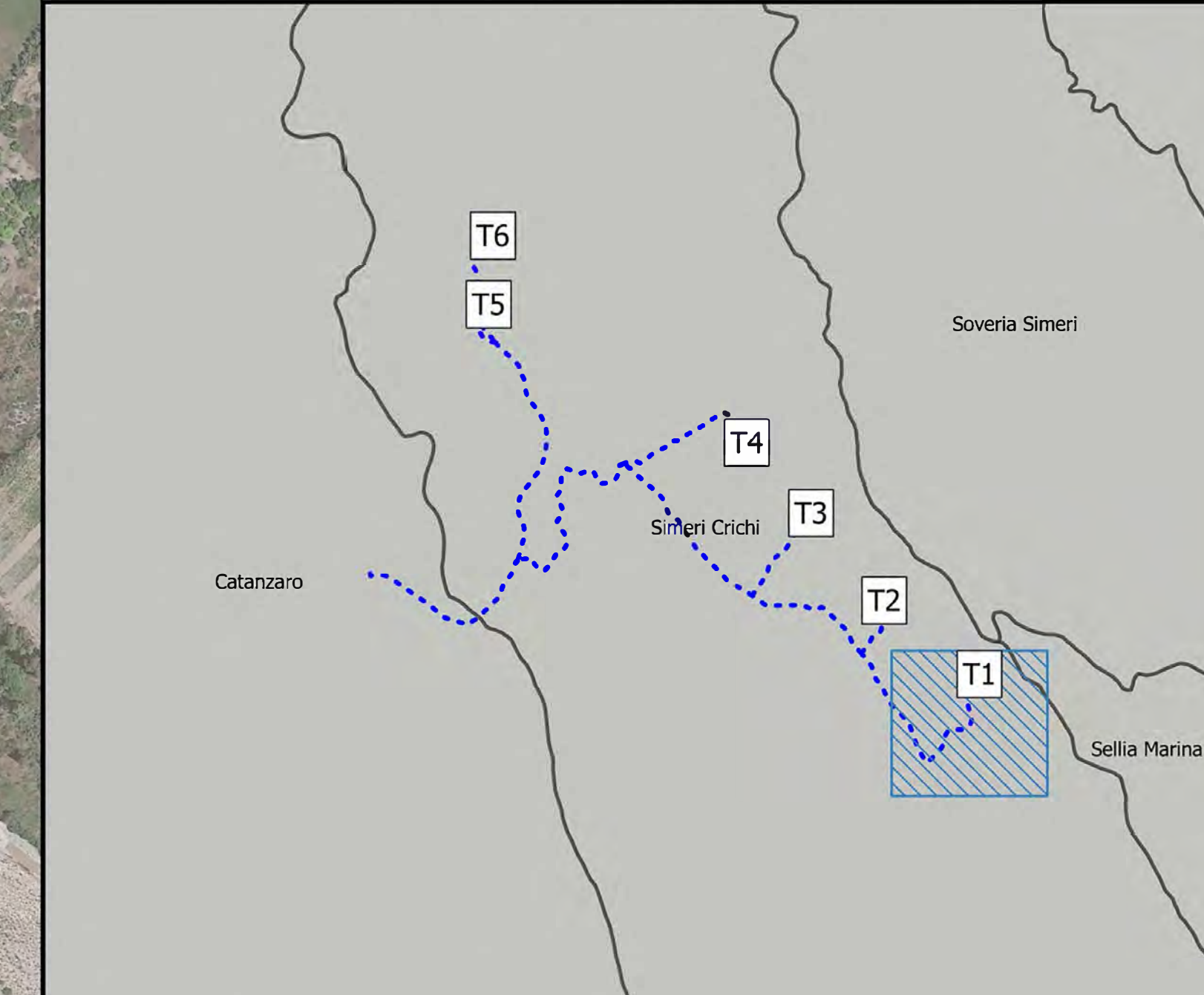
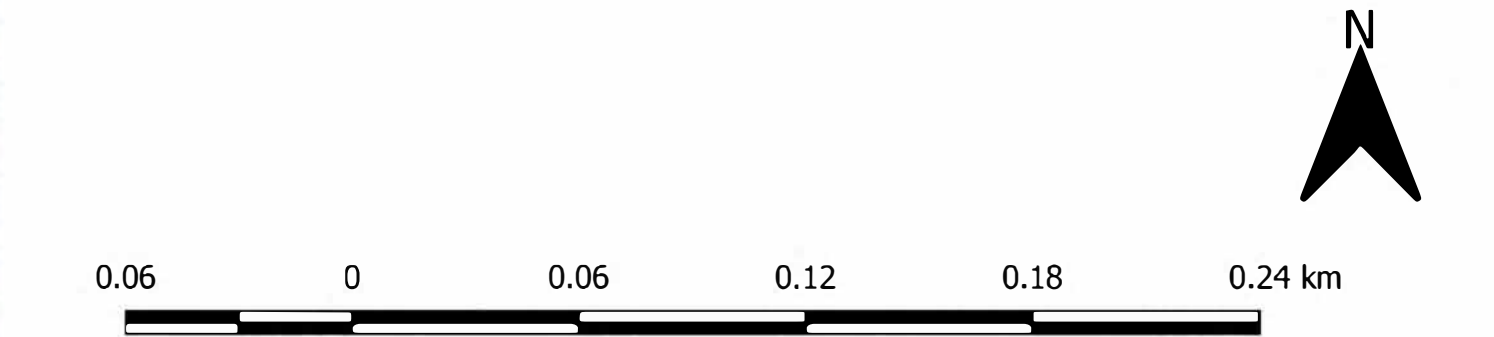


INQUADRAMENTO TERRITORIALE



LEGENDA

- Cavidotto 36 kV
- Aerogeneratori
- DPA
- 2,145 m



PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

Titolo elaborato: **Planimetria del tracciato dell'elettrodotto (1-9)**
 Codice elaborato: OW3201902002018W1GL7701
 Scala: 1:2'000
 Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 ingegneria srl
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
 (ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro
 dott. for. Luigi ZUCCARO
 ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
 ing. Giuseppe MANZI
 ing. Mariagrazia PIETRAFESA
 arch. Gaia TELESCA
 ing. Flavio Gerardo TRIANI
 ing. Manuela NARDOZZA
 ing. Luca FRESCURA
 ing. Denise TELESCA

- Consulenze specialistiche:
- ARCHEOLOGIA**
Paropos soc. coop.
 Via G. Pecori Giraldi Maresciallo 16
 90123 Palermo
 www.paporos.com
 muratore@pec.paporos.com
 - TOPOGRAFIA**
Arch. Rocco CRISTOFARO
 Via Senatore Todaro 92
 88020 Cortale (CZ)
 rocco.cristofaro@csassociati.eu
 rocco.cristofaro@archi.worldpec.it
 - GEOLOGIA**
Geol. Pasquale GRECO
 Via Chiusi 37
 87044 Cosenza
 pasquale.greco@gmail.com
 pgregreco4@epap.sicurezzaipostale.it

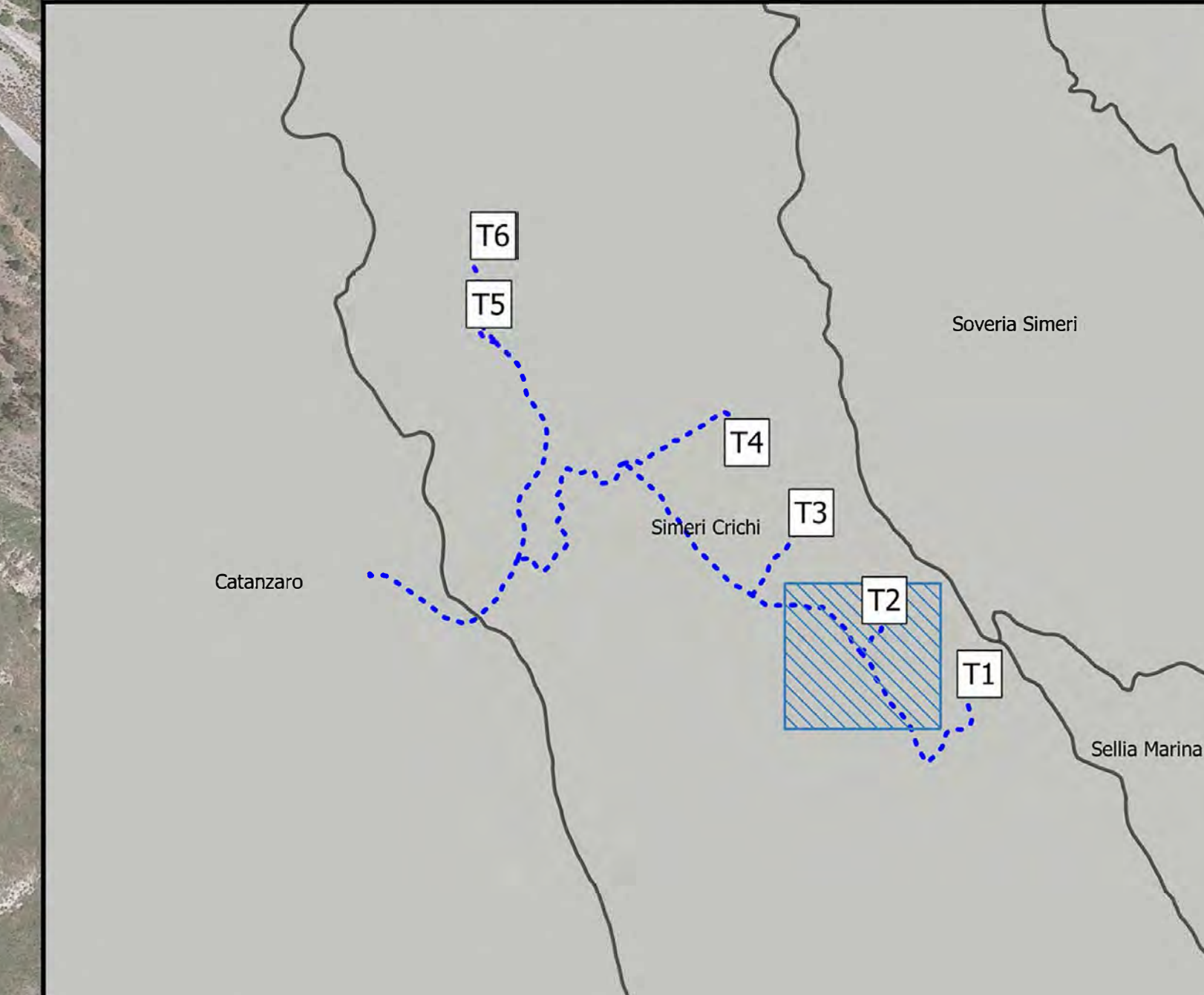
Committente

EDPR SUD ITALIA S.r.l.
 Via Legnani 8/10
 20124 - Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
LUGLIO 2022	Prima emissione	ADP	GDS	GMA

