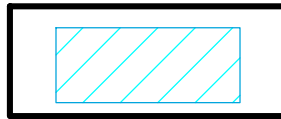
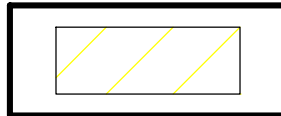
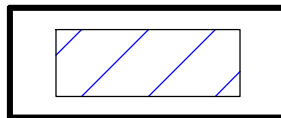


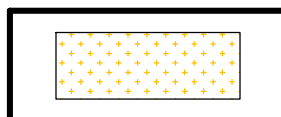




LEGENDA:

-  Area impianto agrivoltaico
-  Sottostazione elettrica condivisa (SSEC)
-  Stazione elettrica Terna (SE)
-  Servitù cavidotto
-  Occupazione temporanea cavidotto
-  Viabilità accesso
-  Raccordi aerei da realizzare
-  Cavo MT di collegamento al punto di consegna



Regione Emilia Romagna
Comune di Ravenna (RA)
Località Campiano



Impianto Agrivoltaico Avanzato Campiano

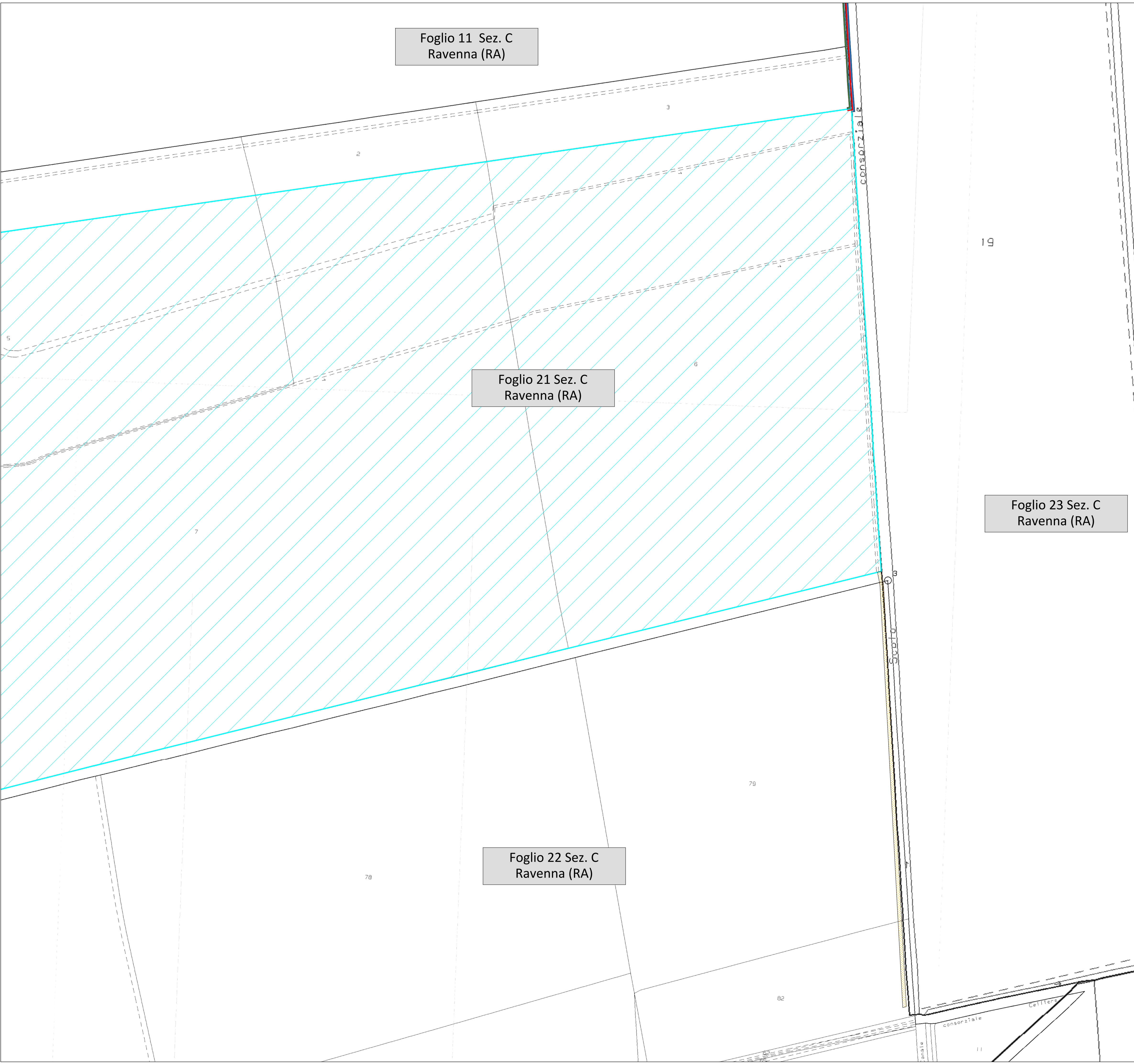
Progetto per la realizzazione dell' impianto agrivoltaico avanzato di tipo zootecnico della potenza complessiva di 60 MWp, sito nel Comune di Ravenna, Località Campiano e relative opere connesse.

