



REGIONE
CAMPANIA



PROVINCIA DI
AVELLINO



COMUNE DI ROCCA
SAN FELICE



COMUNE DI
GUARDIA LOMBARDI



COMUNE DI
ANDRETTA



COMUNE DI
BISACCIA

OGGETTO:

PROGETTO DEFINITIVO

"IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA
DENOMINATO "GUARDIA-ANDRETTA" DELLA POTENZA DI 93,60 MW DA REALIZZARSI NEI
COMUNI DI ANDRETTA (AV), BISACCIA (AV), GUARDIA LOMBARDI (AV), ROCCA SAN FELICE
(AV) E RELATIVE OPERE AD ESSO CONNESSE"

ELABORATO:

CARTA DEI PUNTI DI CAMPIONAMENTO DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO



PROPONENTE:



**WEB ITALIA ENERGIE
RINNOVABILI S.R.L.**

Via Leonardo da Vinci n.15
39100 Bolzano (BZ)
C.F.: 10171591000
Rappresentante impresa: Kainz Reinhard

PROGETTAZIONE:



EGM PROJECT

VIA VERRASTRO 15/A
85100- POTENZA (PZ)
www.egmproject.it
egmproject@pec.it

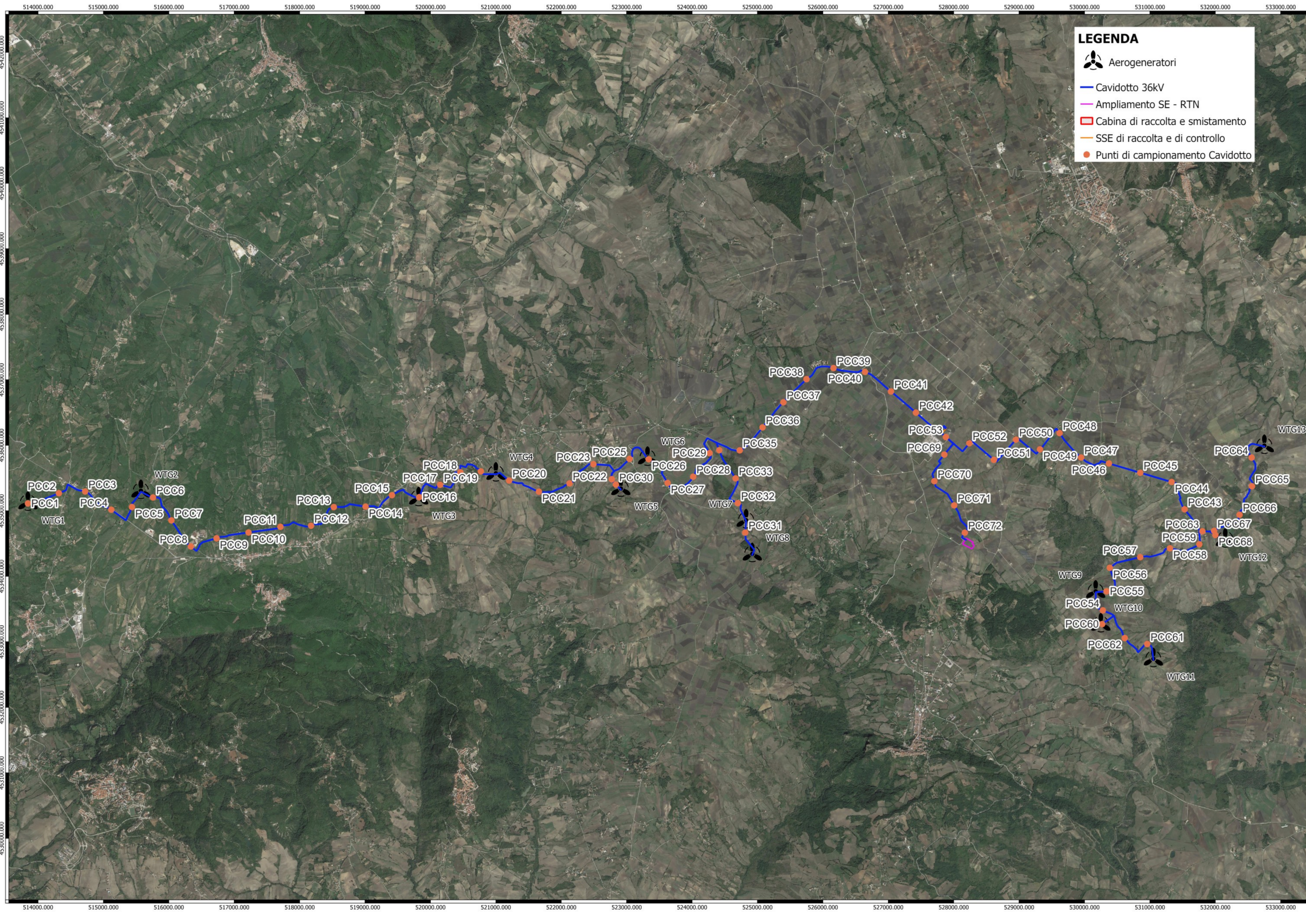
**Direttore Tecnico
Ing. Carmen Martone**