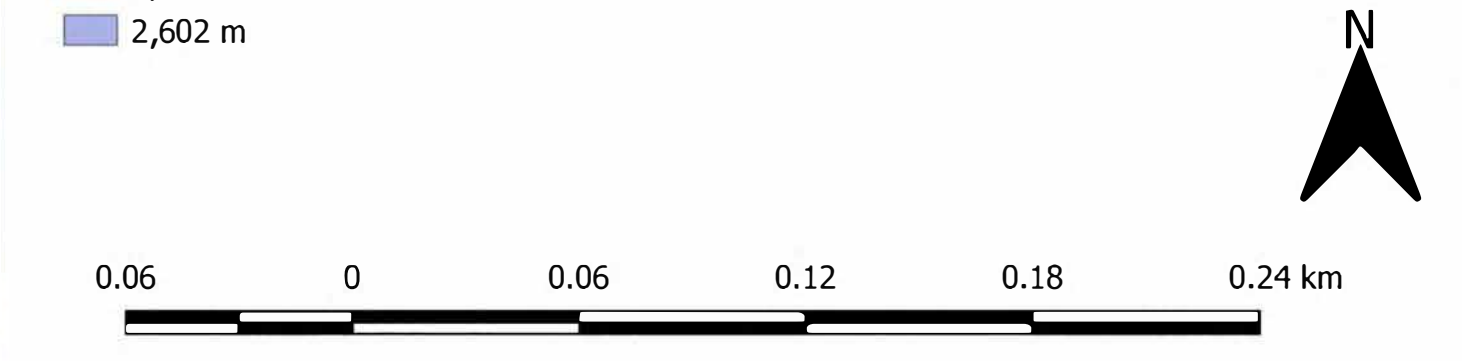


INQUADRAMENTO TERRITORIALE



LEGENDA

- Cavidotto 36 kV
- Aerogeneratori
- DPA
- 2,145 m
- 2,162 m
- 2,602 m



PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

Titolo elaborato: **Planimetria del tracciato dell'elettrodotto (2-9)**
 Codice elaborato: OW3201902002018W1GL7701
 Scala: 1:2'000
 Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 Ingegneria srl
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
 (ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro
 dott. for. Luigi ZUCCARO
 ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
 ing. Giuseppe MANZI
 ing. Mariagrazia PIETRAFESA
 arch. Gaia TELESCA
 ing. Flavio Gerardo TRIANI
 ing. Manuela NARDOZZA
 ing. Luca FRESCURA
 ing. Denise TELESCA

AENOR Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34)

Consulenze specialistiche:

ARCHEOLOGIA
Paporos soc. coop.
 Via G. Pecori Giraldi Maresciallo 16
 90123 Palermo
 www.paporos.com
 muratore@pec.paporos.com

TOPOGRAFIA
Arch. Rocco CRISTOFARO
 Via Senatore Todaro 92
 88020 Cortale (CZ)
 rocco.cristofaro@csassociati.eu
 rocco.cristofaro@archiworldpec.it

GEOLOGIA
Geol. Pasquale GRECO
 Via Chiusi 37
 87044 Cosenza
 pasquale.greco@gmail.com
 pgreco64@epap.sicurezapostale.it

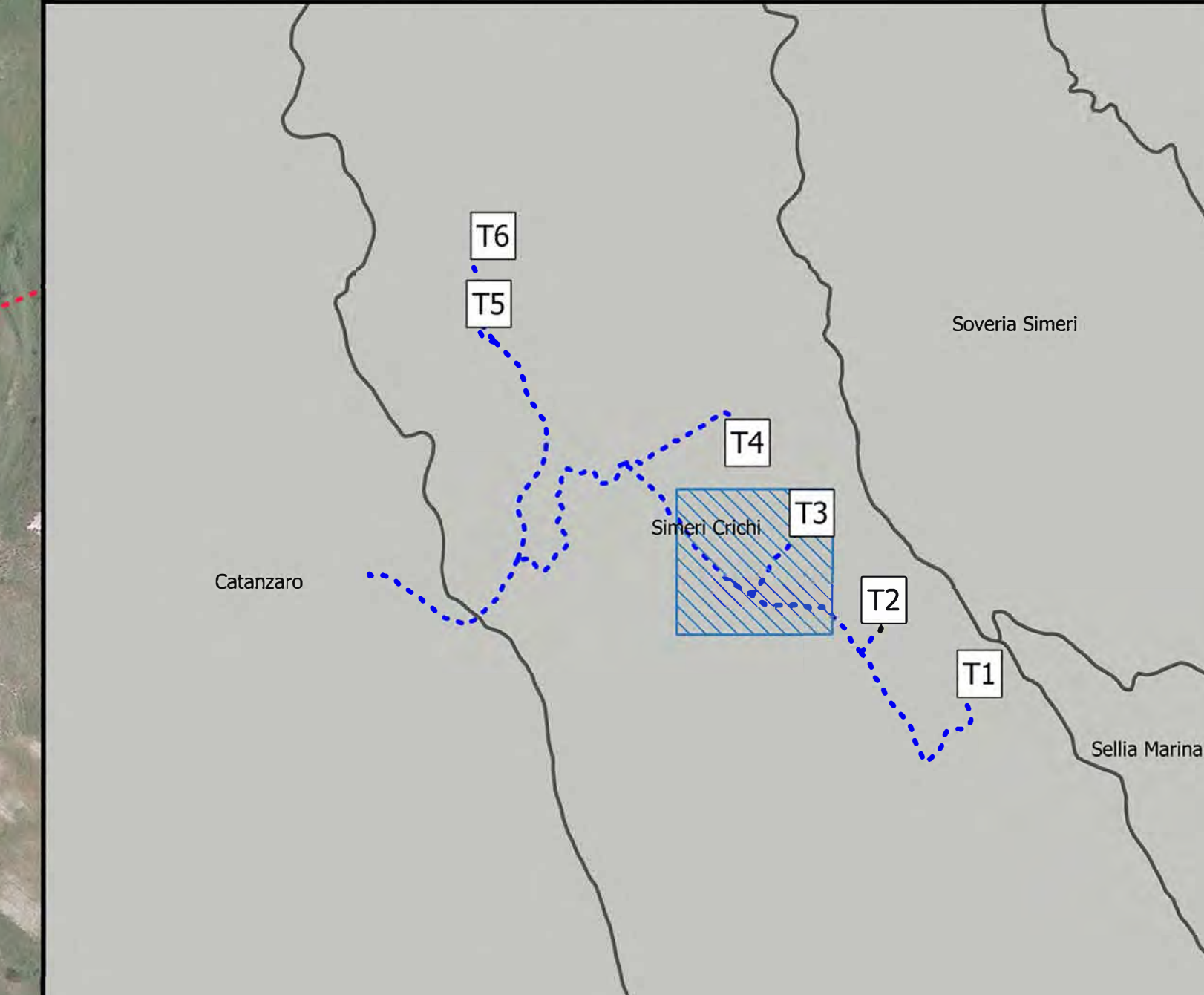
Committente

EDPR SUD ITALIA S.r.l.
 Via Leggett 8/10
 20124 - Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
LUGLIO 2022	Prima emissione	ADP	GDS	GMA

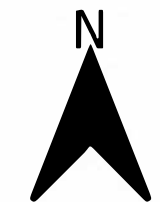


INQUADRAMENTO TERRITORIALE



LEGENDA

- Cavidotto 36 kV
 - Aerogeneratori
 - Intervento 521P PdS Terna: Elettrodotto 150 kV "Catanzaro – Belcastro – Mesoraca – Calusia"
- DPA**
- 2,471 m
 - 2,602 m
 - 2,775 m



PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

Titolo elaborato: **Planimetria del tracciato dell'elettrodotto (3-9)**

Codice elaborato: **OW3201902002018W1GL7701**

Scala: **1:2'000**

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
(ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro
dott. for. Luigi ZUCCARO
ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
ing. Giuseppe MANZI
ing. Mariagrazia PIETRAFESA
arch. Gaia TELESCA
ing. Flavio Gerardo TRIANI
ing. Manuela NARDOZZA
ing. Luca FRESCURA
ing. Denise TELESCA

AENOR Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34)

- Consulenze Specialistiche:**
- ARCHEOLOGIA**
Paropos soc. coop.
Via G. Peconi Girardi Maresciallo 16
90123 Palermo
www.paporos.com
muratore@pec.paporos.com
 - TOPOGRAFIA**
Arch. Rocco CRISTOFARO
Via Senatore Todaro 92
88020 Cortale (CZ)
rocco.cristofaro@csassociati.eu
rocco.cristofaro@archiworldpec.it
 - GEOLOGIA**
Geol. Pasquale GRECO
Via Chiusi 37
87044 Cosanzza
pasquale.greco@gmail.com
pgreco64@epap.sicurezzaipostale.it

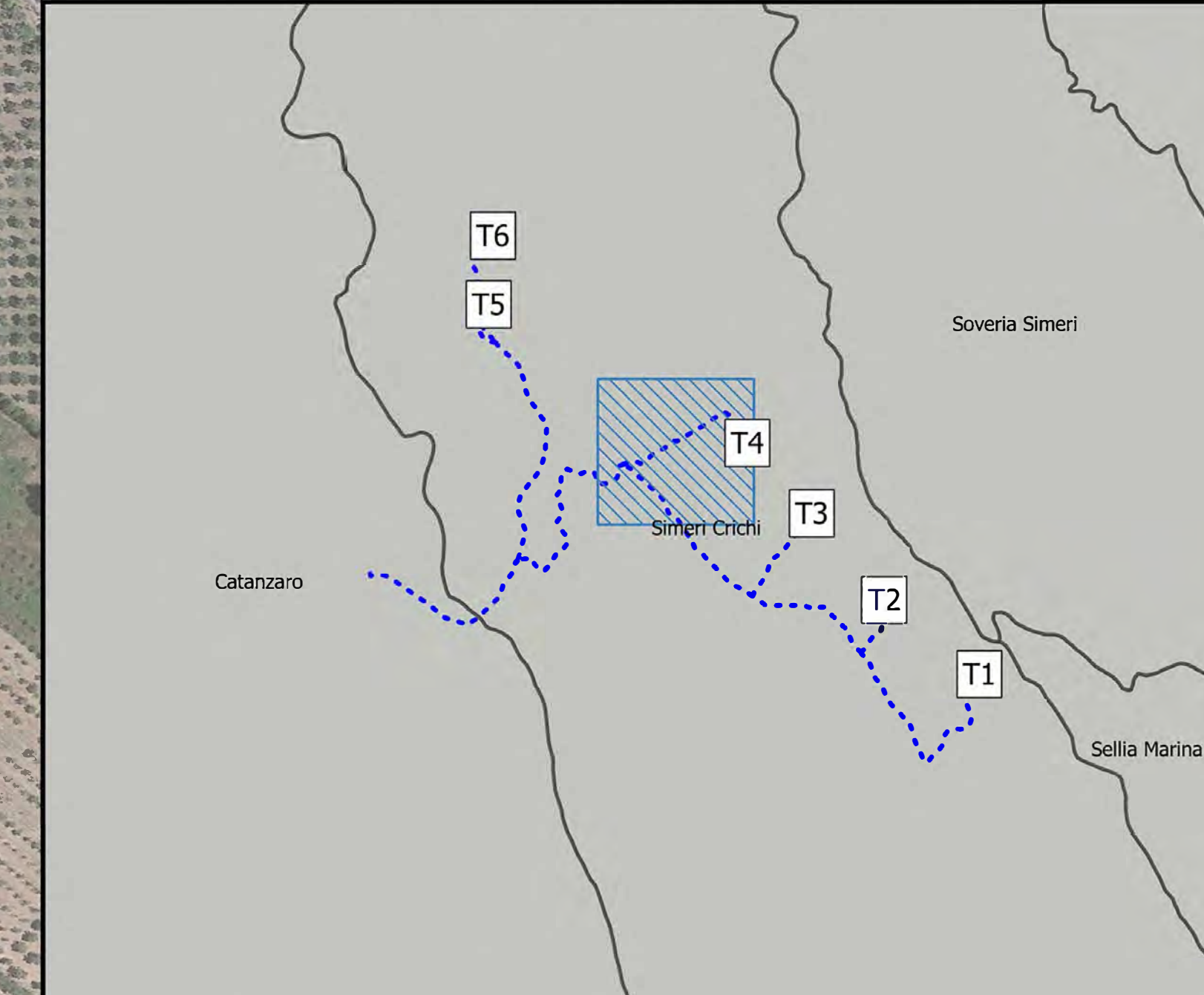
Committente

EDPR SUD ITALIA S.r.l.
Via Lepetit 8/10
20124 - Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
LUGLIO 2022	Prima emissione	ADP	GDS	GMA



