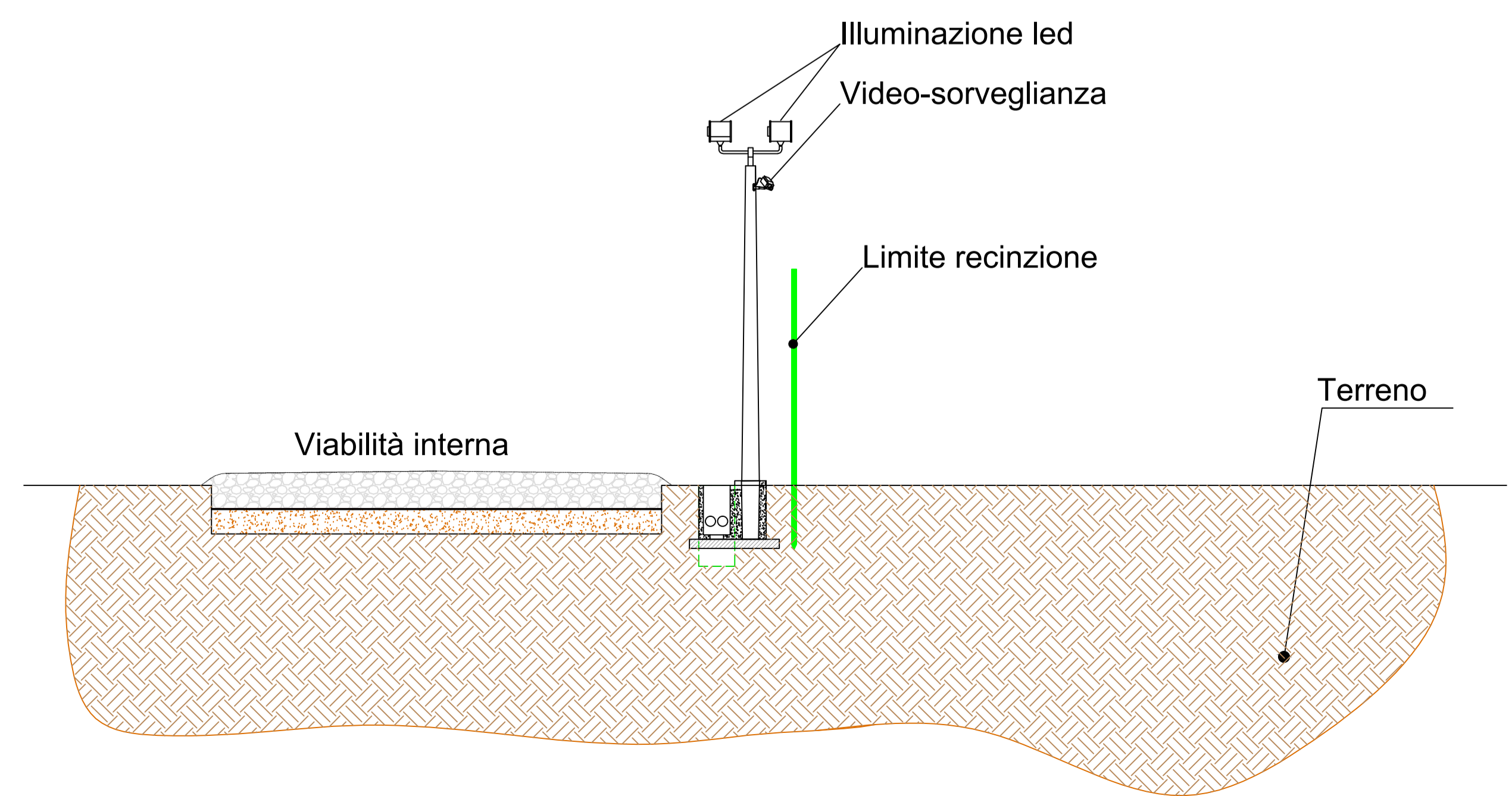


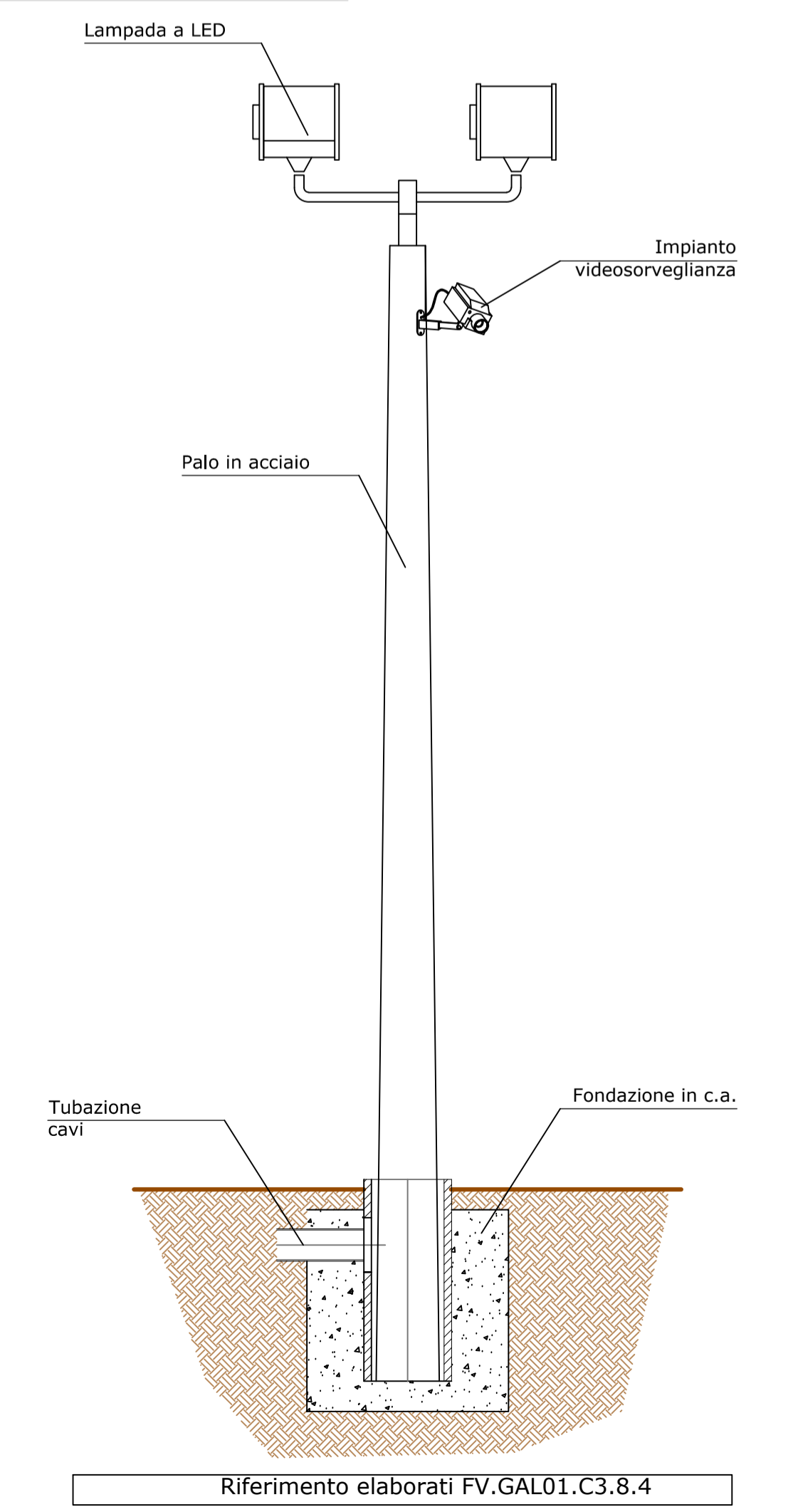
Legenda opere di progetto:

[Green line]	Recinzione	[Red line]	Linea in cavo interrato MT - impianto di rete
[Orange rectangle]	Cancello d'ingresso area impianto	[Red line]	Linea in cavo MT in sottopasso ferroviario - impianto di rete
[Orange rectangle]	Viabilità interna	[Red rectangle]	Cabina inverter
[Blue rectangle]	Moduli pannelli fotovoltaici	[Yellow rectangle]	Cabina di consegna Enel
[Green line]	Linea in cavo interrato MT - impianto di utenza	[Purple rectangle]	Cabina di consegna utente
[Red line]	Linea in cavo aereo MT - impianto di rete	[Pink rectangle]	Cabina di raccolta
[Blue square]	Sostegno linea in cavo aereo MT - impianto di rete	[Red star]	Illuminazione e antintrusione

Particolare impianto video-sorveglianza e illuminazione



Particolare impianto video-sorveglianza e illuminazione



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI LECCE

Comune:
Galatina
Località "La Lama"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - Potenza nominale **11.970,00 kWp in DC** e potenza in immissione di **9.980,00 kW in AC**

