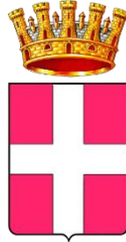




Regione Lazio



Comune di Tuscania



Provincia di Viterbo

PROGETTO DEFINITIVO

Impianto Agrivoltaico a terra ad inseguimento monoassiale Potenza 21,83 MWp denominato "PANTALLA" Comune di Tuscania (VT)

Committente:



Pantalla Solar s.r.l.
Via Borgogna 2 - 20122 Milano
Codice Fiscale 12116300968



Progettisti:



Ing. Luca LEONE
luca.leone@ibernordic.com

Progettazione elettrica

Ing. Giovanni BARLOTTI
Via C. Carducci, 33 — 84047 Capaccio (SA)
giovanni.barlotti@ibernordic.com

Progettazione civile



Ing. Bernardino Di Francesco
Via Roma, 52 — 01010 Piansano (VT)
bernardino.difrancesco@geocadsrl.it

Collaboratori:

Geom. Daniele Silvestri
Via Maternum, 48 — 01010 Piansano (VT)
daniele.silvestri@geocadsrl.it



Progetto inserimento paesaggistico e mitigazione

Agr. Alberto Cardarelli
Via delle Tradizioni 12 — 01010 Capodimonte (VT)
cardarelli.alberto@gmail.com

