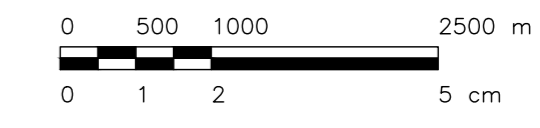


PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

SCALA 1:40'000 - 1 cm = 400 m



0 1 2 5 cm

LEGENDA

- AREA LORDA DI IMPIANTO
- FUTURO AMPLIAMENTO DELLA SE (ITTRI)
- LINEA DI CONNESSIONE AT
- CABINA DI INTERFACCIA
- FUTURO AMPLIAMENTO DELLA SE (ITTRI)
- LINEA DI CONNESSIONE AT

COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	NOMINATIVO O DENOMINAZIONE
BESSUDE	19	61	Porqueddu Francesco Antonio-Santoru Angela
BESSUDE	19	63	Porqueddu Francesco Antonio-Santoru Angela

LEGENDA

- AREA LORDA DI IMPIANTO
- FUTURO AMPLIAMENTO DELLA SE (ITTRI)
- LINEA DI CONNESSIONE AT
- CABINA DI INTERFACCIA
- COMUNE DI BESSUDE - FOGLIO 19
- COMUNE DI BESSUDE - FOGLIO 20
- COMUNE DI BESSUDE - FOGLIO 21

SCALA 1:2'000 - 1 cm = 20 m



0 1 2 5 cm

DD	EMISSIONE	CV	MB	FB	DATA
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proprietà: **tep** renewable energies | TEP RENEWABLES (BESSUDE PV) S.R.L.
 Viale Shakespeare, 71 - 00144 - Roma
 P. IVA e C.F. 18376261000 - REA RM - 1653248

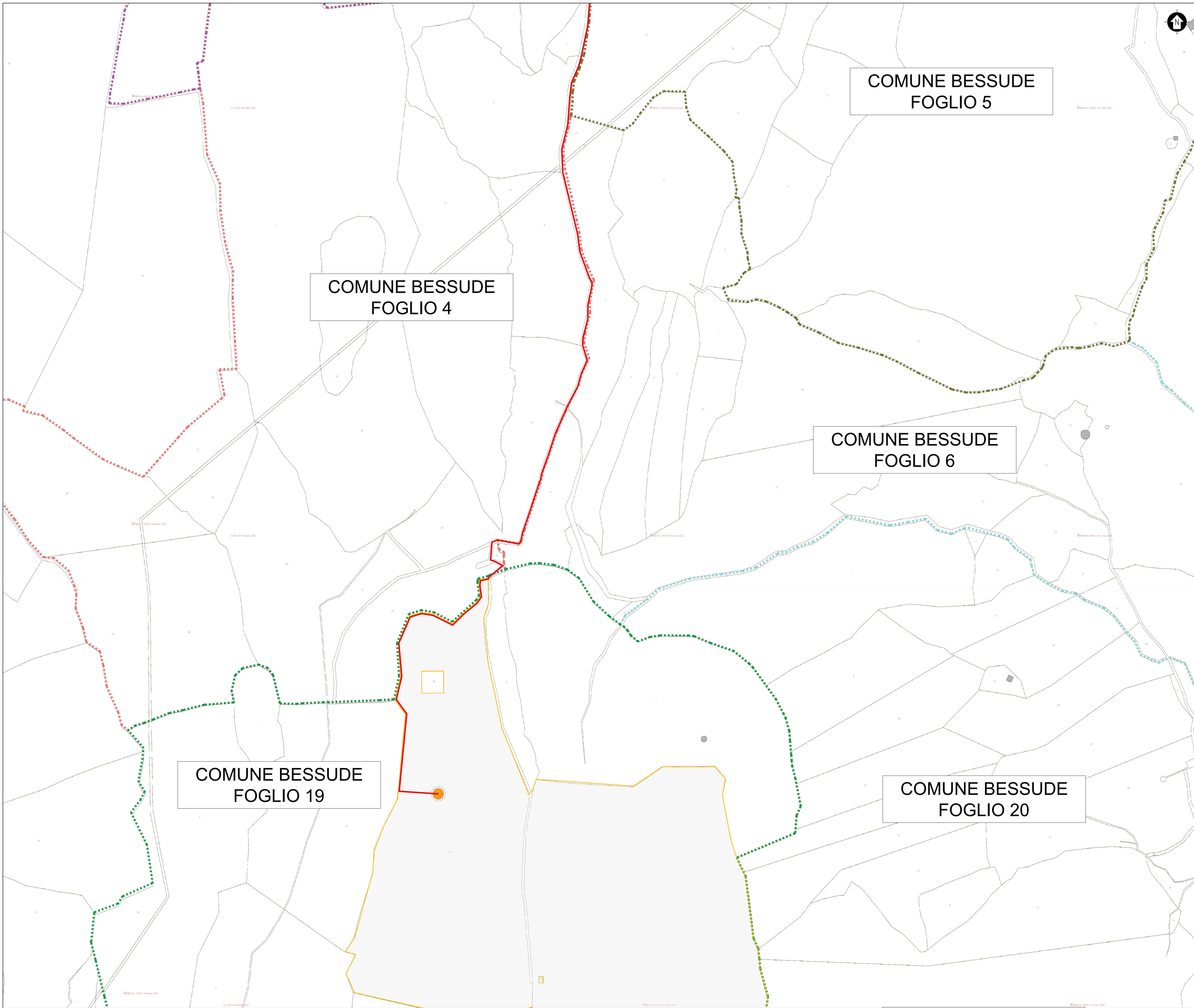
Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN**
 Potenza nominale 29 MWp DC - 25.8 MW AC
 Località Monte Cheia Comune di Bessude (SS)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Progettisti: Ing. Matteo Bertoneri - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669