Progettista  Ambiente S.p.A. Via C. Colombo 145, 00147 Roma (RM) Italia P. IVA n. 02756450993 Tel. +39 06 45678791 Web: www.ambienteasc.it											
0		17-04-2025		Emissione		S. Casarini		L. Nigro		M. Giannini	
Revisione		Data		Descrizione		Preparato		Verificato		Approvato	

Proponente  Campiano Solar S.r.l. A company of  Via Brigata Etrusca 50, 48123 Mezzano (RA) Italia P. IVA n. 02756450993 Tel. +39 0544 525011 PEC: campionesolar@gmail.it Web: www.tozzigreen.com											
0		17-04-2025		Emissione		C. Giannini		C. Viali			
Revisione		Data		Descrizione		Preparato		Verificato		Approvato	

EMESSO PER		TITOLO		SCALA		COMMESSA	
<input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVO		Piano particellare grafico		1:2000		IT020BD046	
<input type="checkbox"/> COSTRUZIONE		FILE		FOGLIO		FORMATO	
<input type="checkbox"/> ALBIAT		FIRMA PROGETTISTA		FIRMA PROPONENTE		TGR-02-DRW-015	
<input type="checkbox"/> INFORMAZIONE						1/5	
						A1	
						DOCUMENTO N.°	
						IT020BD046-TGR-02-DRW-015	


Campiano Solar S.r.l.
Autore del progetto
Autore del disegno



LEGENDA:

- Area impianto agrivoltaico
- Sottostazione elettrica condivisa (SSEC)
- Stazione elettrica Terna (SE)
- Servitù cavidotto
- Occupazione temporanea cavidotto
- Viabilità accesso
- Raccordi aerei da realizzare
- Cavo MT di collegamento al punto di consegna



