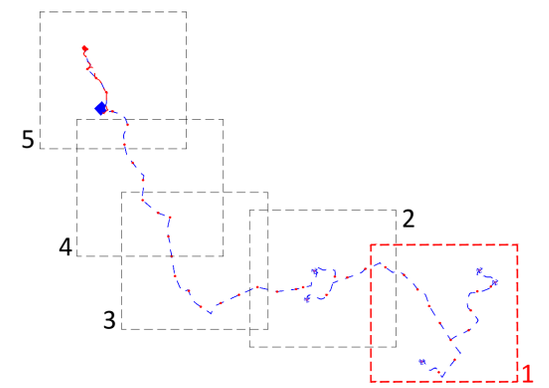


Quadro di unione



Legenda

| | |
|--|---|
| | Aerogeneratore di progetto |
| | Cavidotto MT 30kV |
| | Cavidotto AT 150kV autorizzato |
| | OPERE LINEARI. Punti di campionamento ogni 500 metri. Per ogni campionamento si prevede il prelievo di 2 campioni (p.c., -1m) |
| | OPERA PUNTUALE. 1 Punto di campionamento ogni aerogeneratore. Per ogni campionamento si prevede il prelievo di 3 campioni (p.c., -1,5m, -3m) |
| | SE di trasformazione - utenza 30/150kV |
| | Punto di connessione alla RTN - Stazione autorizzata Terna 150/380 kV |
| | Area di cantiere |

