

Comune

Atri (TE)

Indirizzo Impianto

Via dell'Artigianato, snc

Proponente

PINE ENERGY S.R.L., c.f./p.iva 13076640963

PIANO PARTICELLARE
GRAFICO
DETTAGLIATO REV-02

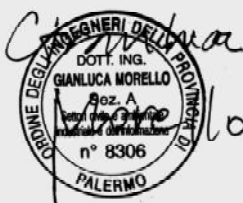


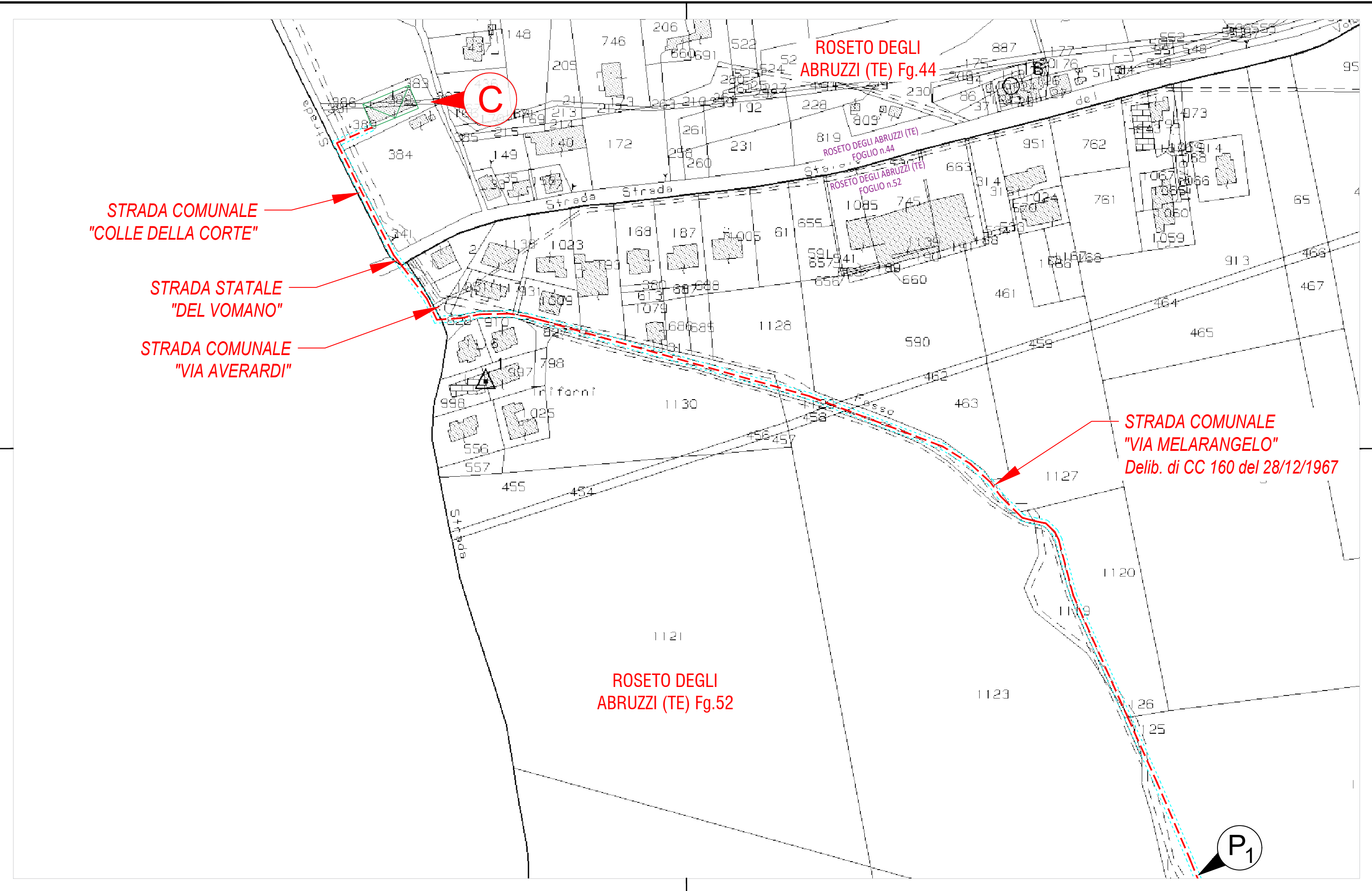
REBEE S.R.L.

Piazzale Luigi Cadorna n.6
20123 Milano (MI) c.f./p.iva 12434690967
rebee@pec.it



Realizzazione impianto fotovoltaico a terra della potenza DC di 4.439,92 kWp e opere connesse

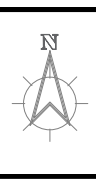




CODICE DI RINTRACCIABILITA'	NUM. ELABORATO	ELABORATO
349617612	00	SERVITU' SU TERRENI IN FAVORE DEL GESTORE DI RETE
SCALA	NUM. FOGGIO	PROGETTO
1:2.000	03	PIANO PARTICELLARE GRAFICO SU MAPPA CATASTALE DI DETTAGLIO

Indicatori STD	
	Punto di connessione alla rete elettrica di e-distribuzione
	Punto di consegna dell'energia prodotta
	Inizio/Fine tratta parziale

	Cabina di consegna del DSO in progetto		Cabina primaria esistente		N. Traliccio nuovo
	Linea MT aerea di progetto		Area catastale disponibile per impianto fotovoltaico		Riferimento grafico elenco ditte
	Linea MT interrata da posare in opera		Traliccio nuovo Linea MT aerea di progetto		Servitù elettrodotto L.4,00 (2+2)



