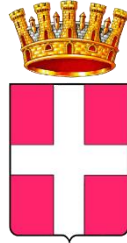




Regione Lazio



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**

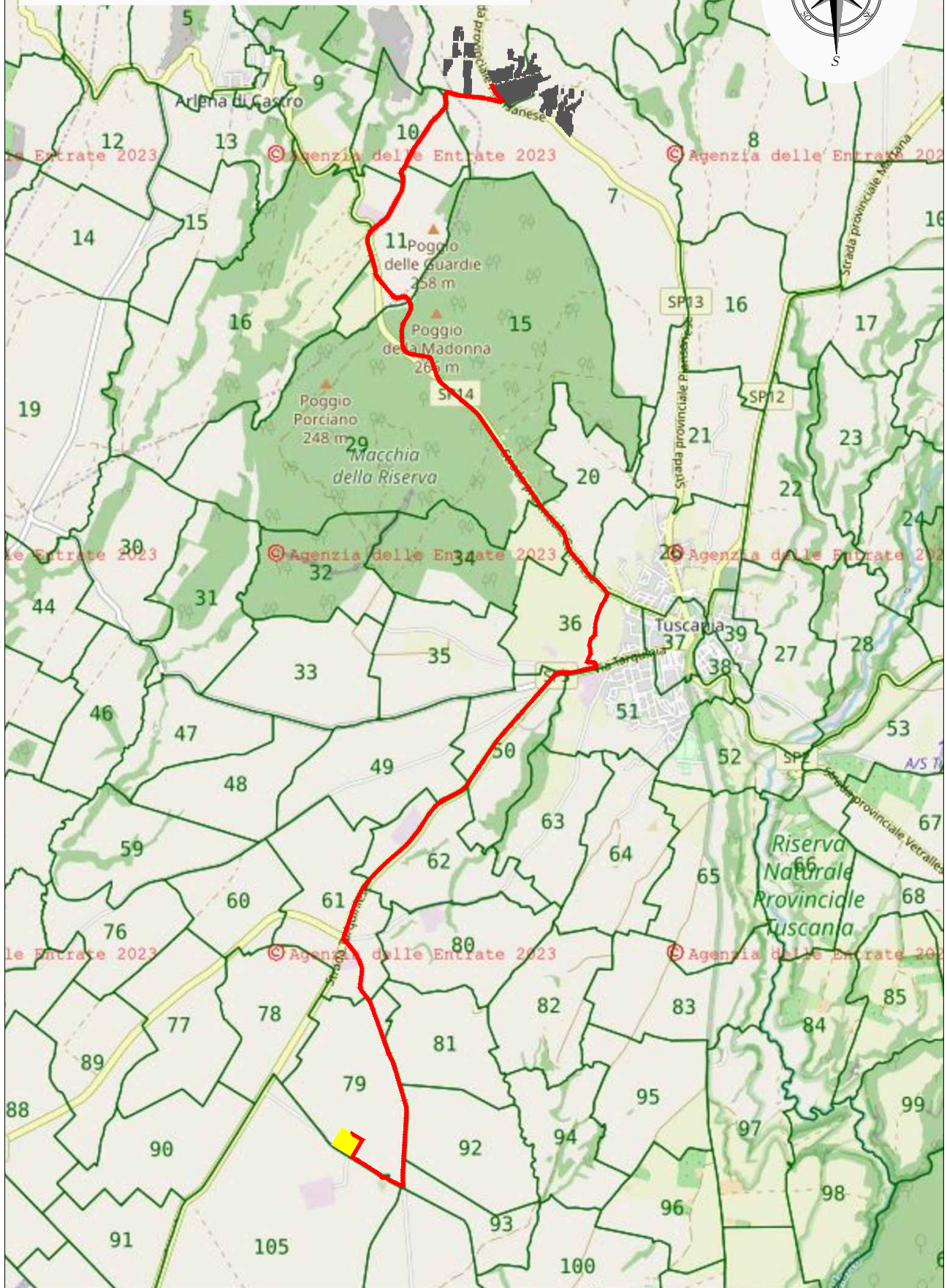
Scala: Varie

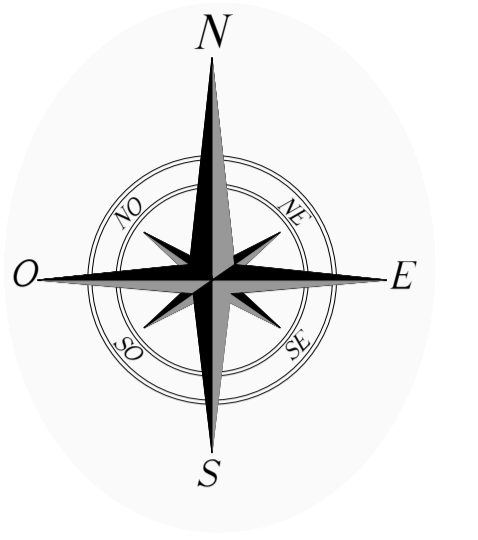
Oggetto:

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**

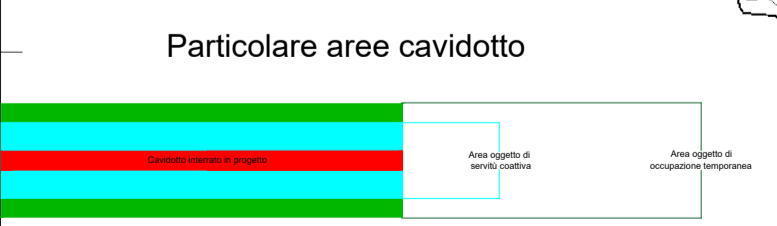




Comune di Tuscania (VT)
Foglio 1 - Scala 1:4.000

LEGGENDA

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



N=59900

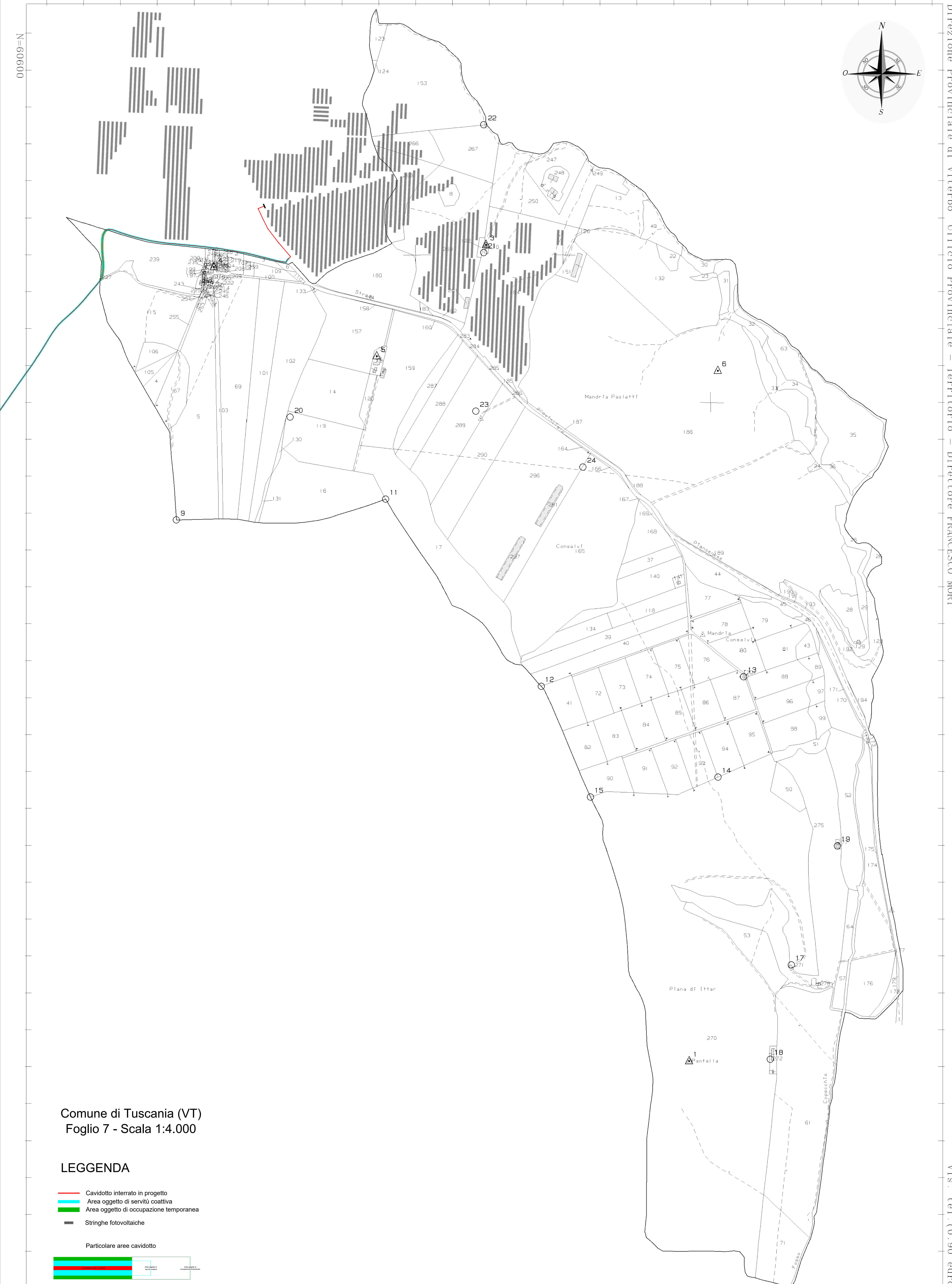
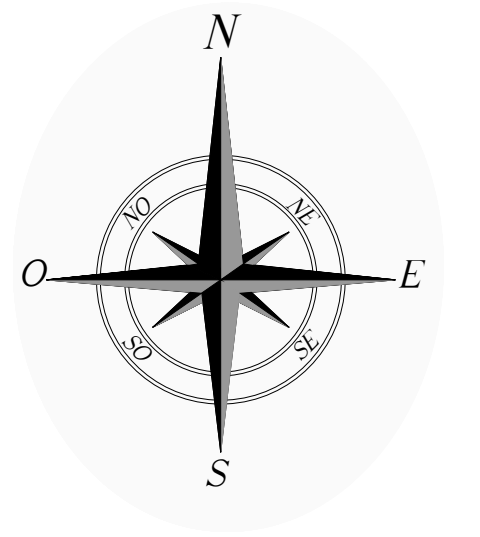
E=-50600