REGIONE CAMPANIA

PROVINCIA DI AVELLINO

COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO

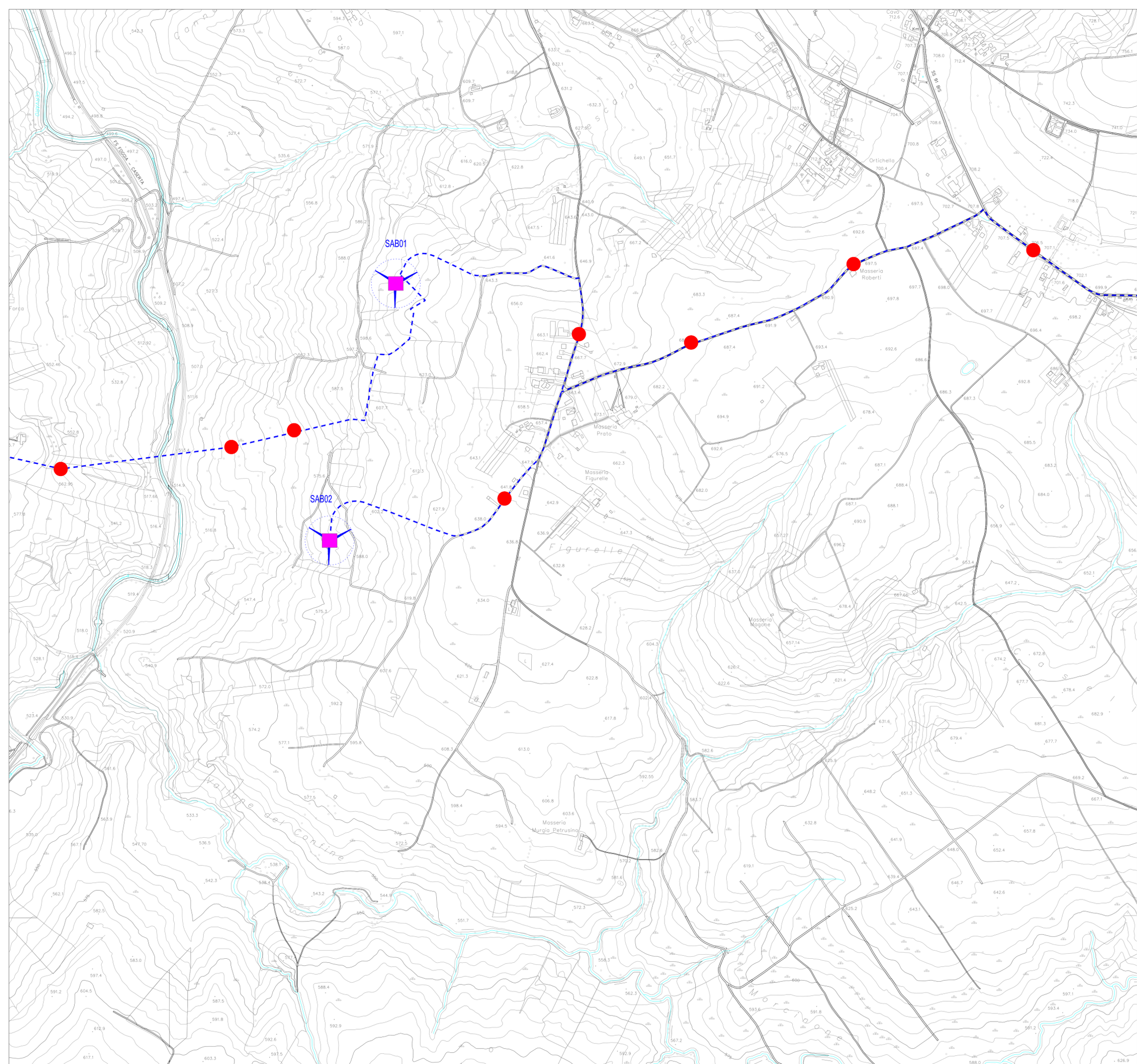
PROVINCIA DI BENEVENTO

COMUNE DI CASTELFRANCO IN MISCANO

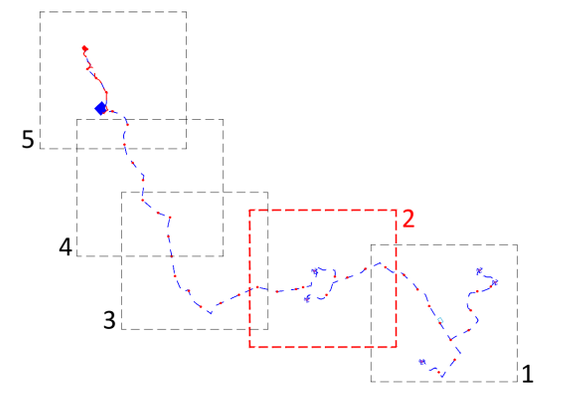
COMUNE DI ARIANO IRPINO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 34 MW NEL COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO (AV), CON OPERE DI CONNESSIONE IN CASTELFRANCO IN MISCANO (BN) E ARIANO IRPINO (AV)

| | | | | | |
|---------------|--|-------------------------|--------------|------------------|---------------------------|
| Proprietà | <p>GIGLIO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec: gigliorinnovabili@legalmail.it</p> | | | | |
| Progettazione | <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7998 mail: tecnico@insesti.it</p> | | | | |
| Elaborato | <p>PIANO PRELIMINARE TERRE E ROCCE DA SCAVO ALLEGATO ALLA RELAZIONE - 1 di 5</p> | | | | |
| 00 | Giugno 2022 | PRIMA EMISSIONE | INSE Srl | INSE Srl | Giglio rinnovabili s.r.l. |
| Rev. | Data | Oggetto della revisione | Elaborazione | Verifica | Approvazione |
| Scala: | 1:5.000 | | | | |
| Formato: | A1 | Codice Pratica | S251 | Codice Elaborato | AS251-SIA08-D-ALL |



Quadro di unione



Legenda

| | |
|--|---|
| | Aerogeneratore di progetto |
| | Cavidotto MT 30kV |
| | Cavidotto AT 150kV autorizzato |
| | OPERE LINEARI. Punti di campionamento ogni 500 metri. Per ogni campionamento si prevede il prelievo di 2 campioni (p.c., -1m) |
| | OPERA PUNTUALE. 1 Punto di campionamento ogni aerogeneratore. Per ogni campionamento si prevede il prelievo di 3 campioni (p.c., -1,5m, -3m) |
| | SE di trasformazione - utenza 30/150kV |
| | Punto di connessione alla RTN - Stazione autorizzata Terna 150/380 kV |
| | Area di cantiere |