Amministratore: Nunzio Russoniello
Responsabile tecnico: Samanta Petrozzino

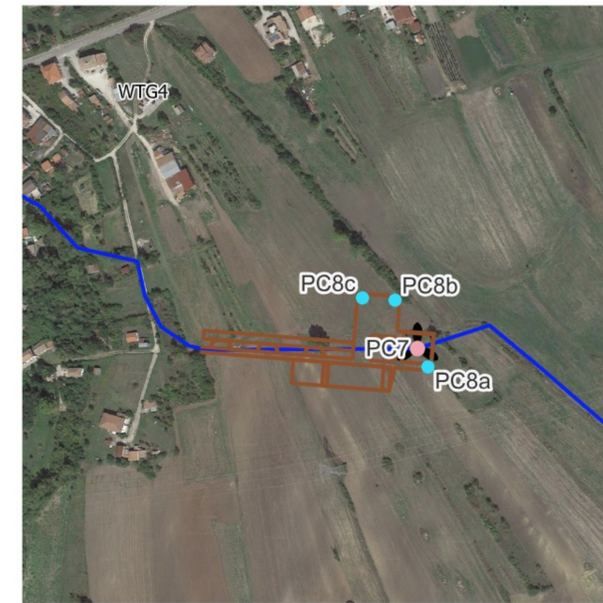
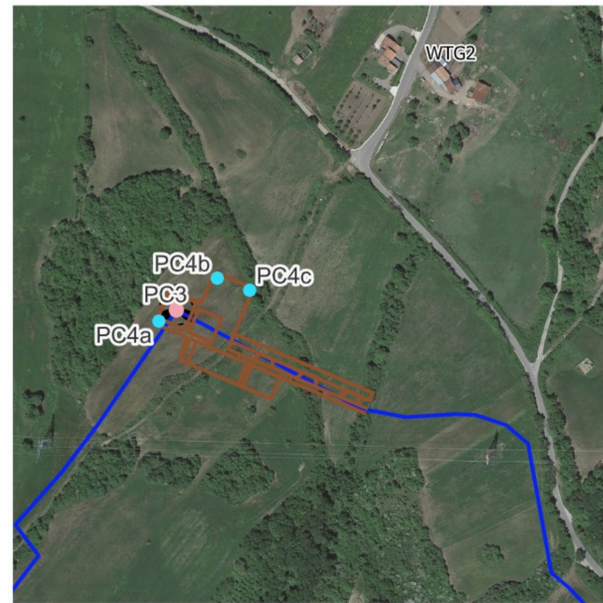
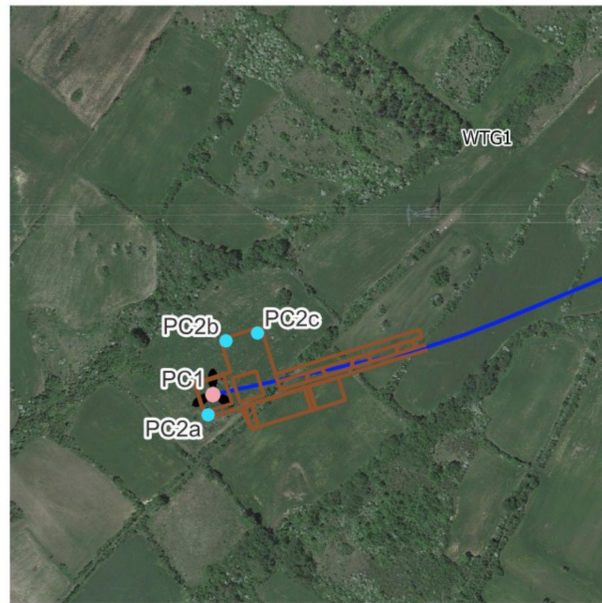
VIA CESARE BATTISTI, 116
83053 - S. ANDREA DI CONZA (AV)