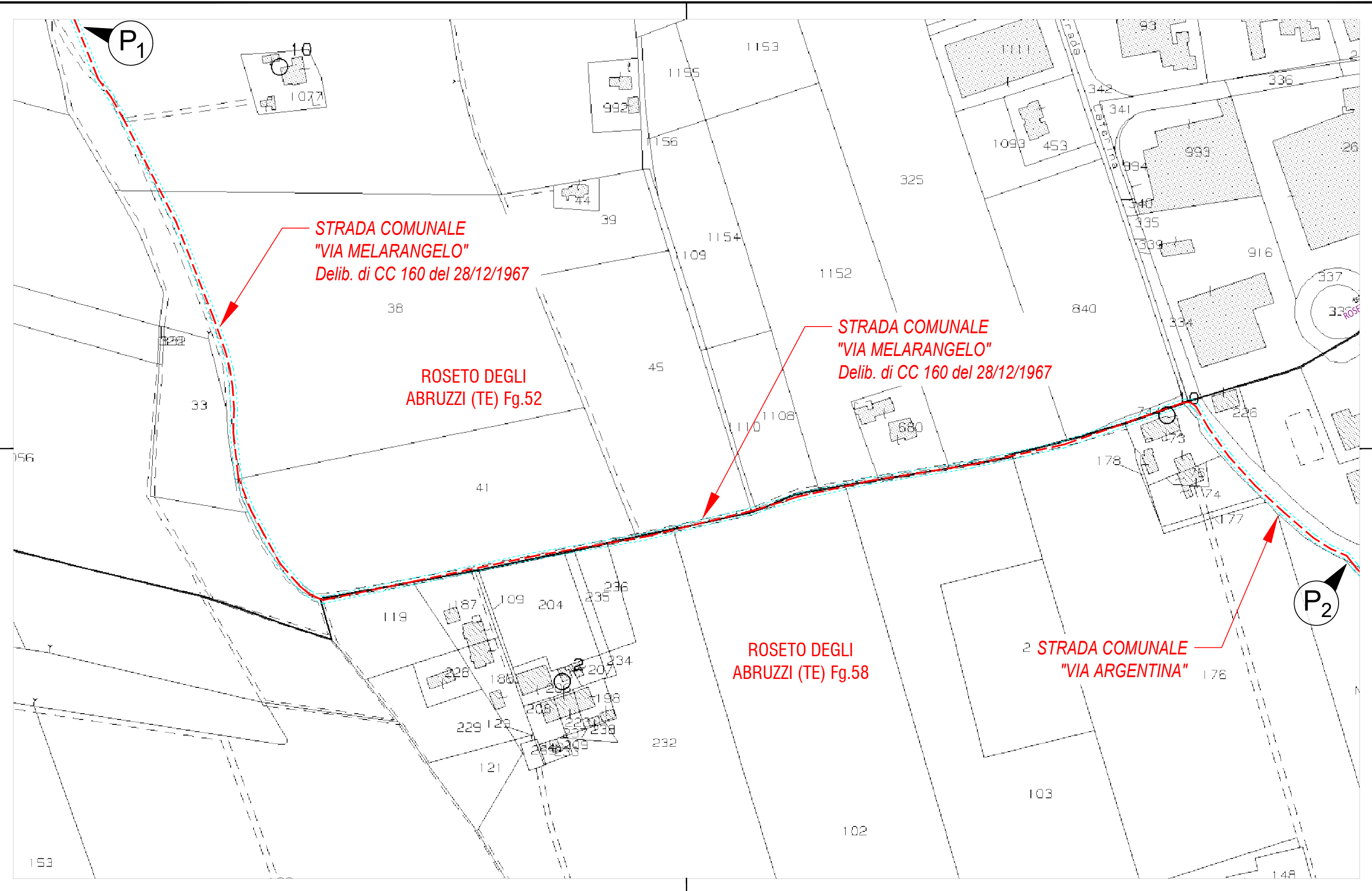


CODICE DI RINTRACCIABILITA'	NUM. ELABORATO	ELABORATO
349617612	00	SERVITU' SU TERRENI IN FAVORE DEL GESTORE DI RETE
SCALA	NUM. FOGLIO	PROGETTO
1:2.000	04	PIANO PARTICELLARE GRAFICO SU MAPPA CATASTALE DI DETTAGLIO

Indicatori STD	
	Punto di connessione alla rete elettrica di e-distribuzione
	Punto di consegna dell'energia prodotta
	Inizio/Fine tratta parziale

	Cabina di consegna del DSO in progetto		Cabina primaria esistente		N. Traliccio nuovo
	Linea MT aerea di progetto		Area catastale disponibile per impianto fotovoltaico		Riferimento grafico elenco ditte
	Linea MT interrata da posare in opera		Traliccio nuovo Linea MT aerea di progetto		Servitù elettrodotto L.4,00 (2+2)

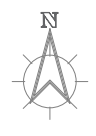




CODICE DI RINTRACCIABILITA'	NUM. ELABORATO	ELABORATO
349617612	00	SERVITU' SU TERRENI IN FAVORE DEL GESTORE DI RETE
SCALA	NUM. FOGGIO	PROGETTO
1:2.000	05	PIANO PARTICELLARE GRAFICO SU MAPPA CATASTALE DI DETTAGLIO

Indicatori STD	
	Punto di connessione alla rete elettrica di e-distribuzione
	Punto di consegna dell'energia prodotta
	Inizio/Fine tratta parziale

