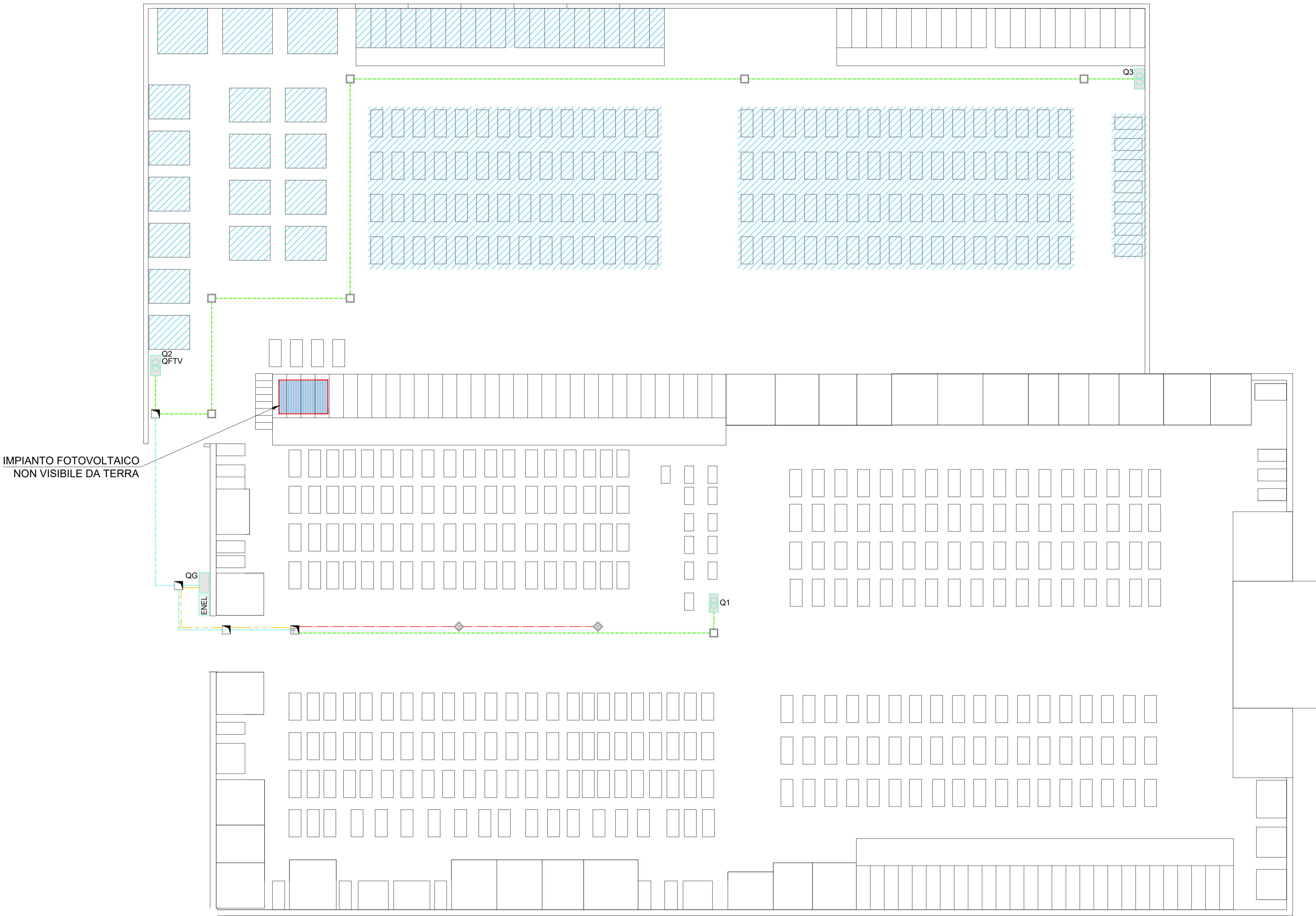


# LEGENDA

ENEL	FORNITURA ENEL
QG	QUADRO GENERALE
QFTV	QUADRO FOTOVOLTAICO
QCT	QUADRO COMANDO - TRASFORMAZIONE
□	POZZETTO S.F. 30 X 30 H 25/41 C.A.
◻	POZZETTO S.F. 40 X 40 H 45/65 C.A.
●	CASSETTA DI CONNESSIONE
---	LINEA CAVO 230V POSA IN TUBO CORRUGATO INT. LISCIO
—	LINEA 230V POSA IN TUBO RIGIDO RK Ø25
⏏	PUNTAZZA DI DISPERSIONE A CROCE, IN ACCIAIO ZINCATO, COMPLETA DI MORSETTO PER IL COLLEGAMENTO DEL CONDUTTORE DI TERRA ENTRO POZZETTO S.F. 40x40 H=50 C.A.
---	CONDUTTORE DI TERRA IN CORDA ISOLATA TIPO NO7V-K DI COLORE GIALLO VERDE, SEZIONE 16mmq, DAL DISPERSORE DI TERRA AL COLLETTORE
---	DISPERSORE IN CORDA DI RAME NUDA, SEZIONE 35mmq, INTERRATO AD ALMENO 500mm DI PROFONDITA' ED ATTORNIATO DA TERRA VEGETALE
⏏	PUNTAZZA DI DISPERSIONE A CROCE, IN ACCIAIO ZINCATO 50x50x5x L.1500mm
—	CAVIDOTTO ESISTENTE
▨	FUTURA REALIZZAZIONE



IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
NON VISIBILE DA TERRA

**FINANZA DI PROGETTO**  
ai sensi dell'art. 183 c.15 del D.lgs 50/2016

**COMUNE DI TALMASSONS**  
CIMITERO DI FLAMBRO

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**  
IMPIANTO ELETTRICO  
DI ILLUMINAZIONE VOTIVA 230V

**UFFICIO TECNICO PROGETTAZIONE**  
**LUX FIDELIS s.r.l. - Perito Elettrotecnico Galliussi Ivo**  
Iscrizione Albo Periti Industriali di Udine n. 2554  
Via Boldarin, 4 - 33040 Premariacco  
ivogalliussi@pec.it - ivogalliussi@luxfidelis.it

Tavola <b>2</b>	Nome File FLAMBRO_00	Il Progettista
Scala 1:150	La ditta	
Data 16/06/2022		
Agg. data .....		