Consulenza geologia

Geol. Emma Bernardini
Strada Riello 18/A — 01100 Viterbo
geomond@outlook.it

Tav.: **B2-01**

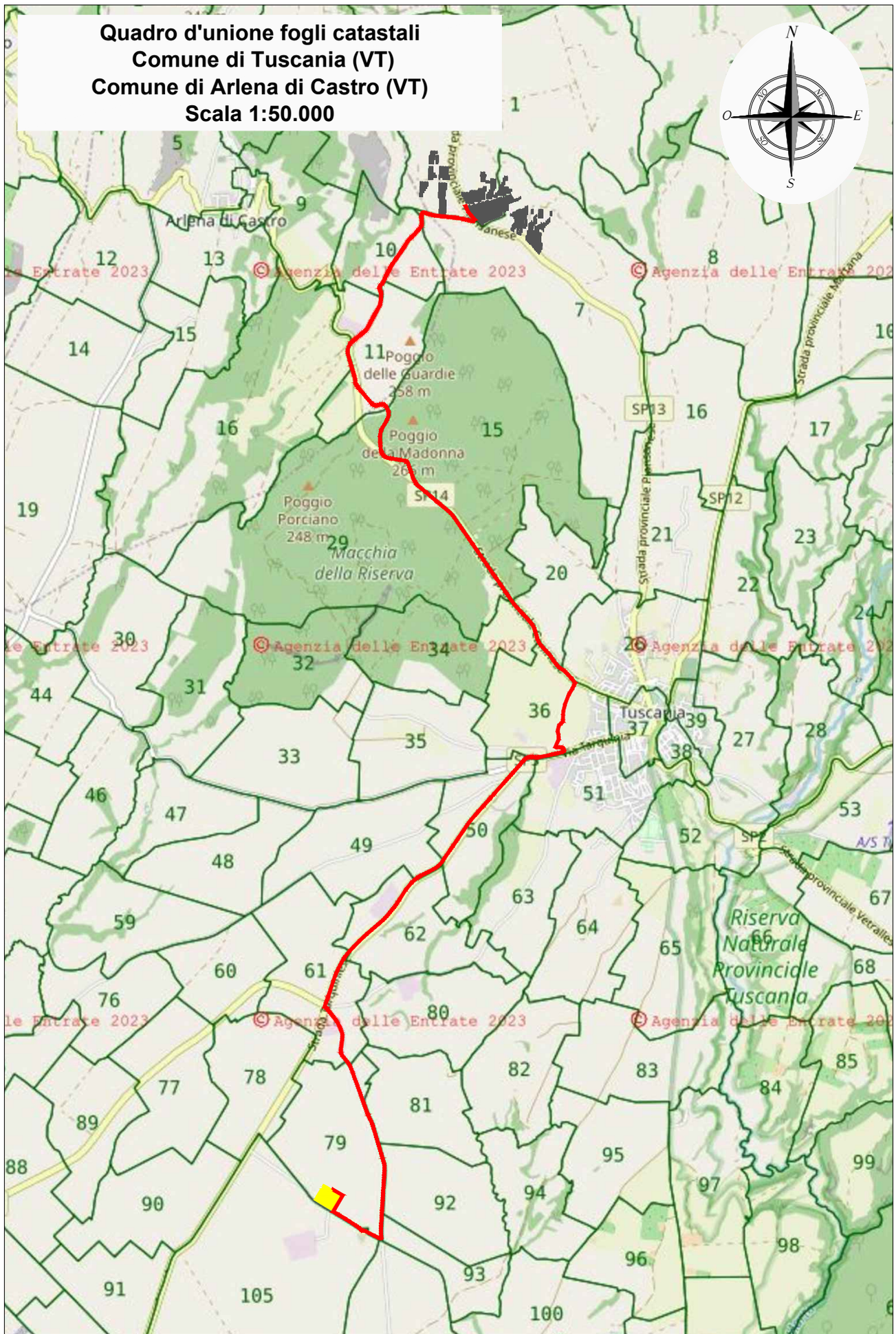
Scala: Varie

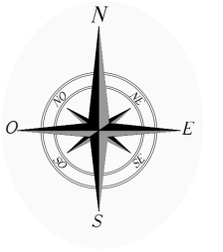
Oggetto:

Inquadramento cartografico cavidotto su cartografia Catastale.

N.	Data	Descrizione	Visto	Approvato
01	Aprile 2023	Prima emissione		

**Quadro d'unione fogli catastali
Comune di Tuscania (VT)
Comune di Arlena di Castro (VT)
Scala 1:50.000**

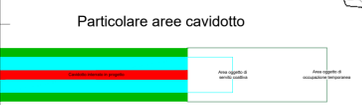




Comune di Tuscania (VT)
Foglio 1 - Scala 1:4.000

LEGGENDA

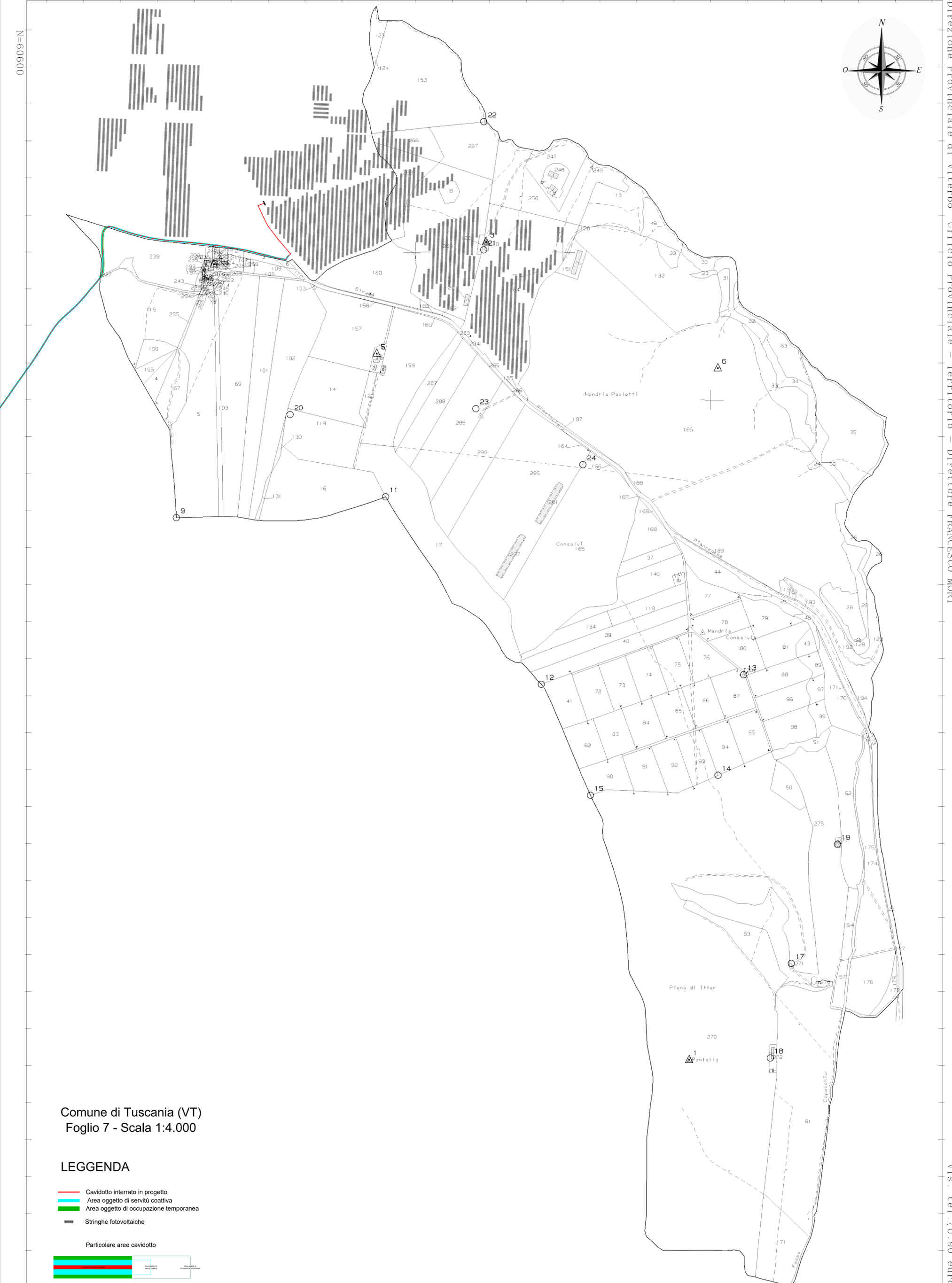
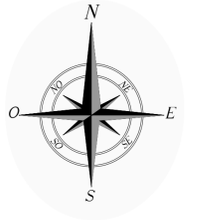
-  Cavidotto interrato in progetto
-  Area oggetto di servitù coattiva
-  Area oggetto di occupazione temporanea
-  Stringhe fotovoltaiche



