



Area zootecnica

LEGENDA

PROGETTO

-  Area impianto
-  Cavidotto
-  SSE e SE Terna

Carta Forestale

Provinciale

AreeForestali2014RA - Prima specie

-  **Alnus glutinosa** - Ontano nero
-  **Carpinus betulus** - Carpino bianco
-  **Carpinus orientalis** - Carpinella
-  **Eleagnus angustifolia** - Olivo di Boemia
-  **Fraxinus angustifolia** - Frassino ossifillo
-  **Fraxinus excelsior** - Frassino maggiore
-  **Pinus nigra** - Pino nero
-  **Pinus pinaster** - Pino marittimo
-  **Pinus pinea** - Pino domestico
-  **Populus alba** - Pioppo bianco
-  **Populus nigra** - Pioppo nero
-  **Prunus spinosa** - Prugnolo
-  **Quercus ilex** - Leccio
-  **Quercus pubescens** - Roverella
-  **Quercus robur** - Farnia
-  **Robinia pseudoacacia** - Robinia
-  **Ulmus minor** - Olmo campestre



Regione Emilia Romagna  
Comune di Ravenna (RA)  
Località Campiano



Impianto Agivoltaico Avanzato Campiano

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

<b>Progettista</b>  Ambiente S.p.A. Via C. Colombo 140, 00147 Roma (RM) Italia P.IVA n. 01205240963 Tel. +39 06 48278171 Web: www.ambiente.it									
0		Aprile 2025		Emissione		F. Manali		F. Manali	
Revisione		Data		Descrizione		Progettato		Approvato	

<b>Proponente</b>  Campiano Solar S.r.l. Via Brigata Etrusca 50, 48123 Mezzano (RA) Italia P.IVA n. 02744600993 Tel. +39 0544 525311 PEC: campianosolar@campiano.it Web: www.tozzigreen.com									
0		Aprile 2025		Emissione		C. Diavoli		C. Diavoli	
Revisione		Data		Descrizione		Verificato		Approvato	

EMESSO PER	TITOLO	SCALA	COMMESSA
<input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVO	Carta forestale	1:10.000	IT020BD046
<input type="checkbox"/> COSTRUZIONE		FILE	FOGLIO
<input type="checkbox"/> AS/UIT	FIRMA PROGETTISTA	TGR-02-DRW-024	1/1
<input type="checkbox"/> INFORMAZIONI	FIRMA PROPONENTE	DOCUMENTO N.°	A1
		IT020BD046-TGR-02-DRW-024	