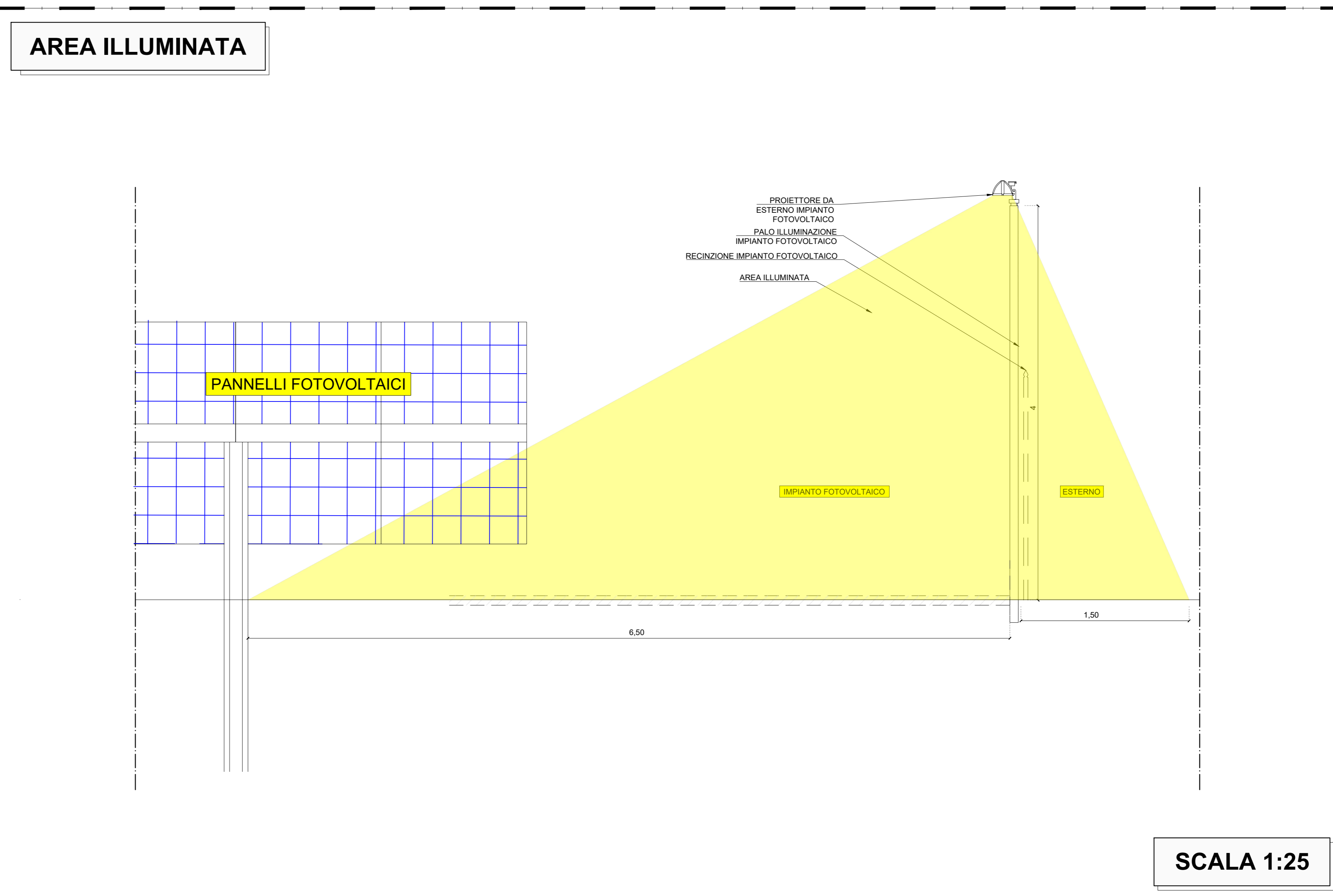


LEGENDA

---	LINEA ELETTRICA AEREA ESISTENTE
---	RECINZIONE REALIZZATA IN RETE METALLICA
---	RECINZIONE REALIZZATA IN CALCESTRUZZO E RETE METALLICA
---	TRACKER / STRINGHE 28 MODULI
---	TRACKER / STRINGHE 14 MODULI
---	VIABILITA' INTERNA
---	CABINA DI TRASFORMAZIONE
---	CABINA UTENTE, CABINA DI CONSEGNA E LOCALE MAGAZZINO IN PROGETTO
---	INVERTER
---	QUADRI DI PARALLELO
---	CAVIDOTTO AT INTERRATO IN PROGETTO
---	CAVIDOTTO AT INTERRATO TRAMITE TECNICA TOC
---	CAVIDOTTO BT INTERRATO IN PROGETTO
---	CAVIDOTTO BT INTERRATO TRAMITE TECNICA TOC
---	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA
---	PUNTO DI ACCESSO ALL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO
---	POZZETTO PREFABBRICATO DIM. 100x100 cm
---	NUOVA LINEA ELETTRICA ILLUMINAZIONE BT
---	NUOVA LINEA FIBRA OTTICA - IMPIANTO TVCC
---	NUOVA LINEA FIBRA OTTICA - CONNESSIONE DATI TRA CABINE
---	NUOVA CORDA RAME NUOVO 35 mmq PER IMPIANTO DI TERRA
---	PALO TRONCOCONICO IN ACCIAIO ZINCATO E PROIETTORE DA ESTERNO
---	POZZETTO DIM. 70x90 cm
---	POZZETTO DIM. 40x40 cm
---	AREA ILLUMINATA
---	TELECAMERA IP IMPIANTO TVCC DA ESTERNO PER INSTALLAZIONE A PALO



REGIONE BASILICATA COMUNE DI MELFI PROVINCIA DI POTENZA

IMPIANTO FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "MELFI 8" DA REALIZZARSI IN LOCALITA' MASSERIA MONTELONGO, COMUNE DI MELFI (PZ)

OPERA DI PUBBLICA UTILITA'
VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE ai sensi del D.Lgs 3 aprile 2006, n.152 ALL. II

FIMENERGIA
VIA L. BUZZI 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL)
T. +390292875126 (ufficio operativo)

DESIGNERS TEAM
Gruppo di progettazione:
ENVIRONMENTAL DESIGN, ELECTRICAL DESIGN, GEOLOGICAL CONSULTANCY, ARCHITECTURAL DESIGN, GEOTECHNICAL CONSULTANCY, ARCHITECTURAL DESIGN

FAVERO ENGINEERING
ING. ANTONIO BUCCOLIERI, ING. FRANCESCO FAVERO

HO
C.A.T.A. DE GARDER S.p.A. VIA S. MARCELLO 1, 00187 ROMA

GEO
VIALE DEL SERVIZIO MONTAGNE 18, 00187 ROMA

ARCHITECT
VIA MARCA 1, 00187 ROMA

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
02	Novembre 2023	PRIMA EMISSIONE	Ing. S. Scaroni	Ing. A. Leneri	Ing. F. Favero
01					
03					
04					
05					

DRAWING - Elaborato:
PROGETTO ELETTRICO - PLANIMETRIA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE, IMPIANTO DI TERRA E TVCC

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno: 1:1.000 ARCHIVE - Archivio: 1:25

DEFINITIVO ELG 4 0 4 00