N=59900

E=-50600

Comune: (VT) TUSCANIA
 Foglio: 1
 Dimensione cornice: 3104.000 x 2208.000 metri
 Scala originale: 1:4000
 Protocollo pratica T325780/2023
 23-Feb-2023 17:25:48

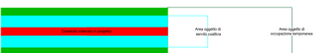


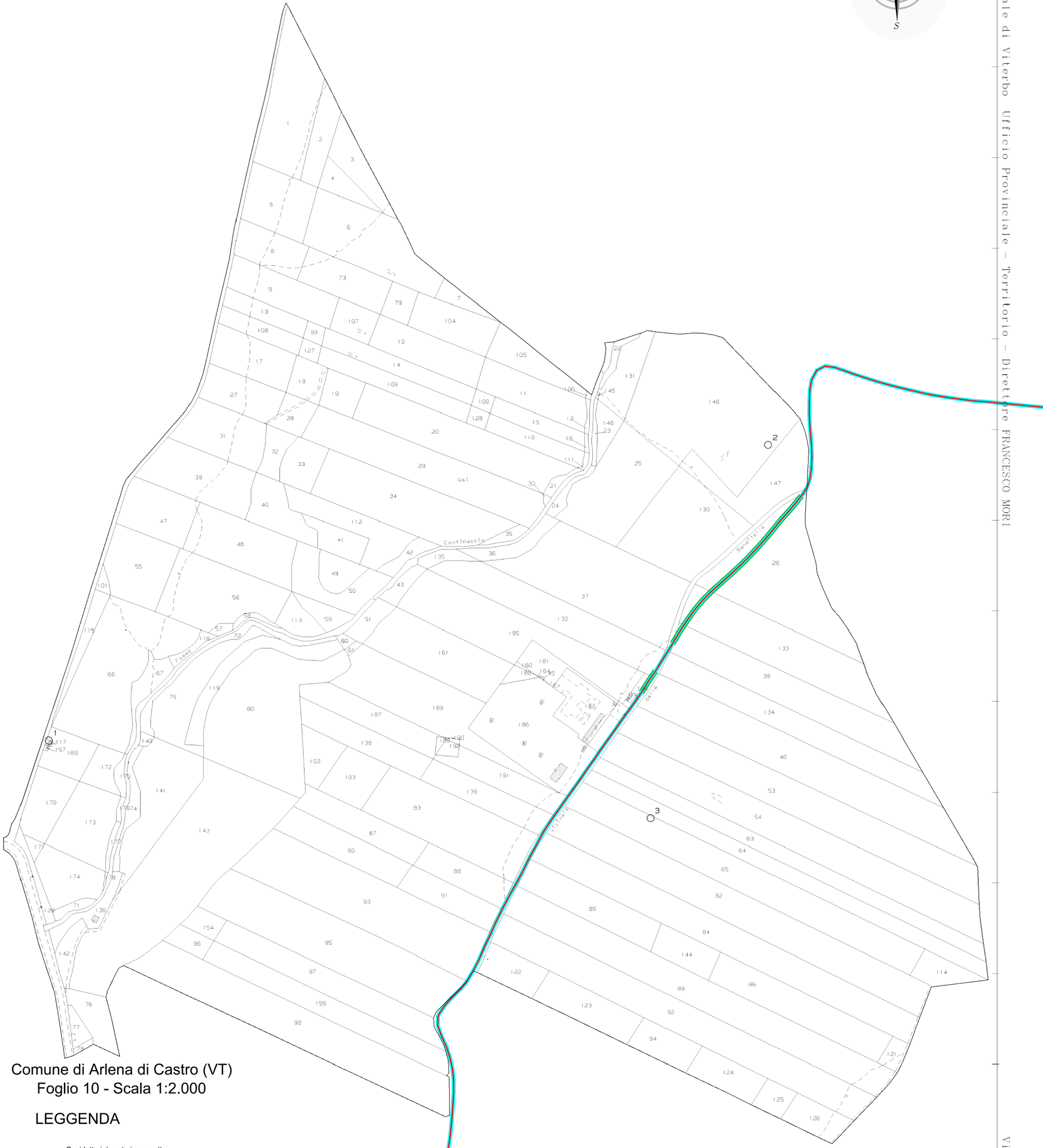
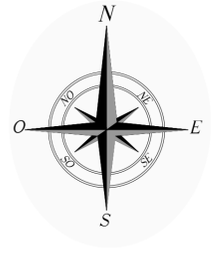
Comune di Tuscania (VT)
Foglio 7 - Scala 1:4.000