	Cabina di consegna del DSO in progetto		Cabina primaria esistente		N. Traliccio nuovo
	Linea MT aerea di progetto		Area catastale disponibile per impianto fotovoltaico		Riferimento grafico elenco ditte
	Linea MT interrata da posare in opera		Traliccio nuovo Linea MT aerea di progetto		Servitù elettrodotto L.4,00 (2+2)





**STRADA COMUNALE
"VIA MELARANGELO"**
Delib. di CC 160 del 28/12/1967

**ROSETO DEGLI
ABRUZZI (TE) Fg.52**

**STRADA COMUNALE
"VIA MELARANGELO"**
Delib. di CC 160 del 28/12/1967

**ROSETO DEGLI
ABRUZZI (TE) Fg.58**

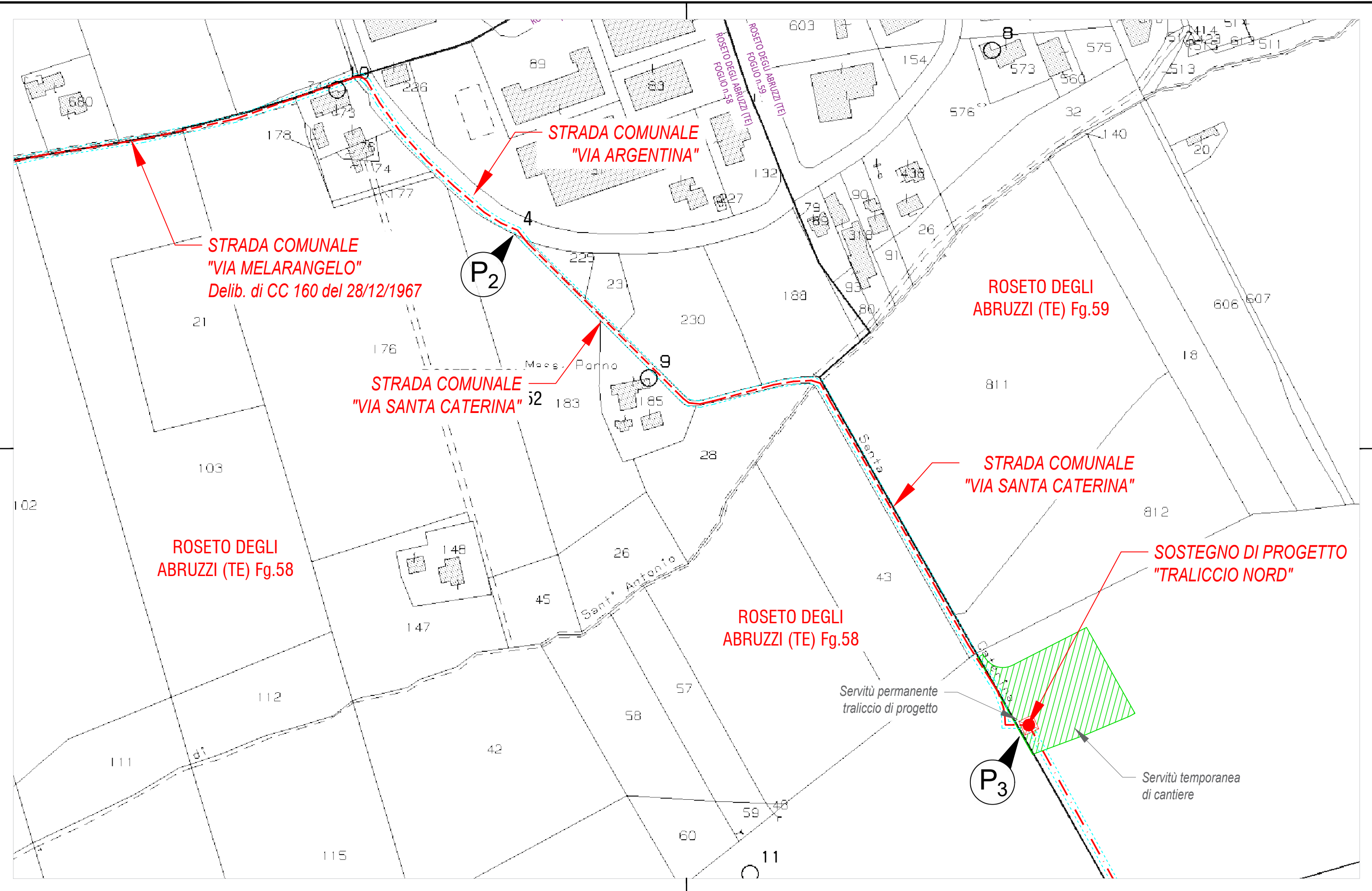
**STRADA COMUNALE
"VIA ARGENTINA"**

CODICE DI RINTRACCIABILITA'	NUM. ELABORATO	ELABORATO
349617612	00	SERVITU' SU TERRENI IN FAVORE DEL GESTORE DI RETE
SCALA	NUM. FOGLIO	PROGETTO
1:2.000	06	PIANO PARTICELLARE GRAFICO SU MAPPA CATASTALE DI DETTAGLIO

Indicatori STD	
	Punto di connessione alla rete elettrica di e-distribuzione
	Punto di consegna dell'energia prodotta
	Inizio/Fine tratta parziale

	Cabina di consegna del DSO in progetto		Cabina primaria esistente		N. Traliccio nuovo
	Linea MT aerea di progetto		Area catastale disponibile per impianto fotovoltaico		Riferimento grafico elenco ditte
	Linea MT interrata da posare in opera		Traliccio nuovo Linea MT aerea di progetto		Servitù elettrodotto L.4,00 (2+2)