Regione Emilia Romagna
Comune di Ravenna (RA)
Località Campiano



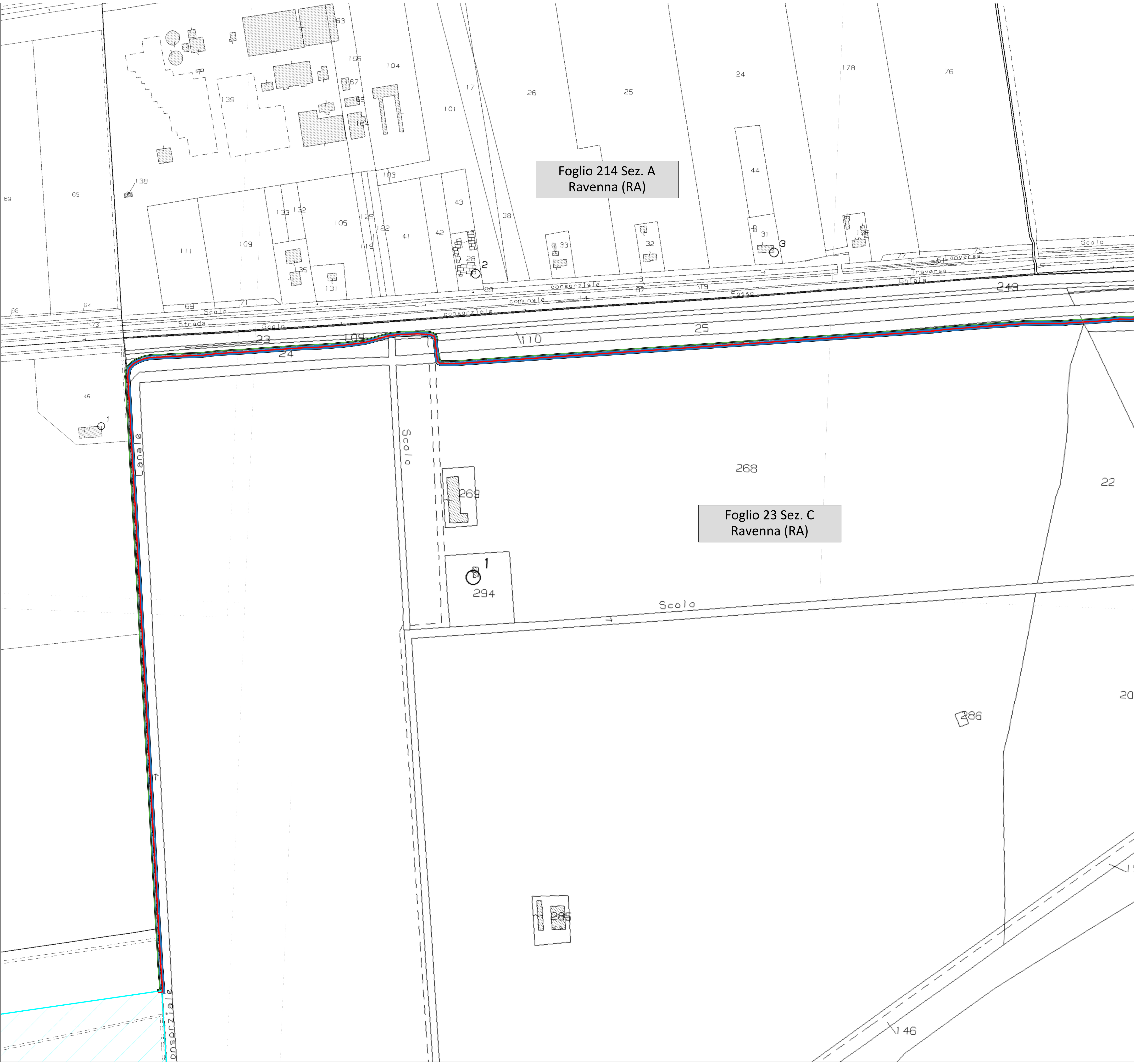
Impianto Agrivoltaico Avanzato Campiano

Progetto per la realizzazione dell' impianto agrivoltaico avanzato di tipo zootecnico della potenza complessiva di 60 MWp, sito nel Comune di Ravenna, Località Campiano e relative opere connesse.

Progettista Ambiente S.p.A. Via C. Colombo 145, 00147 Roma (RM) Italia P. IVA n. 012 0026403 Tel. +39 06 4567891 Web: www.ambienteit.it									
0		17-04-2025		Emissione		S. Casella		L. Neri	
Revisione		Data		Descrizione		Preparato		Approvato	

Proponente Campiano Solar S.r.l. Via Brigata Etrusca 50, 48123 Mezzano (RA) Italia P. IVA n. 0275450393 Tel. +39 0544 525111 Fax: +39 0544 525119 PEC: campionesolar@gmail.it Web: www.tozzigrreen.com									
0		17-04-2025		Emissione		C. Di Stefano		C. Viali	
Revisione		Data		Descrizione		Verificato		Approvato	

EMESSO PER <input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVO <input type="checkbox"/> COSTRUZIONE <input type="checkbox"/> ALBIAT <input type="checkbox"/> INFORMAZIONE	TITOLO Piano particellare grafico		SCALA 1:2000	COMMESSA IT020BD046	
	FILE TGR-02-DRW-015		FOGLIO 2/1	FORMATO A1	
	FIRMA PROGETTISTA 		FIRMA PROPONENTE 		DOCUMENTO N.° IT020BD046-TGR-02-DRW-015



