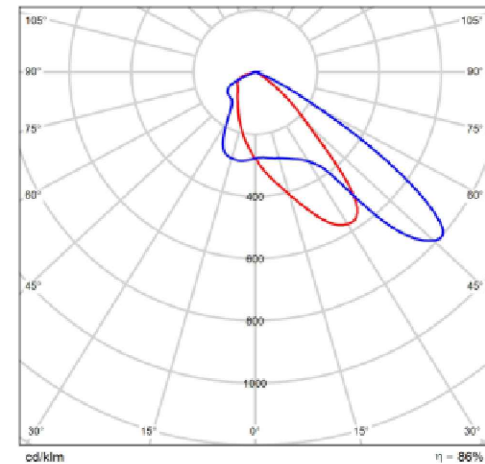


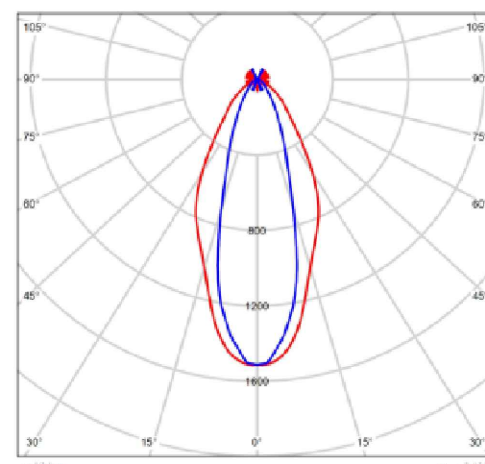
- Recinzione impianto agrivoltaiico
- Cancello di accesso impianto agrivoltaiico
- Fascia di mitigazione perimetrale
- Strade di nuova realizzazione
- Strade esistenti da adeguare
- Dorsale 36 kV - in cavo interrato da Power Station a Cabina Utente
- Linea 36 kV - in cavo interrato da Cabina Utente a 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
- Cavi Antintrusione/TVCC
- INDU CONTLINE
- AMPERA EVO 3



P	84.9 W
Φ <sub>luminoso</sub>	12320 lm
Φ <sub>luminoso</sub>	10596 lm
η	86.00 %
Efficienza	126.1 lm/W
CCT	3000 K
CRI	100



P	77.0 W
Φ <sub>luminoso</sub>	13160 lm
Φ <sub>luminoso</sub>	12313 lm
η	94.56 %
Efficienza	159.9 lm/W
CCT	3000 K
CRI	100



Stato di coordinamento secondo EN12468									
Area	Area	Area	Area	Area	Area	Area	Area	Area	Area
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

N° INDU CONTLINE	54
N° AMPERA EVO 3	18



Impianto agrivoltaiico 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)



Layout impianto di illuminazione

Tav02\_31

N.	Data	Descrizione revisione	BY	CHK	APP
00	Aprile 2025	EMISSO PER ITER AUTORIZZATIVO	RG	LD	AB

SCALA  
VARIA

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 richiesto senza specifica autorizzazione da parte del gruppo Exus.