Livello prog.	Cat. opera	N° . prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD		75	D			75_CARTA_PUNTI_CA MPION_TRS	
REV.	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
	MAGGIO 2024						



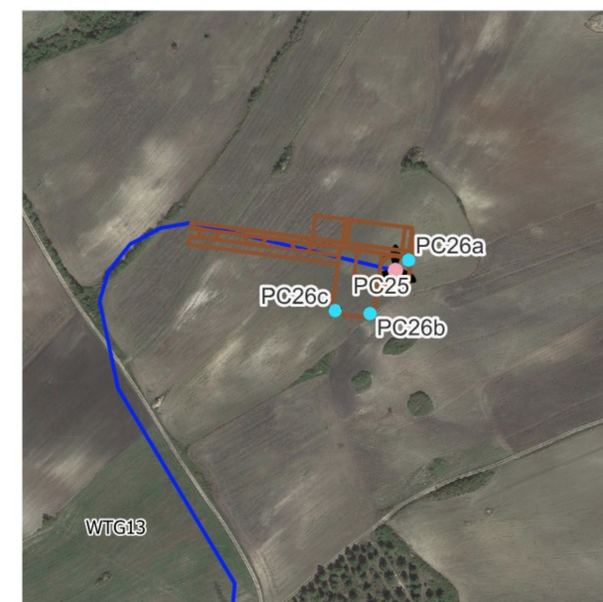
