

Regione Emilia Romagna



Comune di Sant'Ilario d'Enza



Committente



IDEnergy Group

**LILO SOLAR S.R.L.**

Viale Luca Gaurico 9/11, A, 4°  
00143 Roma, Italy  
P.IVA 16997861006



Titolo del Progetto:

# Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un parco agrivoltaico innovativo delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili denominato "Giambattista"

Documento:	<b>Progetto di fattibilità tecnico-economica</b> ai sensi del D.lgs 36/23 Art. 41	N° Tavola: EGCR_H
------------	--	----------------------

Elaborato:	<b>Cronoprogramma</b>	SCALA:	-
		FOGLIO:	1 di 1
		FORMATO:	A4

folder:	-	Nome File:	EGCR_H_Cronoprogramma
---------	---	------------	-----------------------

<p>Progettazione:</p>  <p><b>NEW DEVELOPMENTS</b></p>  <p>NEW DEVELOPMENTS srl piazza Europa, 14 - 87100 Cosenza (CS)</p>	<p>Progettisti:</p>  <p>dott.ing. Giovanni Guzzo Foliaro</p>	 <p>dott.ing. Amedeo Costabile</p>	 <p>dott. Ing. Francesco Meringolo</p>	<p>Gruppo di lavoro:</p> <p>dott. ing. Denise Di Gianni dott. ing. Diego De Benedittis dott. ing. Pasquale Simone Gatto dott. ing. Marco De Marco dott. arch. Antonia Ginese dott. ing. Mayra Cayambe dott. ing. Giuseppe Tufaro</p>
---	---	---	--	--

Rev:	Data Revisione:	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	27/11/2023	PRIMA EMISSIONE	New. Dev.	LS	LS

DESCRIZIONE	MESE																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Progettazione esecutiva, rilievi topografici e indagini	■	■	■	■																
Picchettamento e cantierizzazione		■	■	■	■															
Pulizia e sistemazione terreno e realizzazione viabilità interna			■	■	■															
Trasporto strutture				■	■	■	■	■												
Trasporto cabine prefabbricate				■	■															
Posa in opera di cabine prefabbricate					■	■														
Realizzazione recinzione perimetrale, siepi, cancelli, impianto di illuminazione e di videosorveglianza						■	■	■	■	■										
Montaggio strutture							■	■	■	■	■									
Trasporto moduli FV					■	■	■	■	■											
Posa in opera moduli FV							■	■	■	■	■	■								
Posa cavidotti MT, cablaggio stringhe, collegamenti a sottocampi										■	■	■	■							
Posa di elettrodotto interrato AT													■	■	■					
Realizzazione collegamenti alla RTN															■	■				
Collaudi e messa in esercizio																■	■			