23-Feb-2023 17:25:48

Scala originale: 1:4000
Dimensione cornice: 3104.000 x 2208.000 metri

Comune: (VT) TUSCANIA
Foglio: 1

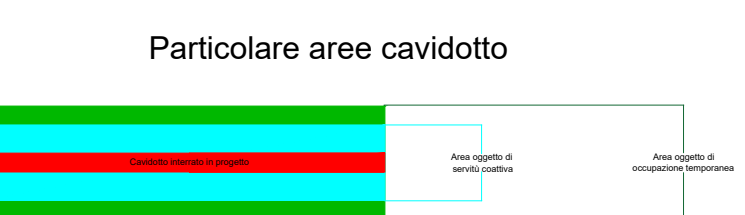
Protocollo pratica T325780/2023

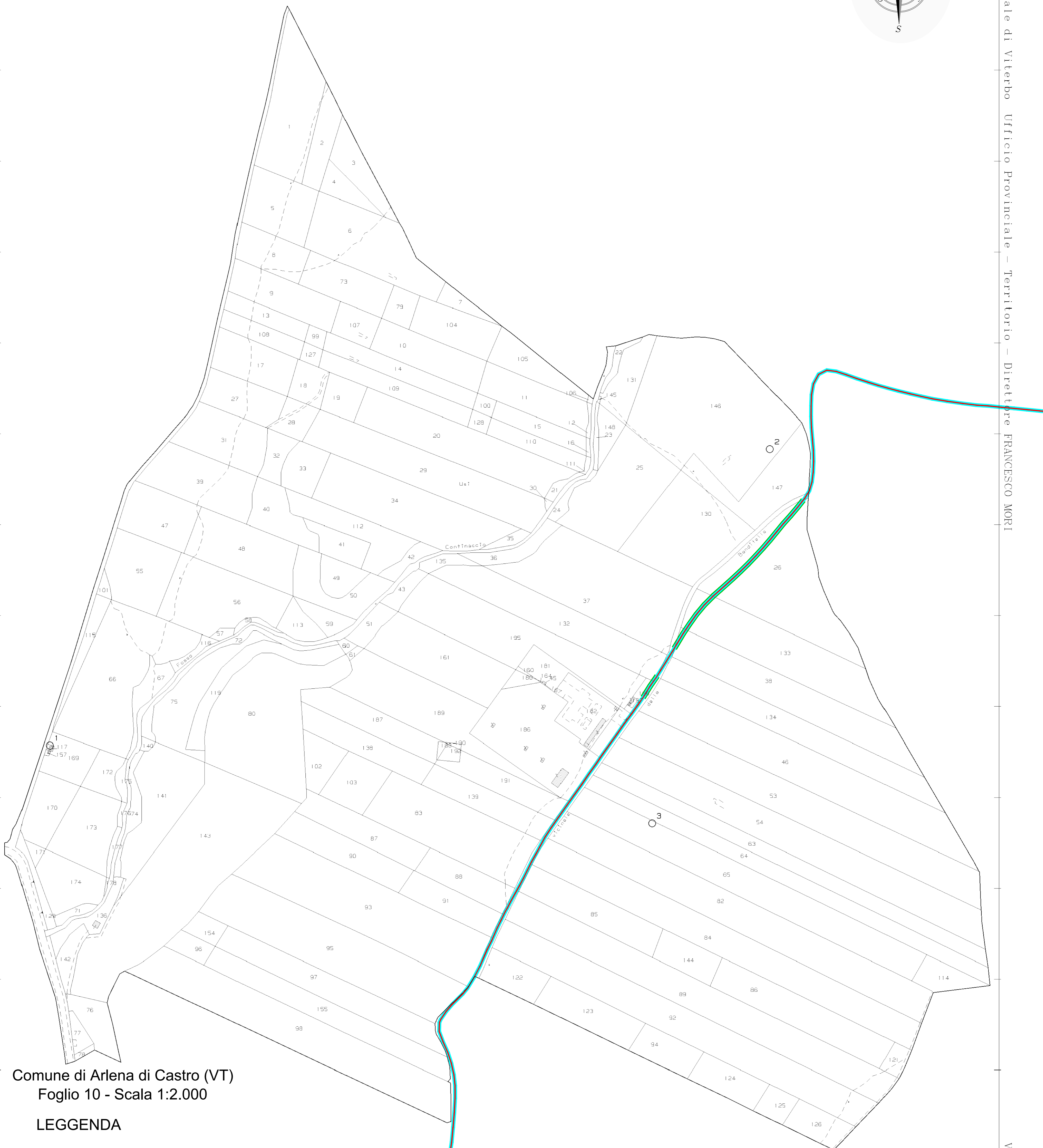
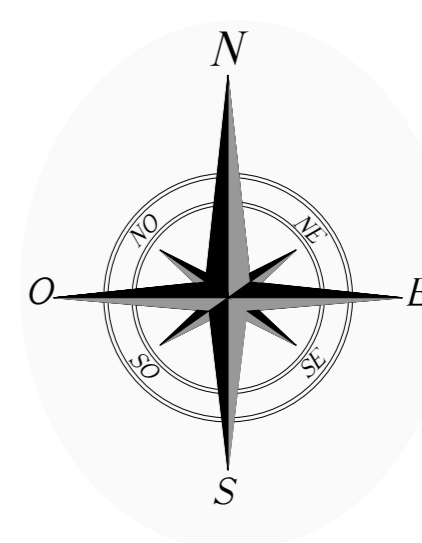


Comune di Tuscania (VT)
Foglio 7 - Scala 1:4.000

LEGGENDA

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





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

LEGGENDA

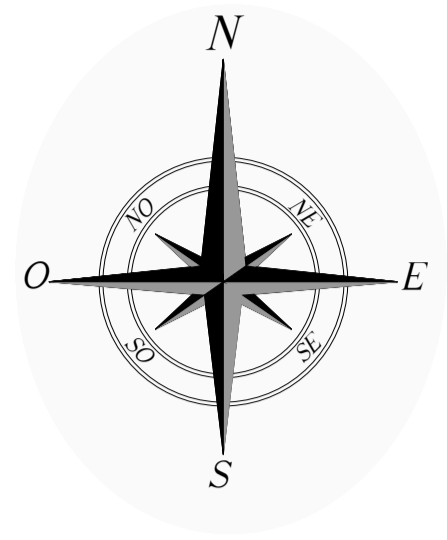
- Cavidotto interrato in progetto
- Area oggetto di servizi coattiva
- Area oggetto di occupazione temporanea
- Stringhe fotovoltaiche

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

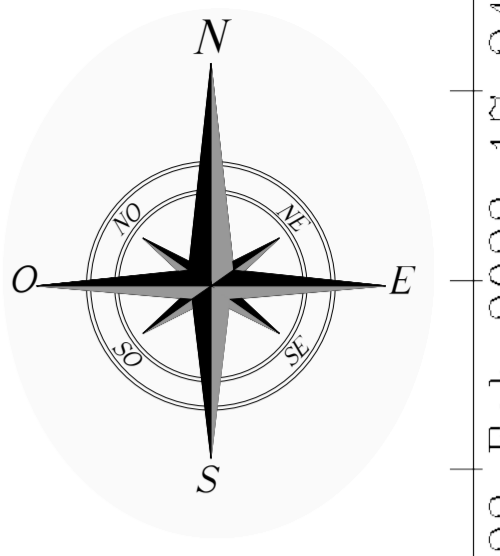
LEGGENDA

-  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)