INQUADRAMENTO TERRITORIALE



LEGENDA

- Cavidotto 36 kV
 - ⊕ Aerogeneratori
 - Intervento 521P PdS Terna: Elettrodotto 150 kV "Catanzaro – Belcastro – Mesoraca – Calusia"
- DPA
- 2,471 m
 - 2,558 m
 - 2,775 m



PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

Titolo elaborato	Codice elaborato
Planimetria del tracciato dell'elettrodotto (4-9)	OW3201902002018W1GL7701
	Scala
	1:2'000
	Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
(ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro
dott. for. Luigi ZUCCARO
ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
ing. Giuseppe MANZI
ing. Mariagrazia PIETRAFESA
arch. Gaia TELESCA
ing. Flavio Gerardo TRIANI
ing. Manuela NARDOZZA
ing. Luca FRESCURA
ing. Denise TELESCA

AENOR Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2008 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34)

Consulenze specialistiche:

ARCHEOLOGIA
Paropos soc. coop.
Via G. Pecori Giraldi Maresciallo 16
90123 Palermo
www.paporos.com
muratore@pec.paporos.com

TOPOGRAFIA
Arch. Rocco CRISTOFARO
Via Senatore Todaro 92
88020 Cortale (CZ)
rocco.cristofaro@cassociati.eu
rocco.cristofaro@archiworldpec.it

GEOLOGIA
Geol. Pasquale GRECO
Via Chiusi 37
87044 Cosenza
pasquale.greco@gmail.com
pgreco64@epap.sicurezzapostale.it

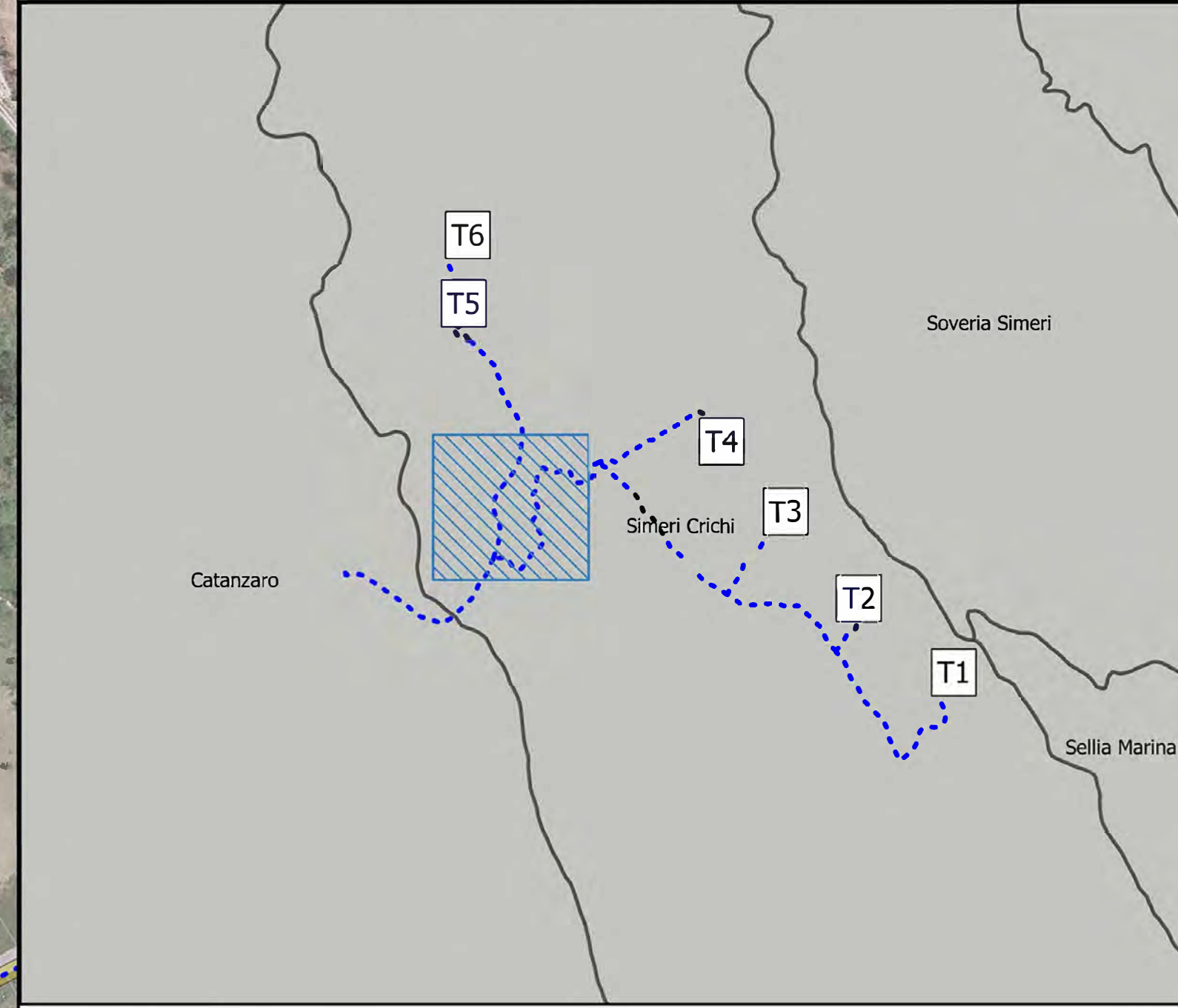
Committente

EDPR SUD ITALIA S.r.l.
Via Leggett 8/10
20124 - Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
LUGLIO 2022	Prima emissione	ADP	GDS	GMA



INQUADRAMENTO TERRITORIALE



LEGENDA

- Cavidotto 36 kV
 - Intervento 521P PdS Tema: Elettrodotto 150 kV "Catanzaro - Belcastro - Mesoraca - Calusia"
- DPA
- 2,399 m
 - 2,471 m
 - 2,602 m



PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

Titolo elaborato	Codice elaborato
Planimetria del tracciato dell'elettrodotto (5-9)	OW3201902002018W1GL7701
	Scala
	1:2'000
	Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
(ing. Giovanni Di Santis)

Gruppo di lavoro
dott. for. Luigi ZUCCARO
ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
ing. Giuseppe MANZI
ing. Mariagrazia PIETRAFESA
arch. Gaia TELESCA
ing. Flavio Gerardo TRIANI
ing. Manuella NARDOZZA
ing. Luca FRESCURA
ing. Denise TELESCA

Consulenze specialistiche:	TOPOGRAFIA	GEOLOGIA
ARCHEOLOGIA Paropos soc. coop. Via G. Pecori Giraldi Maresciallo 16 90123 Palermo www.paporos.com muratore@pec.paporos.com	Arch. Rocco CRISTOFARO Via Senatore Todaro 92 88020 Cortale (CZ) rocco.cristofaro@csassociati.eu rocco.cristofaro@archiworldpec.it	Geol. Pasquale GRECO Via Chiusi 37 87044 Cosentza pasquale.greco@gmail.com pgreco64@epap.sicurezapostale.it

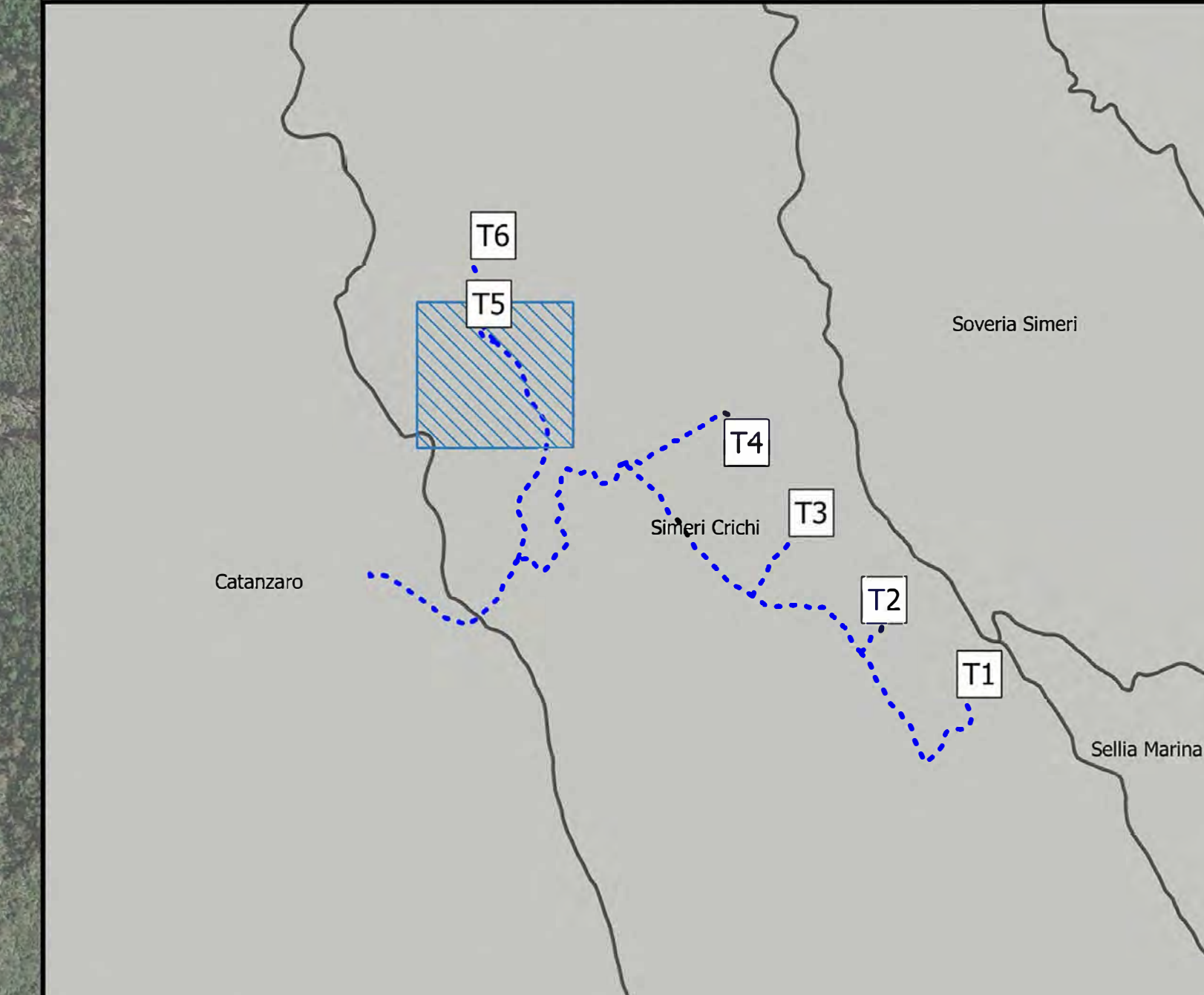
Committente

EDPR SUD ITALIA S.r.l.
Via Leggett 8/10
20124 - Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
LUGLIO 2022	Prima emissione	ADP	GDS	GMA