REGIONE CAMPANIA

PROVINCIA DI AVELLINO

COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO

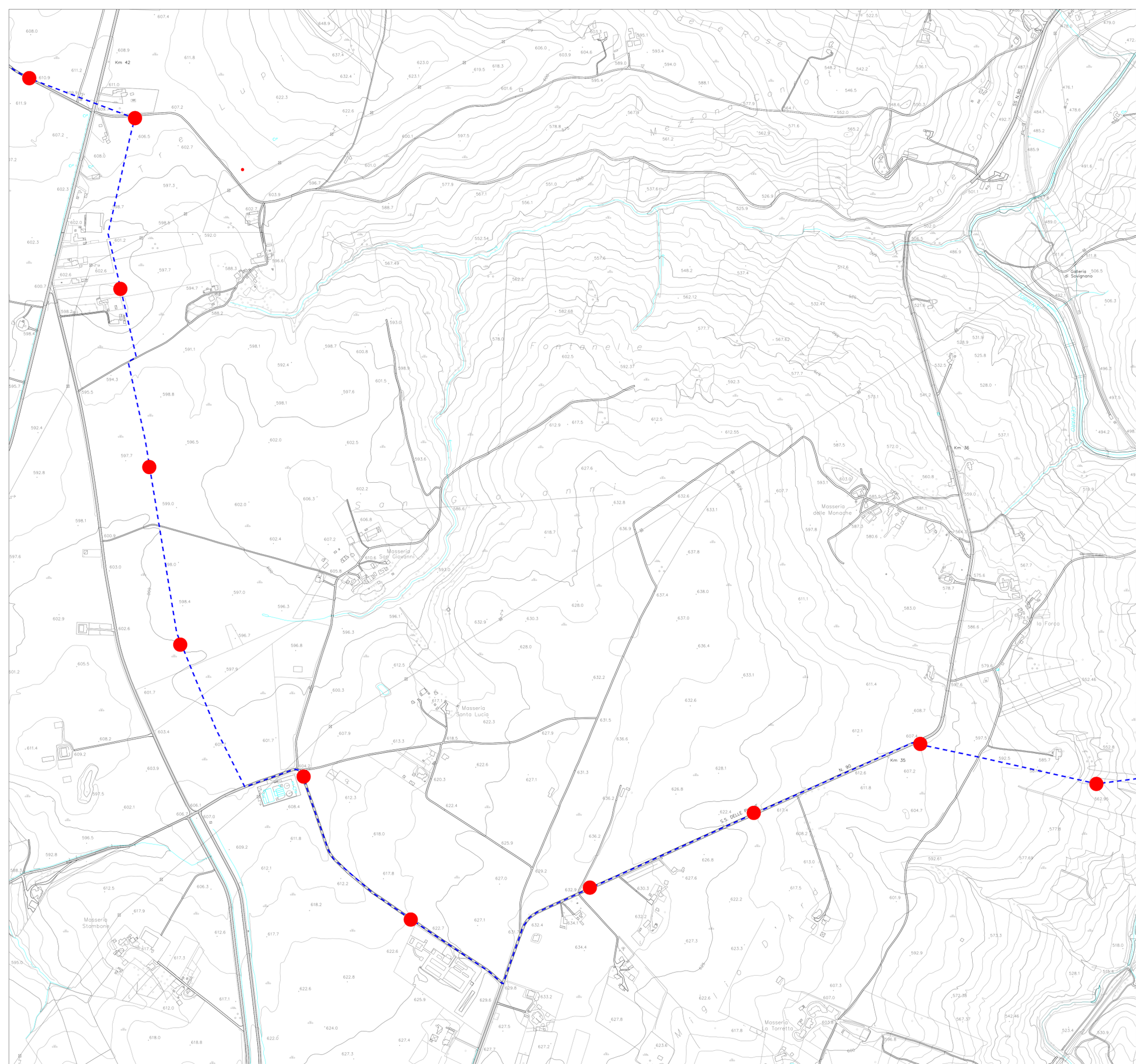
PROVINCIA DI BENEVENTO

COMUNE DI CASTELFRANCO IN MISCANO

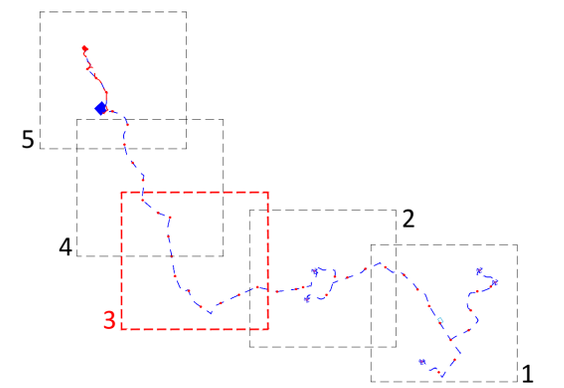
COMUNE DI ARIANO IRPINO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 34 MW NEL COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO (AV), CON OPERE DI CONNESSIONE IN CASTELFRANCO IN MISCANO (BN) E ARIANO IRPINO (AV)