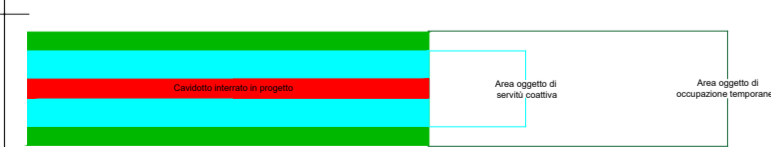


Comune di Tuscania (VT)
Foglio 29 - Scala 1:4.000

LEGGENDA

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

Particolare aree cavidotto



N=55900

E=-52600

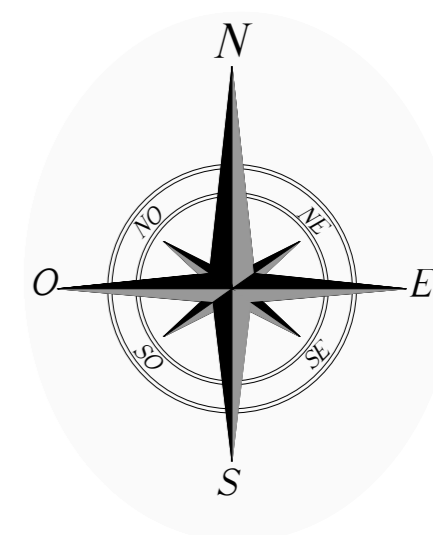
23-Feb-2023 17:24:22
Protocollo pratica T324689/2023