INQUADRAMENTO TERRITORIALE



LEGENDA

- Cavidotto 36 kV
- ⊗ Aerogeneratori
- DPA
 - 2,280 m
 - 2,471 m
 - 2,602 m



PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

Titolo elaborato: **Planimetria del tracciato dell'elettrodotto (6-9)**
 Codice elaborato: OW3201902002018W1GL7701
 Scala: 1:2'000
 Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 ingegneria srl
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
 (ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro
 dott. for. Luigi ZUCCARO
 ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
 ing. Giuseppe MANZI
 ing. Mariagrazia PIETRAFESA
 arch. Gaia TELESCA
 ing. Flavio Gerardo TRIANI
 ing. Manuella NARDOZZA
 ing. Luca FRESCURA
 ing. Denise TELESCA

Consulenze specialistiche:

ARCHEOLOGIA
Paropos soc. coop.
 Via G. Pecori Giraldi Maresciallo 16
 90123 Palermo
 www.papopos.com
 muratore@pec.papopos.com

TOPOGRAFIA
Arch. Rocco CRISTOFARO
 Via Senatore Todaro 92
 88020 Cortale (CZ)
 rocco.cristofaro@csassociati.eu
 rocco.cristofaro@archi.worldpec.it

GEOLOGIA
Geol. Pasquale GRECO
 Via Chiusi 37
 87044 Cosenza
 pasquale.greco@gmail.com
 pgregreco4@epap.sicurezzaipostale.it

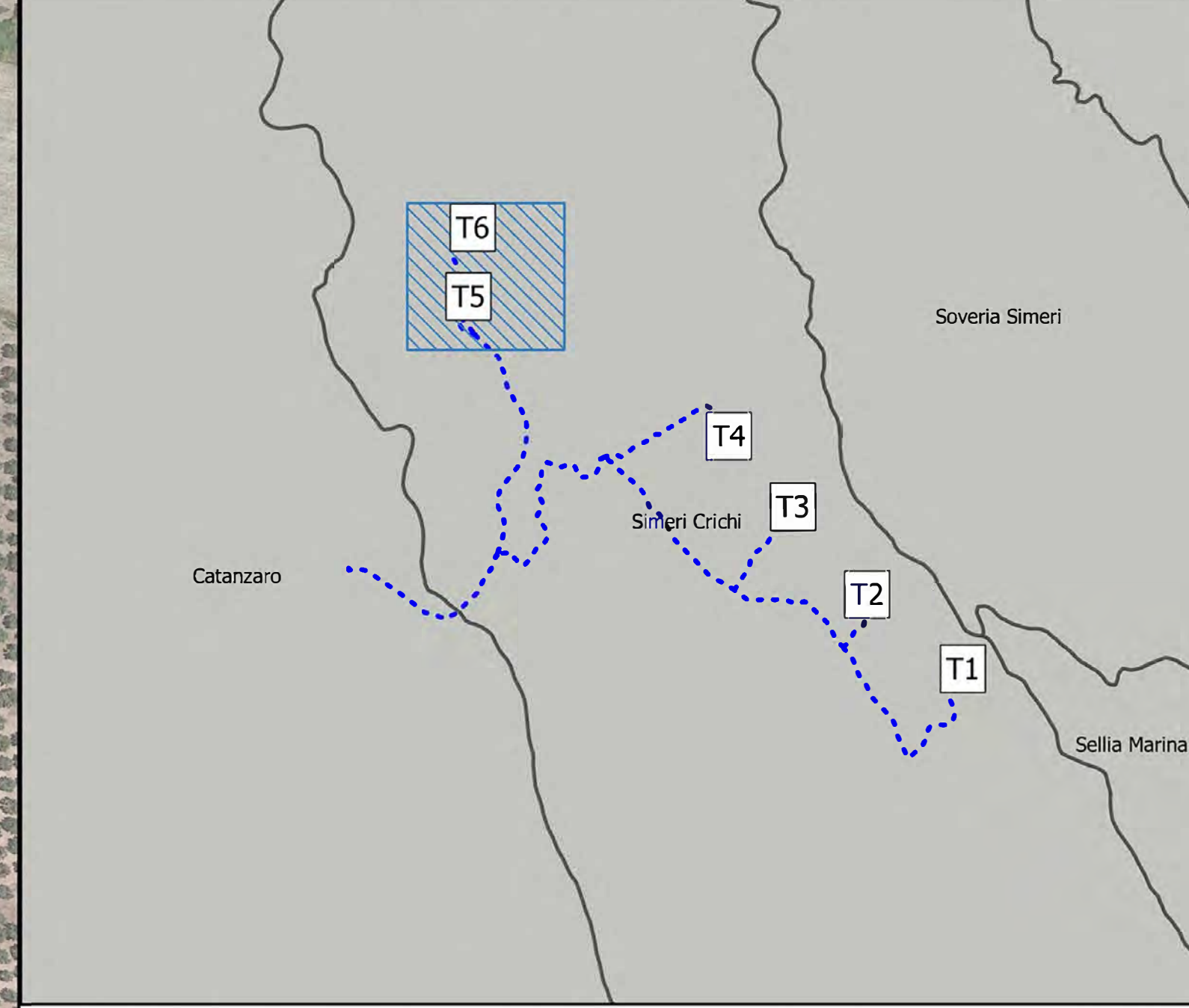
Committente

EDPR SUD ITALIA S.r.l.
 Via Leggett 8/10
 20124 - Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
LUGLIO 2022	Prima emissione	ADP	GDS	GMA



INQUADRAMENTO TERRITORIALE



LEGENDA

- Cavidotto 36 kV
- Aerogeneratori
- DPA**
- 2,280 m
- 2,471 m
- 2,602 m



PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

Titolo elaborato: **Planimetria del tracciato dell'elettrodotto (7-9)**
 Codice elaborato: OW3201902002018W1GL7701
 Scala: 1:2'000
 Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 ingegneria srl
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
 (ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro
 dott. for. Luigi ZUCCARO
 ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
 ing. Giuseppe MANZI
 ing. Mariagrazia PIETRAFESA
 arch. Gaia TELESCA
 ing. Flavio Gerardo TRIANI
 ing. Manuela NARDOZZA
 ing. Luca FRESCURA
 ing. Denise TELESCA

Consulenze specialistiche:

ARCHEOLOGIA
Paropos soc. coop.
 Via G. Pecori Giraldi Maresciallo 16
 90123 Palermo
 www.papopos.com
 muratore@pec.papopos.com

TOPOGRAFIA
Arch. Rocco CRISTOFARO
 Via Senatore Todaro 92
 88020 Cortale (CZ)
 rocco.cristofaro@csassociati.eu
 rocco.cristofaro@archi.worldepec.it

GEOLOGIA
Geol. Pasquale GRECO
 Via Chiusi 37
 87044 Cosanzza
 pasquale.greco@gmail.com
 pgreco64@epap.sicurezzaipostale.it

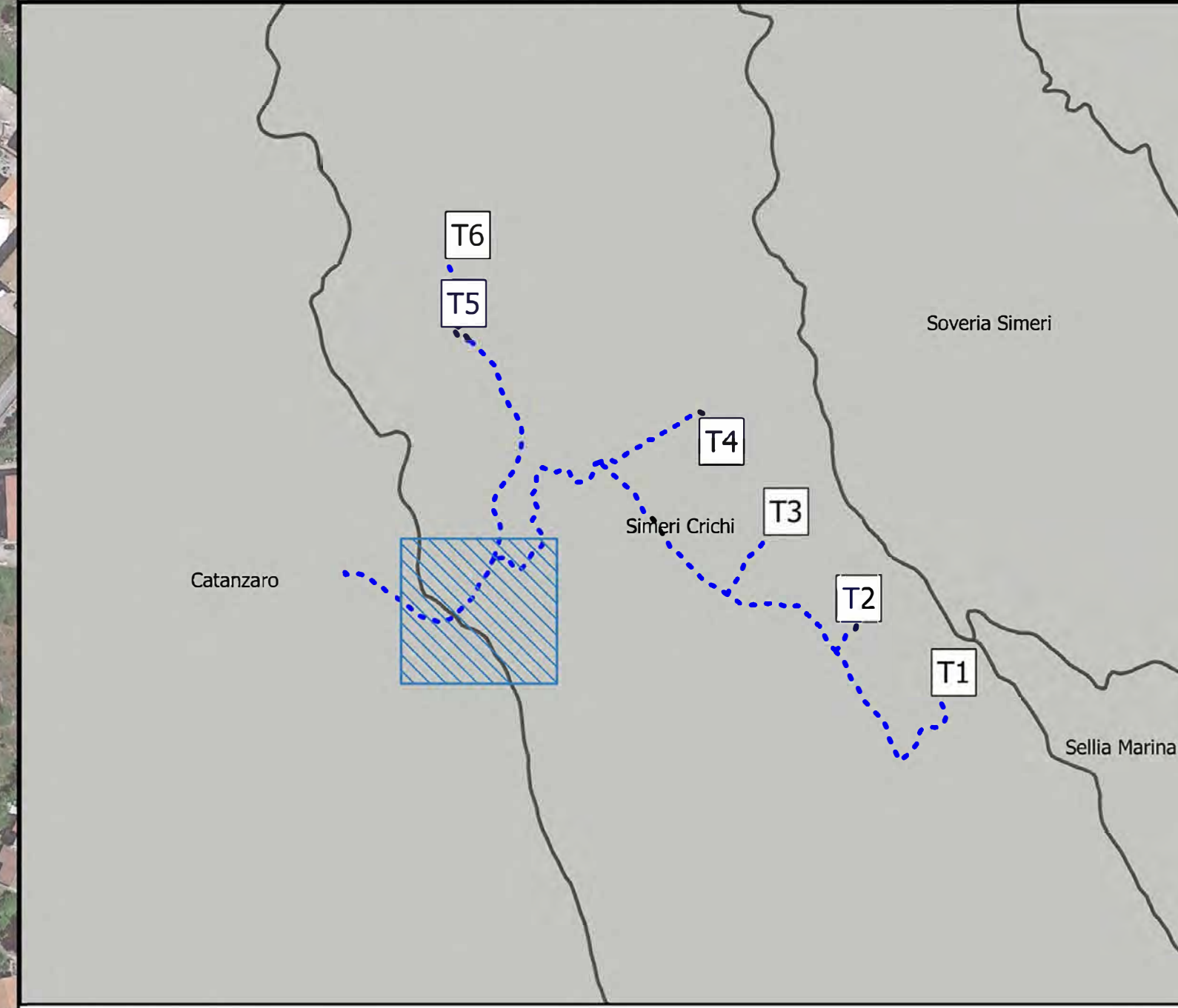
Committente

EDPR SUD ITALIA S.r.l.
 Via Lepetit 8/10
 20124 - Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
LUGLIO 2022	Prima emissione	ADP	GDS	GMA