Tavola: INQUADRAMENTO CATASTALE	N. Tav. PG.T.08.01
--	---------------------------

Rev: 21-00013-IT-BESSUDE_PG_TOR_REV_INQUADRAMENTO CATASTALE | Scala: 1:2'000
© TUTTA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE. SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.



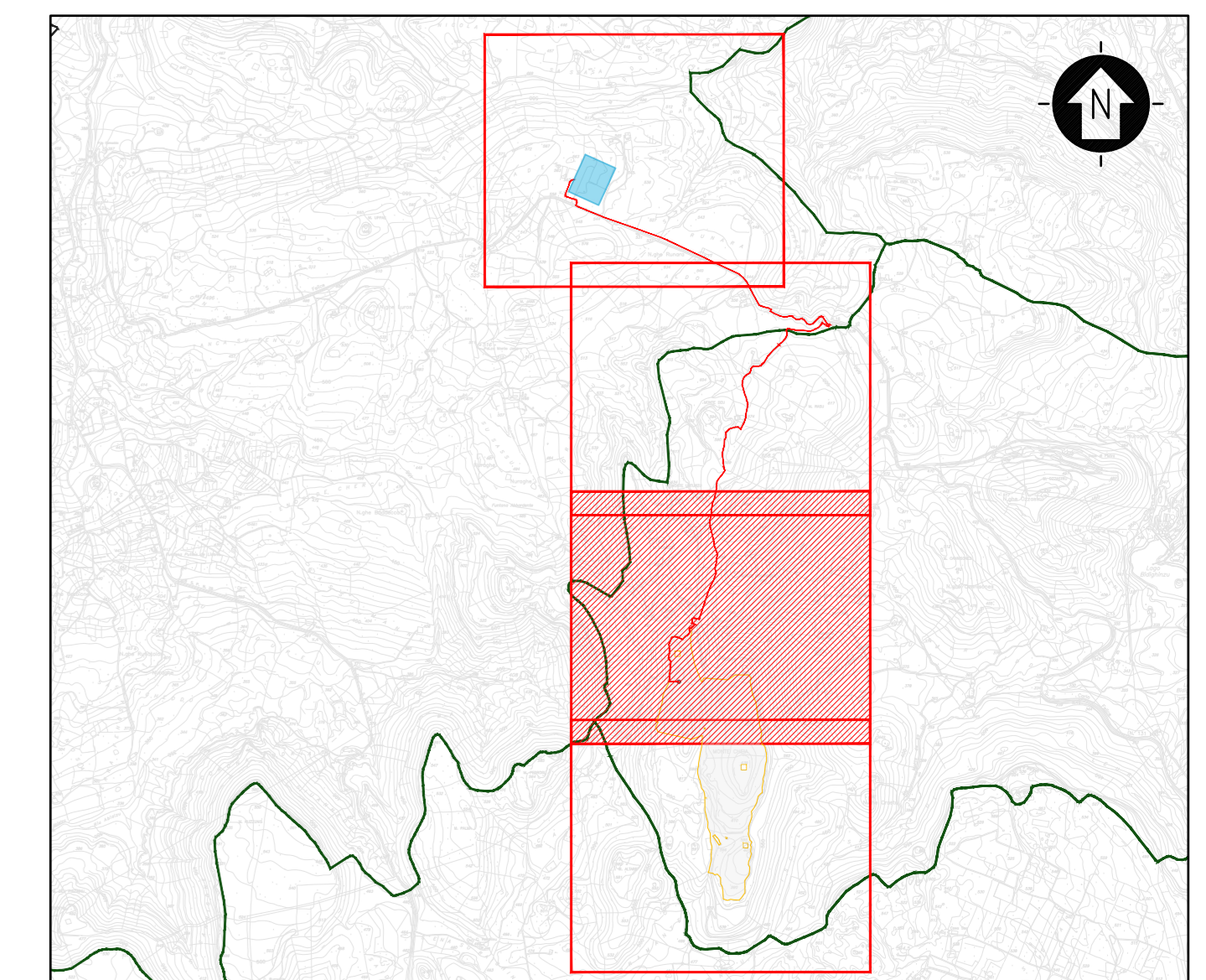
COMUNE BESSUDE
FOGLIO 5

COMUNE BESSUDE
FOGLIO 4

COMUNE BESSUDE
FOGLIO 6

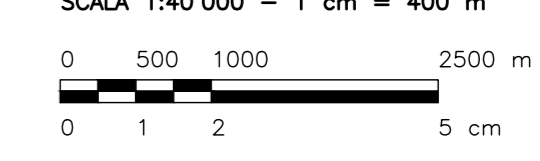
COMUNE BESSUDE
FOGLIO 19

COMUNE BESSUDE
FOGLIO 20



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

SCALA 1:40'000 - 1 cm = 400 m



LEGENDA

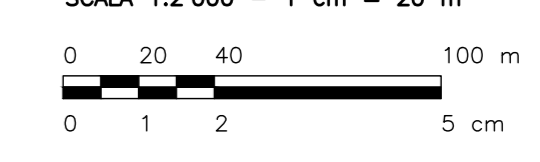
- AREA LORDA DI IMPIANTO
- FUTURO AMPLIAMENTO DELLA SE ITTRI
- LINEA DI CONNESSIONE AT
- CABINA DI INTERFACCIA

COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	NOMINATIVO O DENOMINAZIONE
BESSUDE	19	61	Porqueddu Francesco Antonio-Santoru Angela
BESSUDE	19	63	Porqueddu Francesco Antonio-Santoru Angela

LEGENDA

- AREA LORDA DI IMPIANTO
- FUTURO AMPLIAMENTO DELLA SE ITTRI
- LINEA DI CONNESSIONE AT
- CABINA DI INTERFACCIA
- COMUNE DI BESSUDE - FOGLIO 4
- COMUNE DI BESSUDE - FOGLIO 5
- COMUNE DI BESSUDE - FOGLIO 6
- COMUNE DI BESSUDE - FOGLIO 19
- COMUNE DI BESSUDE - FOGLIO 20

SCALA 1:2'000 - 1 cm = 20 m



DD	EMISSIONE	CV	MB	FB	DATA
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proprietà: **tep** renewable energies | TEP RENEWABLES (BESSUDE PV) S.R.L.
 Viale Shakespeare, 71 - 00144 - Roma
 P. IVA e C.F. 18376261000 - REA RM - 1653248