| | | | | | | |
|---------------|--|----------------|-------------------------|------------------|--------------------------|---------------------------|
| Proprietà | GIGLIO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec: gigliorinnovabili@legalmail.it | | | | | |
| Progettazione | INSE Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081.579.7998 mail: tecnico@insesti.it | | | | | |
| Elaborato | PIANO PRELIMINARE TERRE E ROCCE DA SCAVO ALLEGATO ALLA RELAZIONE - 2 di 5 | | | | | |
| Rev. | 00 | Giugno 2022 | PRIMA EMISSIONE | INSE Srl | INSE Srl | Giglio rinnovabili s.r.l. |
| Rev. | | | Objetto della revisione | Elaborazione | Verifica | Approvazione |
| Scala: | 1:5.000 | | | | | |
| Formato: | A1 | Codice Pratica | S251 | Codice Elaborato | AS251-SIA08-D-ALL | |



Quadro di unione



Legenda

| | |
|--|---|
| | Aerogeneratore di progetto |
| | Cavidotto MT 30kV |
| | Cavidotto AT 150kV autorizzato |
| | OPERE LINEARI. Punti di campionamento ogni 500 metri. Per ogni campionamento si prevede il prelievo di 2 campioni (p.c. -1m) |
| | OPERA PUNTUALE. 1 Punto di campionamento ogni aerogeneratore. Per ogni campionamento si prevede il prelievo di 3 campioni (p.c. -1,5m,-3m) |
| | SE di trasformazione - utenza 30/150kV |
| | Punto di connessione alla RTN - Stazione autorizzata Terna 150/380 kV |
| | Area di cantiere |








PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 34 MW NEL COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO (AV), CON OPERE DI CONNESSIONE IN CASTELFRANCO IN MISCANO (BN) E ARIANO IRPINO (AV)



GIGLIO RINNOVABILI S.R.L.
Largo Augusto n.3
20122 Milano
pec: gigliorinnovabili@legasrl.it

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI AVELLINO
NICOLA CALABRÒ
INGEGNERE DELLA PROVINCIA DI AVELLINO
N° ISCRIZIONE: 17370

