Foggia Solar S.r.l.



CODE

FOM.ENG.REL.016.00

PAGE

1 di/of 2

TITLE: Cronoprogramma

AVAILABLE LANGUAGE: IT

CRONOPROGRAMMA DEGLI INTERVENTI

Progetto di un impianto agrivoltaico della potenza complessiva di 103.314,00 kW_p con sistema di accumulo di capacità pari a 20 MW e relative opere di connessione alla rete.

Da realizzarsi nei Comuni di Foggia, Manfredonia (FG) e Zapponeta (FG)

File: FOM.ENG.REL.016.00 Cronoprogramma dei lavori 31/01/2023 00 **Emissione Definitiva** L.Spaccino REV. DATE DESCRIPTION PREPARED VERIFIED **APPROVED CLIENT VALIDATION** Discipline Name COLLABORATORS **VERIFIED BY** VALIDATE BY **CLIENT CODE** IMP. GROUP. **TYPE** PROGR. **REV** F 0 Ε G L 0 1 6 0 0 М R Ε CLASSIFICATION For Information or For Validation **UTILIZATION SCOPE** Basic Design

This document is property of Foggia Solar S.r.l. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Foggia Solar S.r.l.

Foggia Solar S.r.l.



CODICE - CODE

FOM.ENG.REL.016.00

PAGINA - PAGE

2 di/of 2

ID	Task Name	Durata (giorni)	Inizio	Fine
1	Progettazione esecutiva	45	1	45
2	Opere civili	120	45	165
3	Montaggio strutture	100	60	160
4	Montaggio moduli fotovoltaici	120	80	200
5	Realizzazione/Adeguamento cabine MT/BT	56	160	216
6	Installazione container BESS	25	160	185
7	installazione inverter-trasformatori e componenti elettrici	20	226	246
8	Realizzazione/Adeguamento cabine di raccolta e consegna	90	246	336
9	Realizzazione Stazione Elettrica Utente	180	160	340
10	Opere di connessione	35	336	371
11	Installazione contatori	5	336	341
12	Connessione alla rete	90	341	431
13	Collaudo	10	431	441
14	Fine lavori	1	441	442