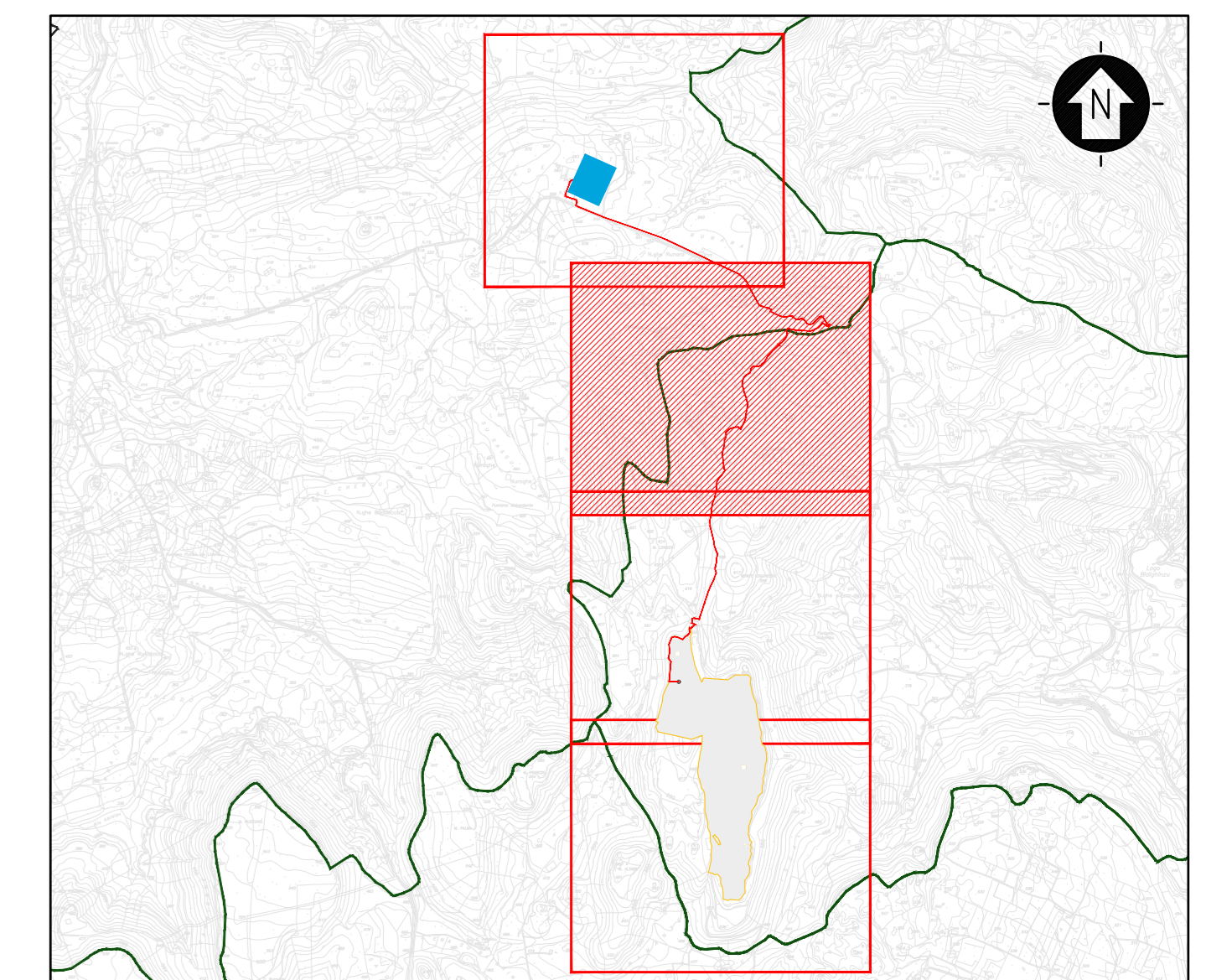
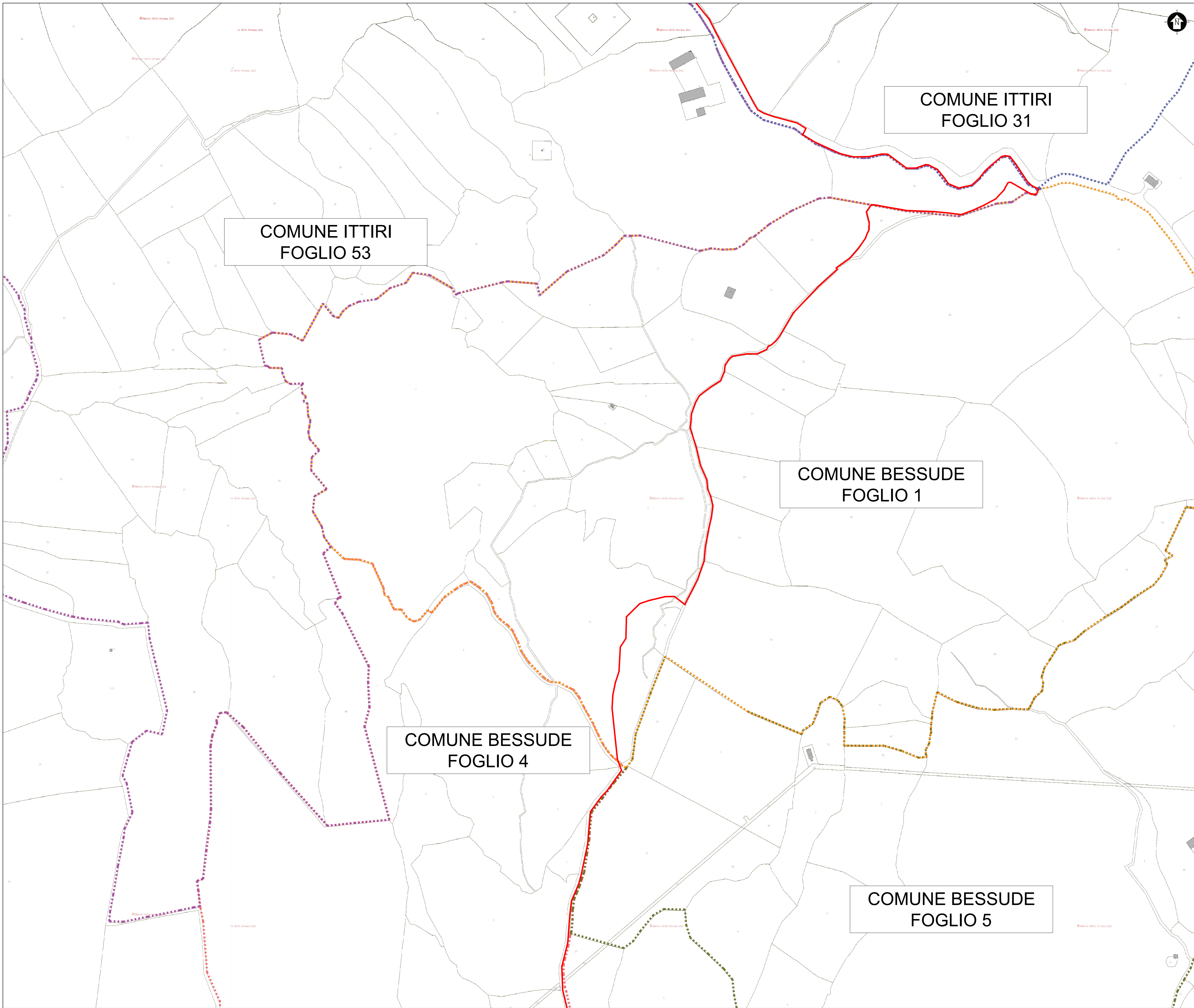
Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN**
 Potenza nominale 29 MWp DC - 25.8 MW AC
 Località Monte Cheia Comune di Bessude (SS)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Progettisti: Ing. Matteo Bertoneri - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669