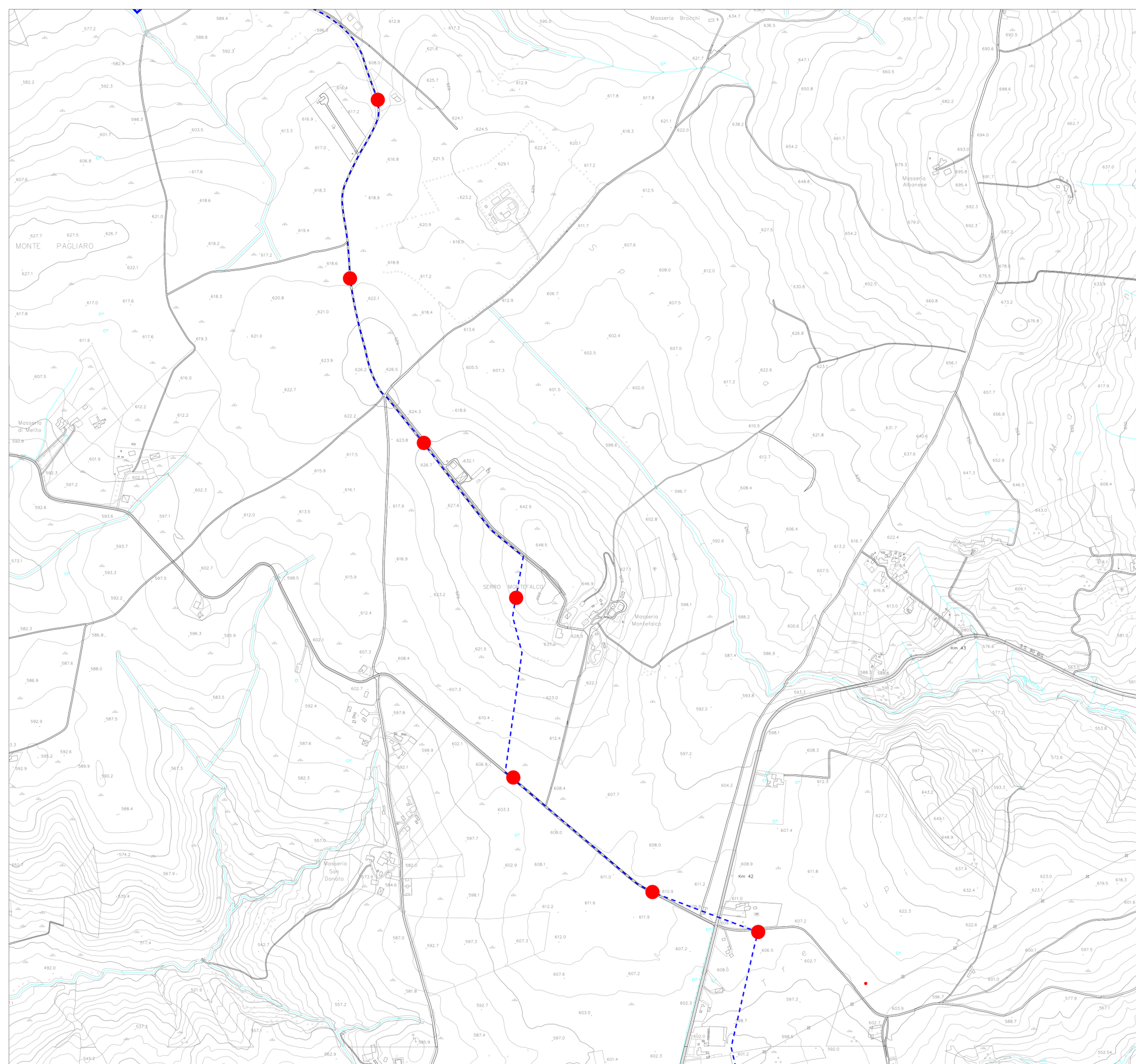
INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI AVELLINO
GIUSEPPE PASQUALE ESPOSITO
INGEGNERE DELLA PROVINCIA DI AVELLINO
N° ISCRIZIONE: 17962

INSE Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL. 081 579 7998
mail: tecnico@inse.it

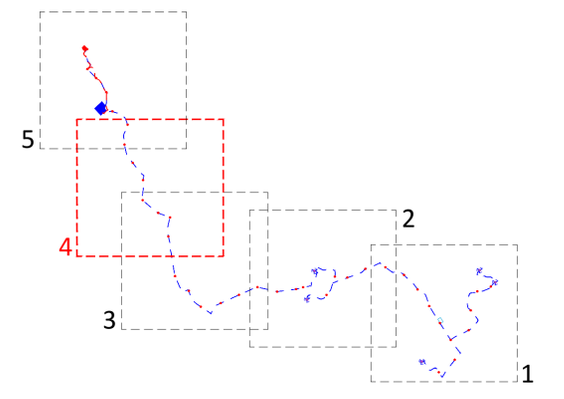
Arch. Francesco Di Masi
Ing. Nicola Guadagno
Ing. Pasquale Esposito

Arch. V.E. Spadaro
Costr. A. Ianni
Arch. A. Vella
Arch. M. Perillo
Arch. C. Guadagno
Ing. F. Quarto
Arch. M. Mauro
Studio Rinnovabili Srl

| | | | |
|---------------|--|----------------------------|---|
| Proprietà | | | |
| Progettazione | | | |
| Elaborato | PIANO PRELIMINARE TERRE E ROCCE DA SCAVO ALLEGATO ALLA RELAZIONE - 3 di 5 | | |
| 00 | Giugno 2022 | PRIMA EMISSIONE | INSE Srl |
| Rev. | Data | Oggetto della revisione | Elaborazione |
| Scala: | 1:5.000 | | |
| Formato: | A1 | Codice Pratica S251 | Codice Elaborato AS251-SIA08-D-ALL |



