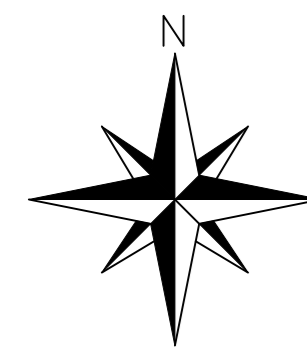
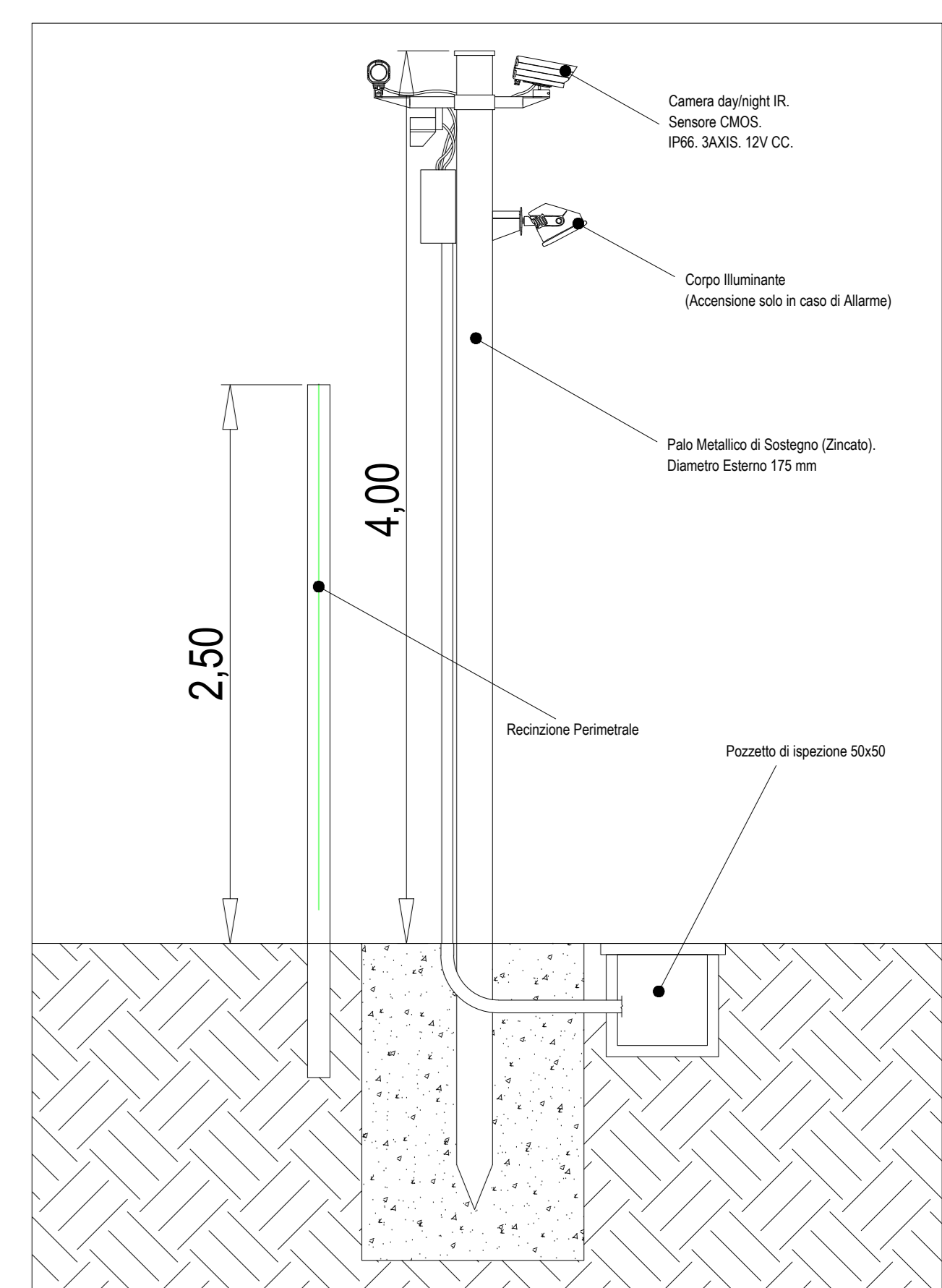


SCALA 1:2.000



LEGENDA	
	Illuminazione e Videosorveglianza
	Denominazione Sottocampo
	Cancello D'Ingresso
	Recinzione Perimetrale
	Limite Catastale



**COMUNE NOVI DI MODENA**

PROVINCIA DI MODENA

REGIONE EMILIA ROMAGNA

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO AVANZATO CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 24.001,11 kW**

Denominazione Impianto: <b>"Novi di Modena"</b>	
Ubicazione: <b>Comune Novi di Modena (MO) Via Valle Bassa, snc</b>	
<b>ELABORATO 050500</b>	<b>PARTICOLARI ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA INQUADRAMENTO SU CATASTALE</b>
Cod. Doc.: <b>NOV-050500-D</b>	
Sviluppatore: <b>GRUPPO GEO S.R.L.</b> Via F. Cavotti, 133 41022 Polesine (MO) (PR) ITALY P.IVA: 0257270418	Stato: <input type="checkbox"/> PROGETTO Data: <b>15/07/2025</b> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Il Richiedente: <b>LIO ENERGY TAURUS S.R.L.</b> Via Argo Bolo, 8 29121 Milano (MI) ITALY P.IVA: 1421564062
Tecnico: Ing. Nicola Ventura iscritto al n. 6423 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Bari	

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	15/07/2025	Progetto Definitivo	N.V.	N.V.	N.V.
02					
03					
04					
05					