LEGGENDA

-  Cavidotto interrato in progetto
-  Area oggetto di servizi coattiva
-  Area oggetto di occupazione temporanea
-  Stringhe fotovoltaiche

Particolare aree cavidotto





Comune di Arlena di Castro (VT)
Foglio 10 - Scala 1:2.000

LEGGENDA

- Cavidotto interrato in progetto
- Area oggetto di servizi coattiva
- Area oggetto di occupazione temporanea
- Stringhe fotovoltaiche

Particolare aree cavidotto



E=-51100

N=59500



Direzione Provinciale di Viterbo Ufficio Provinciale - Territorio - Direttore FRANCESCO MORI



Comune di Arlena di Castro (VT)
Foglio 11 - Scala 1:2.000

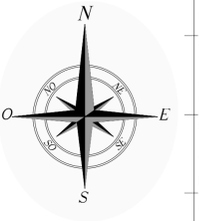
LEGGENDA

- Cavidotto interrato in progetto
- Area oggetto di servizi coattiva
- Area oggetto di occupazione temporanea
- Stringhe fotovoltaiche

Particolare aree cavidotto

Area oggetto di servizi coattiva	Area oggetto di occupazione temporanea	

Vis. tel. (0.90 euro)

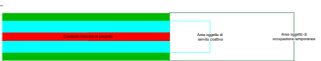


Comune di Tuscania (VT)
Foglio 29 - Scala 1:4.000

LEGGENDA

- Cavidotto interrato in progetto
- Area oggetto di servizi coattiva
- Area oggetto di occupazione temporanea
- Stringhe fotovoltaiche

