

CAMERI

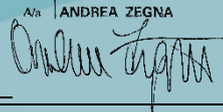


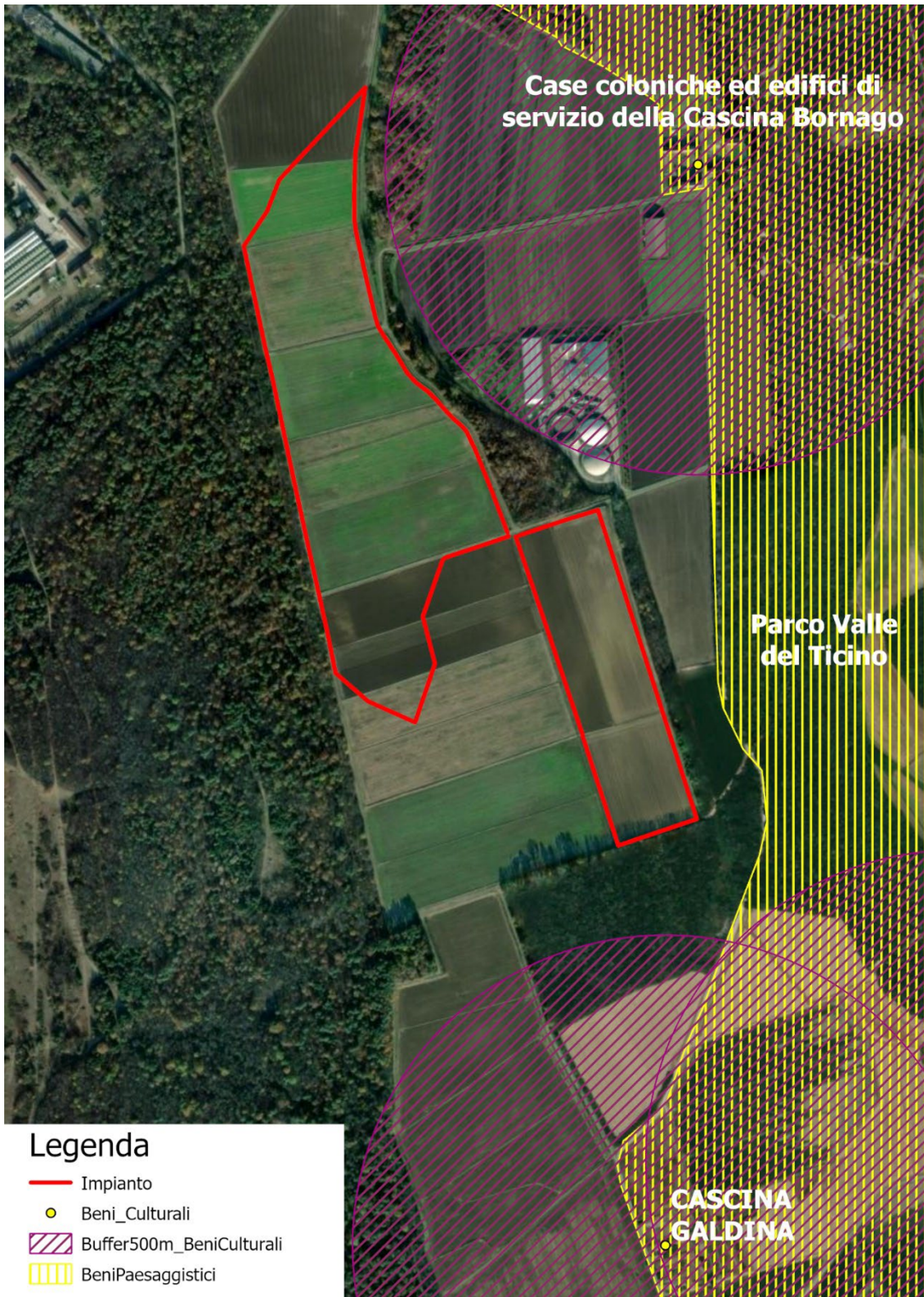
PROVINCIA DI NOVARA



IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 29,261 MWp

Istanza di valutazione di impatto ambientale per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi dell'art. 23 D.lgs. n.152/2006

IMMOBILE	Comune di Cameri	oglio 4, particella 2,18 oglio 8, particella 43, 60, 61, 76, 80, 81
PROGETTO: VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE	OGGETTO DOC.AMM 13 – DOCUMENTAZIONE IMPIANTI FER	SCALA --
REVISIONE - DATA REV.00 - 09/04/2024	VERIFICATO	APPROVATO
IL RICHIEDENTE	FRV ITALIA S.R.L.	
	FIRMA _____	
I PROGETTISTI	Ing. Riccardo Valz Gris	
	FIRMA 	
	Arch. Andrea Zegna	
	 ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI BIELLA sezione Architetto n° 466 A/r ANDREA ZEGNA 	
TEAM DI PROGETTO	Land Live srl 20124 Milano - Citycenter Regus - Via Lepetit 8/10 Tel. +39 02 0069 6321 13900 Biella - Via Repubblica 41 Tel. +39 015 32838 - Fax +39 015 30878	
		



La planimetria soprastante evidenzia l'area di progetto, il buffer di 500m dai Beni Culturali e i Beni Paesaggistici indicati secondo il D.Lgs. 42/2004, si evince come questi non interferiscano gli uni con gli altri e ne conviene che l'area di progetto è dichiaratamente idonea in conformità a quanto previsto dall'art.20, comma 8, del Decreto REDII ai sensi della **Lettera C-quater** dell'Articolo citato, ovvero non ricadono nella fascia di rispetto di 500 m dei beni sottoposti a tutela ai sensi del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 Parte Seconda oppure dell'articolo 136 del medesimo decreto legislativo.