Il Tecnico:  
Dott. Ing. Nicola Ventura

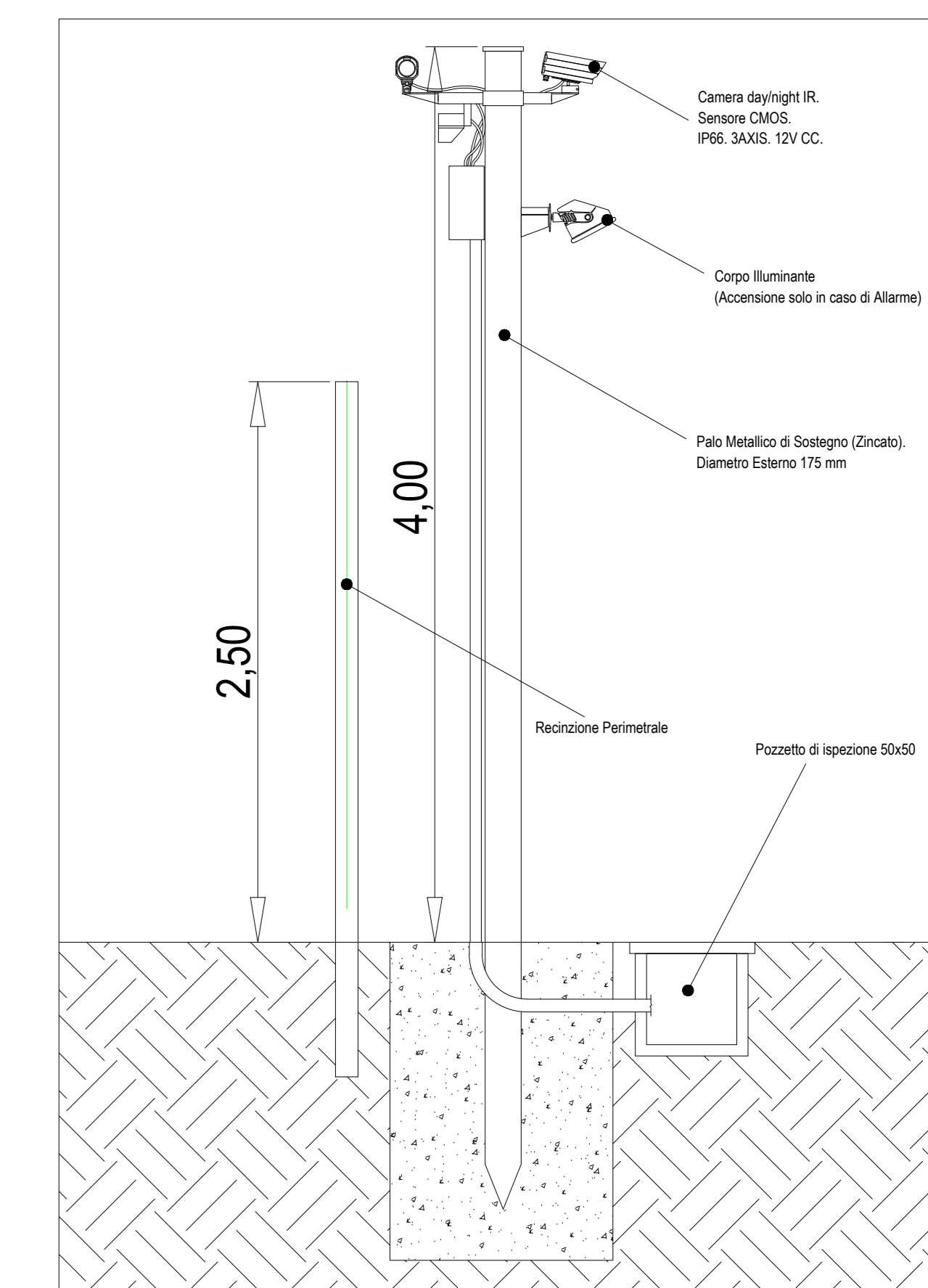
Il Richiedente:  
**LIO ENERGY TAURUS S.R.L.**  
(il legale rappresentante Robert Lucas)

"Lavoro di base" - Prot. 09/09/2025 089924.8 - Copia conforme dell'originale elettronico depositato da VENTURA NICOLA

SCALA 1:2.000



LEGENDA	
	Illuminazione e Videosorveglianza
	Denominazione Sottocampo
	Cancello D'Ingresso
	Recinzione Perimetrale



COMUNE NOVI DI MODENA



PROVINCIA DI MODENA



REGIONE EMILIA ROMAGNA



REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO AVANZATO  
CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 24.001,11 kW

Denominazione Impianto: "Novi di Modena"

Ubicazione: Comune Novi di Modena (MO)  
Via Valle Bassa, snc

ELABORATO 050500 PARTICOLARI ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO

Cod. Doc.: NOV-050500-D	GRUPPO GEO S.R.L. Via F. Crivelli, 133 03022 Pistoia San Giorgio (PT) ITALY P.IVA: 027200488	Stato: <input type="checkbox"/> PROGETTO <input checked="" type="checkbox"/> ESECUTIVO
Gruppo GEO	LIQ ENERGY TAURUS S.R.L. Via Argo Bolo, 8 20121 Milano (MI) ITALY P.IVA: 021504363	Tecnico: Ing. Nicola Ventura iscritto al n. 8423 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	15/07/2025	Progetto definitivo	N.V.	N.V.	N.V.
02					
03					
04					
05					

Il Tecnico:  
Dott. Ing. Nicola Ventura



Il Responsabile:  
LIQ ENERGY TAURUS S.R.L.  
(il legale rappresentante Roberto Luca)