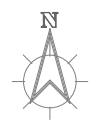


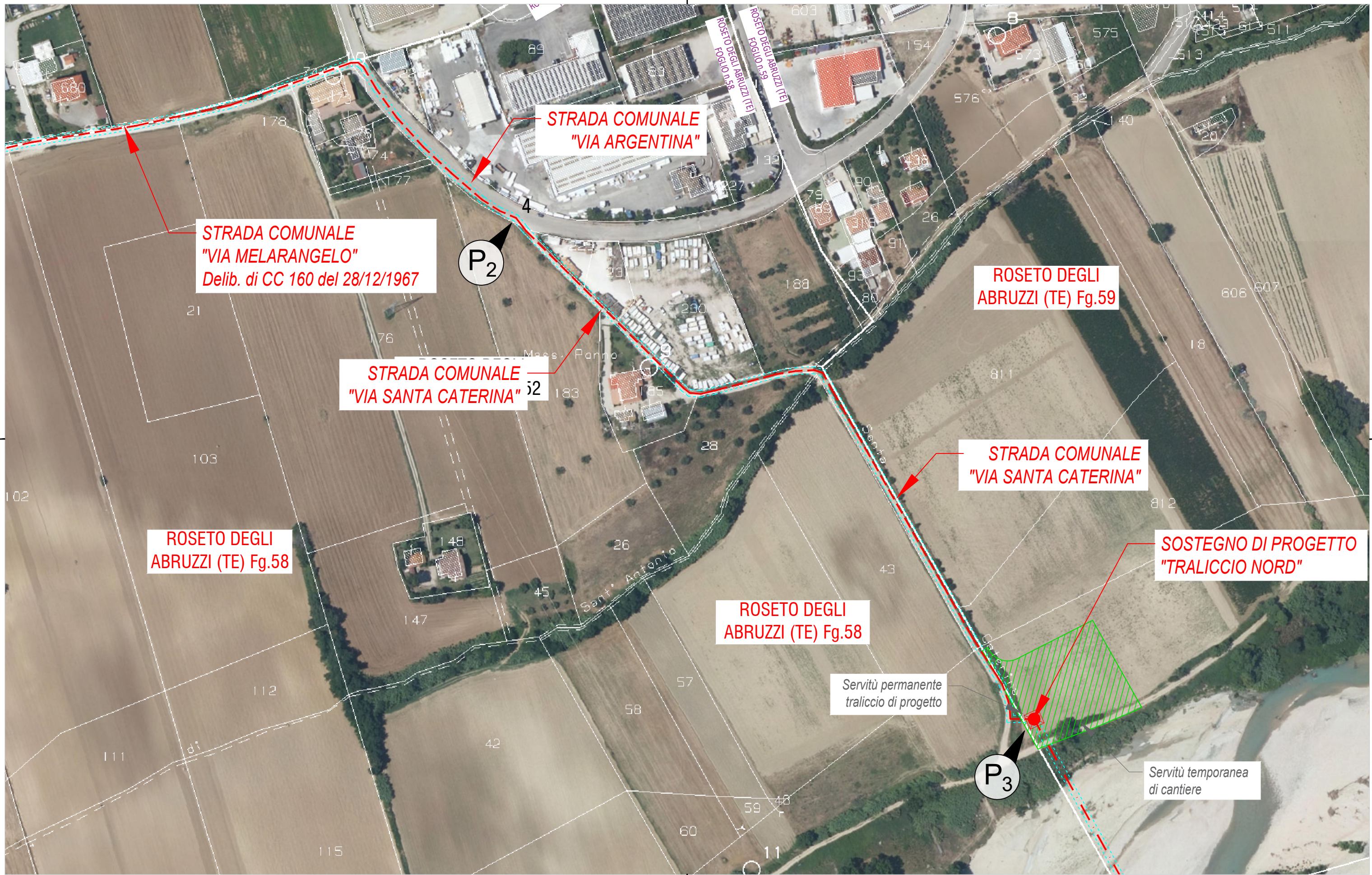


CODICE DI RINTRACCIABILITA'	NUM. ELABORATO	ELABORATO
349617612	00	SERVITU' SU TERRENI IN FAVORE DEL GESTORE DI RETE
SCALA	NUM. FOGGIO	PROGETTO
1:2.000	07	PIANO PARTICELLARE GRAFICO SU MAPPA CATASTALE DI DETTAGLIO

Indicatori STD	
	Punto di connessione alla rete elettrica di e-distribuzione
	Punto di consegna dell'energia prodotta
	Inizio/Fine tratta parziale

	Cabina di consegna del DSO in progetto		Cabina primaria esistente		N. Traliccio nuovo
	Linea MT aerea di progetto		Area catastale disponibile per impianto fotovoltaico		Riferimento grafico elenco ditte
	Linea MT interrata da posare in opera		Traliccio nuovo Linea MT aerea di progetto		Servitù elettrodotto L.4,00 (2+2)
					Servitù temporanea proprietà pubblica