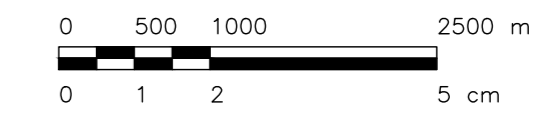
Tavola: INQUADRAMENTO CATASTALE	N. Tav. PG.T.08.02
Rev: 21-00013-IT-BESSUDE_PG_TOR_REV_INQUADRAMENTO_CATASTALE	Scale: 1:2'000

© VETAK LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENUTA AUTORIZZAZIONE, SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

SCALA 1:40'000 - 1 cm = 400 m



LEGENDA

- AREA LORDA DI IMPIANTO
- FUTURO AMPLIAMENTO DELLA SE ITTIRI
- LINEA DI CONNESSIONE AT
- CABINA DI INTERFACCIA

COMUNE BESSUDE
FOGLIO 1

COMUNE ITTIRI
FOGLIO 53

COMUNE ITTIRI
FOGLIO 31

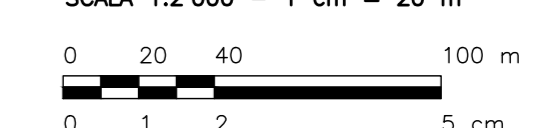
COMUNE BESSUDE
FOGLIO 4

COMUNE BESSUDE
FOGLIO 5

LEGENDA

- AREA LORDA DI IMPIANTO
- FUTURO AMPLIAMENTO DELLA SE ITTIRI
- LINEA DI CONNESSIONE AT
- CABINA DI INTERFACCIA
- COMUNE DI BESSUDE - FOGLIO 1
- COMUNE DI BESSUDE - FOGLIO 4
- COMUNE DI BESSUDE - FOGLIO 5
- COMUNE DI ITTIRI - FOGLIO 53
- COMUNE DI ITTIRI - FOGLIO 31

SCALA 1:2'000 - 1 cm = 20 m



ID	EMISSIONE	CV	MB	FB	DATA
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proprietà: TEP RENEWABLES (BESSUDE PV) S.R.L.
 Viale Shakespeare, 71 - 00144 - Roma
 P. IVA e C.F. 18376261000 - REA RM - 1653248