Quadro di unione



Legenda

| | |
|--|---|
| | Aerogeneratore di progetto |
| | Cavidotto MT 30kV |
| | Cavidotto AT 150kV autorizzato |
| | OPERE LINEARI. Punti di campionamento ogni 500 metri. Per ogni campionamento si prevede il prelievo di 2 campioni (p.c., -1m) |
| | OPERA PUNTUALE. 1 Punto di campionamento ogni aerogeneratore. Per ogni campionamento si prevede il prelievo di 3 campioni (p.c., -1,5m, -3m) |
| | SE di trasformazione - utenza 30/150kV |
| | Punto di connessione alla RTN - Stazione autorizzata Terna 150/380 kV |
| | Area di cantiere |

REGIONE CAMPANIA

PROVINCIA DI AVELLINO

COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO

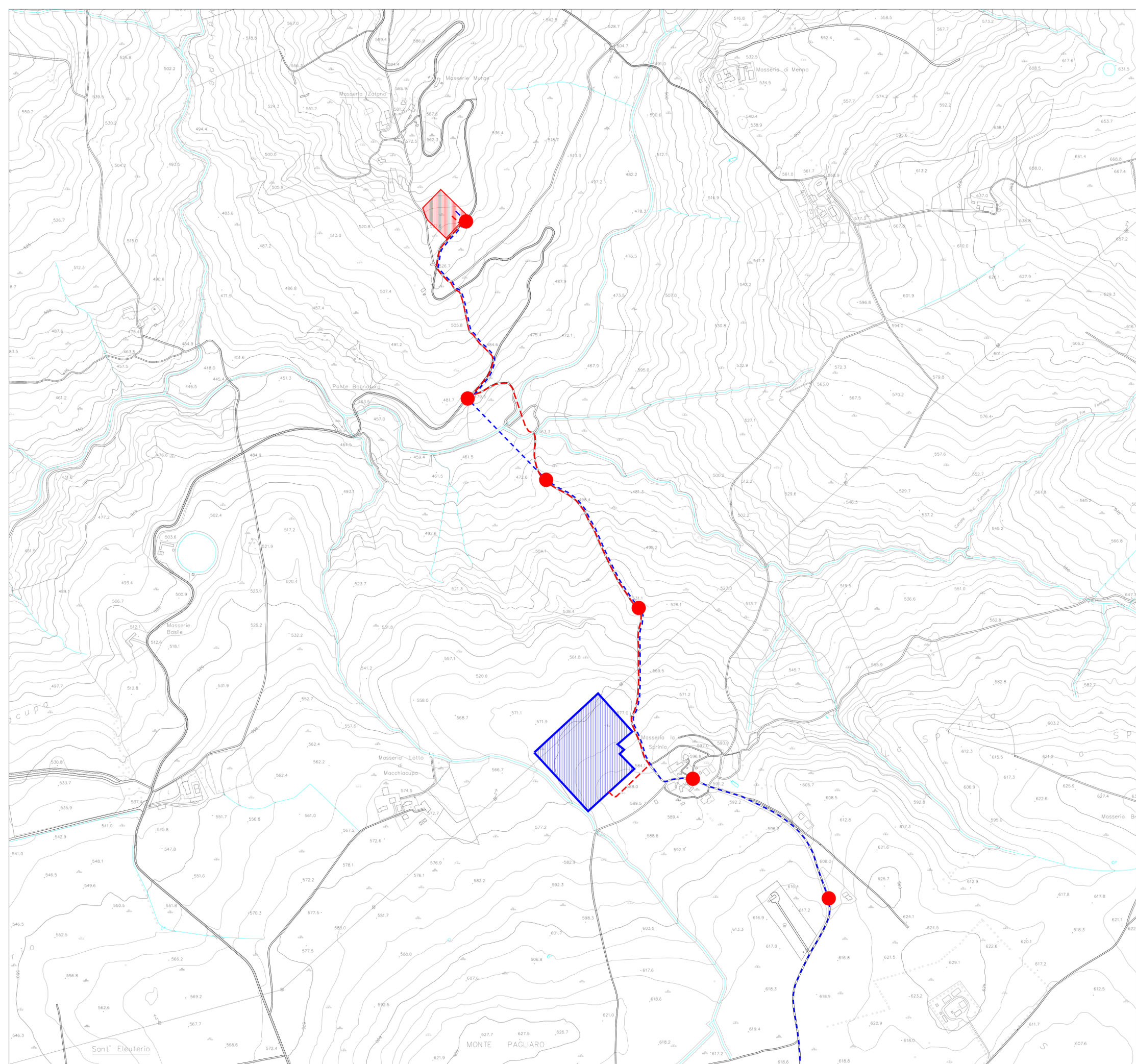
PROVINCIA DI BENEVENTO

COMUNE DI CASTELFRANCO IN MISCANO

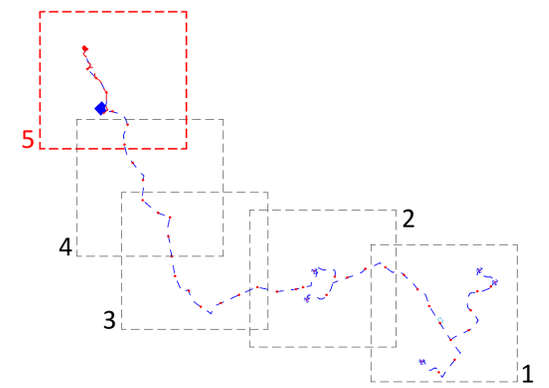
COMUNE DI ARIANO IRPINO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 34 MW NEL COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO (AV), CON OPERE DI CONNESSIONE IN CASTELFRANCO IN MISCANO (BN) E ARIANO IRPINO (AV)

| | | | | | |
|---------------|--|-------------------------|--------------|------------------|---------------------------|
| Proprietà | GIGLIO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec: gigliorinnovabili@legasrl.it | | | | |
| Progettazione | INSE Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7998 mail: tecnico@inse.it | | | | |
| Elaborato | <p>PIANO PRELIMINARE TERRE E ROCCE DA SCAVO ALLEGATO ALLA RELAZIONE - 4 di 5</p> | | | | |
| 00 | Giugno 2022 | PRIMA EMISSIONE | INSE Srl | INSE Srl | Giglio rinnovabili s.r.l. |
| Rev. | Data | Oggetto della revisione | Elaborazione | Verifica | Approvazione |
| Scala: | 1:5.000 | | | | |