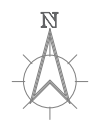


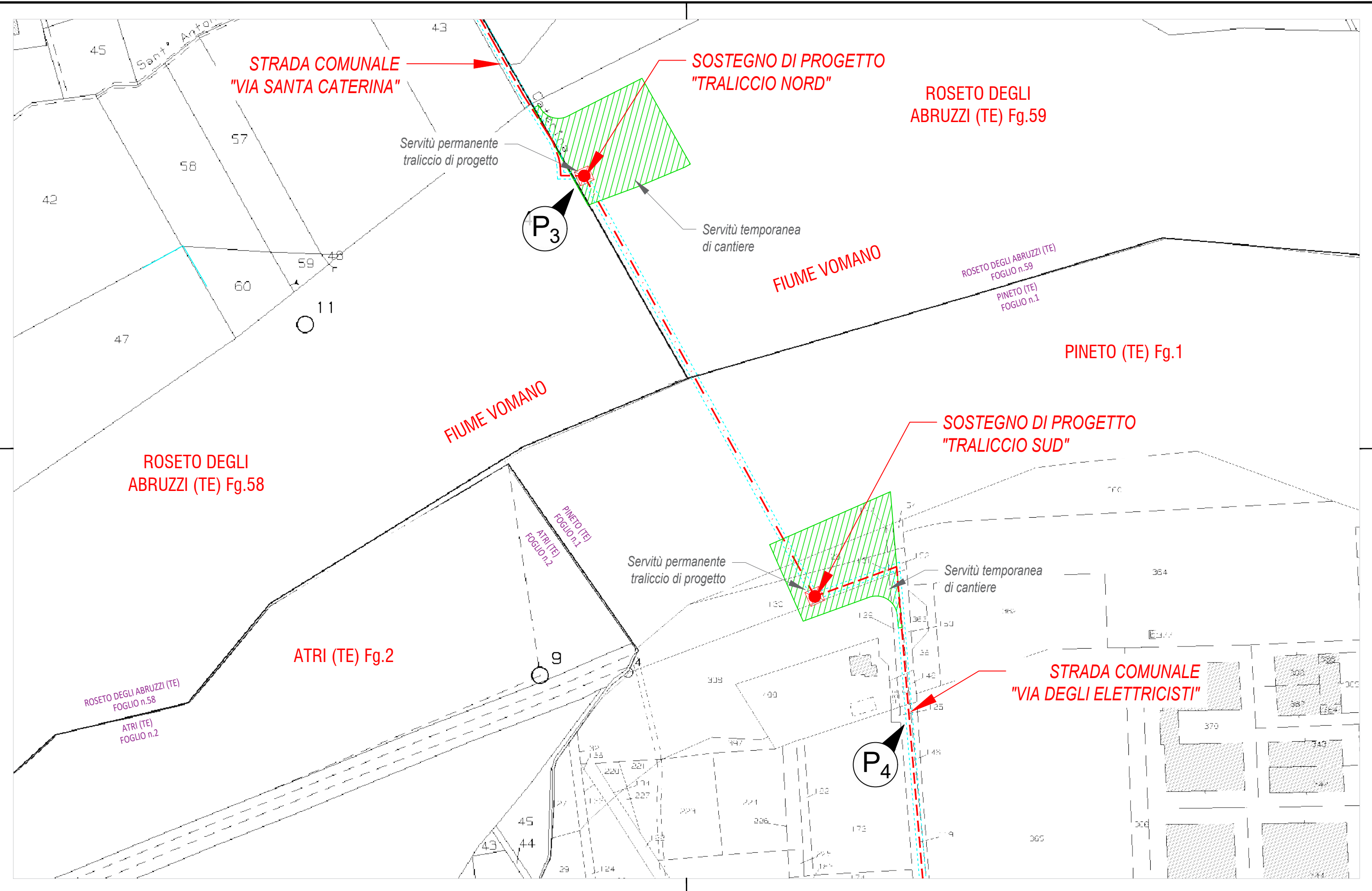


CODICE DI RINTRACCIABILITA'	NUM. ELABORATO	ELABORATO
349617612	00	SERVITU' SU TERRENI IN FAVORE DEL GESTORE DI RETE
SCALA	NUM. FOGLIO	PROGETTO
1:2.000	08	PIANO PARTICELLARE GRAFICO SU MAPPA CATASTALE DI DETTAGLIO

Indicatori STD	
	Punto di connessione alla rete elettrica di e-distribuzione
	Punto di consegna dell'energia prodotta
	Inizio/Fine tratta parziale

	Cabina di consegna del DSO in progetto		Cabina primaria esistente		N. Traliccio nuovo
	Linea MT aerea di progetto		Area catastale disponibile per impianto fotovoltaico		Riferimento grafico elenco ditte
	Linea MT interrata da posare in opera		Traliccio nuovo Linea MT aerea di progetto		Servitù elettrodotto L.4,00 (2+2)
					Servitù temporanea proprietà pubblica