Scala originale: 1:4000
Dimensione cornice: 3492.000 x 2484.000 metri

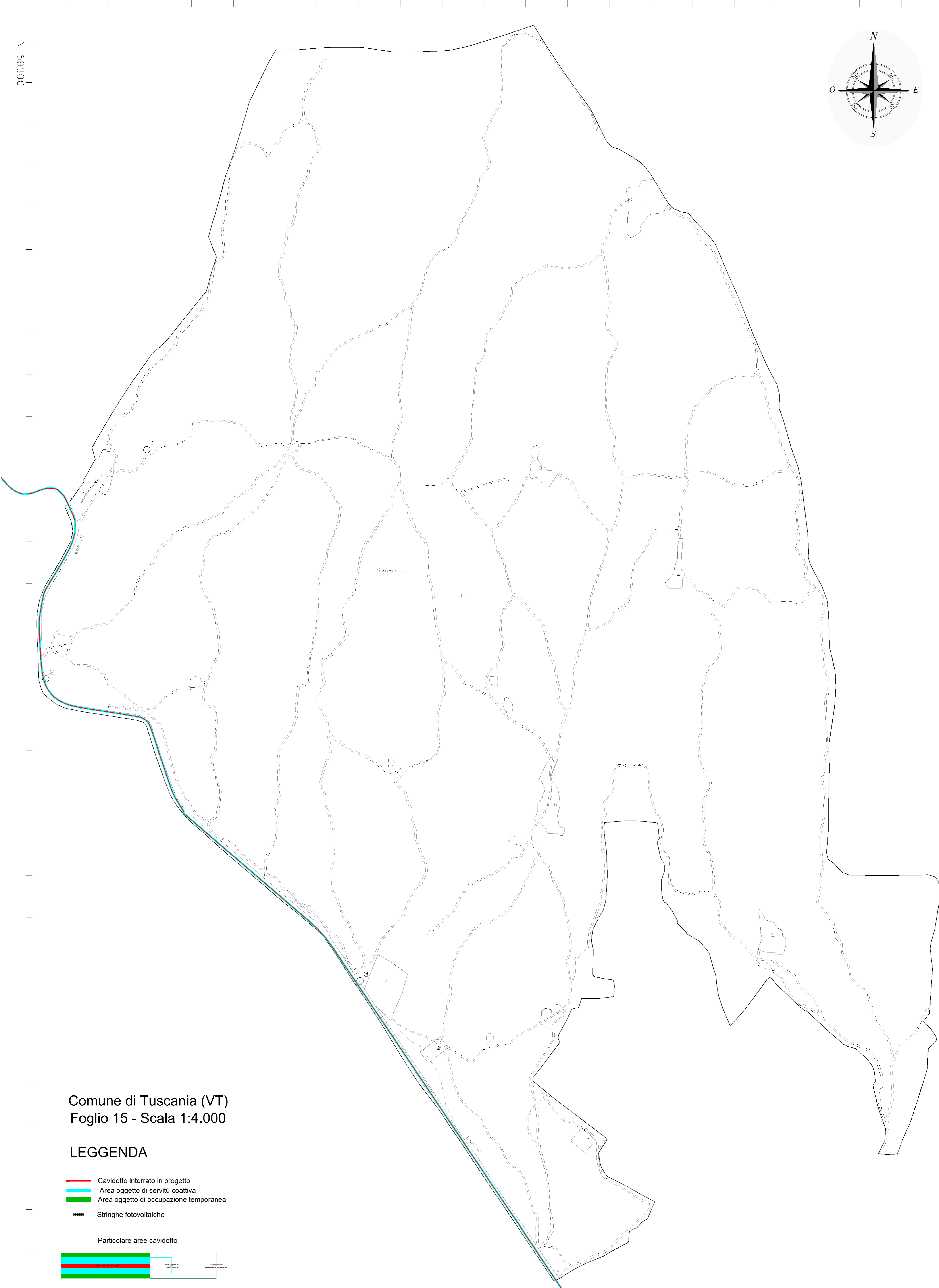
Comune: (VT) TUSCANIA
Foglio: 29

E=-50400

N=59300







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

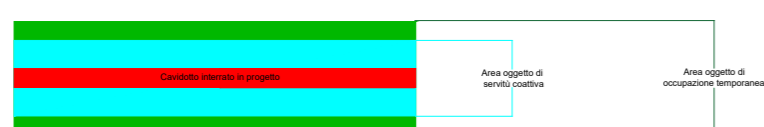


Comune di Tuscania (VT)
Foglio 15 - Scala 1:4.000

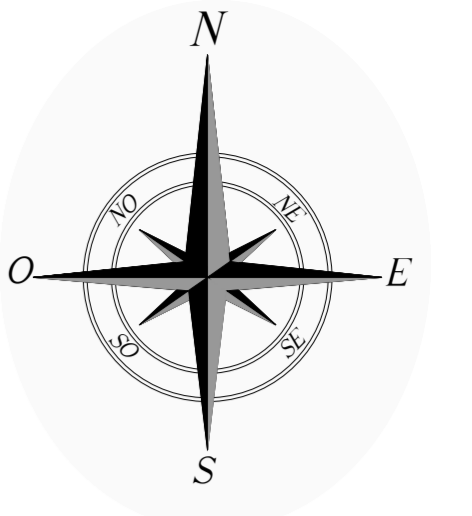
LEGGENDA

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

Particolare aree cavidotto







