

# Concetto Green S.r.l.

## Impianto agrivoltaico "Lugo" da 69.423,2 kWp ed opere connesse

Comuni di Lugo, Alfonsine, Bagnacavallo, Fusignano e Ravenna (RA)

### Progetto Definitivo Impianto di Rete

Indice Generale



Professionista incaricato: Ing. Daniele Cavallo – Ordine Ingegneri Prov. Brindisi n.1220

Rev. 0

Giugno 2023



**wood.**

## Progetto Definitivo Impianto di Rete

SEZIONE A - RELAZIONI			
Nome File	Descrizione elaborato	Rev	Data
<b>A.01</b>	Relazione descrittiva dell'Impianto di Rete	0	Giu-23

SEZIONE B - ELABORATI GRAFICI				
Nome File	Descrizione elaborato	Scala	Rev.	Data
<b>Tav. 01</b>	Inquadramento su ortofoto - Impianto di Rete	1:1.000	0	Mag-23
<b>Tav. 02</b>	Planimetria e sezione elettromeccanica - Stallo arrivo produttore in stazione RTN	1:100	0	Mag-23
<b>Tav. 03</b>	Chiosco stallo arrivo produttore in Stazione RTN – Pianta e Prospetti	1:20	0	Mag-23
<b>Tav. 04</b>	Schema elettrico unifilare - Stallo arrivo produttore in Stazione RTN	-	0	Mag-23