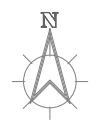


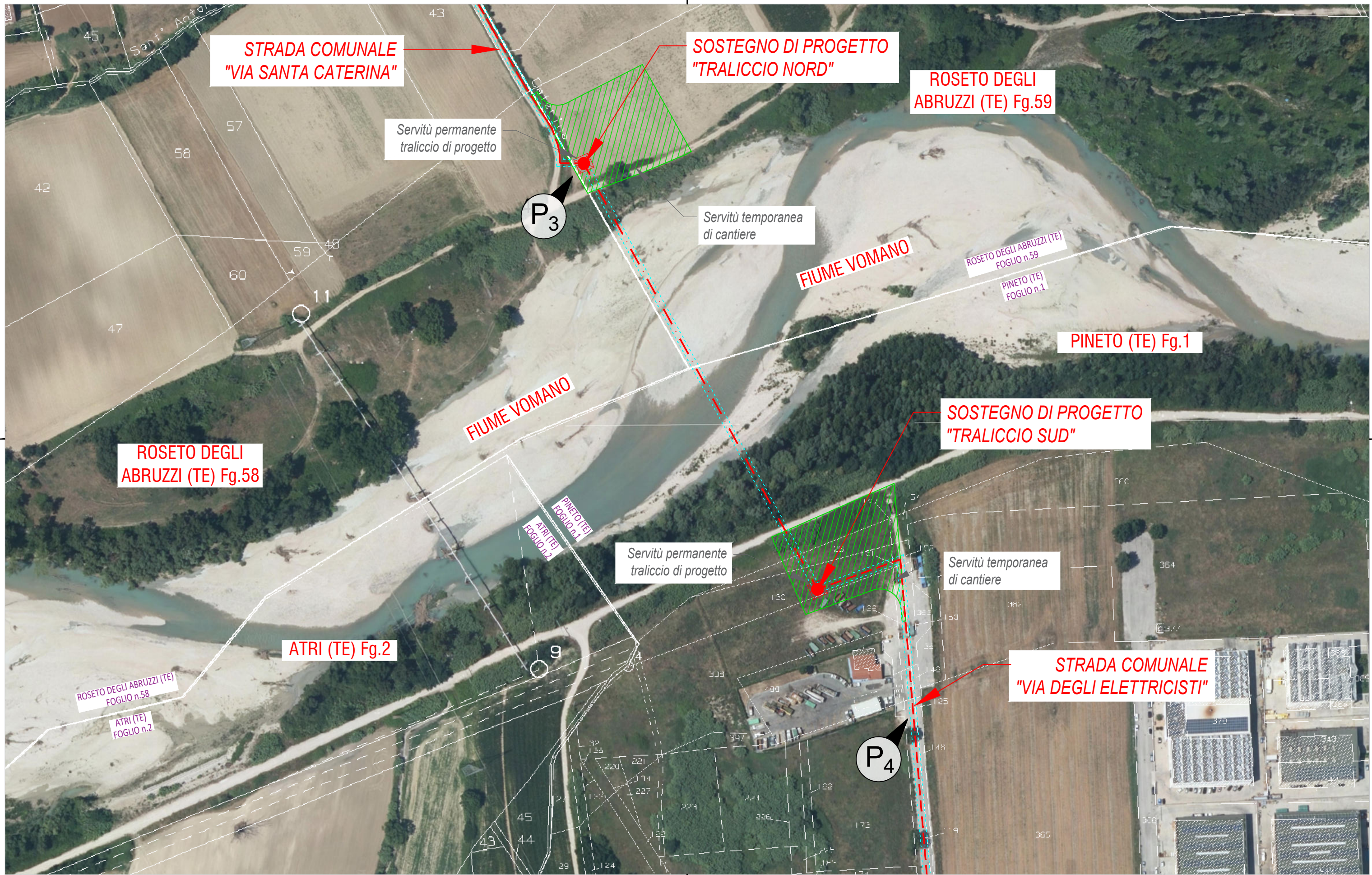


CODICE DI RINTRACCIABILITA'	NUM. ELABORATO	ELABORATO
349617612	00	SERVITU' SU TERRENI IN FAVORE DEL GESTORE DI RETE
SCALA	NUM. FOGLIO	PROGETTO
1:2.000	09	PIANO PARTICELLARE GRAFICO SU MAPPA CATASTALE DI DETTAGLIO

Indicatori STD	
	Punto di connessione alla rete elettrica di e-distribuzione
	Punto di consegna dell'energia prodotta
	Inizio/Fine tratta parziale

	Cabina di consegna del DSO in progetto		Cabina primaria esistente		N. Traliccio nuovo
	Linea MT aerea di progetto		Area catastale disponibile per impianto fotovoltaico		Riferimento grafico elenco ditte
	Linea MT interrata da posare in opera		Traliccio nuovo Linea MT aerea di progetto		Servitù elettrodotto L.4,00 (2+2)
					Servitù temporanea proprietà pubblica