INQUADRAMENTO TERRITORIALE



LEGENDA

- Cavidotto 36 kV
 - Intervento 521P PdS Tema: Elettrodotto 150 kV "Catanzaro – Belcastro – Mesoraca – Calasia"
- DPA
- 2,399 m
 - 2,471 m
 - 2,602 m



PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

Titolo elaborato: **Planimetria del tracciato dell'elettrodotto (8-9)**
 Codice elaborato: OW3201902002018W1GL7701
 Scala: 1:2'000
 Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 ingegneria srl
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
 (ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro
 dott. for. Luigi ZUCCARO
 ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
 ing. Giuseppe MANZI
 ing. Mariagrazia PIETRAFESA
 arch. Gaia TELESCA
 ing. Flavio Gerardo TRIANI
 ing. Manuela NARDOZZA
 ing. Luca FRESCURA
 ing. Denise TELESCA

Consulenze specialistiche:

ARCHEOLOGIA
Paropos soc. coop.
 Via G. Pecori Giraldi Maresciallo 16
 90123 Palermo
 www.papopos.com
 muratore@pec.papopos.com

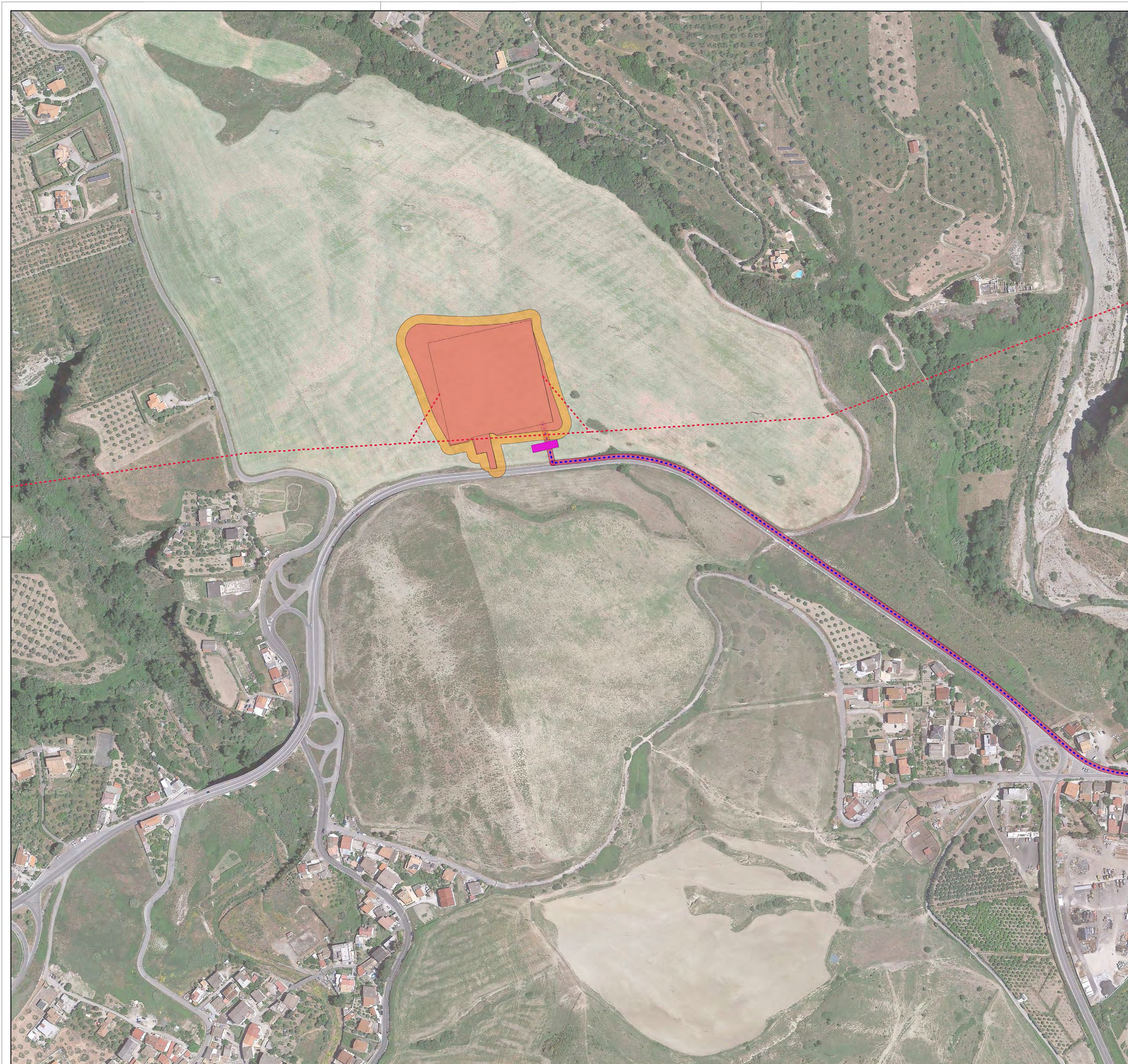
TOPOGRAFIA
Arch. Rocco CRISTOFARO
 Via Senatore Todaro 92
 88020 Cortale (CZ)
 rocco.cristofaro@csassociati.eu
 rocco.cristofaro@archiworldpec.it

GEOLOGIA
Geol. Pasquale GRECO
 Via Chiusi 37
 87044 Cosanzza
 pasquale.greco@gmail.com
 pgregreco4@epap.sicurezzaepostale.it

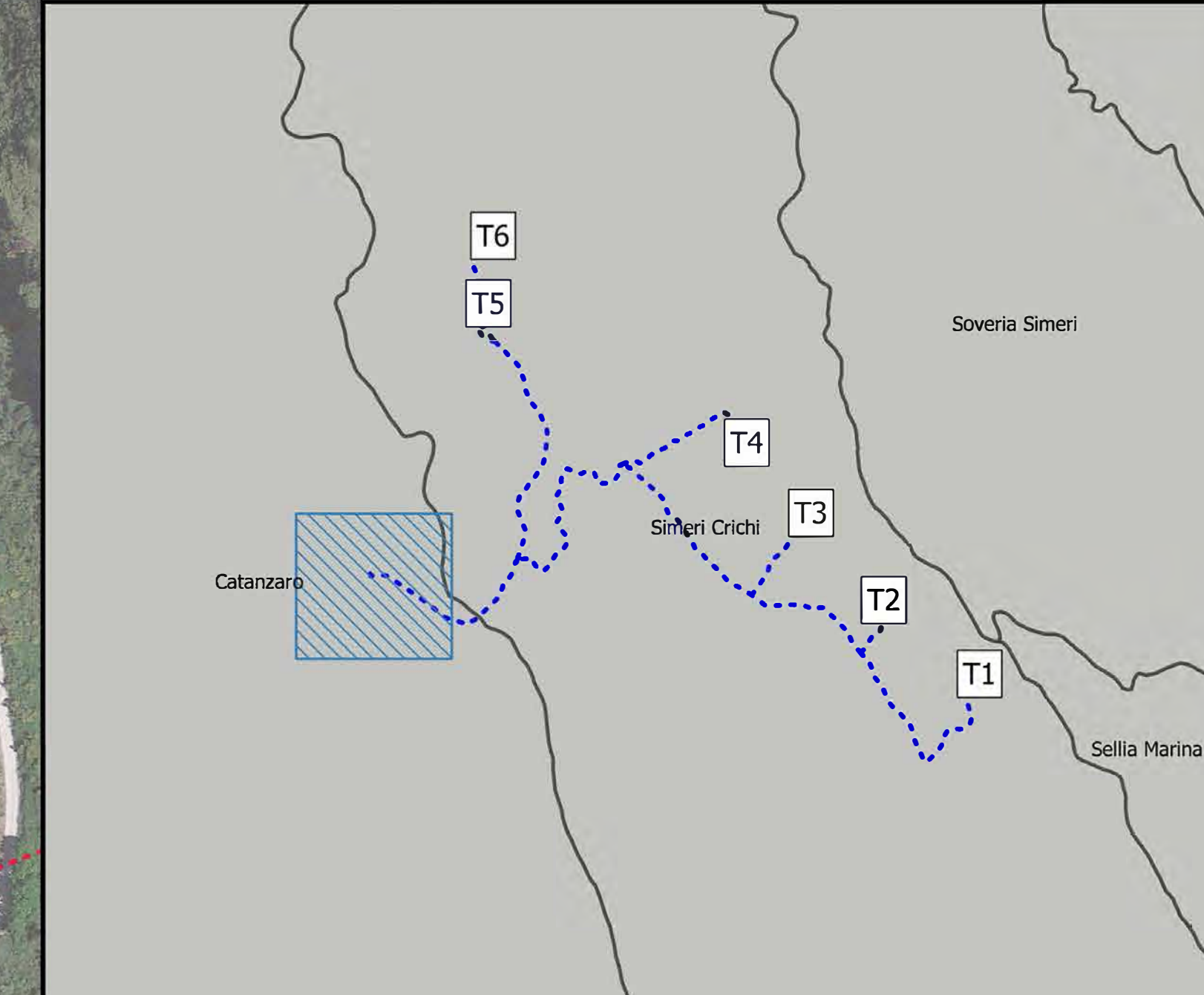
Committente

EDPR SUD ITALIA S.r.l.
 Via Legnani 8/10
 20124 - Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
LUGLIO 2022	Prima emissione	ADP	GDS	GMA



INQUADRAMENTO TERRITORIALE



LEGENDA

- Intervento 521P PdS Terna: Elettrodotto 150 kV "Catanzaro – Belcastro – Mesoraca – Calabria"
 - Fascia di rispetto Proposta Stazione 150/36 kV in corso di valutazione da parte di Terna
 - Proposta Stazione 150/36 kV in corso di valutazione da parte di Terna
 - Cabina 36 kV
 - Cavidotto 36 kV
- DPA
■ 2,399 m



PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

Titolo elaborato: **Planimetria del tracciato dell'elettrodotto (9-9)**
 Codice elaborato: OW3201902002018W1GL7701
 Scala: 1:2'000
 Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 ingegneria srl
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
 (ing. Giovanni Di Santis)

Gruppo di lavoro
 dott. for. Luigi ZUCCARO
 ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
 ing. Giuseppe MANZI
 ing. Mariagrazia PIETRAFESA
 arch. Gaia TELESCA
 ing. Flavio Gerardo TRIANI
 ing. Manuela NARDOZZA
 ing. Luca FRESCURA
 ing. Denise TELESCA

AENOR
 Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori civile, idraulico, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34)

Consulenze specialistiche:

ARCHEOLOGIA
Paropos soc. coop.
 Via G. Pecori Giraldi Maresciallo 16
 90123 Palermo
 www.paporos.com
 muratore@pec.paporos.com

