

LEGENDA

PROGETTO

-  Area impianto
-  Cavidotto
-  SSE e SE Terna

Ambiente Idrico

-  bacini_principali_DQ60_PdG_21_E32





Idrografia

Elementi idrici



PAI

Rischio Idraulico

-  art_10 - distanze di rispetto dai corpi arginali
-  alveo_inciso
-  art_6
-  Art. 6 - aree di potenziale allagamento



Regione Emilia Romagna
Comune di Ravenna (RA)
Località Campiano



Impianto Agivoltaico Avanzato Campiano

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

Progettista	<div>Ambiente S.p.A. Via C. Colombo 140, 00147 Roma (RM) Italia P.IVA n. C. 0022640403 Tel. +39 06 4826791 Web: www.ambienteasc.it</div>								
		0	Aprile 2025	Emissione	F. Manali	F. Manali	M. Manali		
Revisione		Descr.	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato		
Proponente	<div>Campiano Solar S.r.l. Via Brigata Etrusca 50, 48123 Mezzano (RA) Italia P.IVA n. C. 0275440093 Tel. +39 0544 525311 Fax +39 0544 525319 PEC: campianosolar@campianosolar.it Web: www.tozzigreen.com</div>								
		0	Aprile 2025	Emissione	C. Diurni	C. Diurni			
Revisione		Descr.	Data	Descrizione	Verificato	Approvato			

EMESSO PER	TITOLO	SCALA	COMMESSA	
			FILE	FORMATO
<input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVO	Reticolo Idrografico, corografia dei bacini idrografici principali e aree PAI	1:25.000	IT020BD046	
<input type="checkbox"/> COSTRUZIONE	FIRMA PROGETTISTA	TGR-02-DRW-025	1/1	A1
<input type="checkbox"/> AS/BLAT	FIRMA PROPONENTE			
INFORMAZIONE	DOCUMENTO N.°			
	IT020BD046-TGR-02-DRW-025			