

PARTICOLARE PALO

PROIETTORE DA ESTERNO
IP 55 CON LAMPADA LED
MUNITO DI STAFFA
CON REGOLAZIONE INCLINAZIONE

TRAVERSA PORTA PROIETTORE L=1,00 m

CAVO FG16OR16 3G2,5 mmq

PALO TRONCOCONICO IN ACCIAIO ZINCATO
SPESS. MIN 3,2 mm

4 m

MANICOTTO TUBOLARE
IN POLIETILENE TERMORESTRINGENTE
L=50cm
PER PROTEZIONE CORROSIONE

CAVIDOTTI FLESSIBILI
DOPPIA PARETE RESISTENZA
ALLO SCHIACCIAMENTO MINIMA 450N

CHIUSINO IN CLS PREFABBRICATO

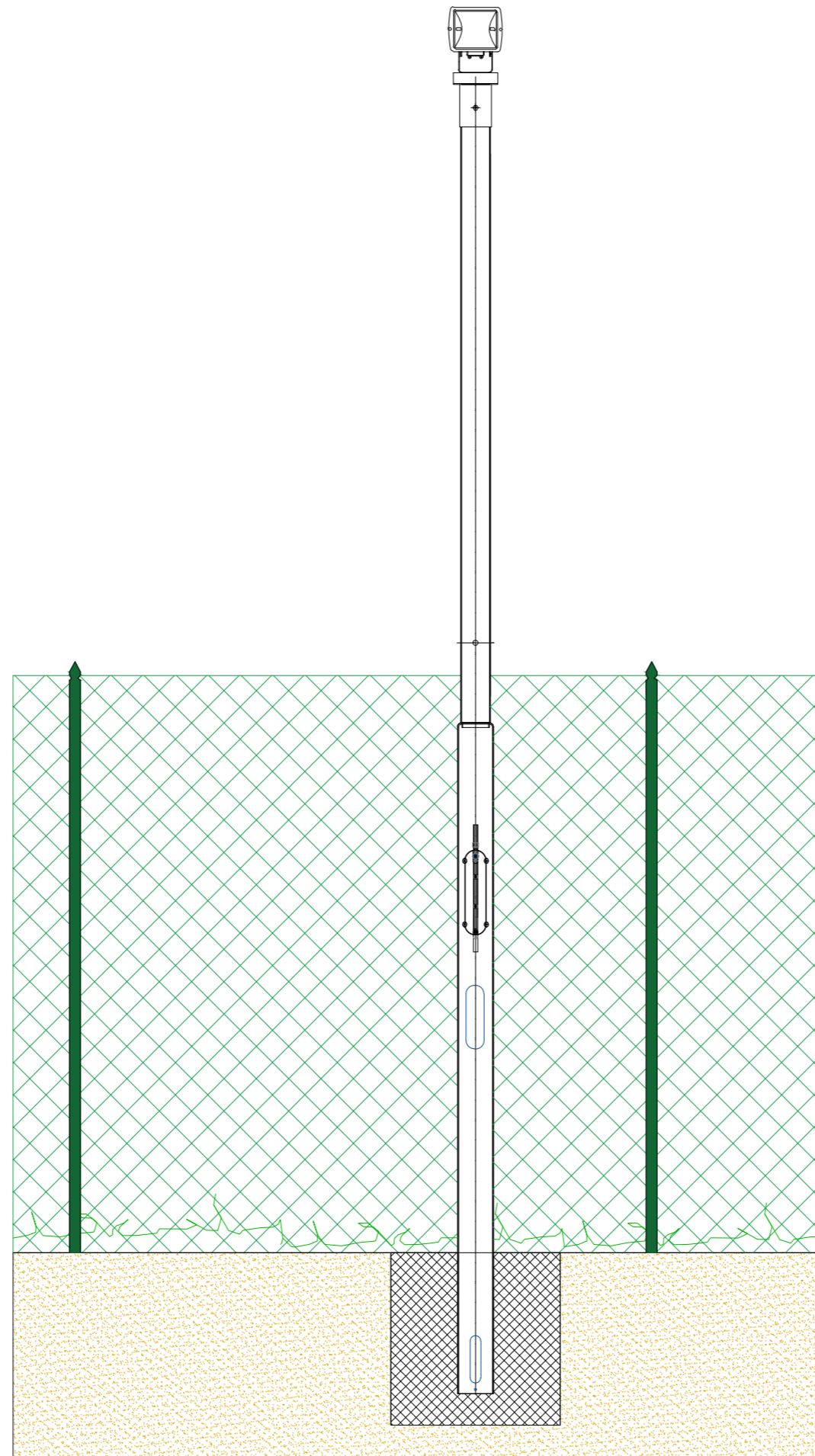
CAVI UTP IDONEI
PER POSA INTERRATA

POZZETTI IN CLS
DIM. 70X90 cm CON
VANO PORTATALO

LINEE ELETTRICHE BT:
3G6 mmq tipo FG16OR16 ILLUMIN.
3G6 mmq tipo FG16OR16 TVCC

SCALA 1:20

PARTICOLARE PALO



SCALA 1:20

REGIONE BASILICATA



COMUNE DI MELFI



PROVINCIA DI POTENZA



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI
ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE
DENOMINATO "MELFI 7" 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**

CUSTOMER
Committente

FIMENERGIA

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

DESIGNERS TEAM
Gruppo di progettazione



VIA ADIGE, 16
73023 LECCE
T. +39 392 5745356

Ing. ANTONIO BUCCOLIERI

ELECTRICAL DESIGN
Progettazione elettrica



VIA GIOVANNI BATTISTA PIRELLI, 27
20124 MILANO (MI)
T. +390292875126

Ing. FRANCESCO FAVERO

HYDRAULIC CONSULTANCY
Consulenza idraulica



C.SO A. DE GASPERI 529/c
70125 BARI (BA)
T. +390807050505

Ing. SALVATORE VERNOLE

GEOLOGICAL CONSULTANCY
Consulenza geologica



VIALE DEL SEMINARIO MAGGIORE, 35
25063 POTENZA (PZ)
T. +390983017593

Dr. ANTONIO DE CARLO

ARCHEOLOGIST
Archeologo



VIA MARATEA, 1
85100 POTENZA (PZ)
T. +390980881560

Dr.SSA LUCIA COLANGELO

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Dicembre 2023	PRIMA EMISSIONE	Ing. S. Scorrano	Ing. S. Pavesi	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					
05					

DRAWING - Elaborato

TITLE
Titolo **PROGETTO ELETTRICO
PARTICOLARI COSTRUTTIVI IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE**

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno

GENERAL SCALE
Scala generale **1:20**

DETAIL SCALE
Scala particolari -

ARCHIVE - Archivio

FILE
ELG_407

PLOT STYLE
FAVERO ENGINEERING.ctb

CODING - Codifica

PROJECT LEVEL
Fase progettuale

DEFINITIVO

CATEGORY
Categoria

ELG

PROGRESSIVE
Progressivo

4 0 7

REVISION
Revisione

00