TOPOGRAFIA
Arch. Rocco CRISTOFARO
 Via Senatore Todaro 92
 88020 Cortale (CZ)
 rocco.cristofaro@cassociati.eu
 rocco.cristofaro@archivioripet.it

GEOLOGIA
Geol. Pasquale GRECO
 Via Chiusi 37
 87044 Cosentza
 pasquale.greco@gmail.com
 pgregco64@epap.sicurezzaipostale.it

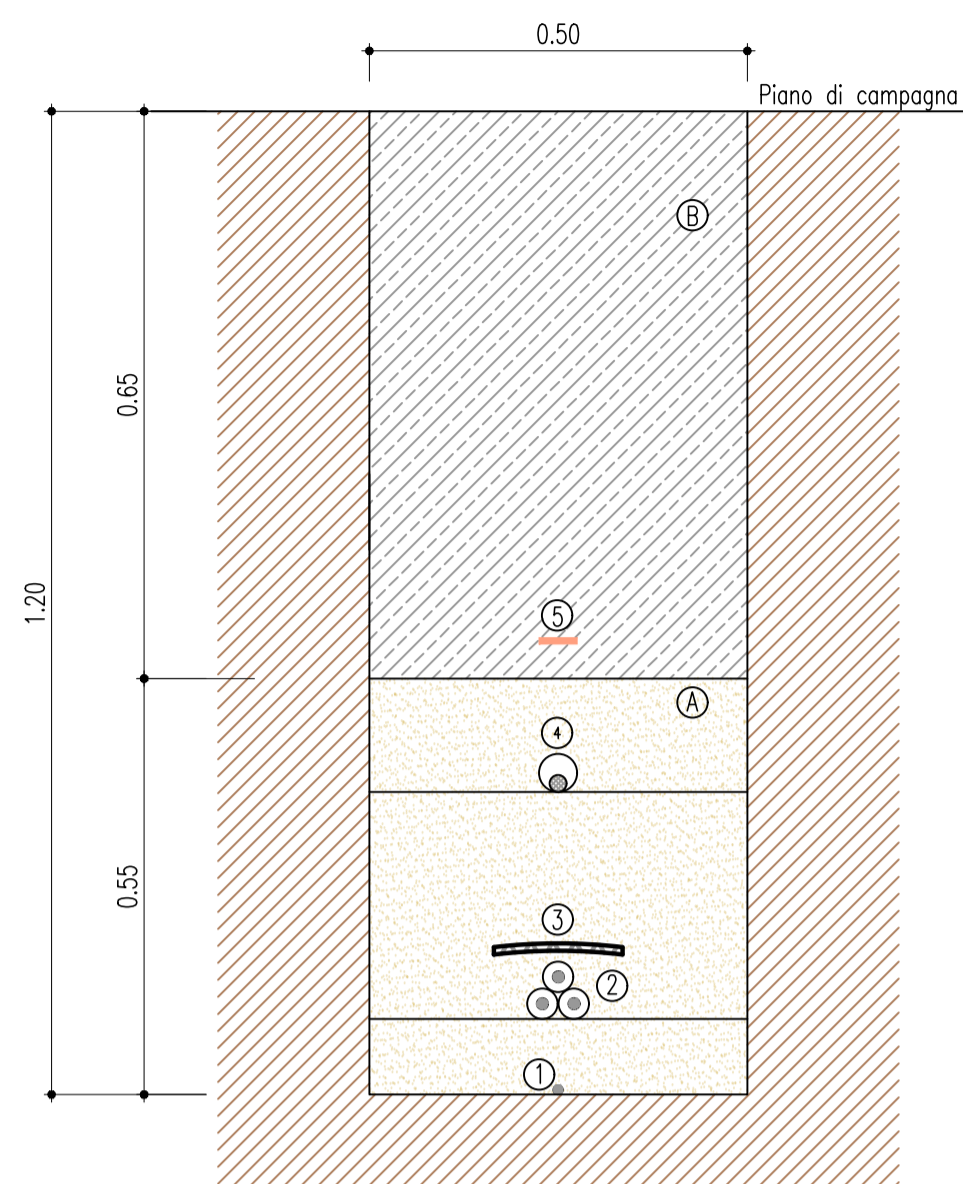
Committente

EDPR SUD ITALIA S.r.l.
 Via Lepetit 8/10
 20124 - Milano

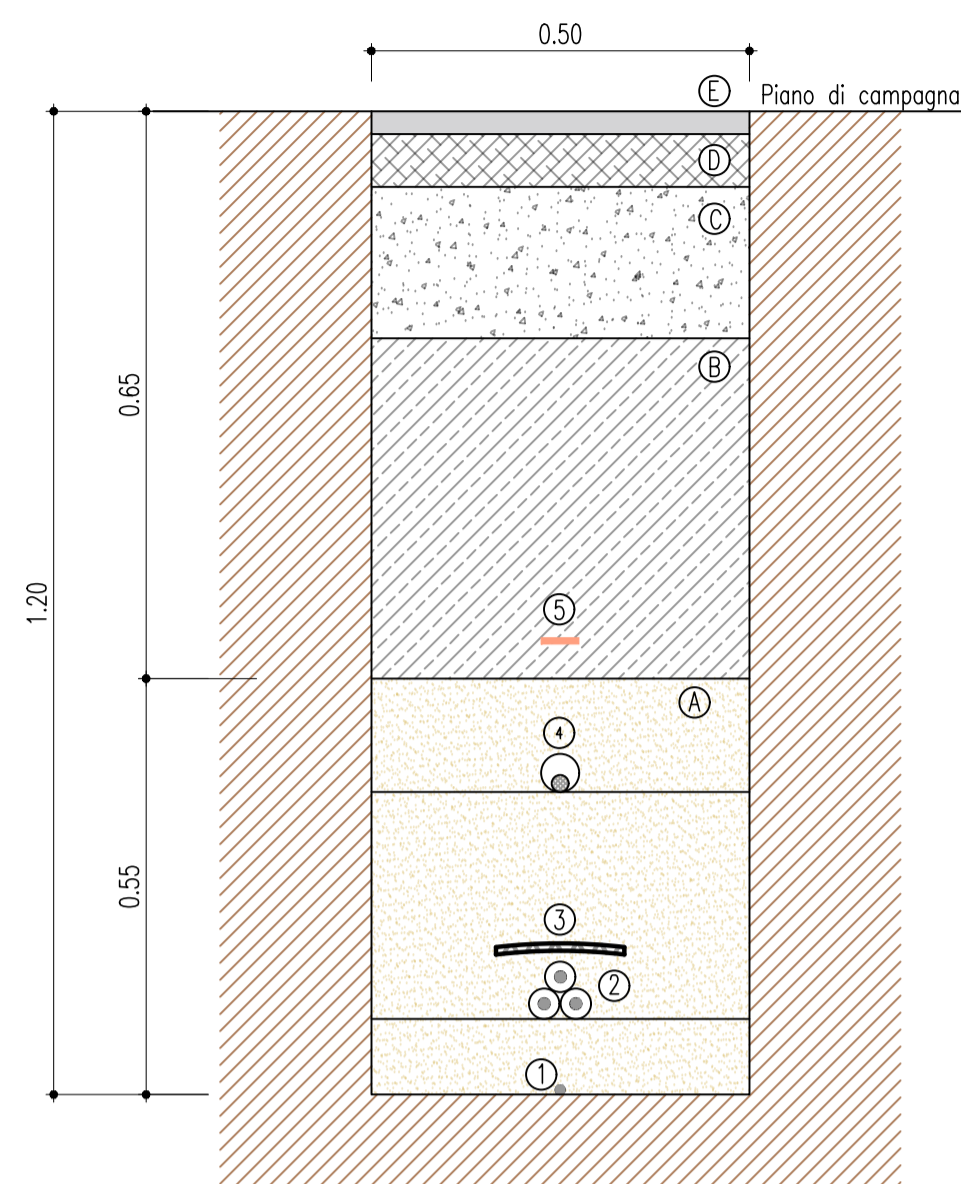
Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
LUGLIO 2022	Prima emissione	ADP	GDS	GMA

Sezioni tipologiche cavidotto

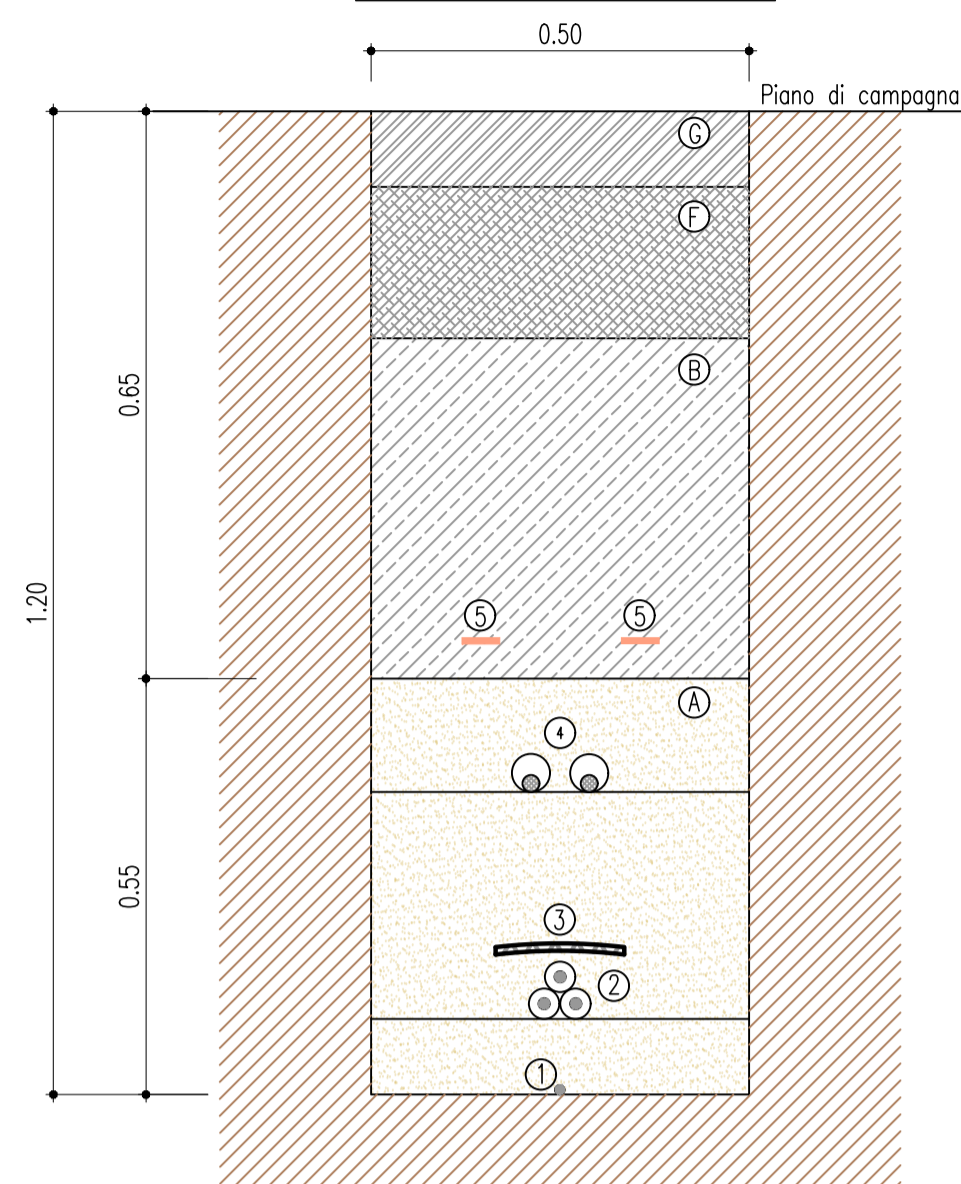
SEZIONE TIPO 1A - SU TERRENO IN FREGIO ALLA VIABILITA'



