



AREA DI PROGETTO

AREA RECINTATA

STRADE DI ACCESSO

TRACKER

Fonte di riferimento mappa

Inquadramento:

Sistema Informativo Territoriale Emilia Romagna

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE (RTN), DA REALIZZARSI IN AGRO DI FINALE EMILIA (MO), DENOMINATO "GALLIERA", AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 20 MW

INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO DEGLI INGRESSI IN PROGETTO						
IDENT.	ELABORATO					
Liv. Prog.	Tipo Doc.	Cod. Cartella	Cod. Progetto	Data	Codice Elaborato	Scala
PTE	EG	ASS. VIA_02_AU_02	ISO2.BS.A.001	06-2025	ISO2.BS.A.001_02_TAV1P INGR	VARIE
Rev. Num.	Data	Autore	Verificato	Approvato	Descrizione	
1.0	06-2025	ILIOS	IVC	IVC	Inquadramento su Ortofoto degli ingressi in progetto	

PROGETTAZIONE	ILIOS iliositalia.com	Ragione Sociale		Riferimenti/Contatti		Timbro e Firma
		ILIOS S.r.l. S.L.: Via Monte Napoleone 8, 20121 Milano (MI) S.O.: Via Massimo D'Azeglio 2, 70017, Polignano (BA) C.F./P.IVA: 12427580969		E-mail: info@iliositalia.com PEC: iliospec@legalmail.it Telefono: +39 080 893 5086 Mobile: +39 328 481 9015		
RICHIEDENTE	GALLIERA SOLAR BocaSolar	Ragione Sociale		Riferimenti/Contatti		Timbro e Firma
		GALLIERA SOLAR S.r.l. Via Vittoria Veneto 8/L, 42020, Albinea (RE) C.F. e P.IVA 03089310357		E-mail: bocasolarsrl@gmail.com PEC: gallierasolarsrl@pec.it Telefono: +39 392 133 1010 Mobile: +39 366 594 5311		

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

PLANIMETRIA GENERALE

SOTTOCAMPO 5