



LEGENDA

PROGETTO

- SSE e SE Terna
- Cavidotto
- Area impianto
- Buffer 5km

AREE IDONEE 199/2021

- Buffer 500m art 136
- Buffer 500m beni archeologici tutelati
- Buffer 500m beni architettonici tutelati
- Area idonea c-quater)



Regione Emilia Romagna
Comune di Ravenna (RA)
Località Campiano



Impianto Agivoltaico Avanzato Campiano

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

Progettista

ambiente

spa

ambientespa.it

cooperativa per l'edilizia

Ambiente S.p.A.
Via C.Colombo 140, 00147 Roma (RM) Italia
P.Iva n. C.F. 0275460993
Tel. +39 06 4826791
Web: www.ambienteasc.it

0	Aprile 2021	Emissione	F. Manali	F. Manali	M. Manali				
Revisione	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato				

Proponente

campiano

solar

campianosolar.it

cooperativa per l'edilizia

Campiano Solar S.r.l.
Via Brigata Etrusca 50, 48123 Mezzano (RA) Italia
P.Iva n. C.F. 0275460993
Tel. +39 0544 525311
Fax: +39 0544 525319
PEC: campianosolar@campianosolar.it
Web: www.tozzigreen.com

0	Aprile 2021	Emissione	C. Diavoli	C. Diavoli	C. Diavoli				
Revisione	Data	Descrizione	Verificato	Approvato					

EMESSO PER	TITOLO	SCALA	COMMESSA
<input checked="" type="checkbox"/> DETERMINO	Carta delle aree idonee ai sensi del D.Lgs 199/2021	1:20.000	IT020BD046
<input type="checkbox"/> COSTRUZIONE	FIRMA PROGETTISTA	FIRMA PROPONENTE	FILE
<input type="checkbox"/> AS/BAT			FOGLIO
<input type="checkbox"/> INFORMAZIONI			TGR-02-DRW-021
			1/1
			A1
			DOCUMENTO N°
			IT020BD046-TGR-02-DRW-021

campiano

solar

campianosolar.it

cooperativa per l'edilizia

tozzi

green

tozzigreen.com

cooperativa per l'edilizia