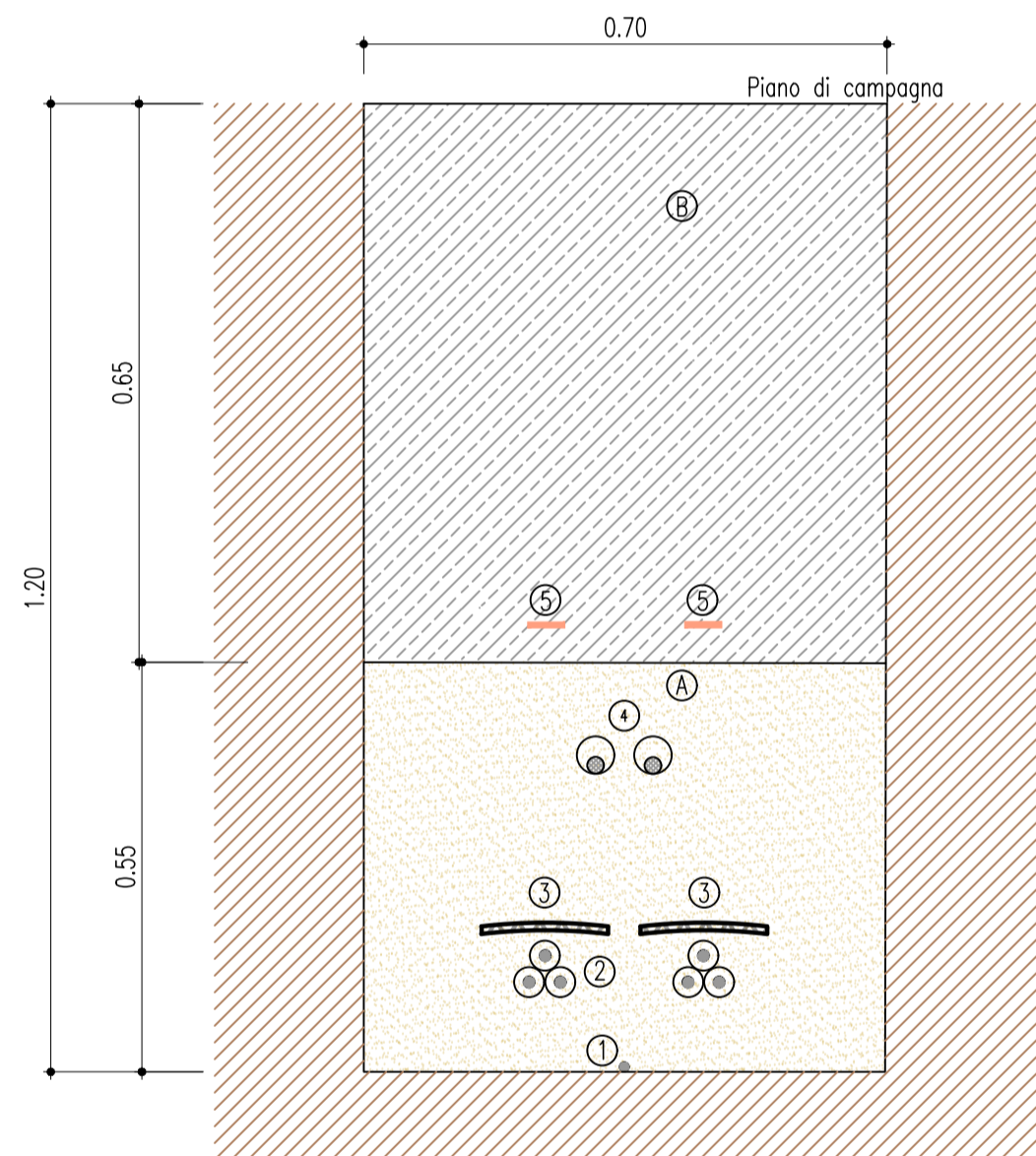
SEZIONE TIPO 1B - SU STRADA ASFALTATA



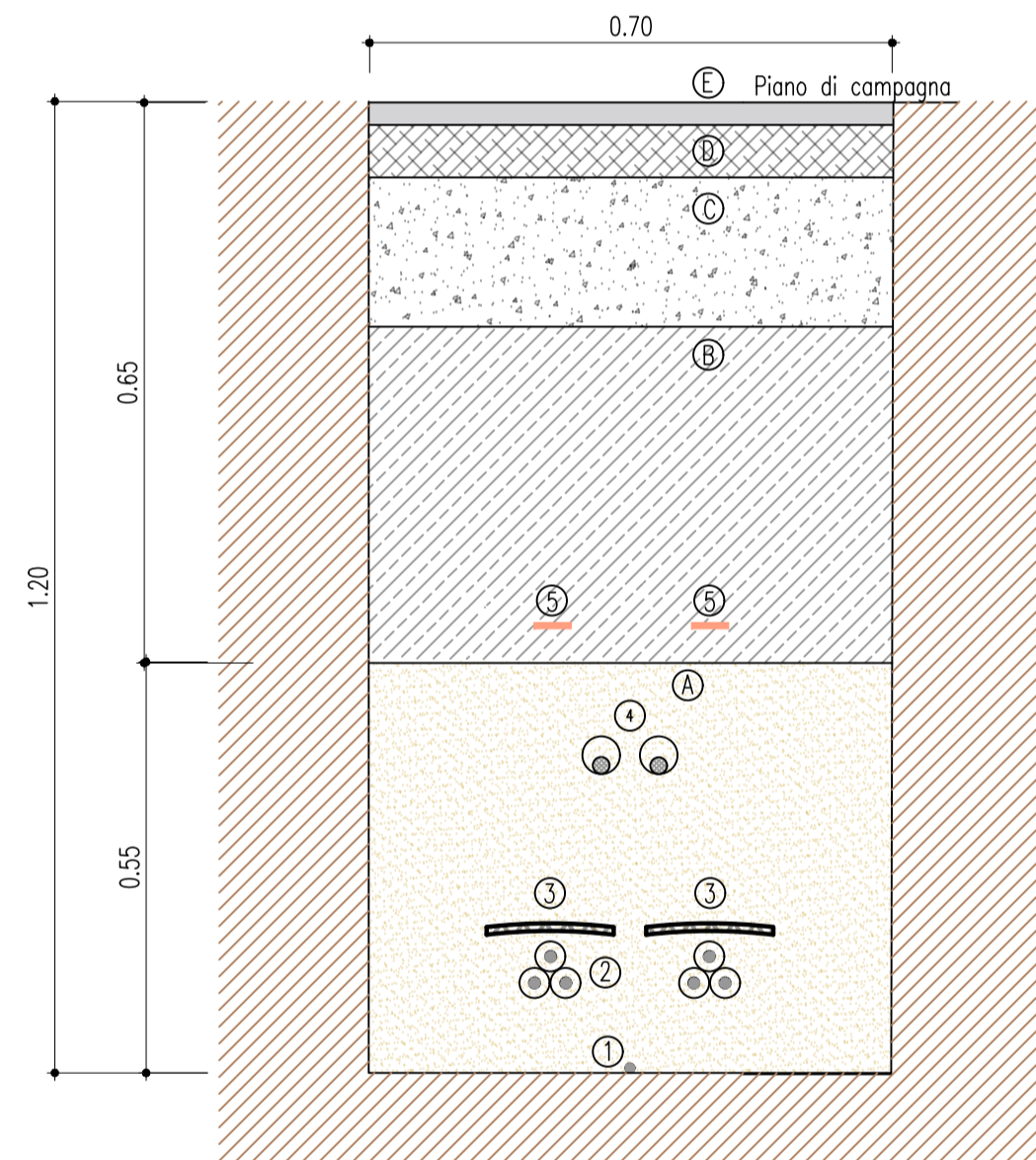
SEZIONE TIPO 1C - SU STRADA MISTATA



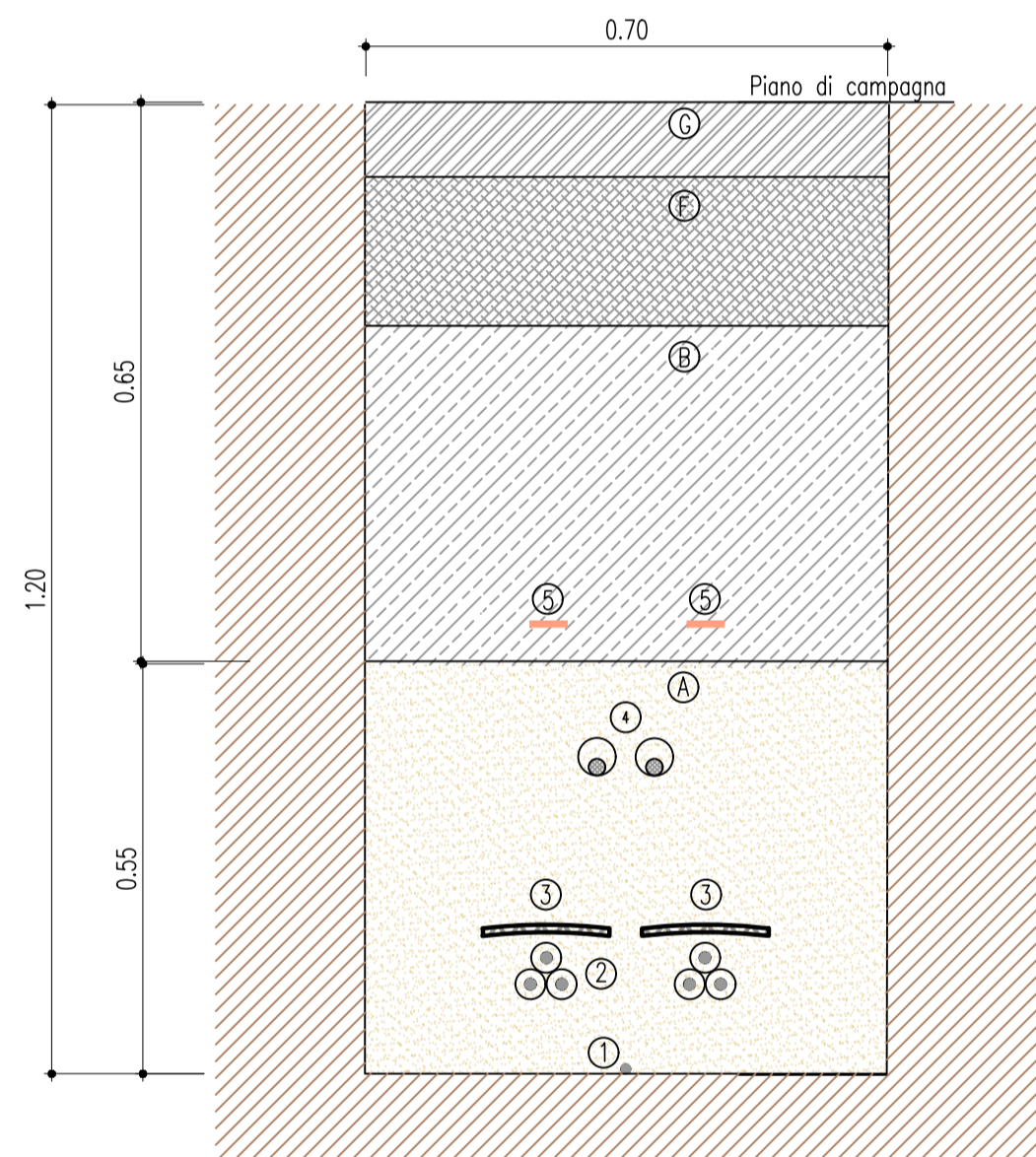
SEZIONE TIPO 2A - SU TERRENO IN FREGIO ALLA VIABILITA'



