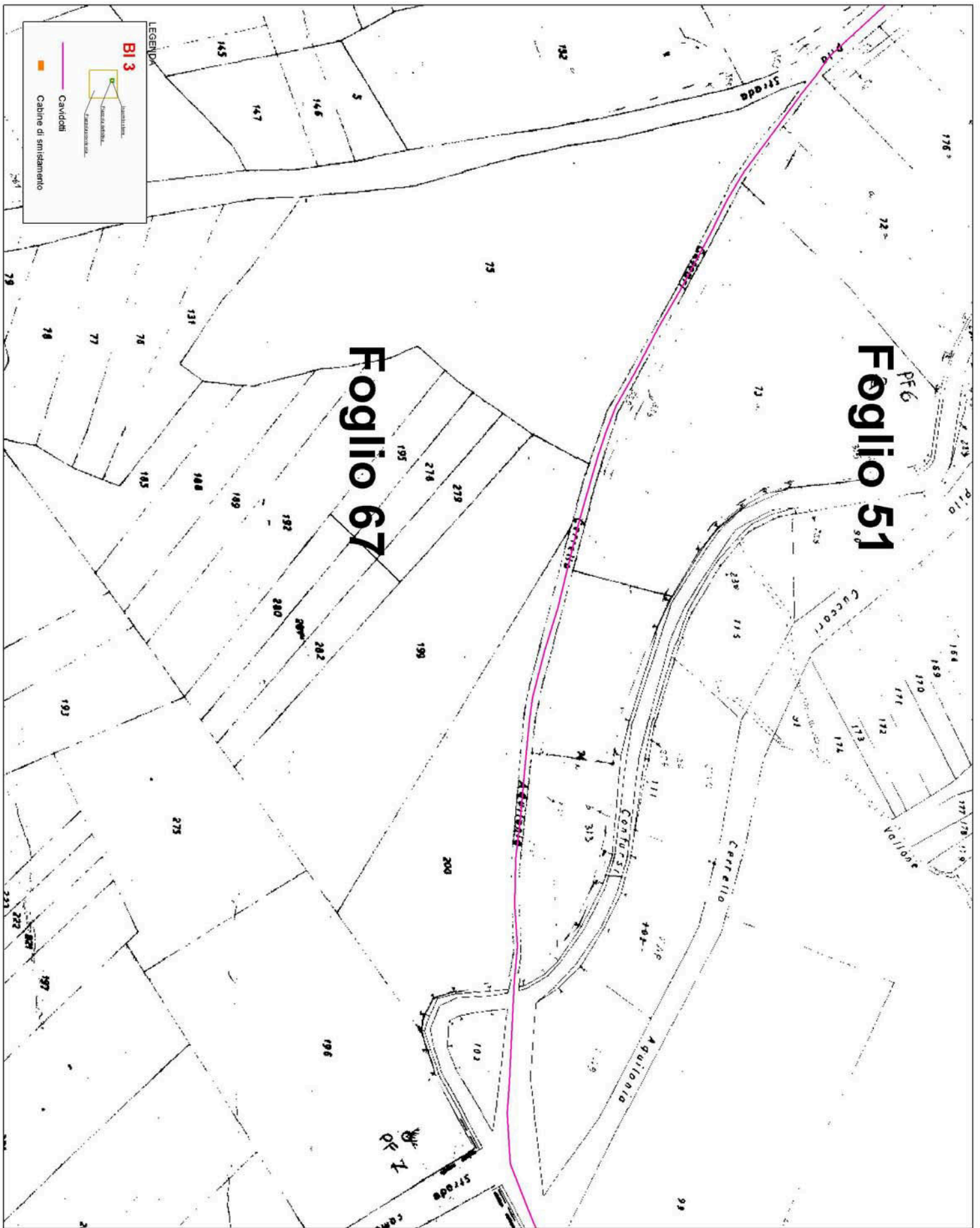
TAVOLA:


LAYOUT DI CENTRALE
 SU MAPPE CATASTALI

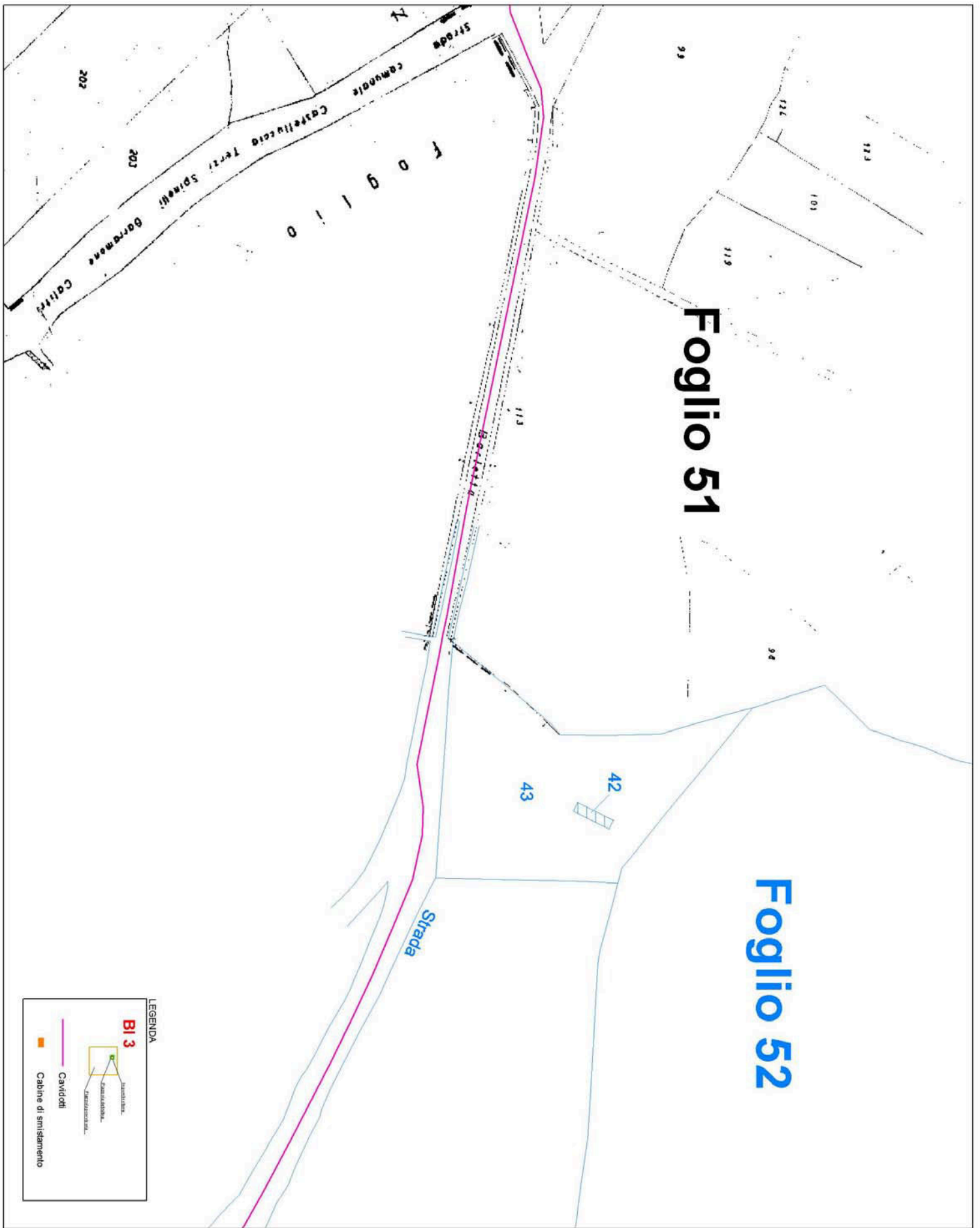
SCALA: 1:2000
 DATA: dic 2005
 PROTOCOLLO: 20051123_rev4

TAV. N°

30



<p>COMMITTENTE:</p> 	<p>REGIONE CAMPANIA Comune di Bisaccia (AV) <i>Ampliamento Parco Eolico</i></p>	<p>TAVOLA:</p> <p>LAYOUT DI CENTRALE SU MAPPE CATASTALI</p>	<p>SCALA: 1:2000</p> <p>DATA: dic 2005</p> <p>PROTOCOLLO: 20051123_rev4</p>	<p>TAV. N°:</p> <p>3p</p>
--	--	--	---	----------------------------------



COMMITTENTE:



REGIONE CAMPANIA
 Comune di Bisaccia (AV)
Ampliamento Parco Eolico

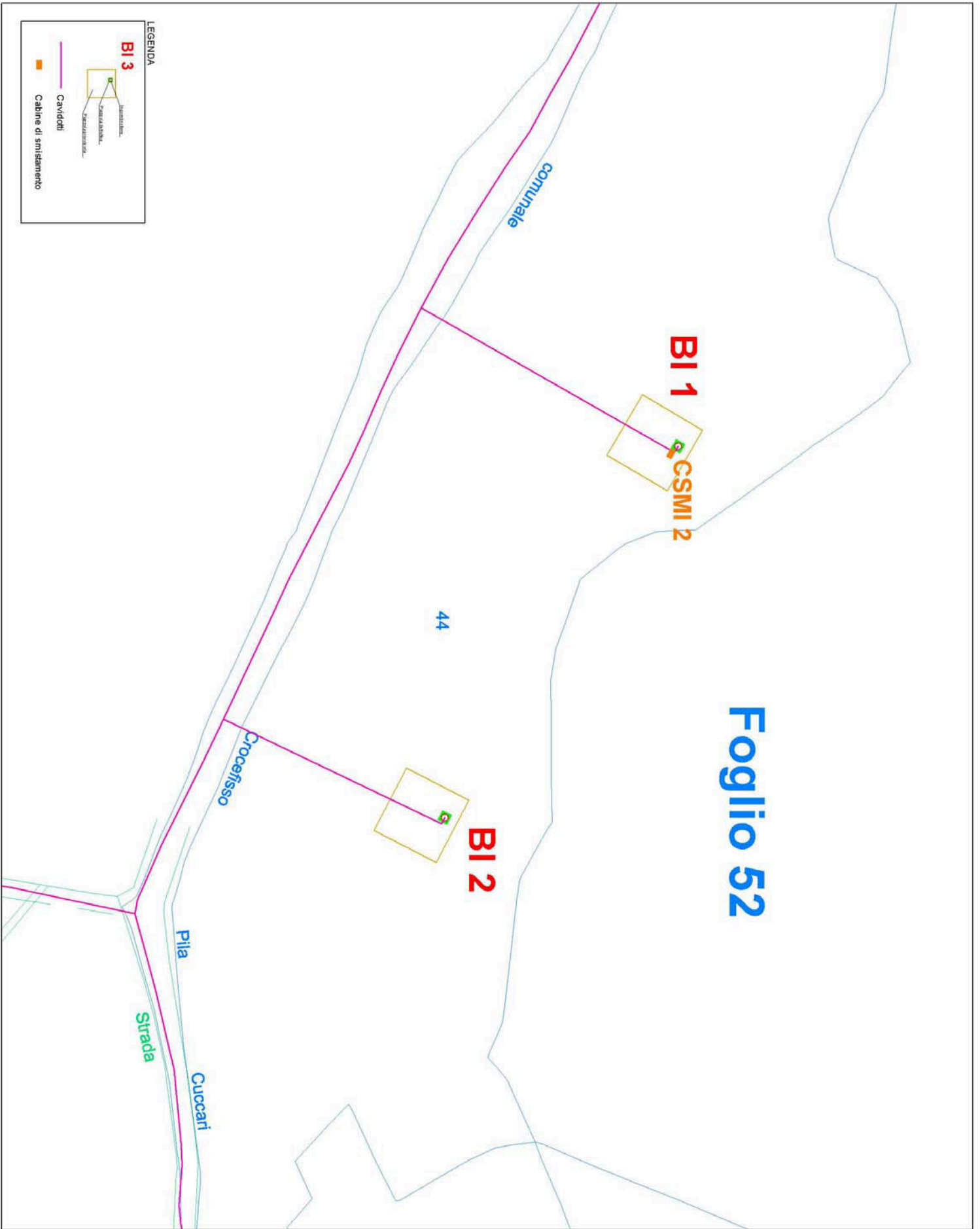
TAVOLA:

LAYOUT DI CENTRALE
 SU MAPPE CATASTALI

SCALA: 1:2000
 DATA: dic 2005
 PROTOCOLLO: 20051123_rev4




TAV. N°:

3q



LEGENDA

BI 3

Cabine di smistamento
 Cavidoti
 Cabine di smistamento

COMMITTENTE :



REGIONE CAMPANIA
 Comune di Bisaccia (AV)
Ampliamento Parco Eolico

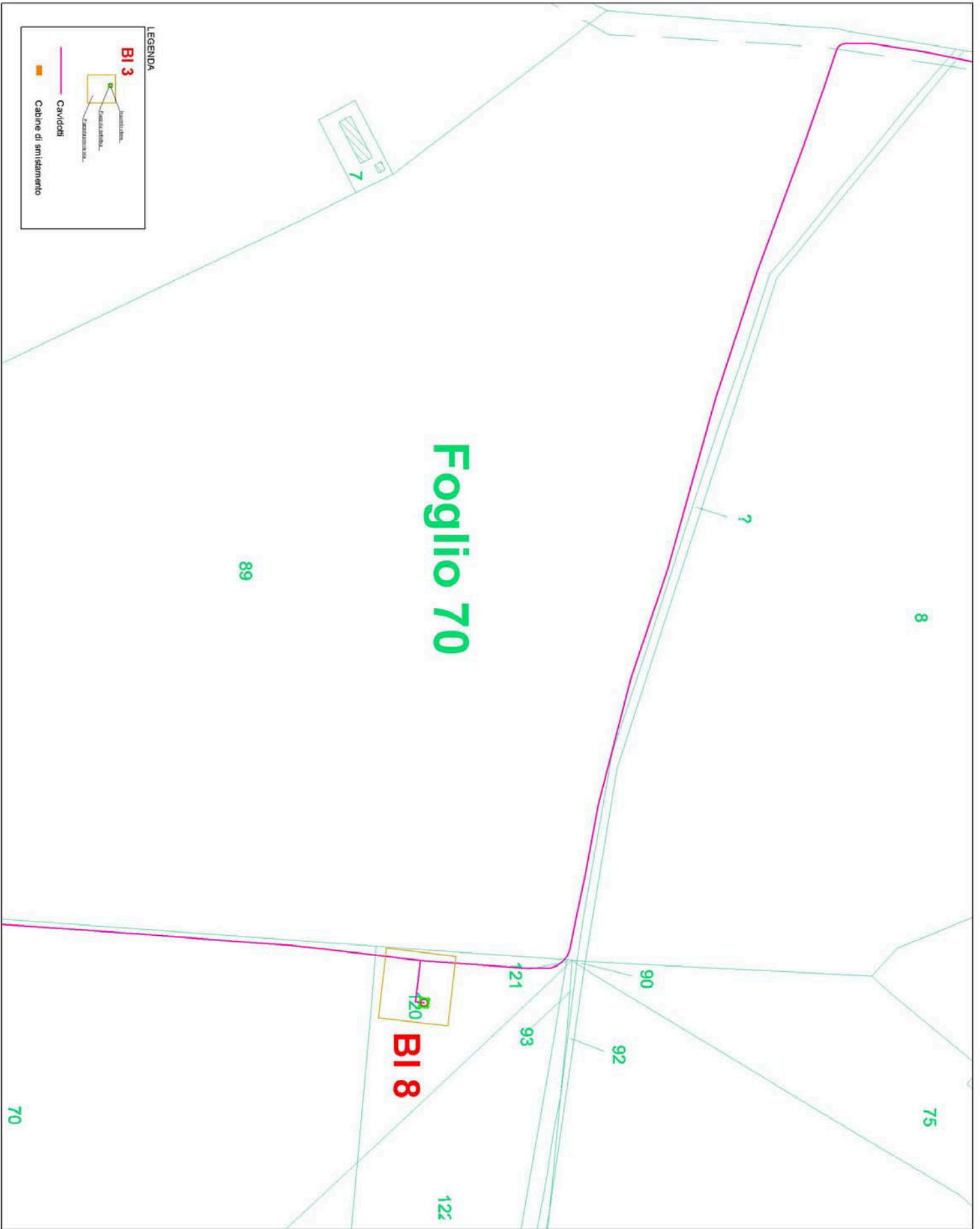
TAVOLA :

LAYOUT DI CENTRALE
 SU MAPPE CATASTALI

SCALA : 1:2000
 DATA : dic 2005
 PROTOCOLLO : 20051123_rev4

TAV. N°.

3r

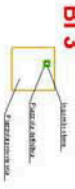


Foglio 70

B13

LEGENDA

-  Cabine di smistamento
-  Cavidotti



COMMITTENTE :



REGIONE CAMPANIA
 Comune di Bisaccia (AV)
Ampliamento Parco Eolico

TAVOLA :

LAYOUT DI CENTRALE
 SU MAPPE CATASTALI

SCALA : 1:2000
 DATA : dic 2005
 PROTOCOLLO : 20051123_rev4

TAV. N°.