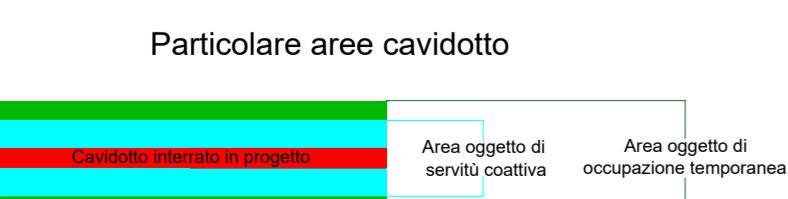
Vis. tel. (0.90 euro)

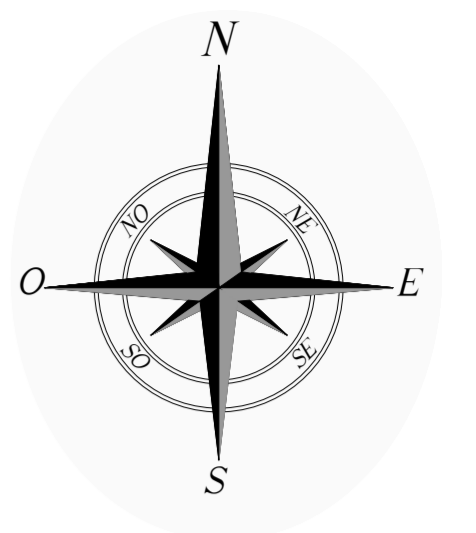


Comune di Tuscania (VT)
Foglio 20 - Scala 1:2.000

LEGGENDA

-  Cavidotto interrato in progetto
-  Area oggetto di servizi 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

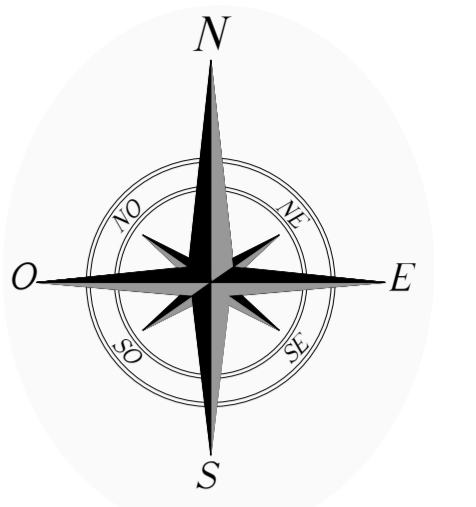
Particolare aree cavidotto

	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 Tuscania (VT)
Foglio 26 - Scala 1:2.000