LEGENDA:

- Area impianto agrivoltaico
- Sottostazione elettrica condivisa (SSEC)
- Stazione elettrica Terna (SE)
- Servitù cavidotto
- Occupazione temporanea cavidotto
- Viabilità accesso
- Raccordi aerei da realizzare
- Cavo MT di collegamento al punto di consegna





Regione Emilia Romagna
Comune di Ravenna (RA)
Località Campiano

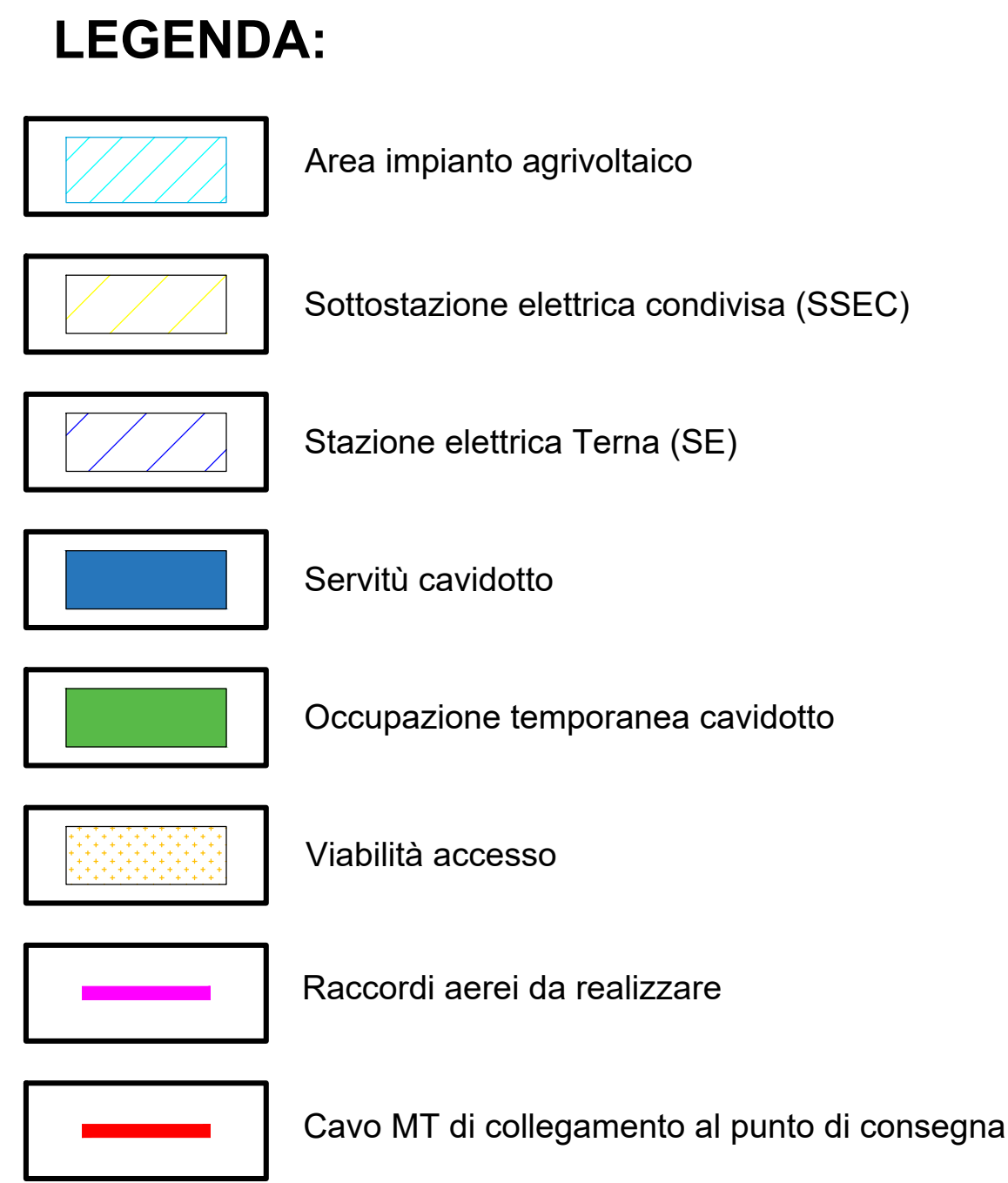


Impianto Agrivoltaico Avanzato Campiano

Progetto per la realizzazione dell' impianto agrivoltaico avanzato di tipo zootecnico della potenza complessiva di 60 MWp, sito nel Comune di Ravenna, Località Campiano e relative opere connesse.