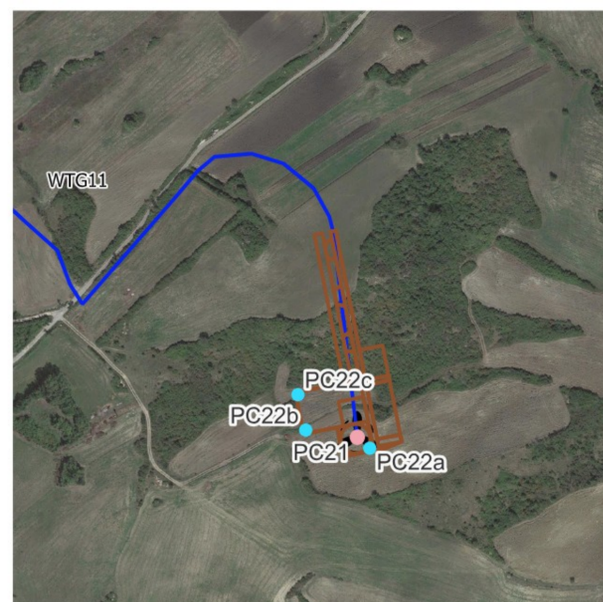
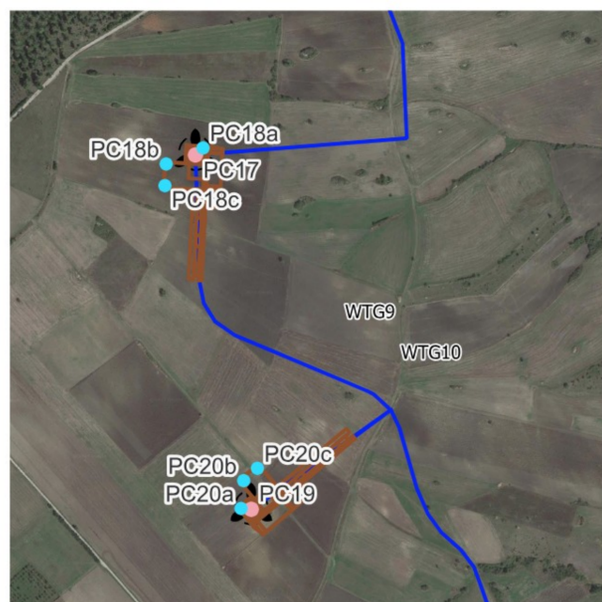
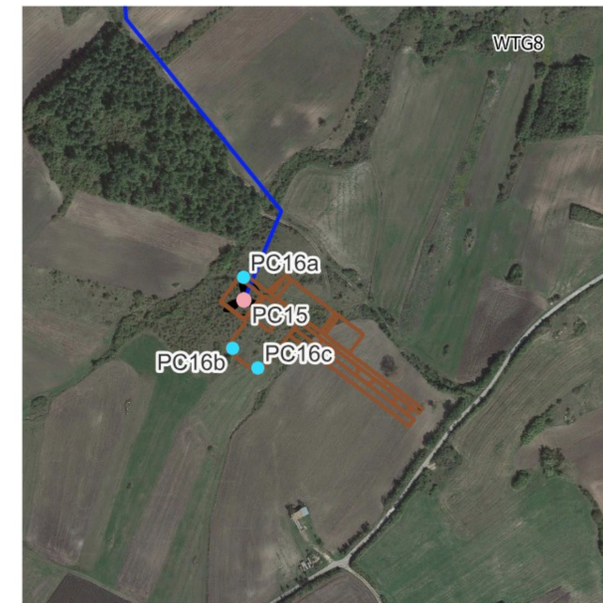
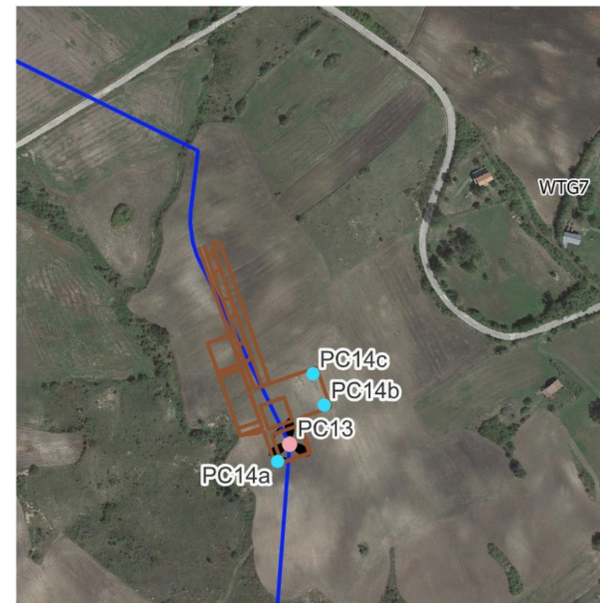
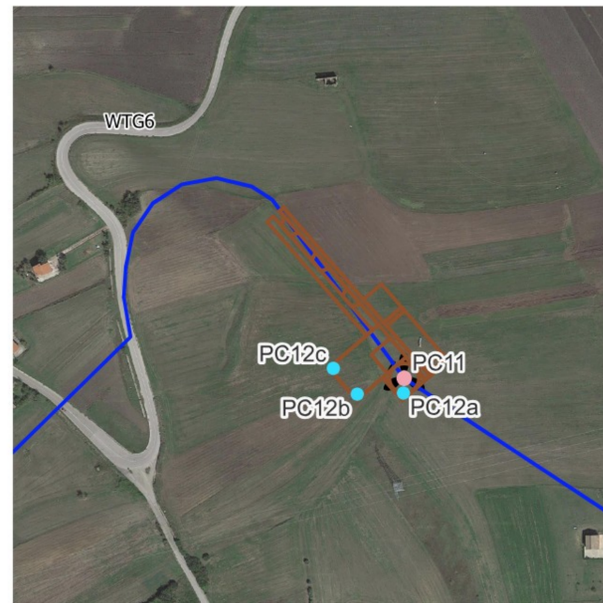
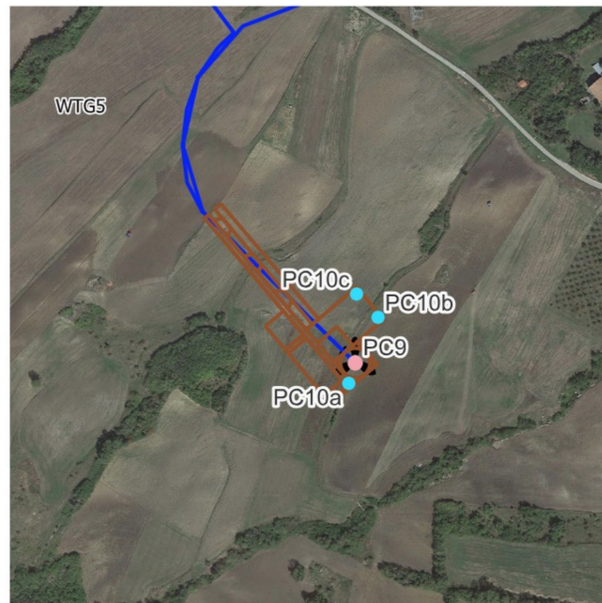
LEGENDA