3s

Foglio 70

B1 3

LEGENDA



Caviddi

Cabine di smistamento

205

5

B1 9

70

F. 65

COMMITTENTE :



REGIONE CAMPANIA
Comune di Bisaccia (AV)
Ampliamento Parco Eolico

TAVOLA :

LAYOUT DI CENTRALE
SU MAPPE CATASTALI

SCALA :

1:2000

DATA :

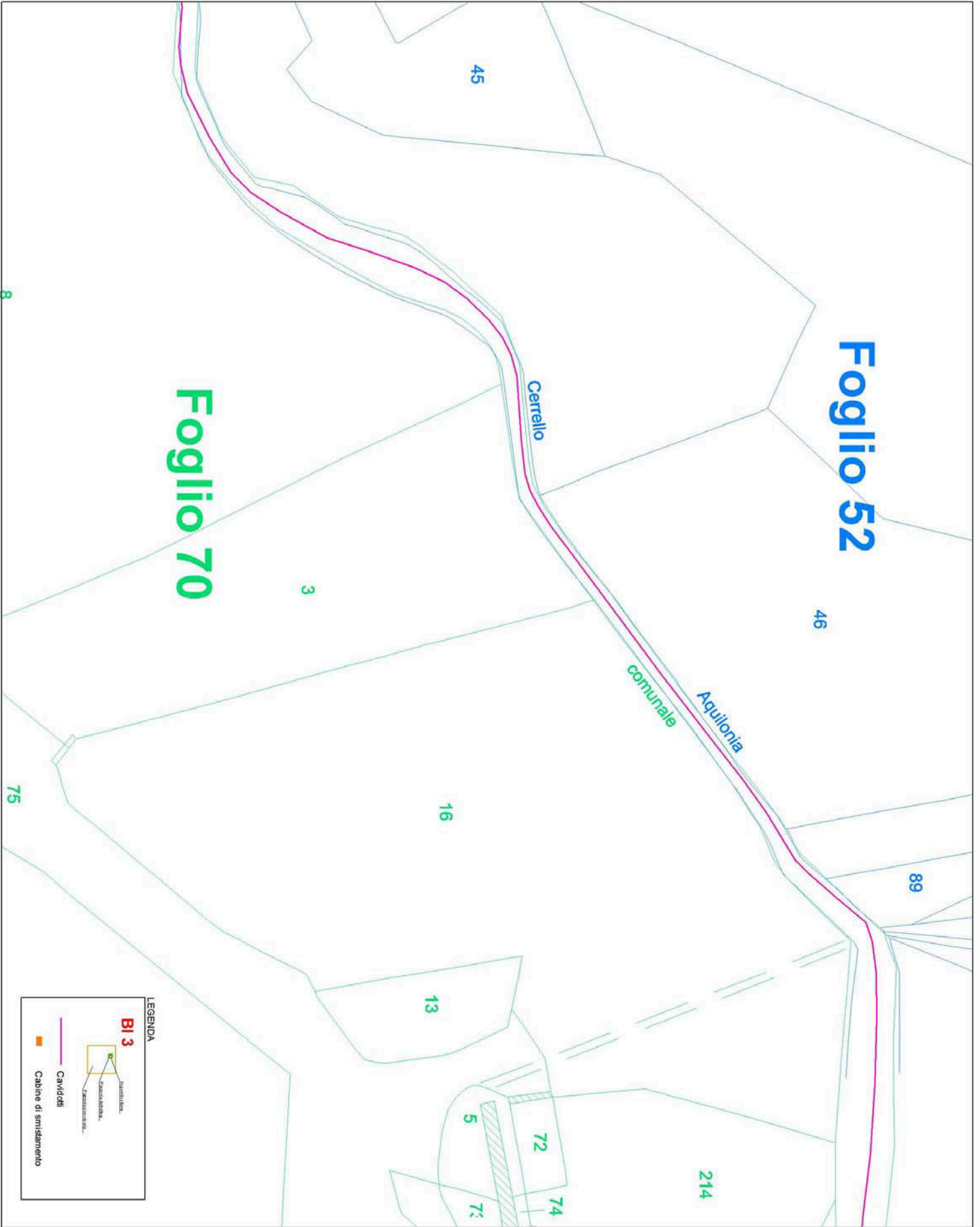
dic 2005


PROTOCOLLO :

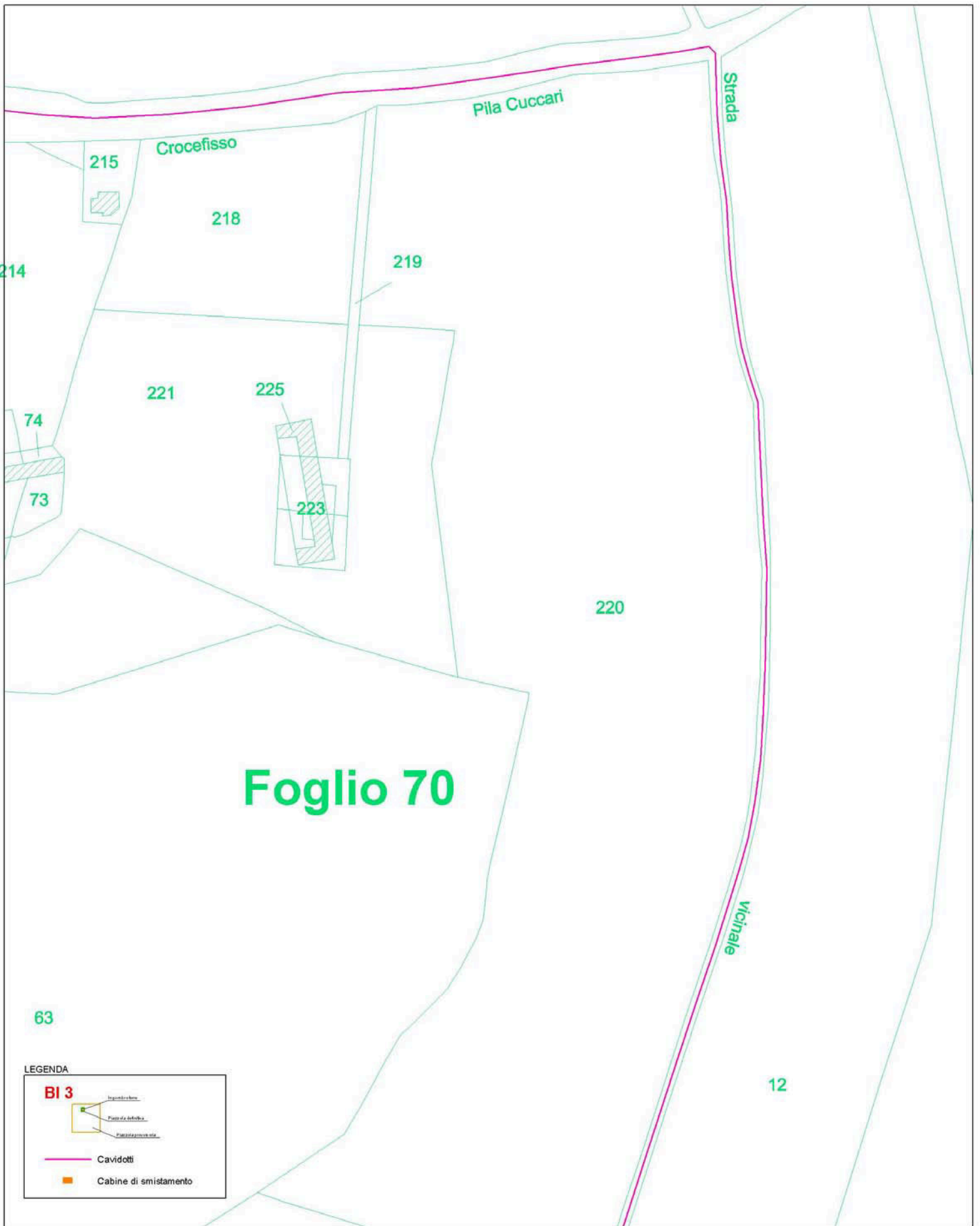
20051123_rev4

TAV. N°.

3t



<p>COMMITTENTE :</p> 	<p>REGIONE CAMPANIA Comune di Bisaccia (AV) <i>Ampliamento Parco Eolico</i></p>	<p>TAVOLA :</p> <p>LAYOUT DI CENTRALE SU MAPPE CATASTALI</p>	<p>SCALA : 1:2000</p> <p>DATA : dic 2005</p> <p>PROTOCOLLO : 20051123_rev4</p>	<p>TAV. N°.</p> <p>3u</p>
---	--	---	--	----------------------------------



COMMITTENTE:



REGIONE CAMPANIA
 Comune di Bisaccia (AV)
 Ampliamento Parco Eolico

TAVOLA:

LAYOUT DI CENTRALE
 SU MAPPE CATASTALI

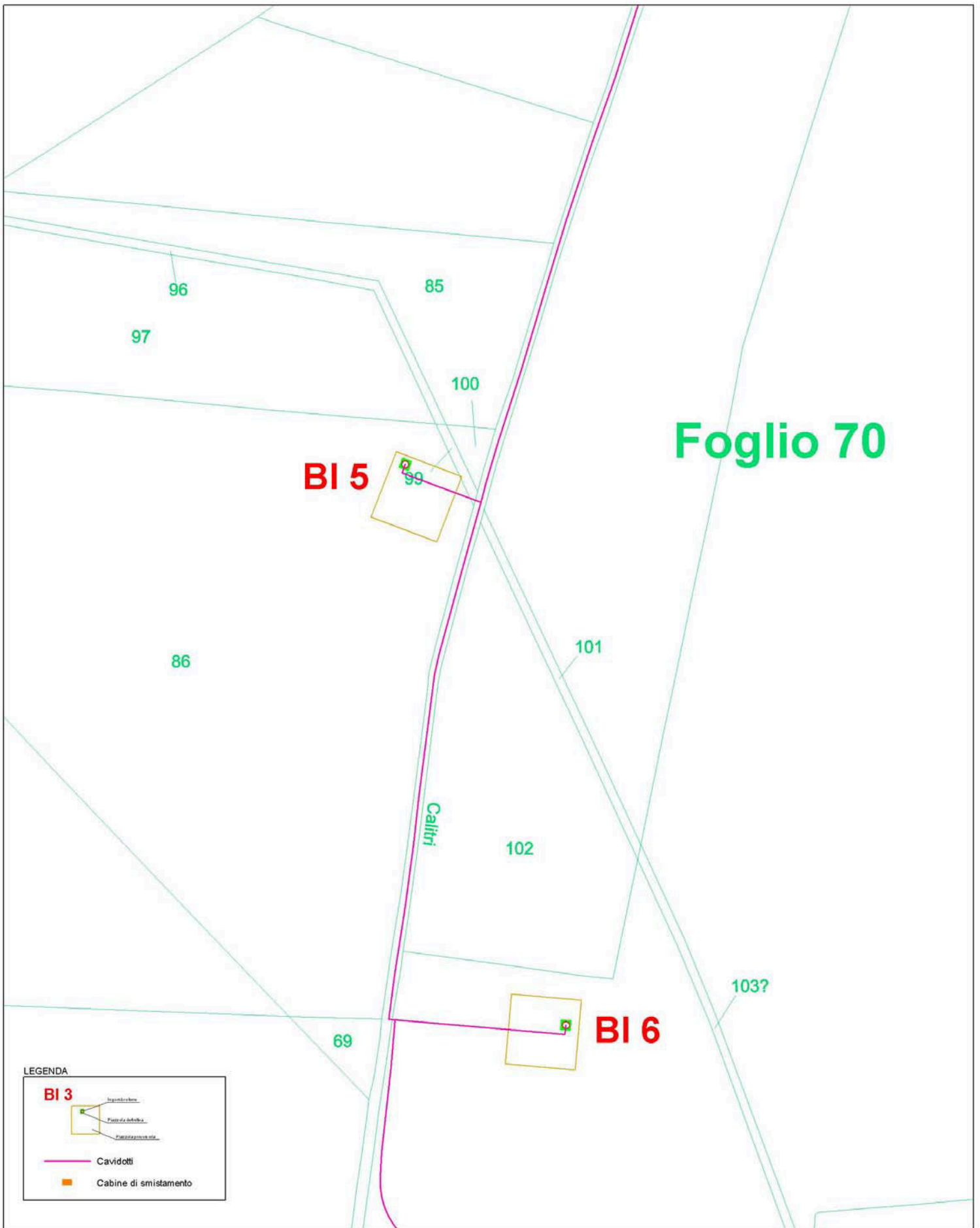
SCALA: 1:2000


DATA: dic 2005

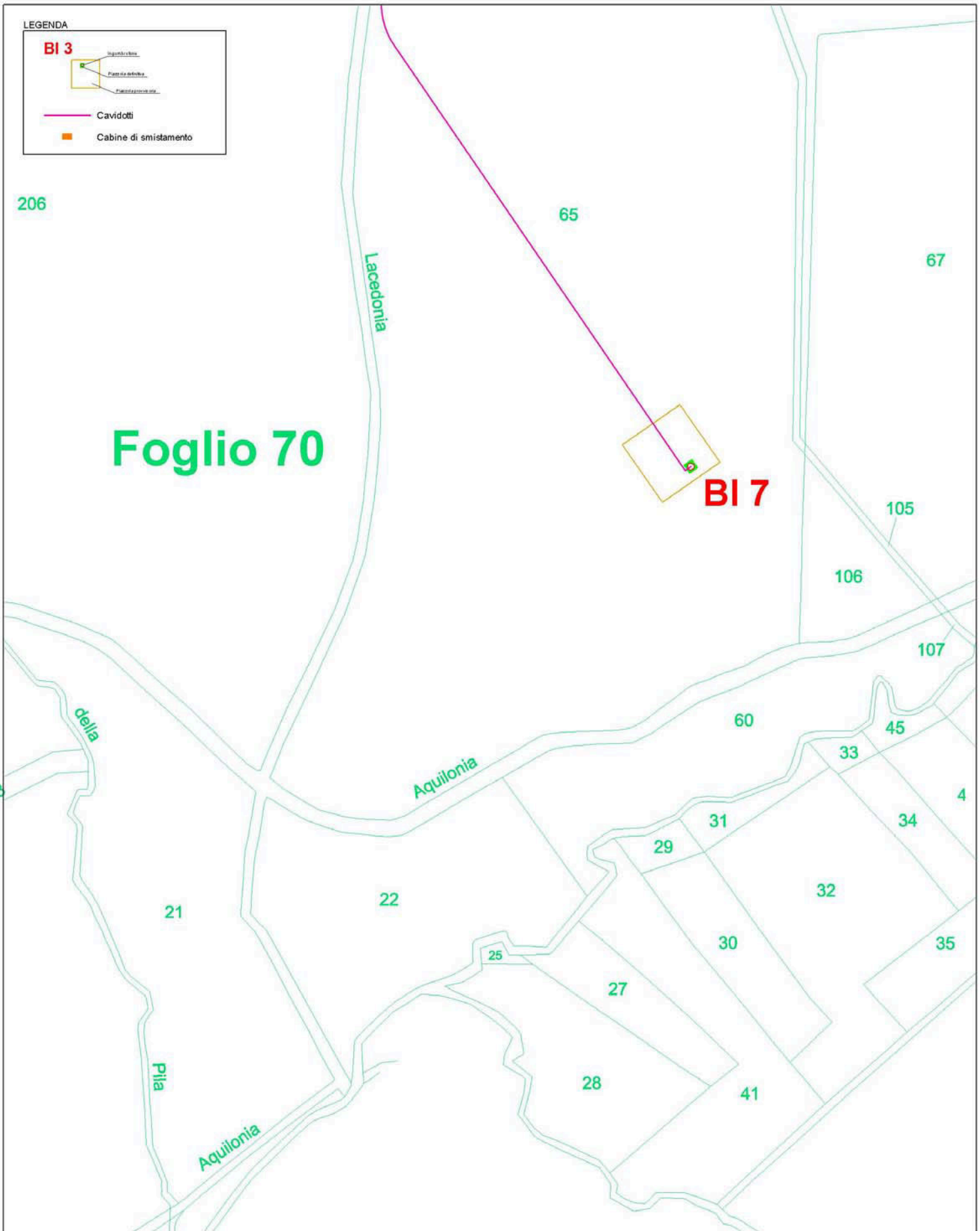
PROTOCOLLO:
 20051123_rev4


TAV. N°:

3v

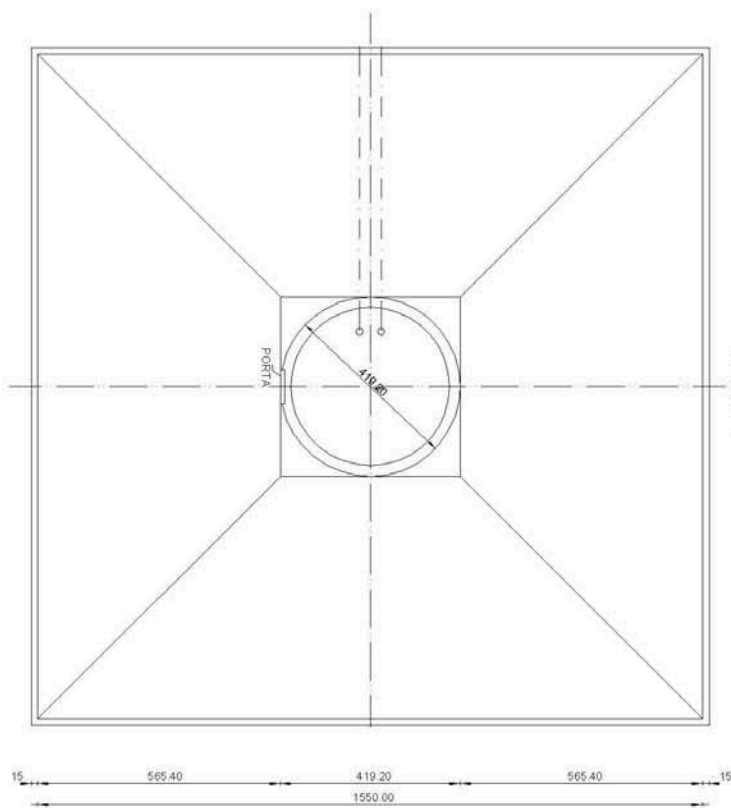


<p>COMMITTENTE :</p> 	<p>REGIONE CAMPANIA Comune di Bisaccia (AV) <i>Ampliamento Parco Eolico</i></p>	<p>TAVOLA :</p> <p>LAYOUT DI CENTRALE SU MAPPE CATASTALI</p>	<p>SCALA : 1:2000 DATA : dic 2005 PROTOCOLLO : 20051123_rev4</p>	<p>TAV. N°.</p> <p>3w</p>
---	--	---	--	----------------------------------

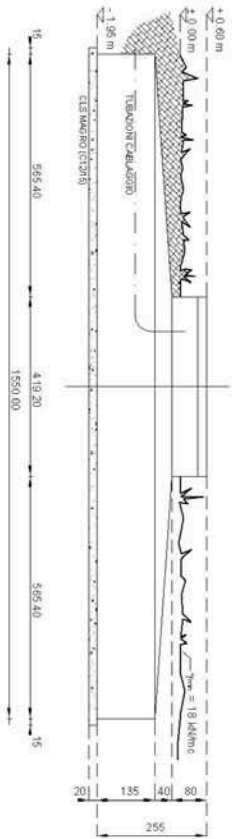


<p>COMMITTENTE:</p> 	<p>REGIONE CAMPANIA Comune di Bisaccia (AV) <i>Ampliamento Parco Eolico</i></p>	<p>TAVOLA:</p> <p>LAYOUT DI CENTRALE SU MAPPE CATASTALI</p>	<p>SCALA: 1:2000 DATA: dic 2005 PROTOCOLLO: 20051123_rev4</p>	<p>TAV. N°:</p> <p>3x</p>
--	--	--	---	----------------------------------