Progettista 	Ambiente S.p.A. Via C. Colombo 145, 00147 Roma (RM) Italia P. IVA n. 012 0026403 Tel. +39 06 4957811 Web: www.ambiente.it						
	Revisione	Data	Descrizione	Progettato	Verificato	Approvato	
Proponente Campiano Solar S.r.l. 	Campiano Solar S.r.l. Via Brigata Etrusca 50, 48123 Mezzano (RA) Italia P. IVA n. 02754500993 Tel. +39 0544 525111 PEC: campionesolar@gmail.it Web: www.tozzigreen.com						
	Revisione	Data	Descrizione	Verificato	Approvato		

EMESSO PER <input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVO <input type="checkbox"/> COSTRUZIONE <input type="checkbox"/> ALBIAT <input type="checkbox"/> INFORMAZIONE	TITOLO Piano particellare grafico		SCALA 1:2000		COMMESSA IT020BD046	
			FILE	FOGLIO	FORMATO	
	FIRMA PROGETTISTA		FIRMA PROPONENTE		TGR-02-DRW-015	A1
					DOCUMENTO N.° IT020BD046-TGR-02-DRW-015	



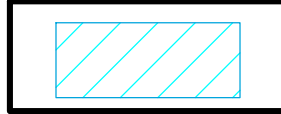
Foglio 23 Sez. C
Ravenna (RA)

Foglio 23 Sez. C
Ravenna (RA)

Foglio 40 Sez. C
Ravenna (RA)

Foglio 24 Sez. C
Ravenna (RA)

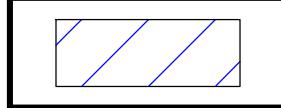
LEGENDA:



Area impianto agrivoltaico



Sottostazione elettrica condivisa (SSEC)



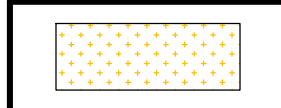
Stazione elettrica Terna (SE)



Servitù cavidotto



Occupazione temporanea cavidotto



Viabilità accesso



Raccordi aerei da realizzare



Cavo MT di collegamento al punto di consegna




Regione Emilia Romagna
Comune di Ravenna (RA)
Località Campiano




Impianto Agrivoltaico Avanzato Campiano

Progetto per la realizzazione dell' impianto agrivoltaico avanzato di tipo zootecnico della potenza complessiva di 60 MWp, sito nel Comune di Ravenna, Località Campiano e relative opere connesse.

Progettista	Ambiente S.p.A.					
	Via C. Colombo 149, 00147 Roma (RM) Italia					
	P.IVA e C.F. 002820463 Tel. +39 06 6071751 Web: www.ambienteoc.it					

Proponente Campiano Solar S.r.l. <i>a company of</i> TOZZIgreen	Campiano Solar S.r.l. Via Brigata Ebraica 50, 48123 Mezzano (RA) Italia P.IVA e CF 0275450093 Tel. +39 0545 520311 Fax. +39 0545 520310 PEC: campianosolar@legmail.it Web: www.tozzigreen.com					
	6	07-04-2025	Emissione	Ci.Diretti	C.Vitali	
Revisione	Data	Descrizione	Verificato	Approvato		

EMISSO PER	TITOLO	SCALA	COMMESSA	
<input checked="" type="checkbox"/> DIFFUSIVO	Piano particolare grafico	1:2000	IT020BD046	
<input type="checkbox"/> COSTRUZIONE		FILE	FOGLIO	FORMATO
<input type="checkbox"/> AG BUILT	FIRMA PROGETTISTA	FIRMA PROPONENTE	TGR-02-DRW-015	5/5
<input type="checkbox"/> INFORMAZIONI			DOCUMENTO N.°	
		IT020BD046-TGR-02-DRW-015		