Particolare aree cavidotto

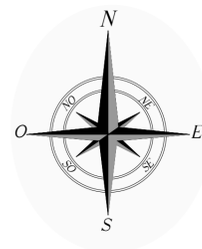


N=55900

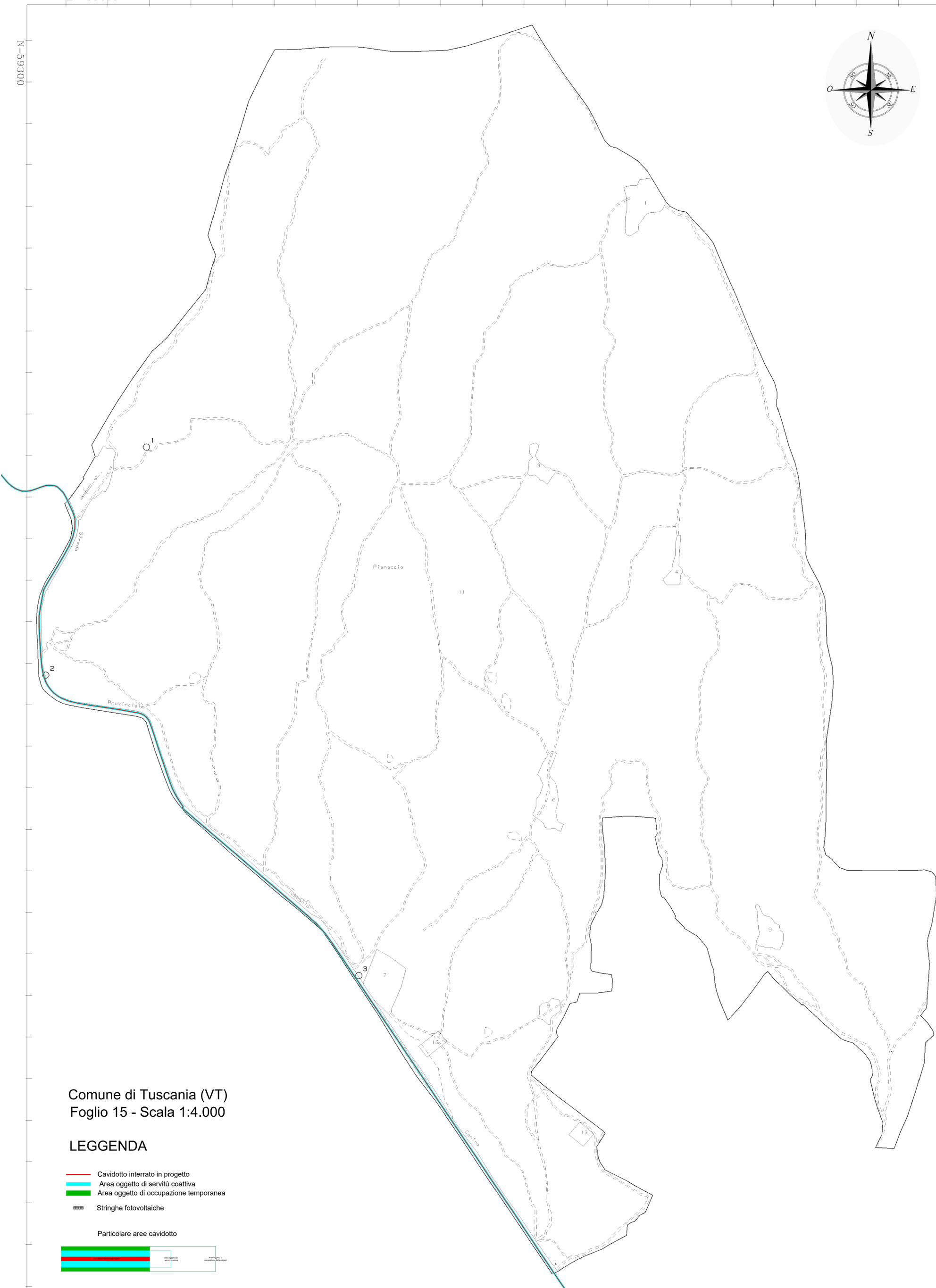
E=-52600

E=-50400

N=59300



Direzione Provinciale di Viterbo Ufficio Provinciale - Territorio - Direttore FRANCESCO MORI



Comune di Tuscania (VT)
Foglio 15 - Scala 1:4.000

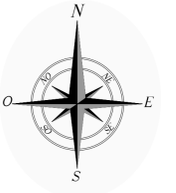
LEGGENDA

- Cavidotto interrato in progetto
- Area oggetto di servitù coattiva
- Area oggetto di occupazione temporanea
- Stringhe fotovoltaiche

Particolare aree cavidotto



Vis. tel. (0.90 euro)

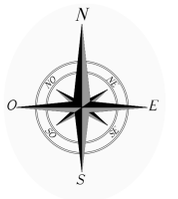


Comune di Tuscania (VT)
Foglio 20 - Scala 1:2.000

LEGGENDA

- Cavidotto interrato in progetto
- Area oggetto di servitù coattiva
- Area oggetto di occupazione temporanea
- Stringhe fotovoltaiche





Comune di Tuscania (VT)
Foglio 34 - Scala 1:2.000

LEGGENDA

- Cavidotto interrato in progetto
- Area oggetto di servizi coattiva
- Area oggetto di occupazione temporanea
- Stringhe fotovoltaiche