| Formato: | A1 | Codice Pratica | S251 | Codice Elaborato | AS251-SIA08-D-ALL |



Quadro di unione



Legenda

| | |
|--|---|
| | Aerogeneratore di progetto |
| | Cavidotto MT 30kV |
| | Cavidotto AT 150kV autorizzato |
| | OPERE LINEARI. Punti di campionamento ogni 500 metri. Per ogni campionamento si prevede il prelievo di 2 campioni (p.c., -1m) |
| | OPERA PUNTUALE. 1 Punto di campionamento ogni aerogeneratore. Per ogni campionamento si prevede il prelievo di 3 campioni (p.c., -1,5m, -3m) |
| | SE di trasformazione - utenza 30/150kV |
| | Punto di connessione alla RTN - Stazione autorizzata Terna 150/380 kV |
| | Area di cantiere |

REGIONE CAMPANIA

PROVINCIA DI AVELLINO

COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO

PROVINCIA DI BENEVENTO

COMUNE DI CASTELFRANCO IN MISCANO

COMUNE DI ARIANO IRPINO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 34 MW NEL COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO (AV), CON OPERE DI CONNESSIONE IN CASTELFRANCO IN MISCANO (BN) E ARIANO IRPINO (AV)

Proprietario:
GIGLIO RINNOVABILI S.R.L.
Largo Augusto n.3
20122 Milano
pec: gigliorinnovabili@legasmp.it

Progettazione:
INSE - Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL. 081 579 7998
mail: tecnico@inse.it

Nome Elaborato:
**PIANO PRELIMINARE TERRE E ROCCE DA SCAVO
ALLEGATO ALLA RELAZIONE - 5 di 5**

| | | | | | |
|------|-------------|-------------------------|--------------|----------|---------------------------|
| 00 | Giugno 2022 | PRIMA EMISSIONE | INSE Srl | INSE Srl | Giglio rinnovabili s.r.l. |
| Rev. | Data | Oggetto della revisione | Elaborazione | Verifica | Approvazione |

Scala: **1:5.000**

Formato: **A1**

Codice Pratica: **S251**

Codice Elaborato: **AS251-SIA08-D-ALL**