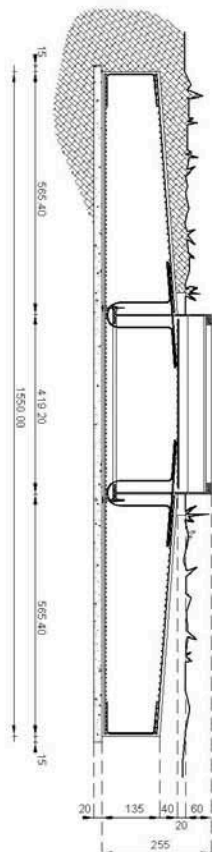
TIPOLOGIA 1 : PLINTO ISOLATO
PIANTA



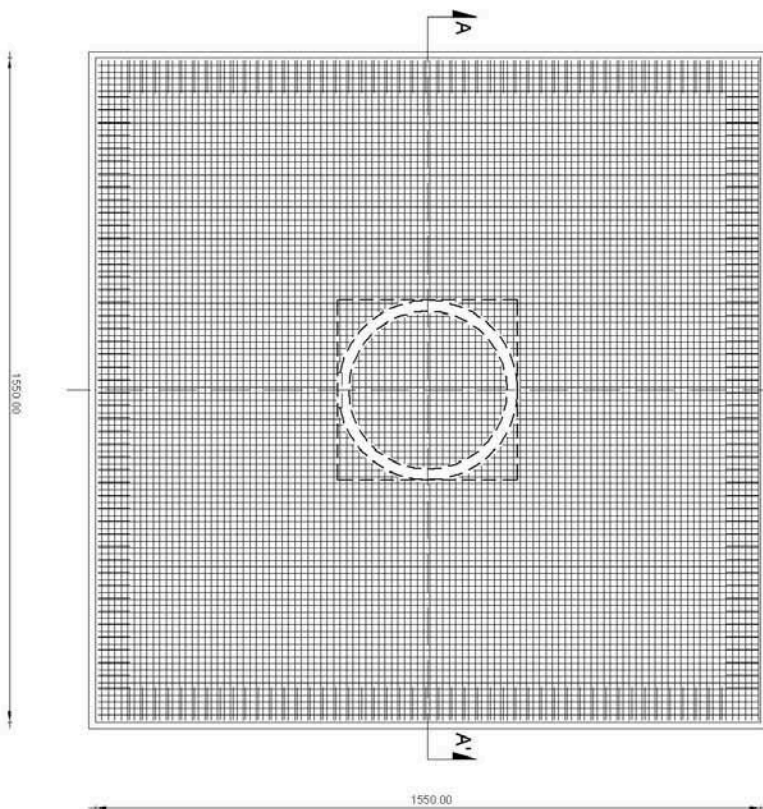
PROSPETTO



SEZIONE A-A'



DISTINTA ARMATURA SUPERIORE Ø28/15x15 cm



COMMITTENTE :



REGIONE CAMPANIA
Comune di Bisaccia (AV)
Ampliamento Parco Eolico

TAVOLA :

TIPICI DI FONDAZIONE

SCALA : 1:125

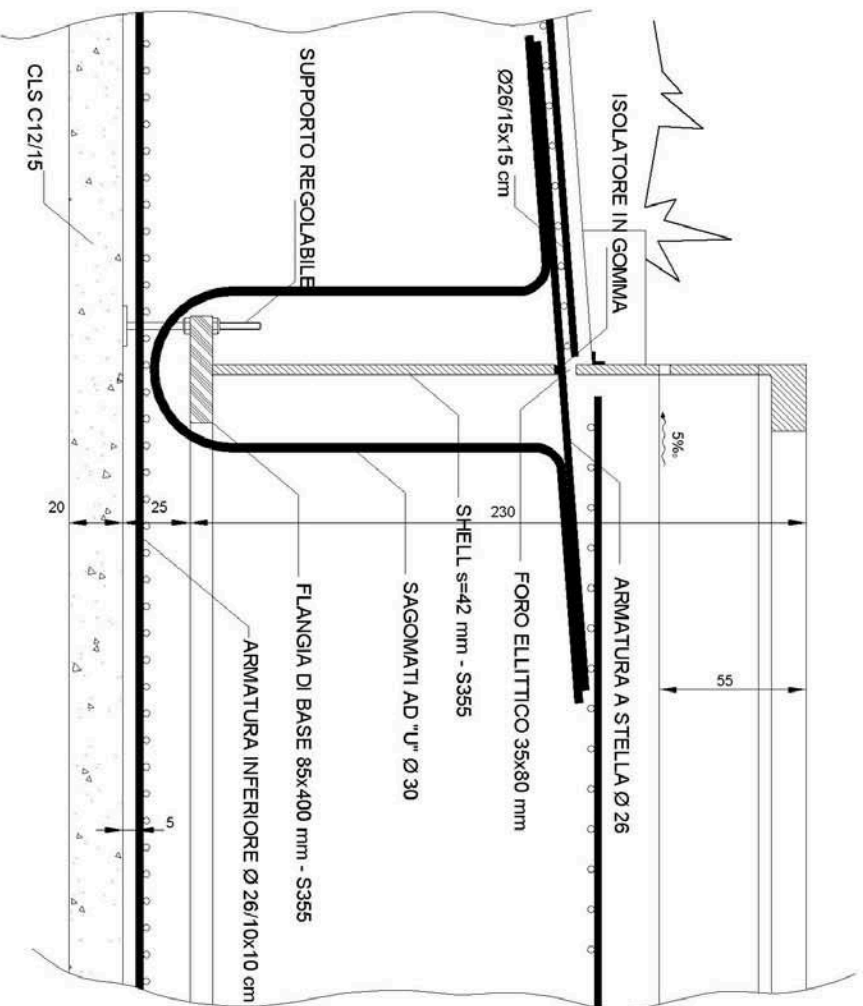
DATA : dic 2005

PROTOCOLLO : 20051123_rev0

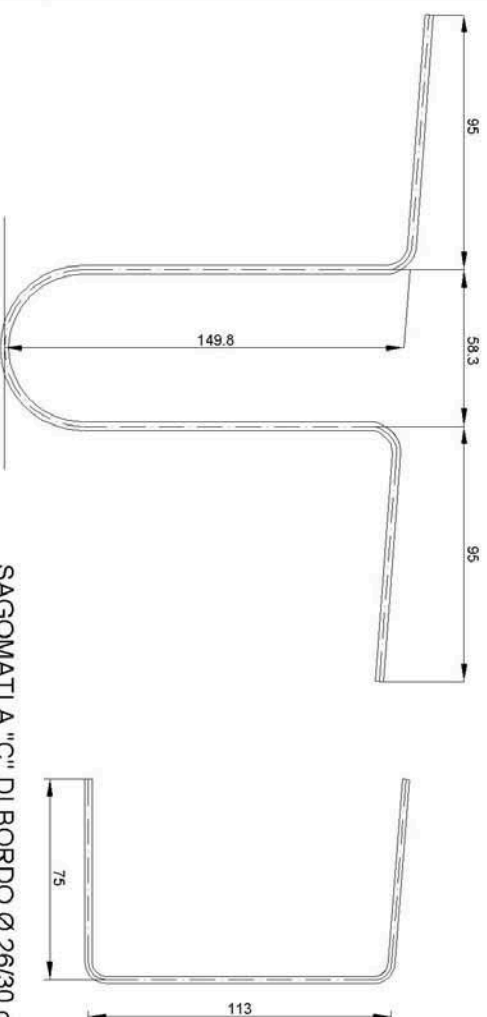
TAV. N°.