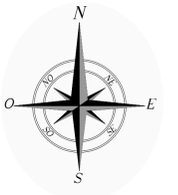
Particolare aree cavidotto

	Area oggetto di servizi coattiva		Area oggetto di occupazione temporanea
--	----------------------------------	--	--

N=55200

E=-50800

23-Feb-2023 17:20:8
 Protocollo pratica T322073/2023
 Scala originale: 1:2000
 Dimensione cornice: 1940.000 x 1380.000 metri
 Comune: (VT) TUSCANIA
 Foglio: 34



Comune di Toscana (VT)
Foglio 36 - Scala 1:2.000

LEGGENDA

-  Cavidotto interrato in progetto
-  Area oggetto di servizi coattiva
-  Area oggetto di occupazione temporanea
-  Stringhe fotovoltaiche

Particolare aree cavidotto

	Area oggetto di servizi coattiva	Area oggetto di occupazione temporanea
---	----------------------------------	--

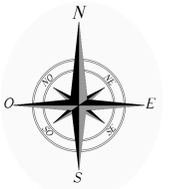
N=54700

E=-49900

Scala originale: 1:2000
Dimensione cornice: 1940.000 x 1380.000 metri

Comune: (VT) TUSCANIA
Foglio: 36

23-Feb-2023 17:20:53
Protocollo pratica T322579/2023



Comune di Tuscania (VT)
Foglio 26 - Scala 1:2.000

LEGGENDA

-  Caviddotto interrato in progetto
-  Area oggetto di servizi coattiva
-  Area oggetto di occupazione temporanea
-  Stringhe fotovoltaiche

Particolare aree caviddotto



N=55200

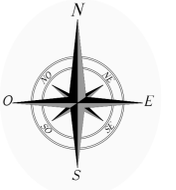
E=-49000

23-Feb-2023 17:23:0

Protocollo pratica T323998/2023

Scala originale: 1:2000
Dimensione cornice: 1940.000 x 1380.000 metri

Comune: (VT) TUSCANIA
Foglio: 26



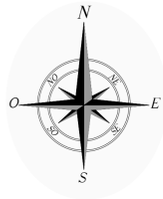
Comune di Tuscania (VT)
Foglio 50 - Scala 1:2.000

LEGGENDA

-  Cavidotto interrato in progetto
-  Area oggetto di servitù coattiva
-  Area oggetto di occupazione temporanea
-  Stringhe fotovoltaiche

Particolare aree cavidotto





N=53400

E=-51700



Comune di Tuscania (VT)
Foglio 49 - Scala 1:2.000

LEGGENDA

- Cavidotto interrato in progetto
- Area oggetto di servizi coattiva
- Area oggetto di occupazione temporanea
- Stringhe fotovoltaiche

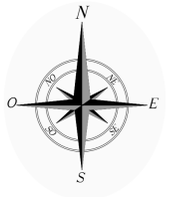
Particolare aree cavidotto

Area oggetto di servizi coattiva	Area oggetto di occupazione temporanea	Area oggetto di occupazione temporanea

23-Feb-2023 17:18:34

Scala originale: 1:2000
Dimensione cornice: 1950.000 x 1380.000 metri

Comune: (VT) TUSCANIA
Foglio: 49



N=52600

E=-51000



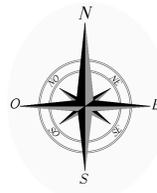
Comune di Tuscania (VT)
Foglio 62 - Scala 1:2.000

LEGGENDA

- Cavidotto interrato in progetto
 - Area oggetto di servizi coattiva
 - Area oggetto di occupazione temporanea
 - Stringhe fotovoltaiche
- Particolare aree cavidotto
- | | | | |
|--|----------------------------------|--|--|
| | Area oggetto di servizi coattiva | | Area oggetto di occupazione temporanea |
|--|----------------------------------|--|--|

E=-51800

N=53700



Direzione Provinciale di Viterbo Ufficio Provinciale - Territorio - Direttore FRANCESCO MORI



Comune di Tuscania (VT)
Foglio 61 - Scala 1:2.000

LEGGENDA

- Cavidotto interrato in progetto
- Area oggetto di servizi coattiva
- Area oggetto di occupazione temporanea
- Stringhe fotovoltaiche

Particolare aree cavidotto

Area oggetto di servizi coattiva	Area oggetto di occupazione temporanea	Area oggetto di servizi coattiva