-  Aerogeneratori
-  Cavidotto 36kV
-  Ampliamento SE - RTN
-  Cabina di raccolta e smistamento
-  SSE di raccolta e di controllo
-  Punti di campionamento Cavidotto



LEGENDA

-  Aerogeneratori
-  Cavidotto 36kV
-  Punti di campionamento Aerogeneratore
-  Punti di campionamento Piazzole





LEGENDA

— Cavidotto 36kV

▭ Cabina di raccolta e smistamento

● Punti di campionamento Cabina di raccolta e smistamento





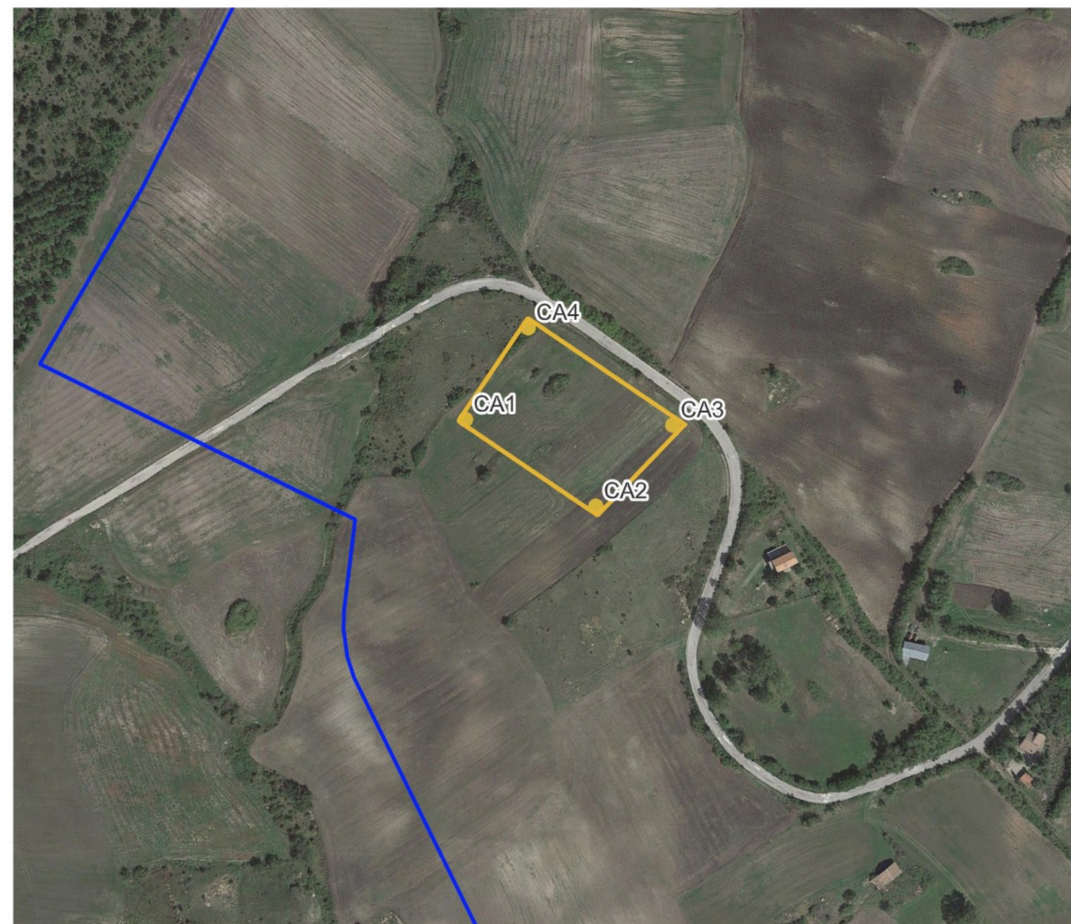
LEGENDA

- Cavidotto 36kV
- SSE di raccolta e di controllo
- Punti di campionamento SSE



LEGENDA

- Cavidotto 36kV
- Area cantiere 1
- Area cantiere 2
- Area cantiere 3
- Area cantiere 4
- Punti di campionamento Area cantiere



CAMPIONAMENTI AMBIENTALI - PARCO EOLICO "GUARDIA-ANDRETTA"