6a

PARTI COLLEGARE ARMATURA CONCIO DI BASE



SAGOMATI AD "U" Ø 30



SAGOMATI A "C" DI BORDO Ø 26/30 cm

MASSIMA DEVIAZIONE DALLA VERTICALE



COMMITTENTE:
REGIONE CAMPANIA
Comune di Bisaccia (AV)
Ampliamento Parco Eolico

TAVOLA:
TIPICI DI FONDAZIONE

SCALA: varie
DATA: dic 2005
PROTOCOLLO: 2005/123 rev0

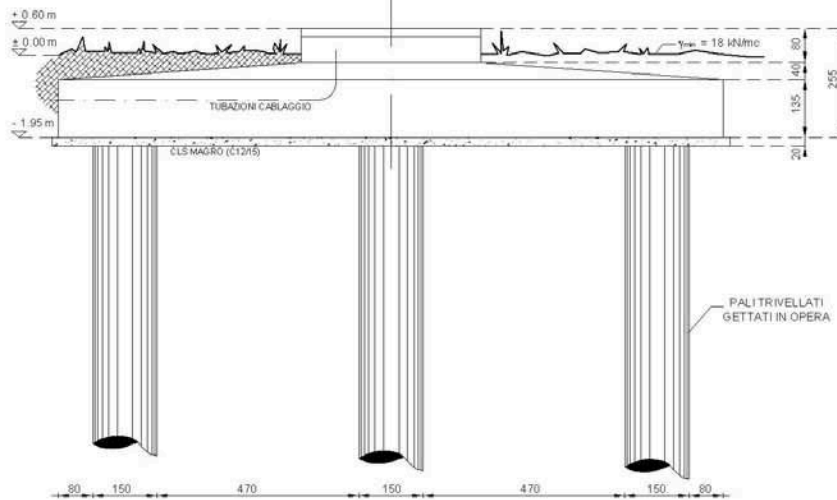
TAV. N°
6c

PRESCRIZIONI MATERIALI
CLASSE DI RESISTENZA CLS : C25/30 (f_{ck}=25,00 MPa, R_{ck}=30,00 MPa)
ACCIAIO FeB44k a.m. c.s.: f_{yk}>430 N/mm²
CLASSE DI ESPOSIZIONE: XC2
CLASSE DI CONSISTENZA: S5
D_{min}: AGGREGATI : 30 mm
copri ferro : 5 cm
lunghezza sovrapposizione armature : 60 Ø (ovv)

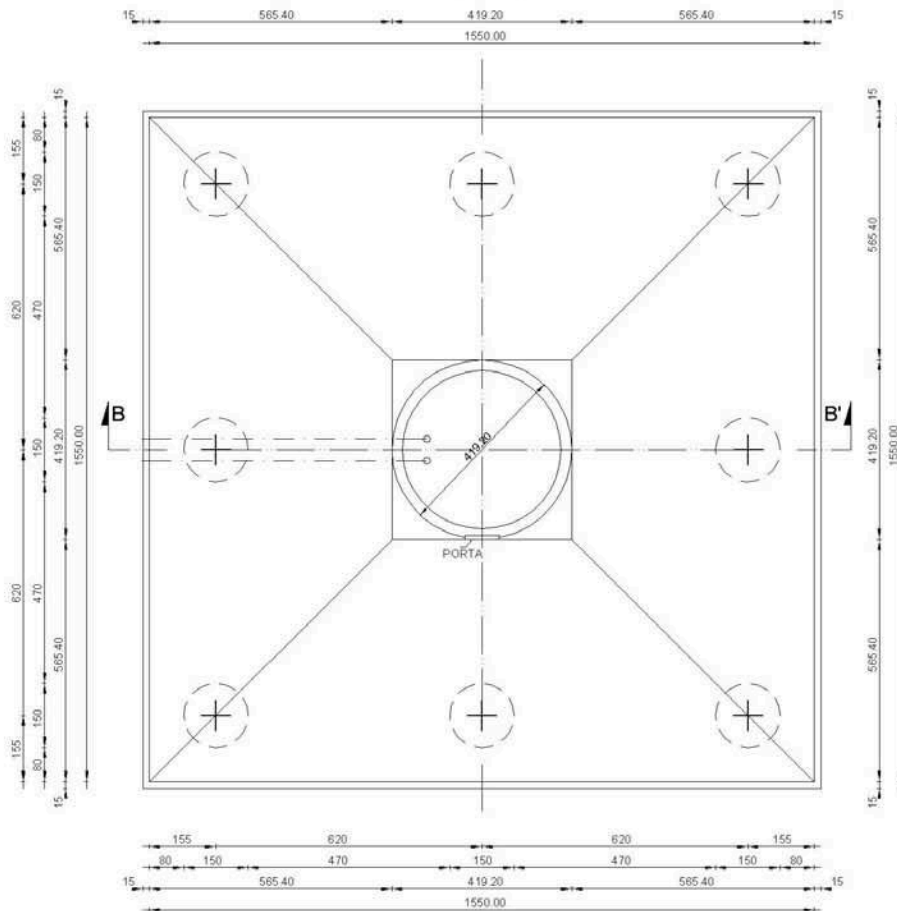
N.B. La geometria e le caratteristiche delle armature metalliche sono indicative.

TIPOLOGIA 2 : PLINTO SU PALI

PROSPETTO



PIANTA



COMMITTENTE :



REGIONE CAMPANIA
Comune di Bisaccia (AV)
Ampliamento Parco Eolico

TAVOLA :

TIPICI DI FONDAZIONE

SCALA : 1:125

DATA :
dic 2005

PROTOCOLLO :
20051123_rev0

TAV. N°.

6d

PRESCRIZIONI MATERIALICLASSE DI RESISTENZA CLS : C25/30 ($f_{ck}=25.00$ MPa, $R_{ck}=30.00$ MPa)ACCIAIO FeB44k a.m. c.s.: $f_{yk}>430$ N/mm²

CLASSE DI ESPOSIZIONE : XC2

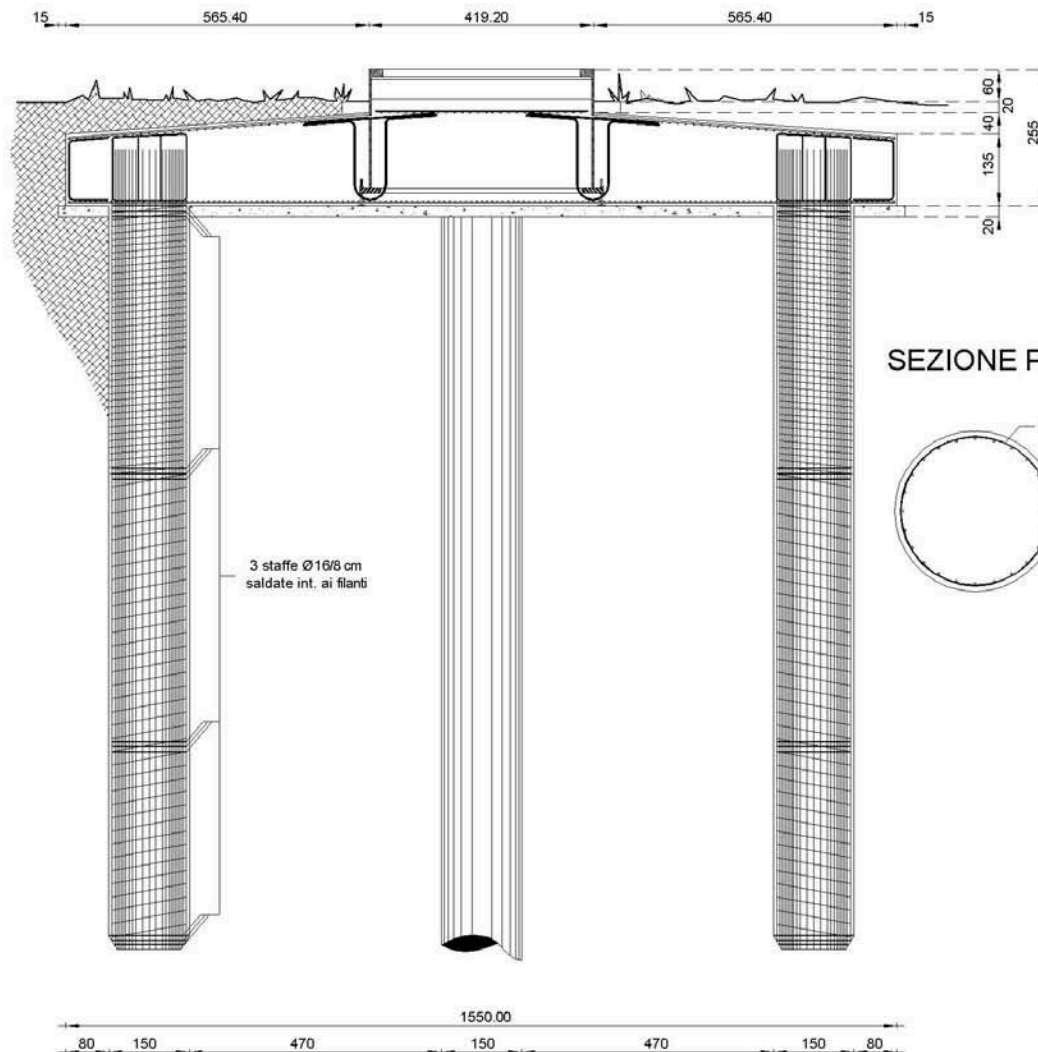
CLASSE DI CONSISTENZA : S5

 D_{max} AGGREGATI : 30 mm

copriferro : 5 cm

lunghezza sovrapposizione armature : $60 \varnothing$ long

N.B. La geometria e le caratteristiche delle armature metalliche sono indicative.