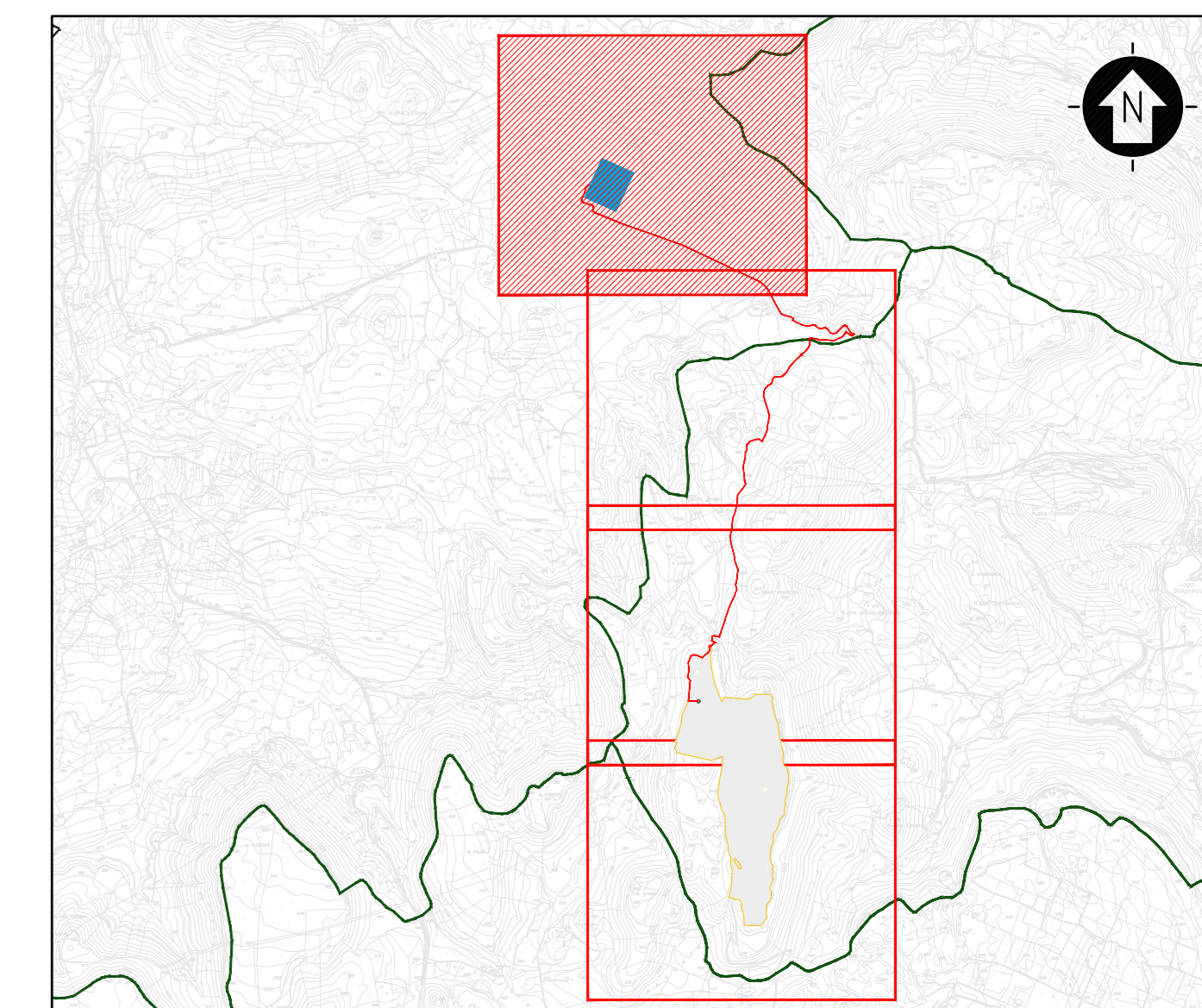
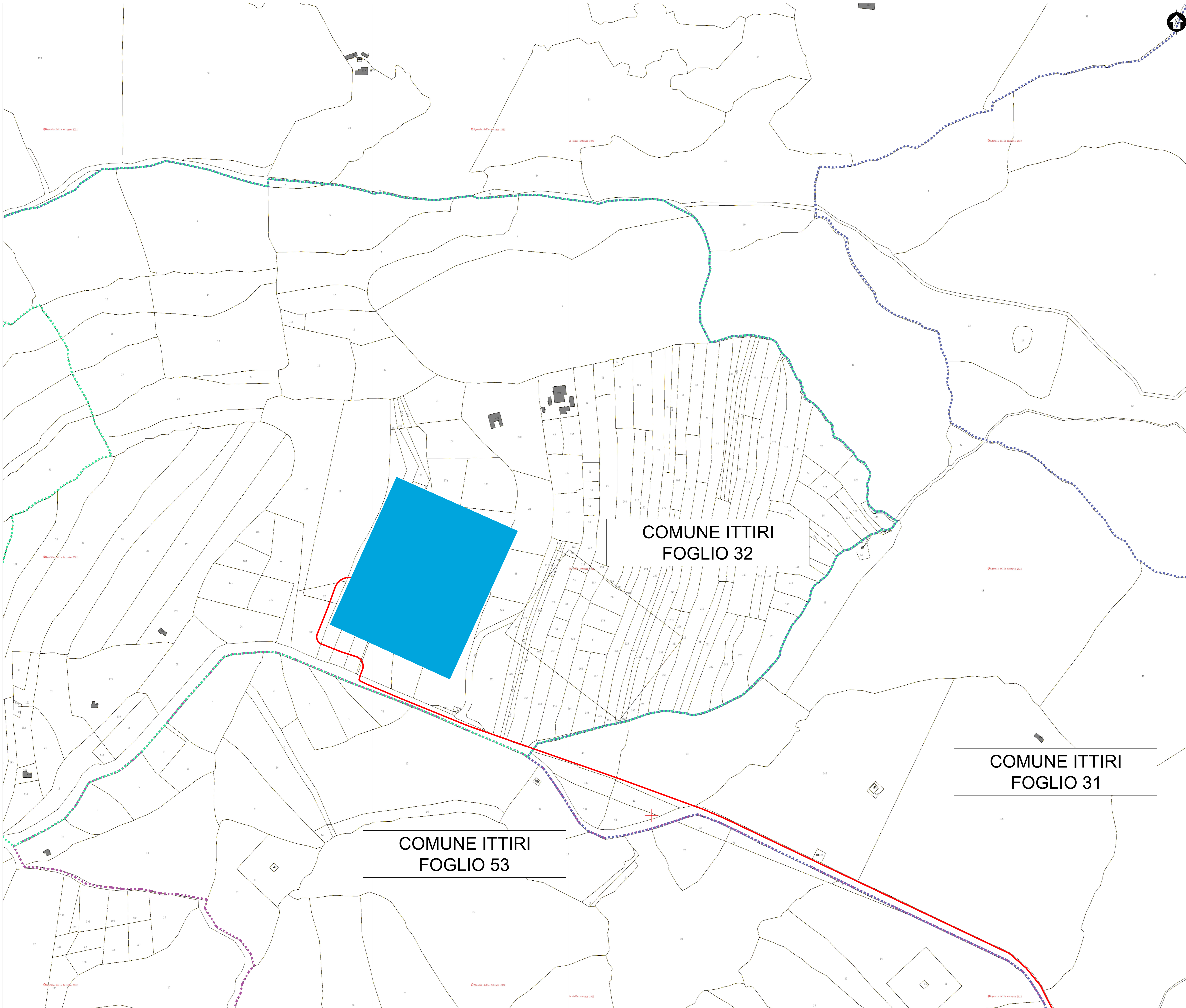
Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN**
 Potenza nominale 29 MWp DC - 25.8 MW AC
 Località Monte Cheia Comune di Bessude (SS)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Progettisti: Ing. Matteo Bertoneri - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669