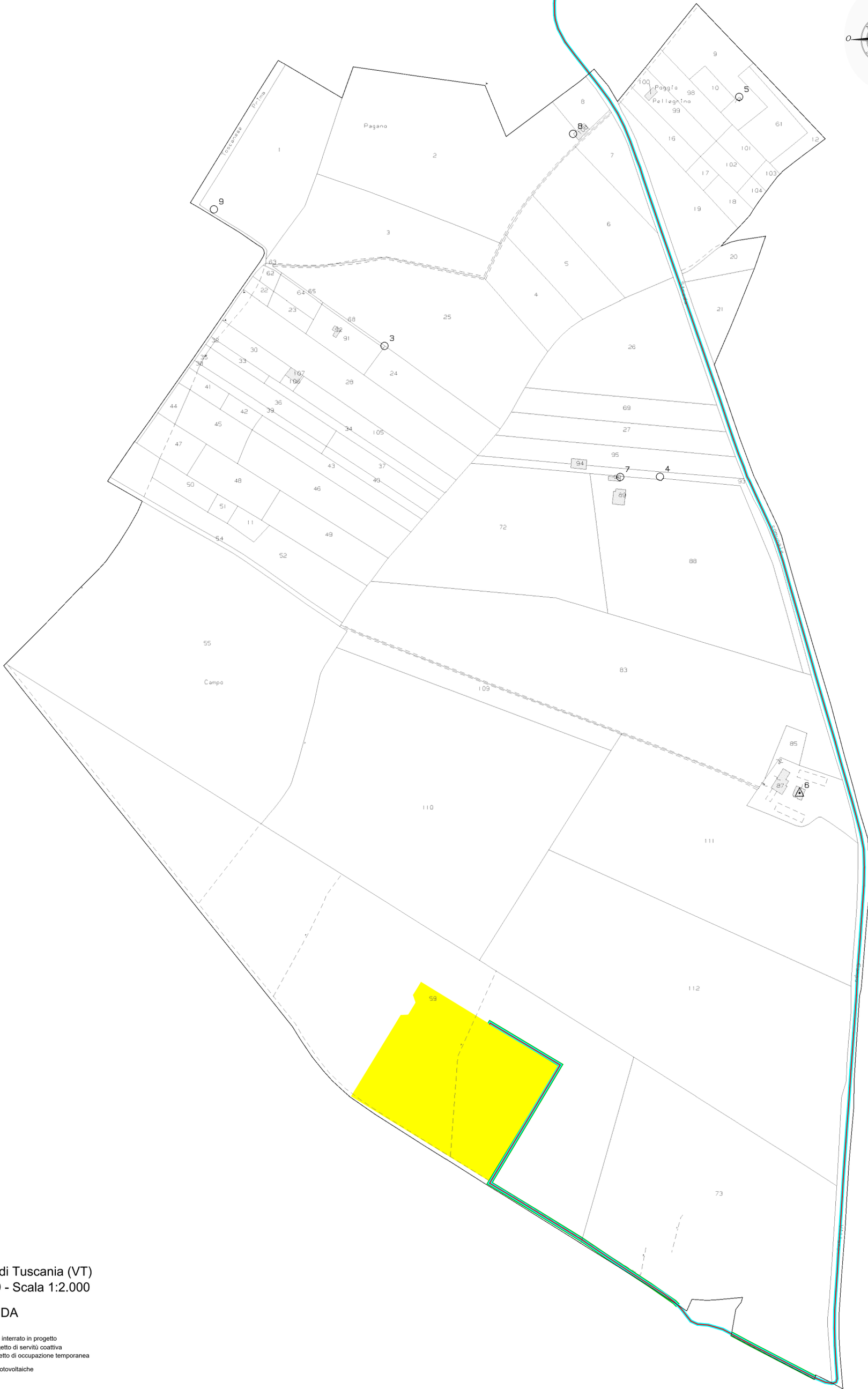
Vis. tel. (0.90 euro)

E=-51700

N=52000



Direzione Provinciale di Viterbo Ufficio Provinciale - Territorio - Direttore FRANCESCO MORI



Comune di Tuscania (VT)
Foglio 79 - Scala 1:2.000

LEGGENDA

- Cavidotto interrato in progetto
- Area oggetto di servitù coattiva
- Area oggetto di occupazione temporanea
- Stringhe fotovoltaiche