TIPOLOGIA 2 : PLINTO SU PALI**SEZIONE B-B'**

COMMITTENTE :



REGIONE CAMPANIA
Comune di Bisaccia (AV)
Ampliamento Parco Eolico

TAVOLA :

TIPICI DI FONDAZIONE

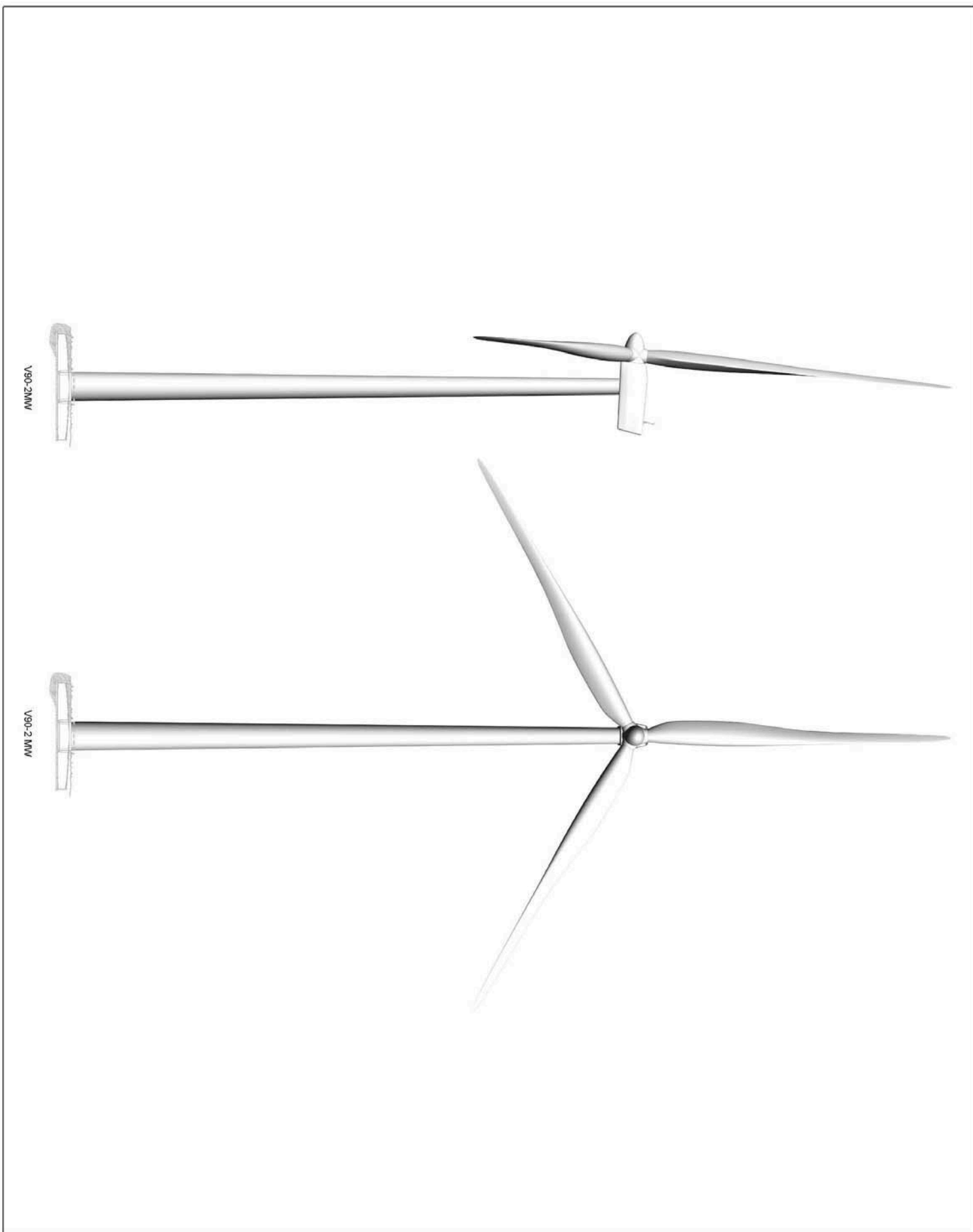
SCALA : 1:100

DATA : dic 2005

PROTOCOLLO : 20051123_rev0

TAV. N°.

6e



COMMITTENTE :



REGIONE CAMPANIA
Comune di Bisaccia (AV)
Ampliamento Parco Eolico

TAVOLA :

ASSIEME AEROGENERATORE

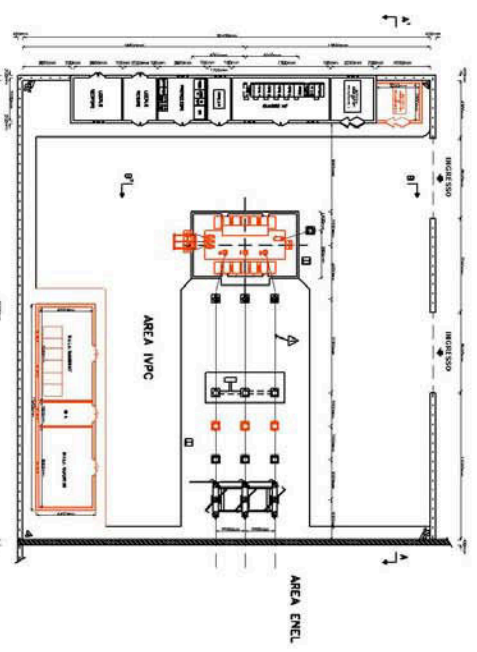
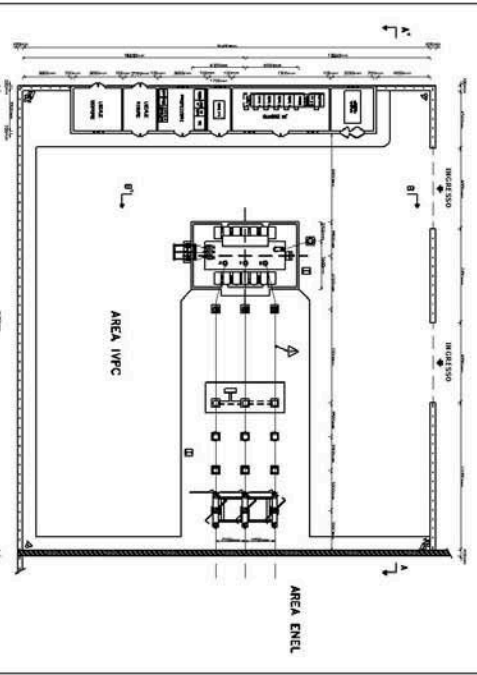
SCALA : 1:500

DATA : dic 2005

PROTOCOLLO :
20051123_rev2

TAV. N°.

7



- LEGENDA:**
- ▲ Impianto per Luce e/A acqua e gas e/o in A/L, impiego con
 - ▶ Impianti per Luce e/A acqua e gas e/o in A/L, impiego con
 - ▲ Impianto per Luce e/A acqua e gas e/o in A/L, impiego con
 - ▶ Impianto per Luce e/A acqua e gas e/o in A/L, impiego con
 - ▲ Impianto per Luce e/A acqua e gas e/o in A/L, impiego con
 - ▶ Impianto per Luce e/A acqua e gas e/o in A/L, impiego con
 - ▲ Impianto per Luce e/A acqua e gas e/o in A/L, impiego con
 - ▶ Impianto per Luce e/A acqua e gas e/o in A/L, impiego con
 - ▲ Impianto per Luce e/A acqua e gas e/o in A/L, impiego con
 - ▶ Impianto per Luce e/A acqua e gas e/o in A/L, impiego con

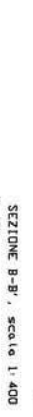
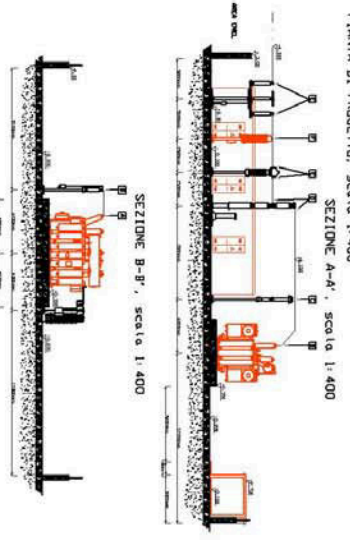
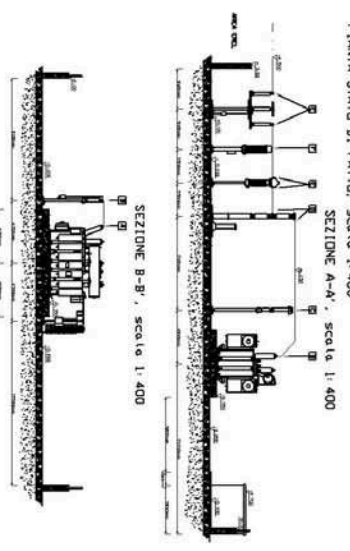
NOTA:

AREA STATO DI FATTO

AREA STATO DI PROGETTO

AREA PER REALIZZAZIONE

AREA PER REALIZZAZIONE



SOTTOSTAZIONE 150/20 KV - STATO DI FATTO, scala 1:400

SOTTOSTAZIONE 150/20 KV - STATO DI PROGETTO, scala 1:400.
 IN ROSSO SONO EVIDENZIATI GLI ELEMENTI DA REALIZZAZIONE E O SOSTITUIRE

COMMITTENTE:

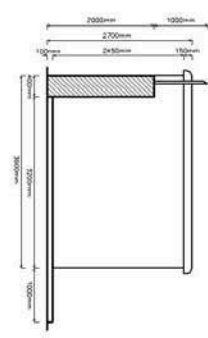
REGIONE CAMPANIA
 Comune di Bisaccia (AV)
Ampliamento Parco Eolico