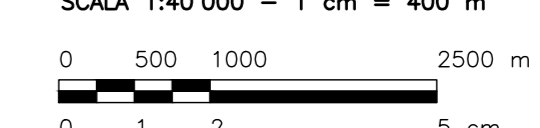
Tavola:	INQUADRAMENTO CATASTALE	N. Tav.	PG.T.08.03
Rev:	21-00013-IT-BESSUDE_PG_TOR_REV_INQUADRAMENTO CATASTALE	Scala:	1:2'000

© TUTTA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

SCALA 1:40'000 - 1 cm = 400 m



LEGENDA

- AREA LORDA DI IMPIANTO
- FUTURO AMPLIAMENTO DELLA SE ITTIRI
- LINEA DI CONNESSIONE AT
- CABINA DI INTERFACCIA

COMUNE ITTIRI
FOGLIO 32

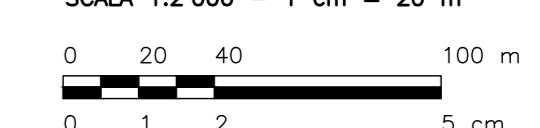
COMUNE ITTIRI
FOGLIO 31

COMUNE ITTIRI
FOGLIO 53

LEGENDA

- AREA LORDA DI IMPIANTO
- FUTURO AMPLIAMENTO DELLA SE ITTIRI
- LINEA DI CONNESSIONE AT
- CABINA DI INTERFACCIA
- COMUNE DI ITTIRI - FOGLIO 31
- COMUNE DI ITTIRI - FOGLIO 32
- COMUNE DI ITTIRI - FOGLIO 53

SCALA 1:2'000 - 1 cm = 20 m



ID	EMISSIONE	CV	MB	FB	marzo 22
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proprietari: **TEP RENEWABLES (BESSUDE PV) S.R.L.**
 Viale Shakespeare, 71 - 00144 - Roma
 P. IVA e C.F. 18376261000 - REA RM - 1653248

Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN**
 Potenza nominale 29 MWp DC - 25.8 MW AC
 Località Monte Cheia Comune di Bessude (SS)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Progettista: Ing. Matteo Bertoneri - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669

Titolo: INQUADRAMENTO CATASTALE	N. Tav.: PG.T.08.04
Rev: 21-00013-IT-BESSUDE_PG_TOR_REV_INQUADRAMENTO_CATASTALE	Scala: 1:2'000

E' vietata la riproduzione di questo documento senza preventiva autorizzazione. SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.