AREA CANTIERE-1		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
AC1-C1		-0,5
AC1-C2	Opere Areali	-1,5
AC1-C3		-3
AC2-C1		-0,5
AC2-C2	Opere Areali	-1,5
AC2-C3		-3
AC3-C1		-0,5
AC3-C2	Opere Areali	-1,5
AC3-C3		-3
AC4-C1		-0,5
AC4-C2	Opere Areali	-1,5
AC4-C3		-3
AC5-C1		-0,5
AC5-C2	Opere Areali	-1,5
AC5-C3		-3
AC6-C1		-0,5
AC6-C2	Opere Areali	-1,5
AC6-C3		-3
AC7-C1		-0,5
AC7-C2	Opere Areali	-1,5
AC7-C3		-3
AC8-C1		-0,5
AC8-C2	Opere Areali	-1,5
AC8-C3		-3

AREA CANTIERE-2		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
ACC1-C1		-0,5
ACC1-C2	Opere Areali	-1,5
ACC1-C3		-3
ACC2-C1		-0,5
ACC2-C2	Opere Areali	-1,5
ACC2-C3		-3
ACC3-C1		-0,5
ACC3-C2	Opere Areali	-1,5
ACC3-C3		-3
ACC4-C1		-0,5
ACC4-C2	Opere Areali	-1,5
ACC4-C3		-3

AREA CANTIERE-3		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
AACC1-C1		-0,5
AACC1-C2	Opere Areali	-1,5
AACC1-C3		-3
AACC2-C1		-0,5
AACC2-C2	Opere Areali	-1,5
AACC2-C3		-3
AACC3-C1		-0,5
AACC3-C2	Opere Areali	-1,5
AACC3-C3		-3
AACC4-C1		-0,5
AACC4-C2	Opere Areali	-1,5
AACC4-C3		-3

AREA CANTIERE-4		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
CA1-C1		-0,5
CA1-C2	Opere Areali	-1,5
CA1-C3		-3
CA2-C1		-0,5
CA2-C2	Opere Areali	-1,5
CA2-C3		-3
CA3-C1		-0,5
CA3-C2	Opere Areali	-1,5
CA3-C3		-3
CA4-C1		-0,5
CA4-C2	Opere Areali	-1,5
CA4-C3		-3

AEROGENERATORI		
AEROGENERATORE WTG01		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
PC1-C1		-0,5
PC1-C2	Opere Areali	-1,5
PC1-C3		-3
PC2a-C1		-0,5
PC2a-C2	Opere Areali	-1,5
PC2b-C1		-0,5
PC2b-C2	Opere Areali	-1,5
PC2c-C1		-0,5
PC2c-C2	Opere Areali	-1,5

AEROGENERATORI		
AEROGENERATORE WTG02		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
PC3-C1		-0,5
PC3-C2	Opere Areali	-1,5
PC3-C3		-3
PC4a-C1		-0,5
PC4a-C2	Opere Areali	-1,5
PC4b-C1		-0,5
PC4b-C2	Opere Areali	-1,5
PC4c-C1		-0,5
PC4c-C2	Opere Areali	-1,5

AEROGENERATORI		
AEROGENERATORE WTG03		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
PC5-C1		-0,5
PC5-C2	Opere Areali	-1,5
PC5-C3		-3
PC6a-C1		-0,5
PC6a-C2	Opere Areali	-1,5
PC6b-C1		-0,5
PC6b-C2	Opere Areali	-1,5
PC6c-C1		-0,5
PC6c-C2	Opere Areali	-1,5

AEROGENERATORI		
AEROGENERATORE WTG04		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
PC7-C1		-0,5
PC7-C2	Opere Areali	-1,5
PC7-C3		-3
PC8a-C1		-0,5
PC8a-C2	Opere Areali	-1,5
PC8b-C1		-0,5
PC8b-C2	Opere Areali	-1,5
PC8c-C1		-0,5
PC8c-C2	Opere Areali	-1,5

AEROGENERATORI		
AEROGENERATORE WTG05		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
PC9-C1		-0,5
PC9-C2	Opere Areali	-1,5
PC9-C3		-3
PC10a-C1		-0,5
PC10a-C2	Opere Areali	-1,5
PC10b-C1		-0,5
PC10b-C2	Opere Areali	-1,5
PC10c-C1		-0,5
PC10c-C2	Opere Areali	-1,5

AEROGENERATORI		
AEROGENERATORE WTG06		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
PC11-C1		-0,5
PC11-C2	Opere Areali	-1,5
PC11-C3		-3
PC12a-C1		-0,5
PC12a-C2	Opere Areali	-1,5
PC12b-C1		-0,5
PC12b-C2	Opere Areali	-1,5
PC12c-C1		-0,5
PC12c-C2	Opere Areali	-1,5