TAVOLA:
 SOTTOSTAZIONE 150/20 KV
 PIANTA E SEZIONI

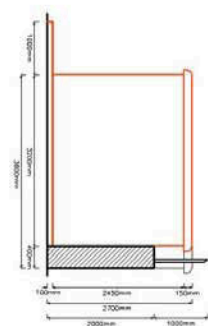
SCALA: varie
 DATA: dic 2005
 PROTOCOLLO: 20051123_rev0

TAV. N°
8

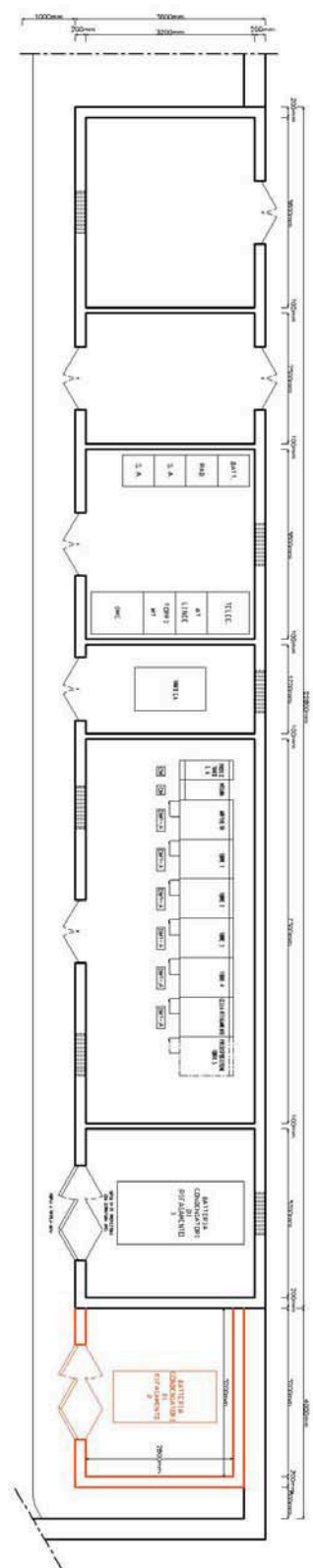
N.B. IN ROSSO SONO EVIDENZIATI GLI ELEMENTI DA REALIZZARE



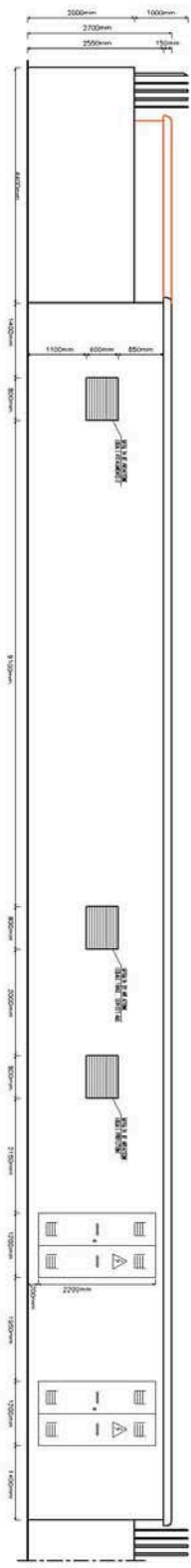
PROSPETTO LATERALE SX
LATI LOCALE GESTORE



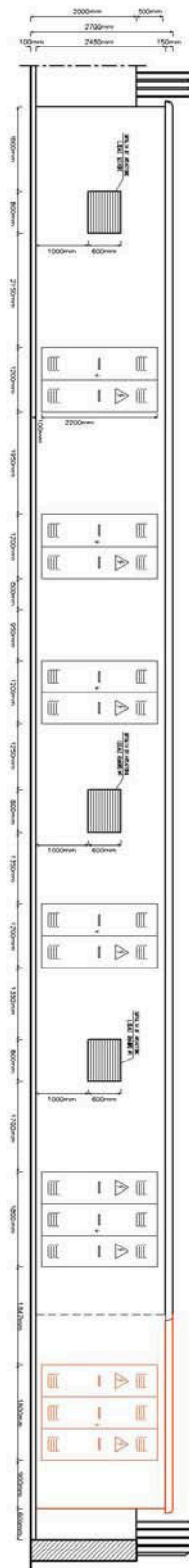
PROSPETTO LATERALE DX
LATI I.V.P.C.



PLANIMETRIA



PROSPETTO POSTERIORE



PROSPETTO FRONTALE

COMMITTENTE:

REGIONE CAMPANIA
Comune di Bisaccia (AV)
Ampliamento Parco Eolico

TAVOLA:
SOTTOSTAZIONE 150/20 KV
LOCALI TECNOLOGICI:
PIANTE, PROSPETTI E SEZIONI

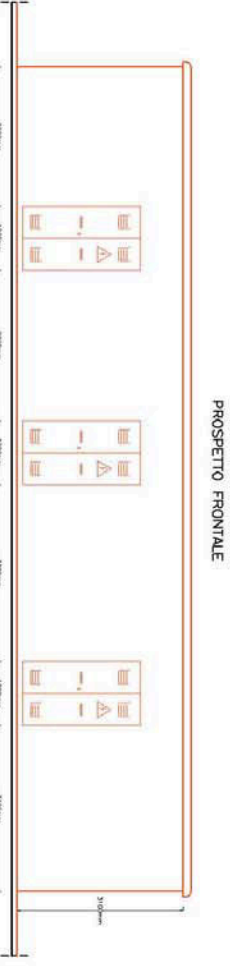
SCALA: 1:100
DATA: dic 2005
PROTOCOLLO: 20051123_rev0

TAV. N°
9a

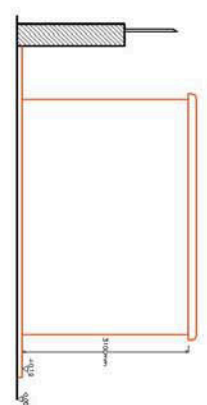
N.B. IN ROSSO SONO EVIDENZIATI GLI ELEMENTI DA REALIZZARE



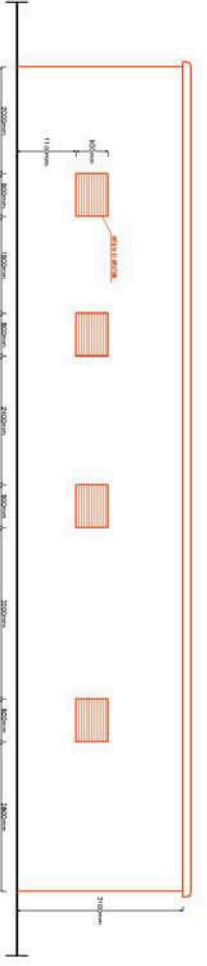
PROSPETTO LATERALE SX



PROSPETTO FRONTALE



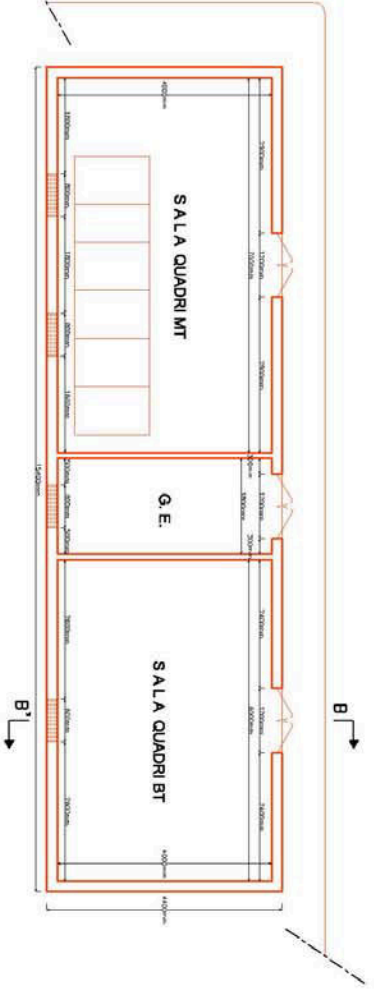
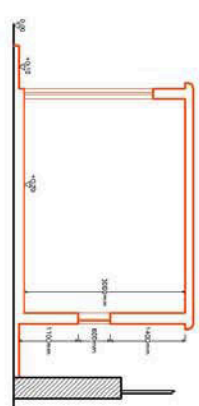
PROSPETTO LATERALE DX



PROSPETTO POSTERIORE

La copertura del locale adibito essere realizzata con la stessa membrana impermeabile e impermeabile. La membrana impermeabile deve essere realizzata in PVC con spessore di almeno 2mm e deve essere applicata su una superficie di fondo impermeabile. I tubi conduttori di terra con isolazioni devono essere realizzati con protezioni e guaine di copertura.

SEZIONE B-B'



COMMITTENTE:

REGIONE CAMPANIA
 Comune di Bisaccia (AV)
Ampliamento Parco Eolico

TAVOLA:

SOTTOSTAZIONE 150/20 KV
 LOCALI TECNOLOGICI:
 PIANTE, PROSPETTI E SEZIONI

SCALA: 1:100

DATA: dic 2005

PROTOCOLLO: 20051123_rev0

TAV. N°:

9b