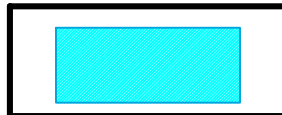
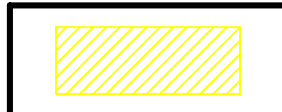
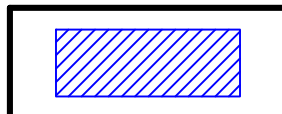

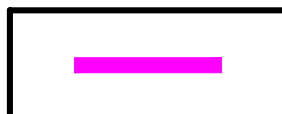





LEGENDA:

-  Area impianto agrivoltaico avanzato
-  Sottostazione elettrica utente (SSE)
-  Stazione elettrica Terna (SE)
-  Raccordi aerei da realizzare
-  Linea elettrica 132 kV "Ravenna Alaggio-Savio"
-  Cavo MT 30 kV 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 SpA Via Colombo 149, 00147 Roma (RM) Italia P.IVA e C.F. 0652546453 Tel. +39 06 45679751 Web: www.ambiente.it									
0		07-04-2025		Emissione		L. Ngr		L. Ngr	
Revisione		Data		Descrizione		Preparato		Verificato	
Proponente Campiano Solar S.r.l. a consorzio di  Campiano Solar S.r.l. Via Brigata Etrusca 50, 48123 Ravenna (RA) Italia P.IVA e C.F. 0274303030 Fax: +39 0544 523119 P.R.C. campianosolar@gmail.it Web: www.tozzigreen.com									
0		07-04-2025		Emissione		C.C. Ngr		C.V. Ngr	
Revisione		Data		Descrizione		Verificato		Approvato	
EMISSO PER:				TITOLO		SCALA		COMMESSA	
<input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVO				Inquadramento territoriale su CTR		1:10000		IT020BD046	
<input type="checkbox"/> COSTRUZIONE						FILE		FOGLIO	
<input type="checkbox"/> ALBIAT				FIRMA PROGETTISTA		TGR-02-DRV-001		1/1	
<input type="checkbox"/> INFORMATICA				FIRMA PROPONENTE		DOCUMENTO N.°		A1	
						IT020BD046-TGR-02-DRV-001			