Codice Pratica Regione Puglia **FWSK078**
Sezione 4:
ELABORATI PROGETTUALI RELATIVI AL PARCO FOTOVOLTAICO E LAVORI EDILI

Titolo elaborato:
LAYOUT IMPIANTO CON POSIZIONAMENTO DEI SOSTEGNI DI ILLUMINAZIONE ED IMPIANTO ANTI INTRUSIONE

N. Elaborato: **4.3** Scala: **Varie**

Committente
Galatina 3 S.r.l.
Via Francesco Scardone, 4
Monteleone (AV) - 83049
P.IVA 03105260644
galatina3@regemail.it

Progettazione
TENPROJECT
sede legale e operativa
San Giorgio Del Sannio (BN) via de Gasperi 61
sede operativa
Lucera (FG) via Alfonso La Cava 114
P.IVA 01465940623
Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Legale Rappresentante
Geom. Braccia Gerardo Carmine

Progettista
Dot. Ing. Nicola FORTE

01	Ottobre 2021	FDM	SS	NF	Valuta Bozzetta
00	Agosto 2021	FDM	SS	NF	Emissione Progetto Definitivo
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emisione	DESCRIZIONE
		Nome file sorgente	Nome file stampa	FV.GAL01.C3.PD.4.3.R01.pdf	Formato di stampa 610x1050

Riferimento elaborati FV.GAL01.C3.8.4