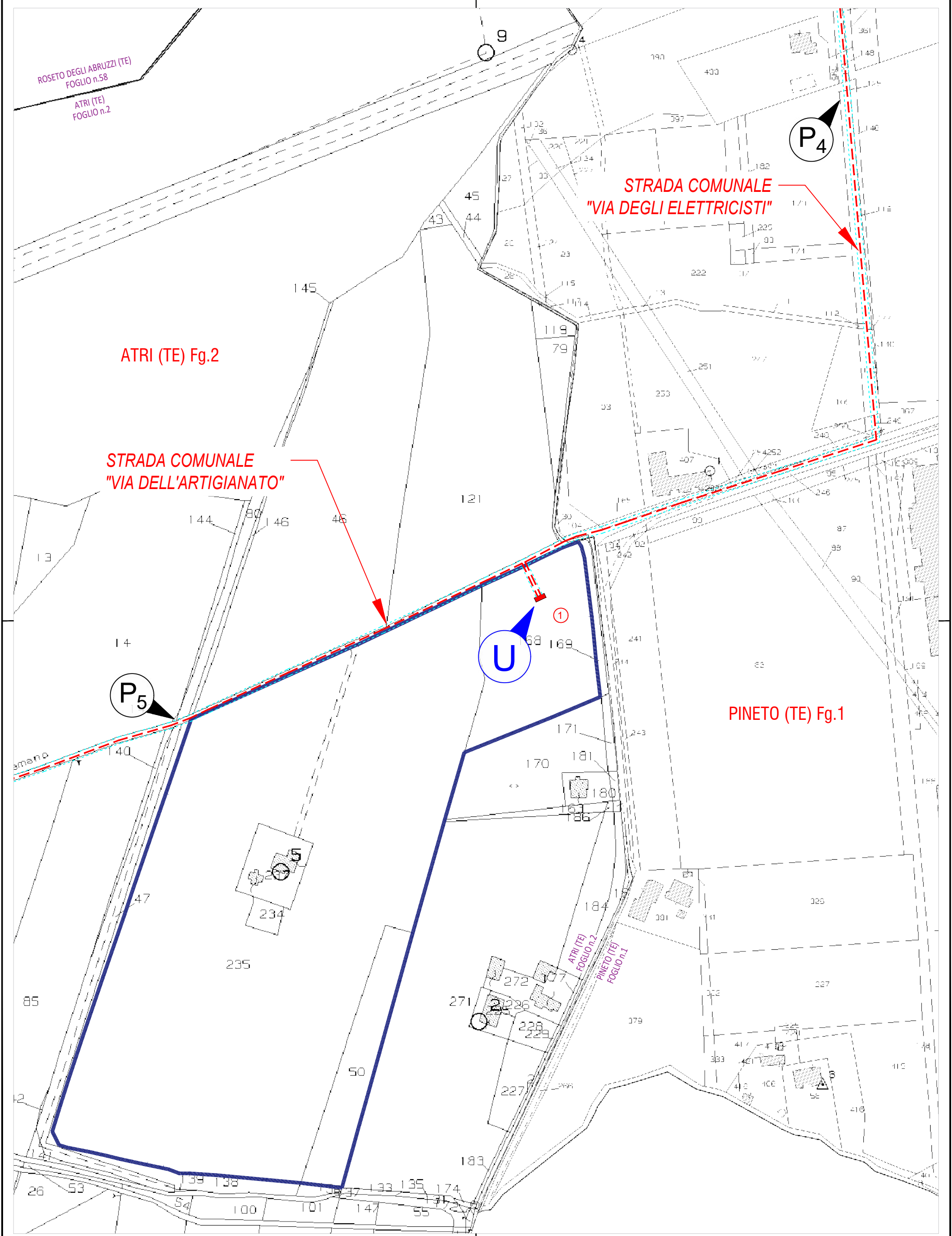


CODICE DI RINTRACCIABILITA'	NUM. ELABORATO	ELABORATO
349617612	00	SERVITU' SU TERRENI IN FAVORE DEL GESTORE DI RETE
SCALA	NUM. FOGLIO	PROGETTO
1:2.000	10	PIANO PARTICELLARE GRAFICO SU MAPPA CATASTALE DI DETTAGLIO

Indicatori STD	
	Punto di connessione alla rete elettrica di e-distribuzione
	Punto di consegna dell'energia prodotta
	Inizio/Fine tratta parziale

	Cabina di consegna del DSO in progetto		Cabina primaria esistente		N. Traliccio nuovo
	Linea MT area di progetto		Area catastale disponibile per impianto fotovoltaico		Riferimento grafico elenco ditte
	Linea MT interrata da posare in opera		Traliccio nuovo Linea MT area di progetto		Servitù elettrodotto L.4,00 (2+2)
					Servitù temporanea proprietà pubblica





