



SALA TAGLIO
Circa 8500mq di superficie
765 kWp di potenza installata

Media consumi 2017/2021	19.191.876 kWh
Potenza impianto	765 kWp
Produzione prevista	896.580 kWh
Emissioni CO2 evitate	282 t



PROPRIETÀ

Avicoop

Via Del Rio 400 - Cesena (FC)

**NUOVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO
INSTALLATO SULL'EDIFICIO DI SALA TAGLIO
DI POTENZA TOTALE 765kWp**

Sito Cesena (FC)
Via Del Rio 400

IMPIANTO FOTOVOLTAICO

PROGETTO DEFINITIVO

Progettista:

Ing. Riccardo Berti
via Macero Sauli, 48/A
tel. 0543-723232
mail ric@eosing.it

OGGETTO: **Planimetria impianto**

Planimetria dell'impianto fotovoltaico e inquadramento globale dell'intervento

Rev.	01/06/2022	Progetto DEFINITIVO ai sensi del D.M. 37/08	Bionchi Luigi	Berti Riccardo	Berti Riccardo
		Descrizione/Motivazione	Elaborato	Verificato	Approvato

ELABORATO
I.FV.PL.01
SCALA
1:250
COMMESSA
AMA-21
RIF. PROGETTO
I.FV.PL.01.R0