AEROGENERATORI		
AEROGENERATORE WTG07		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
PC13-C1		-0,5
PC13-C2	Opere Areali	-1,5
PC13-C3		-3
PC14a-C1		-0,5
PC14a-C2	Opere Areali	-1,5
PC14b-C1		-0,5
PC14b-C2	Opere Areali	-1,5
PC14c-C1		-0,5
PC14c-C2	Opere Areali	-1,5

AEROGENERATORI		
AEROGENERATORE WTG08		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
PC15-C1		-0,5
PC15-C2	Opere Areali	-1,5
PC15-C3		-3
PC16a-C1		-0,5
PC16a-C2	Opere Areali	-1,5
PC16b-C1		-0,5
PC16b-C2	Opere Areali	-1,5
PC16c-C1		-0,5
PC16c-C2	Opere Areali	-1,5

AEROGENERATORI		
AEROGENERATORE WTG09		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
PC17-C1		-0,5
PC17-C2	Opere Areali	-1,5
PC17-C3		-3
PC18a-C1		-0,5
PC18a-C2	Opere Areali	-1,5
PC18b-C1		-0,5
PC18b-C2	Opere Areali	-1,5
PC18c-C1		-0,5
PC18c-C2	Opere Areali	-1,5

AEROGENERATORI		
AEROGENERATORE WTG10		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
PC19-C1		-0,5
PC19-C2	Opere Areali	-1,5
PC19-C3		-3
PC20a-C1		-0,5
PC20a-C2	Opere Areali	-1,5
PC20b-C1		-0,5
PC20b-C2	Opere Areali	-1,5
PC20c-C1		-0,5
PC20c-C2	Opere Areali	-1,5

AEROGENERATORI		
AEROGENERATORE WTG11		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
PC21-C1		-0,5
PC21-C2	Opere Areali	-1,5
PC21-C3		-3
PC22a-C1		-0,5
PC22a-C2	Opere Areali	-1,5
PC22b-C1		-0,5
PC22b-C2	Opere Areali	-1,5
PC22c-C1		-0,5
PC22c-C2	Opere Areali	-1,5

AEROGENERATORI		
AEROGENERATORE WTG12		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
PC23-C1		-0,5
PC23-C2	Opere Areali	-1,5
PC23-C3		-3
PC24a-C1		-0,5
PC24a-C2	Opere Areali	-1,5
PC24b-C1		-0,5
PC24b-C2	Opere Areali	-1,5
PC24c-C1		-0,5
PC24c-C2	Opere Areali	-1,5

AEROGENERATORI		
AEROGENERATORE WTG13		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
PC25-C1		-0,5
PC25-C2	Opere Areali	-1,5
PC25-C3		-3
PC26a-C1		-0,5
PC26a-C2	Opere Areali	-1,5
PC26b-C1		-0,5
PC26b-C2	Opere Areali	-1,5
PC26c-C1		-0,5
PC26c-C2	Opere Areali	-1,5

CAVIDOTTO 36 KV		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
PCC1-C1	Opere lineari	-0,5
PCC1-C2		-1
PCC2-C1	Opere lineari	-0,5
PCC2-C2		-1
PCC3-C1	Opere lineari	-0,5
PCC3-C2		-1
PCC4-C1	Opere lineari	-0,5
PCC4-C2		-1
PCC5-C1	Opere lineari	-0,5
PCC5-C2		-1

PCC6-C1	Opere lineari	-0,5
PCC6-C2		-1
PCC7-C1	Opere lineari	-0,5
PCC7-C2		-1
PCC8-C1	Opere lineari	-0,5
PCC8-C2		-1
PCC9-C1	Opere lineari	-0,5
PCC9-C2		-1
PCC10-C1	Opere lineari	-0,5
PCC10-C2		-1
PCC11-C1	Opere lineari	-0,5
PCC11-C2		-1

PCC12-C1	Opere lineari	-0,5
PCC12-C2		-1
PCC13-C1	Opere lineari	-0,5
PCC13-C2		-1
PCC14-C1	Opere lineari	-0,5
PCC14-C2		-1
PCC15-C1	Opere lineari	-0,5
PCC15-C2		-1
PCC16-C1	Opere lineari	0,5
PCC16-C2		-1
PCC17-C1	Opere lineari	-0,5
PCC17-C2		-1