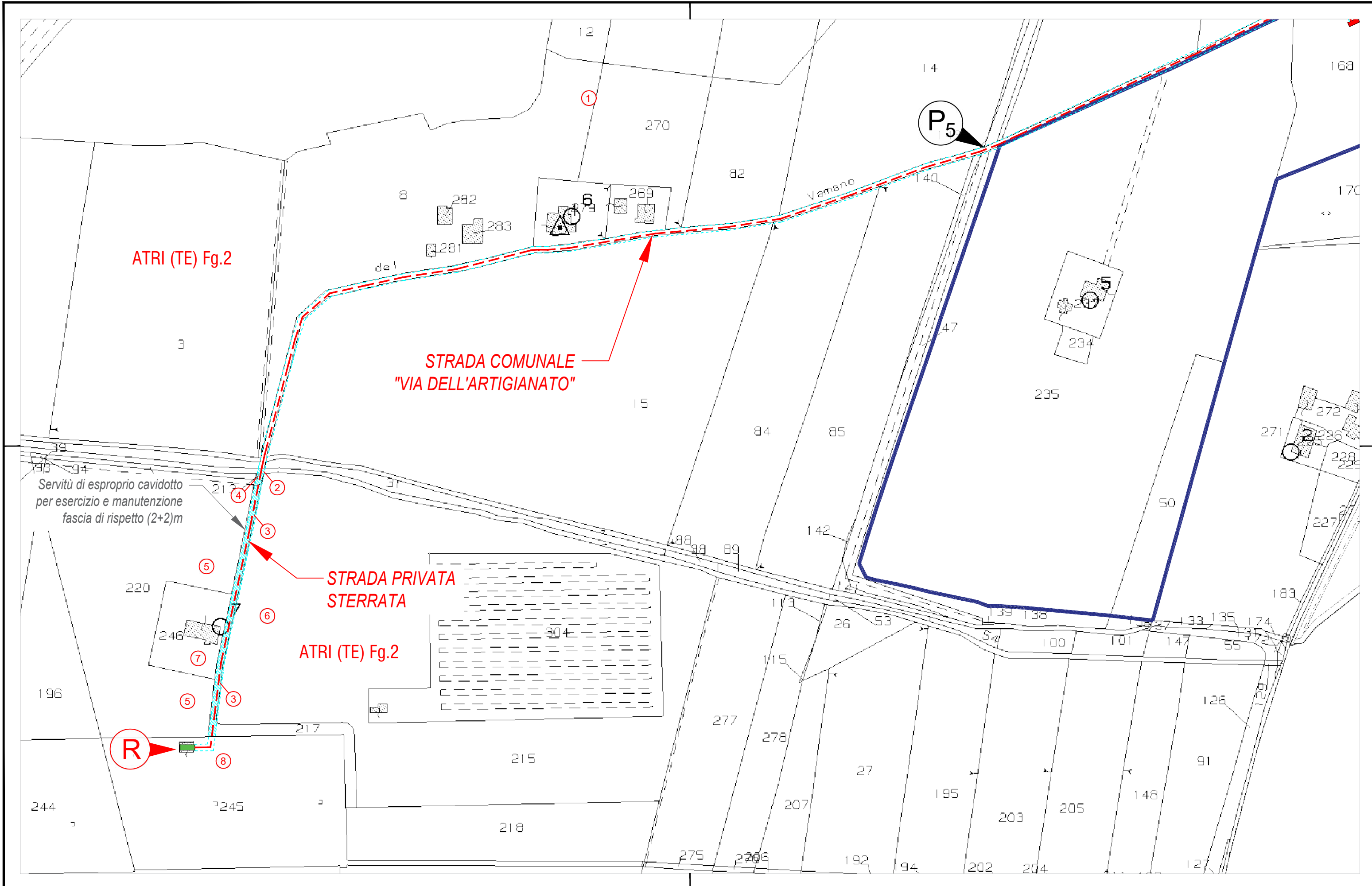
CODICE DI RINTRACCIABILITA' 349617612	NUM. ELABORATO 00	ELABORATO SERVITU' SU TERRENI IN FAVORE DEL GESTORE DI RETE	Indicatori STD
SCALA 1:2.000	NUM. FOGLIO 11	PROGETTO PIANO PARTICELLARE GRAFICO SU MAPPA CATASTALE DI DETTAGLIO	<p>C Punto di connessione alla rete elettrica di e-distribuzione</p> <p>U Punto di consegna dell'energia prodotta</p> <p>P_x Inizio/Fine tratta parziale</p>
<p>■ Cabina di consegna del DSO in progetto</p> <p>--- Linea MT aerea di progetto</p> <p>- - - Linea MT interrata da posare in opera</p>	<p>▭ Cabina primaria esistente</p> <p>▨ Area catastale disponibile per impianto fotovoltaico</p> <p>■ Traliccio nuovo Linea MT aerea di progetto</p>	<p>P(n) N. Traliccio nuovo</p> <p>N Riferimento grafico elenco ditte</p> <p>2/2 Servitù elettrodotto L 4,00 (2+2)</p>	<p>N (North arrow symbol)</p>



CODICE DI RINTRACCIABILITA' 349617612	NUM. ELABORATO 00	ELABORATO SERVITU' SU TERRENI IN FAVORE DEL GESTORE DI RETE
SCALA 1:2.000	NUM. FOGLIO 12	PROGETTO PIANO PARTICELLARE GRAFICO SU MAPPA CATASTALE DI DETTAGLIO
Cabina di consegna del DSO in progetto	Cabina primaria esistente	N. Traliccio nuovo
Linea MT aerea di progetto	Area catastale disponibile per impianto fotovoltaico	Riferimento grafico elenco ditte
Linea MT interrata da posare in opera	Traliccio nuovo Linea MT aerea di progetto	Servitù elettrodotto L 4,00 (2+2)

Indicatori STD

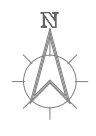
- Punto di connessione alla rete elettrica di e-distribuzione
- Punto di consegna dell'energia prodotta
- Inizio/Fine tratta parziale



CODICE DI RINTRACCIABILITA'	NUM. ELABORATO	ELABORATO
349617612	00	SERVITU' SU TERRENI IN FAVORE DEL GESTORE DI RETE
SCALA	NUM. FOGGIO	PROGETTO
1:2.000	13	PIANO PARTICELLARE GRAFICO SU MAPPA CATASTALE DI DETTAGLIO

Indicatori STD	
Punto di connessione alla rete elettrica di e-distribuzione	Punto di chiusura
Punto di consegna dell'energia prodotta	Inizio/Fine tratta parziale

Cabina di consegna del DSO in progetto	Cabina primaria esistente	N. Traliccio nuovo
Linea MT aerea di progetto	Area catastale disponibile per impianto fotovoltaico	Riferimento grafico elenco ditte
Linea MT interrata da posare in opera	Traliccio nuovo Linea MT aerea di progetto	Servitù elettrodotta L 4,00 (2+2)
	Cabina secondaria esistente del DSO	





CODICE DI RINTRACCIABILITÀ*	NUM. ELABORATO	ELABORATO
349617612	00	SERVITÙ SU TERRENI IN FAVORE DEL GESTORE DI RETE
SCALA	NUM. FOGLIO	PROGETTO
1:2.000	14	PIANO PARTICELLARE GRAFICO SU MAPPA CATASTALE DI DETTAGLIO

Indicatori STD	
Punto di connessione alla rete elettrica di e-distribuzione	Punto di chiusura
Punto di consegna dell'energia prodotta	Inizio/Fine tratta parziale

Cabina di consegna del DSO in progetto	Cabina primaria esistente	N. Traliccio nuovo
Linea MT aerea di progetto	Area catastale disponibile per impianto fotovoltaico	Riferimento grafico elenco ditte
Linea MT interrata da posare in opera	Traliccio nuovo Linea MT aerea di progetto	Servitù elettrodotta L 4,00 (2+2)
	Cabina secondaria esistente del DSO	