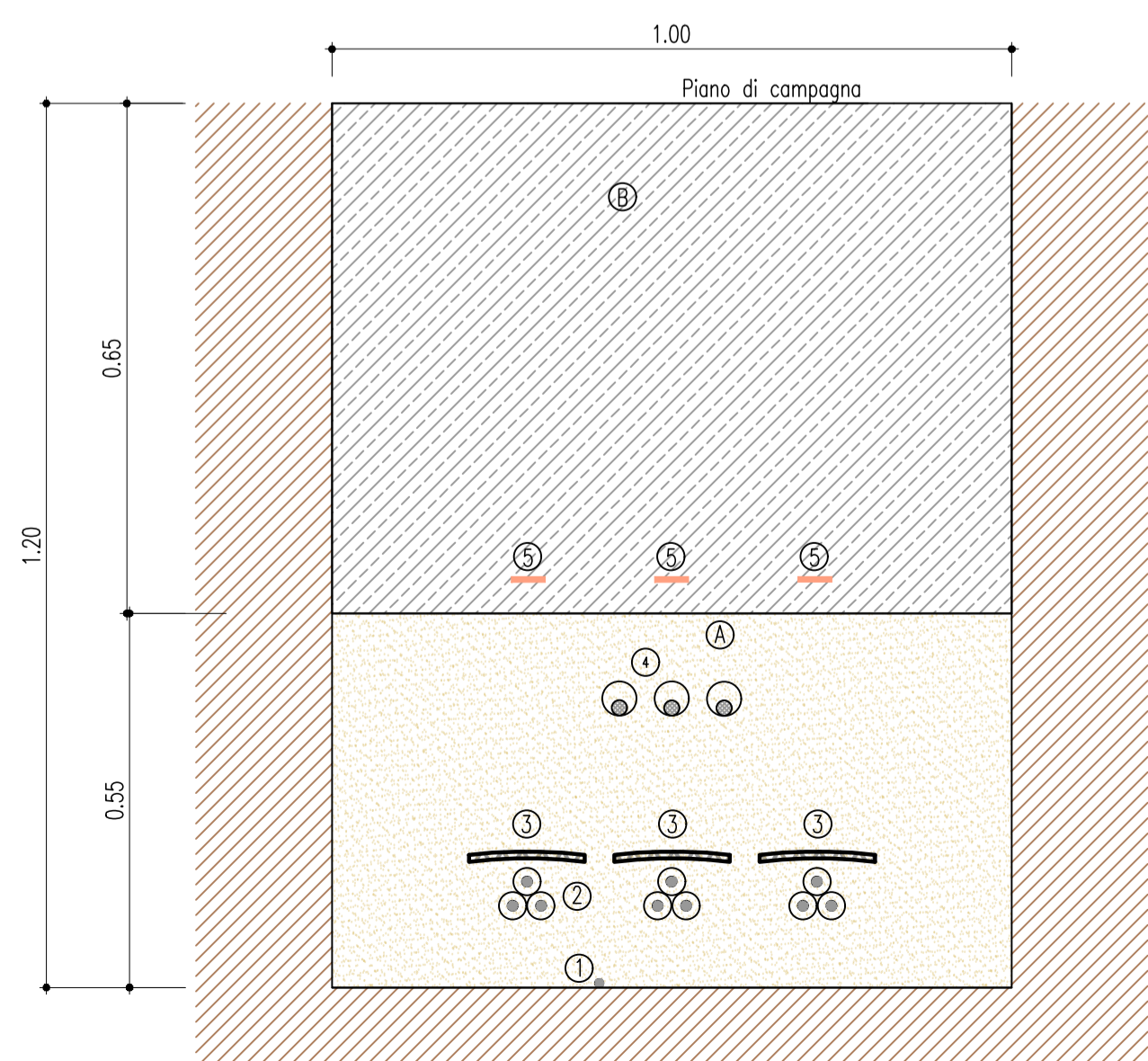
SEZIONE TIPO 2B - SU STRADA ASFALTATA



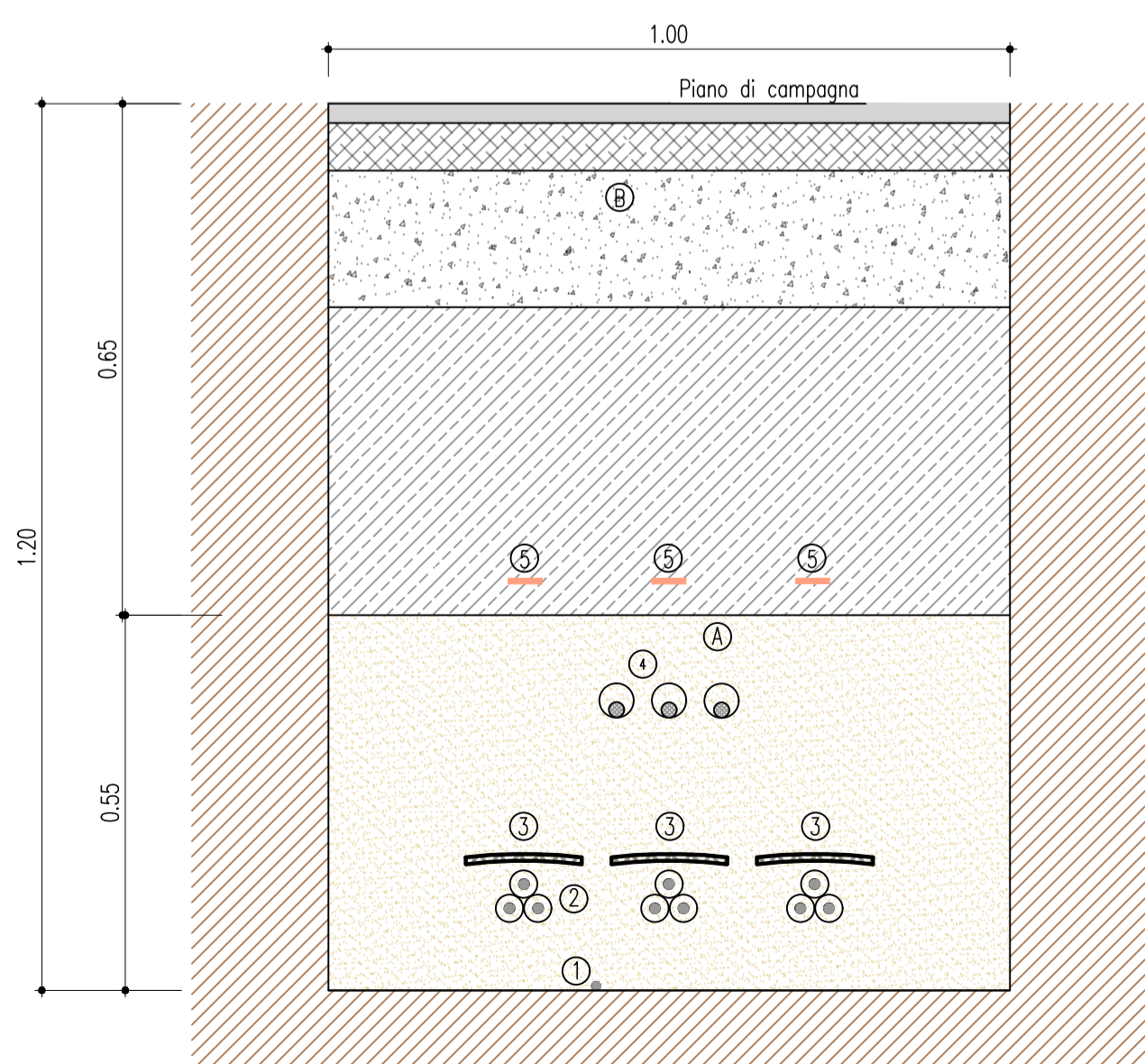
SEZIONE TIPO 2C - SU STRADA MISTATA



SEZIONE TIPO 3A - SU TERRENO IN FREGIO ALLA VIABILITA'



SEZIONE TIPO 3B - SU STRADA ASFALTATA



LEGENDA		
(A) Sabbia ϕ 0-3 mm	(1) Cavo di terra	(G) Stabilizzato ϕ 0-25 mm
(B) Rinterro con terreno proveniente dagli scavi	(2) Cavi MT	
(C) Conglomerato bituminoso - Strato di base	(3) Tegolino di protezione	
(D) Conglomerato bituminoso - Strato di collegamento (Bynder)	(4) Fibra ottica in tubazione ϕ 50	
(E) Strato di usura	(5) Nastro monitor	
(F) Pietrisco ϕ 70-120 mm	(6) Cavidotto in PEAD SN 8 ϕ 150	



PROGETTO DEFINITIVO

Progetto definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

Titolo elaborato	Codice elaborato
Planimetria del tracciato dell'elettrodotto	OW320190200201BW1GL7701
	Scala
	1:2.000

Progettazione

F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(ing. Giovanni Di Santo)



Gruppo di lavoro
dott. for. Luigi ZUCCARO
ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
ing. Giuseppe MANZI
ing. Mariagrazia PIETRAFESA
arch. Gaia TELESCA
ing. Flavio Gerardo TRIANI
ing. Manuela NARDOZZA
ing. Luca FRESCURA
ing. Denise TELESCA

AENOR Società certificata secondo le norme UNI-EN-ISO 9001:2015 e UNI-EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustico, energia, ambiente (settore IAF: 34).

ARCHEOLOGIA Paropos soc. coop. Via G. Pecori Giraldi Maresciallo 16 90123 Palermo www.paporos.com muratore@pec.paporos.com	TOPOGRAFIA Arch. Rocco CRISTOFORO Via Senatore Todaro 92 88020 Cortale (CZ) rocco.cristofaro@csassociati.eu rocco.cristofaro@archiworldpec.it	GEOLOGIA Geol. Pasquale GRECO Via Chiusi 37 87044 Cosenza pasquale.greco@gmail.com pgrego64@epap.sicurezza postale.it
--	---	---

Committente

edp
EDPR SUD ITALIA S.r.l.
Via Lepetit 8/10
20124 - Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Luglio 2022	Prima emissione	ADP	GDS	GMA

File sorgente: OW320190200201BW1GL7701 - Planimetria del tracciato dell'elettrodotto.dwg