

 <div style="text-align: center;"> <p>Regione Emilia Romagna Comune di Ferrara (FE)</p> <h2>IMPIANTO FOTOVOLTAICO E OPERE CONNESSE</h2> <p>Potenza Impianto 9,573 MWp</p> </div> 	
---	--

6566

<div style="text-align: center;">  </div>	
<p>PROPONENTE</p> <p>LIGHTSOURCE RENEWABLE ENERGY ITALY SPV 14 S.R.L. VIA G. LEOPARDI, 7 - 20123 MILANO (MI) - P.IVA: 12593780963 – PEC: lightsourcespv_14@legalmail.it</p>	
<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Antonello Ruttilio  Via R. Zandonai, 4 – 44124 – FERRARA IT - P.IVA: 00522150382 – PEC: incico@pec.it Tel.: +39 0532 202613 – email: a.ruttilio@incico.com</p>	
<p>Ing. Lorenzo Stocchino  Via R. Zandonai, 4 – 44124 – FERRARA IT - P.IVA: 00522150382 – PEC: incico@pec.it Tel.: +39 0532 202613 – email: l.stocchino@incico.com</p>	
<p>COORDINAMENTO PROGETTUALE</p> <p>SOLAR IT S.R.L.  VIA I. ALPI 4 – 46100 - MANTOVA IT - P.IVA: 02627240209 – PEC: solarit@lamiappec.it Tel.: +390425 072 257– email: info@solaritglobal.com</p>	

TITOLO ELABORATO			
Cronoprogramma			
LIVELLO DI PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILE NAME	DATA
DEFINITIVO	23-LS15787-IT-CONA-CA-R01	23-LS15787-IT-CONA-CA-R01_0	30/05/2023

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	30/05/2023	Integrazione Volontaria	MCA	LST	ARU

CRONOPROGRAMMA

INDICE

Contenuto del documento

1. PREMESSA	4
2. CRONOPROGRAMMA	4

1. PREMESSA

Scopo del presente documento è quello di illustrare i criteri progettuali e le principali caratteristiche tecniche relative alla costruzione di un impianto fotovoltaico associato alla proponente Società LIGHTSOURCE RENEWABLE ENERGY ITALY 14 S.r.l. con sede in Via G. LEOPARDI, 7 - 20123 MILANO (MI). Gli impianti saranno realizzati su di un'area posta nel comune di Cona (FE).

2. CRONOPROGRAMMA

Di seguito si riporta un cronoprogramma che affronta uno scenario possibile di costruzione del parco, a partire dalla fase di preparazione delle ree sino al commissioning.

Il tempo previsto per la realizzazione dell'opera è pari a 14 mesi, cui vanno aggiunti altri due mesi circa per il commissioning e i ripristini finali, per complessivi 16 mesi.

.