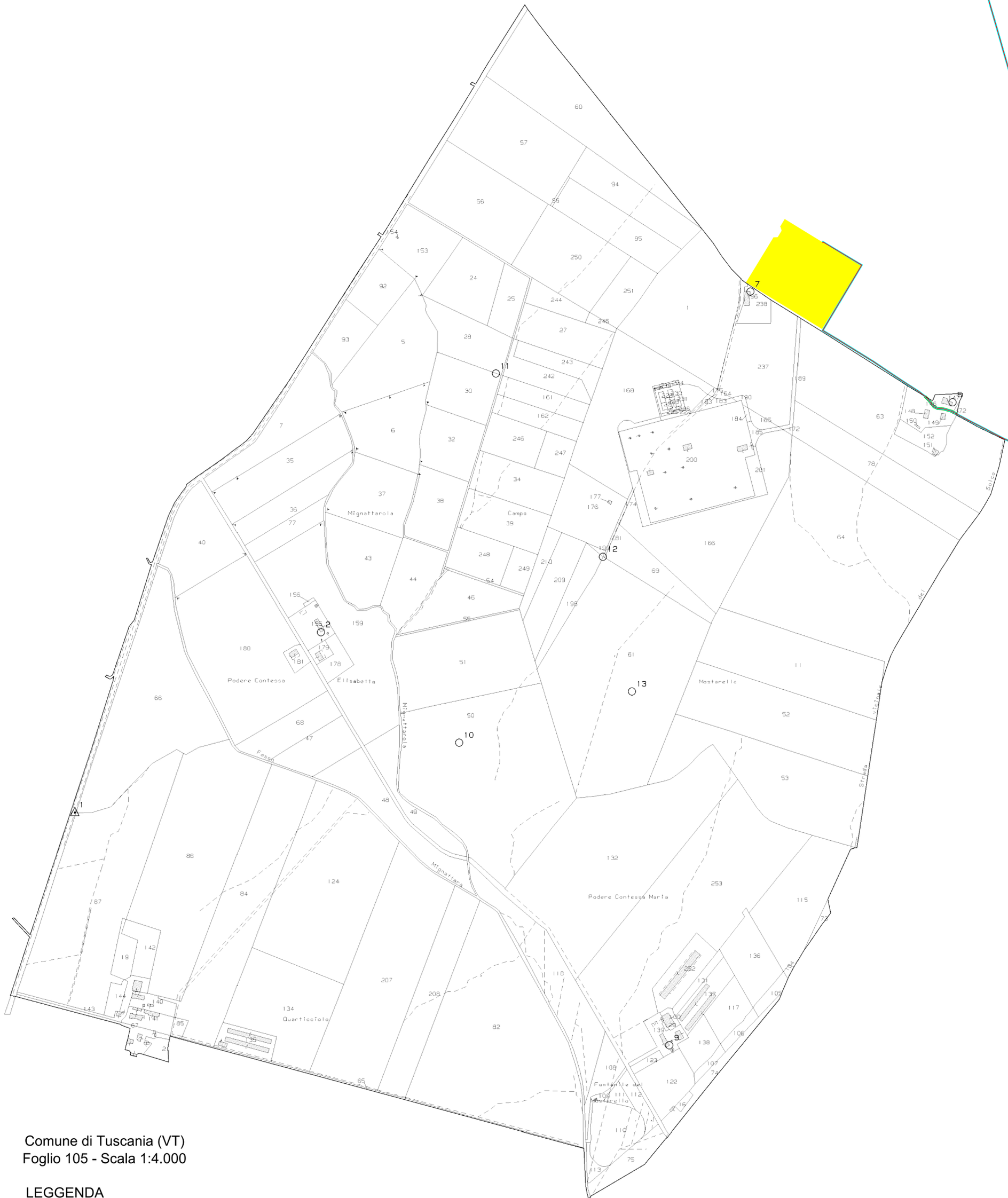
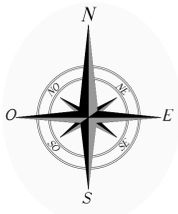
Particolare aree cavidotto



Vis. tel (0,90 euro)

E=-52900

N=51500



Comune di Tuscania (VT)
Foglio 105 - Scala 1:4.000

LEGGENDA

- Cavidotto interrato in progetto
- Area oggetto di servizi coattiva
- Area oggetto di occupazione temporanea
- Stringhe fotovoltaiche
- ◆ Stazione elettrica 36/380 kV
- Particolare aree cavidotto