PCC18-C1	Opere lineari	-0,5
PCC18-C2		-1
PCC19-C1	Opere lineari	-0,5
PCC19-C2		-1
PCC20-C1	Opere lineari	-0,5
PCC20-C2		-1
PCC21-C1	Opere lineari	-0,5
PCC21-C2		-1
PCC22-C1	Opere lineari	0,5
PCC22-C2		-1
PCC23-C1	Opere lineari	-0,5
PCC23-C2		-1

PCC24-C1	Opere lineari	-0,5
PCC24-C2		-1
PCC25-C1	Opere lineari	-0,5
PCC25-C2		-1
PCC26-C1	Opere lineari	-0,5
PCC26-C2		-1
PCC27-C1	Opere lineari	-0,5
PCC27-C2		-1
PCC28-C1	Opere lineari	-0,5
PCC28-C2		-1
PCC29-C1	Opere lineari	-0,5
PCC29-C2		-1

PCC30-C1	Opere lineari	-0,5
PCC30-C2		-1
PCC31-C1	Opere lineari	-0,5
PCC31-C2		-1
PCC32-C1	Opere lineari	-0,5
PCC32-C2		-1
PCC33-C1	Opere lineari	-0,5
PCC33-C2		-1
PCC34-C1	Opere lineari	-0,5
PCC34-C2		-1
PCC35-C1	Opere lineari	-0,5
PCC35-C2		-1

PCC36-C1	Opere lineari	-0,5
PCC36-C2		-1
PCC37-C1	Opere lineari	-0,5
PCC37-C2		-1
PCC38-C1	Opere lineari	-0,5
PCC38-C2		-1
PCC39-C1	Opere lineari	-0,5
PCC39-C2		-1
PCC40-C1	Opere lineari	-0,5
PCC40-C2		-1
PCC41-C1	Opere lineari	-0,5
PCC41-C2		-1

PCC42-C1	Opere lineari	-0,5
PCC42-C2		-1
PCC43-C1	Opere lineari	-0,5
PCC43-C2		-1
PCC44-C1	Opere lineari	-0,5
PCC44-C2		-1
PCC45-C1	Opere lineari	-0,5
PCC45-C2		-1
PCC46-C1	Opere lineari	-0,5
PCC46-C2		-1
PCC47-C1	Opere lineari	-0,5
PCC47-C2		-1

PCC48-C1	Opere lineari	-0,5
PCC48-C2		-1
PCC49-C1	Opere lineari	-0,5
PCC49-C2		-1
PCC50-C1	Opere lineari	-0,5
PCC50-C2		-1
PCC51-C1	Opere lineari	-0,5
PCC51-C2		-1
PCC52-C1	Opere lineari	-0,5
PCC52-C2		-1
PCC53-C1	Opere lineari	-0,5
PCC53-C2		-1

PCC54-C1	Opere lineari	-0,5
PCC54-C2		-1
PCC55-C1	Opere lineari	-0,5
PCC55-C2		-1
PCC56-C1	Opere lineari	-0,5
PCC56-C2		-1
PCC57-C1	Opere lineari	-0,5
PCC57-C2		-1
PCC58-C1	Opere lineari	-0,5
PCC58-C2		-1
PCC59-C1	Opere lineari	-0,5
PCC59-C2		-1

PCC60-C1	Opere lineari	-0,5
PCC60-C2		-1
PCC61-C1	Opere lineari	-0,5
PCC61-C2		-1
PCC62-C1	Opere lineari	-0,5
PCC62-C2		-1
PCC63-C1	Opere lineari	-0,5
PCC63-C2		-1
PCC64-C1	Opere lineari	-0,5
PCC64-C2		-1
PCC65-C1	Opere lineari	-0,5
PCC65-C2		-1

PCC66-C1	Opere lineari	-0,5
PCC66-C2		-1
PCC67-C1	Opere lineari	-0,5
PCC67-C2		-1
PCC68-C1	Opere lineari	-0,5
PCC68-C2		-1
PCC69-C1	Opere lineari	-0,5
PCC69-C2		-1
PCC70-C1	Opere lineari	-0,5
PCC70-C2		-1
PCC71-C1	Opere lineari	-0,5
PCC71-C2		-1
PCC72-C1	Opere lineari	-0,5
PCC72-C2		-1

CABINA DI RACCOLTA E SMISTAMENTO 1		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
CR1-1	Opere Areali	-0,5
CR1-2	Opere Areali	-1

CABINA DI RACCOLTA E SMISTAMENTO 2		
SIGLA	TIPO	Profondità mt.
CR2-1		