

**COMUNE di SAN MARCO IN LAMIS**  
**Provincia di Foggia**

**PROGETTO**  
**per l'installazione di**  
**un impianto fotovoltaico**  
**con potenza nominale di 10,0188 MWp**  
**con relativa connessione alla RTN**

COMMITTENTE

**SISTEMI ENERGETICI S.p.A.**

**PROGETTO  
DEFINITIVO**

COMUNE: **SAN MARCO IN LAMIS**  
LOCALITA': " **Posta D'Innanzi**"

*Cronoprogramma*

Scala:

-

Data:

**11-11-2021**

Rev:

**01**

Codifica:

**FTV/SMIL/PTO/EL\_CR**

ELABORATO

**CR**

*Progettazione:*



Via Mario Forcella, 14 - 71121 FOGGIA

Tecnico incaricato:



Ing. Marcello Salvatori

## **SOMMARIO**

PREMESSA

CRONOPROGRAMMA LAVORI DI REALIZZAZIONE IMPIANTO AGROVOLTAICO

CRONOPROGRAMMA LAVORI DI DISMISSIONE E DI RIPRISTINO DEI LUOGHI

## **PREMESSA**

Nella presente relazione è riportata una stima dei tempi necessari alla costruzione del parco agrovoltaiico "Innanzi" e relative opere di connessione. Il progetto prevede la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaiico di taglia pari a 10,0188 MWp che sorgerà in agro del Comune di San Marco in Lamis (FG) località Posta d'Innanzi.

Inoltre si riporta una stima dei tempi necessari alla dismissione dell'impianto agrovoltaiico al termine della vita utile dell'impianto stesso e di ripristino dello stato dei luoghi.