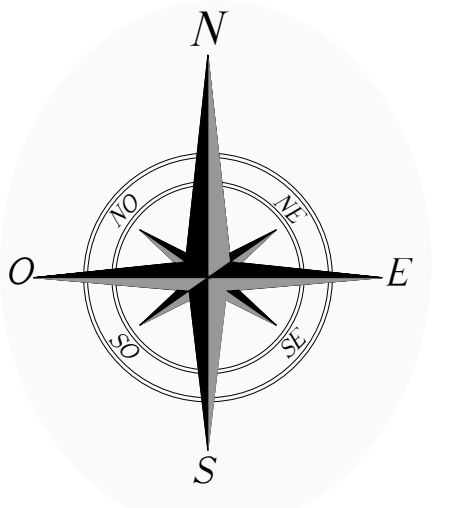
LEGGENDA

-  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=-49000

23-Feb-2023 17:23:00
Protocollo pratica T323998/2023
Scala originale: 1:2000
Dimensione cornice: 1940.000 x 1380.000 metri
Comune: (VT) TUSCANIA
Foglio: 26



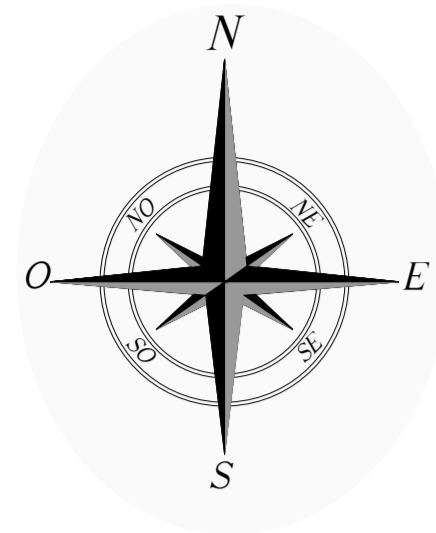
Comune di Tuscania (VT)
Foglio 50 - Scala 1:2.000

LEGGENDA

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

Particolare aree caviddotto





N=53400

E=-51700



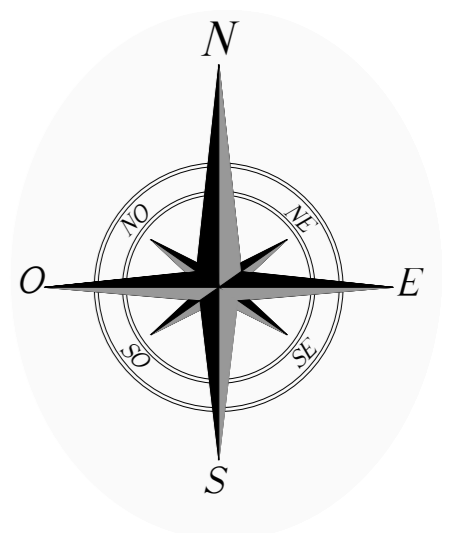
Comune di Tuscania (VT)
Foglio 49 - Scala 1:2.000

