



- LEGENDA**
- Recinzione impianto agrivoltaco
 - Cancello di accesso impianto agrivoltaco
 - Fascia di mitigazione perimetrale
 - Strade di nuova realizzazione
 - Strade esistenti da adeguare
 - Dorsale 36 kV - in cavo interrato da Power Station a Cabina Utente
 - Linea 36 kV - in cavo interrato da Cabina Utente a Stazione RTN
 - Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 26x2
 - Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 13x2
 - Power Station
 - Cabina ausiliaria
 - Magazzino/Sala controllo
 - Cabina BESS
 - Quadri DC/DC
 - Cabina Utente
 - SE RTN "Portomaggiore" 380/132/36 kV
 - Stallo arrivo produttore sezione 36 kV
 - Identificazione parallelistmi con recinzione e fascia arborea

ELENCO INTERFERENZE IMPIANTO

- Int. 10 - Parallelismo della recinzione e fascia arborea con Scolo Cardinala
Int. 11 - Parallelismo della recinzione e fascia arborea con Scolo Bandissolo

Proponente

Progettista

PROGETTO DEFINITIVO

Impianto agrivoltaco avanzato "Bandissolo"
da 24,98 MWp con accumulo elettrochimico
da 12 MW e relative opere connesse ed
infrastrutture indispensabili

Comuni di Argenta e Portomaggiore (FE)

TITOLO ELABORATO		CODICE ELABORATO	
Identificazione interferenze impianto		TAV02_224_INTERFERENZA_IMPIANTO	

REVISIONI	N.	Data	Descrizione revisione	BY	CHK	APP
	00	Nov. 2024	EMISSO PER ITER AUTORIZZATIVO	RG	LD	AB

SCALA

1:5000

Il presente documento è di proprietà del gruppo Exus, e il destinatario dichiara di averlo ricevuto in maniera conforme alle leggi vigenti. Qualsiasi utilizzo, riproduzione o divulgazione del contenuto ritenuto non specificata autorizzazione da parte del gruppo Exus.