LEGGENDA

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

Particolare aree cavidotto








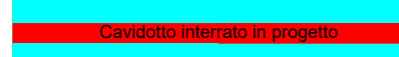



N=52600

E=-51000

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

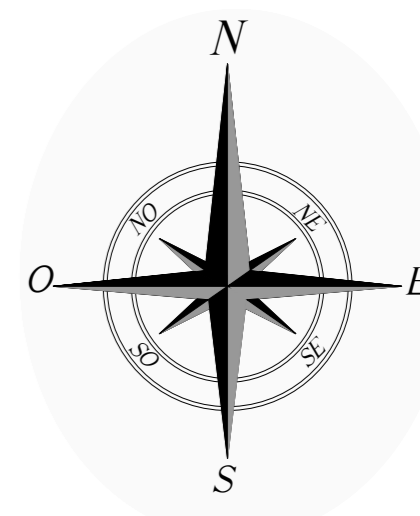
LEGGENDA

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

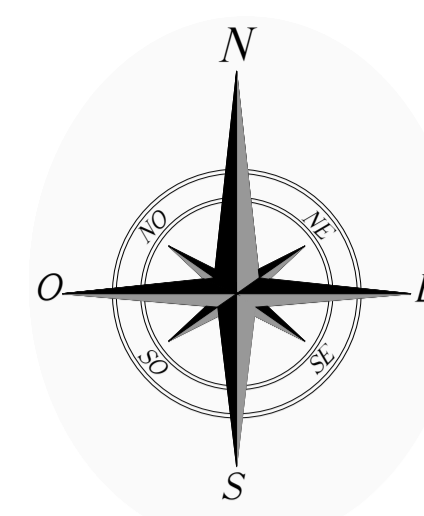
Particolare aree cavidotto



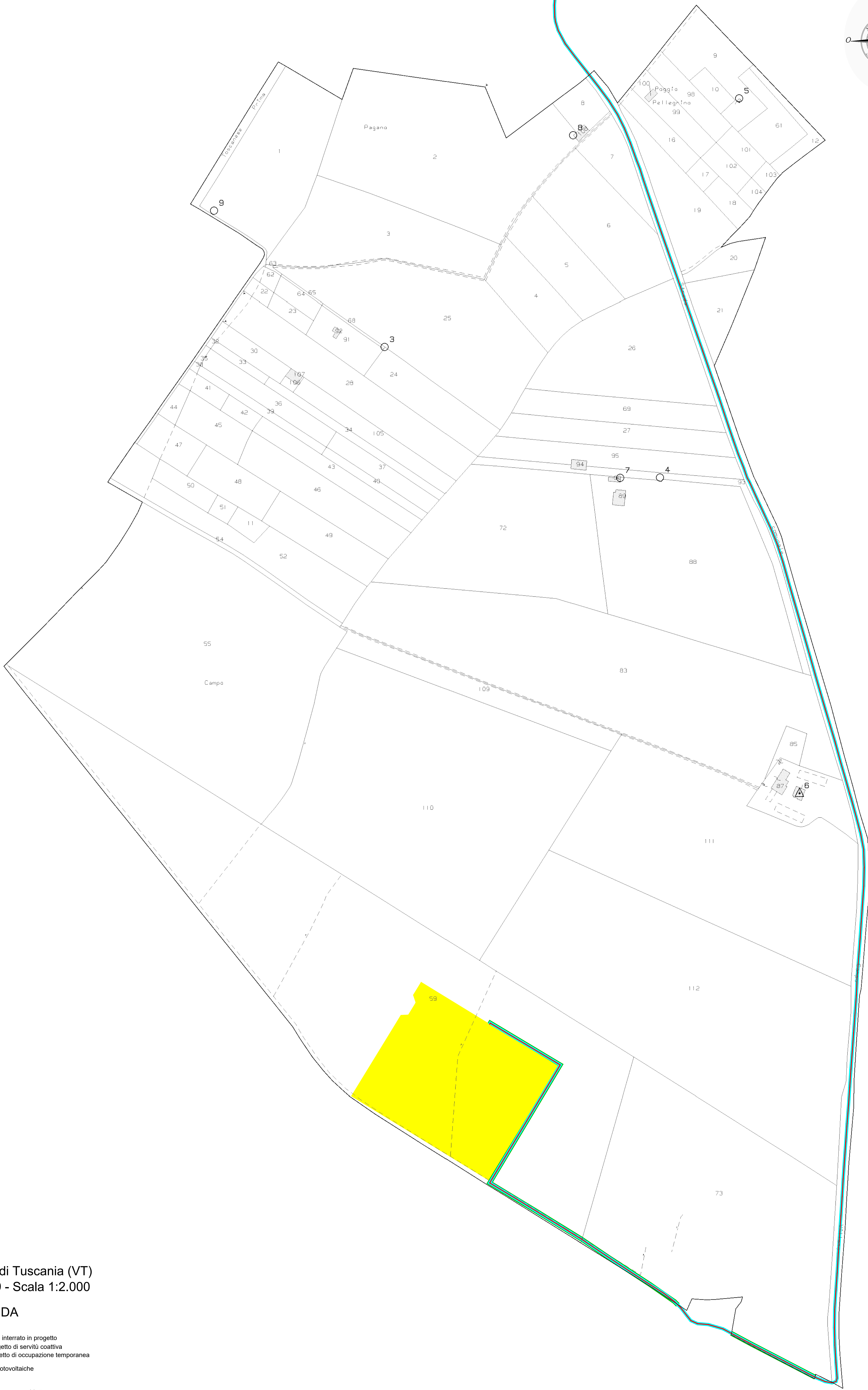
Vis. tel. (0.90 euro)

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)

