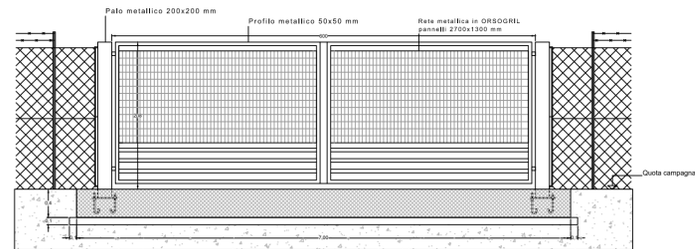
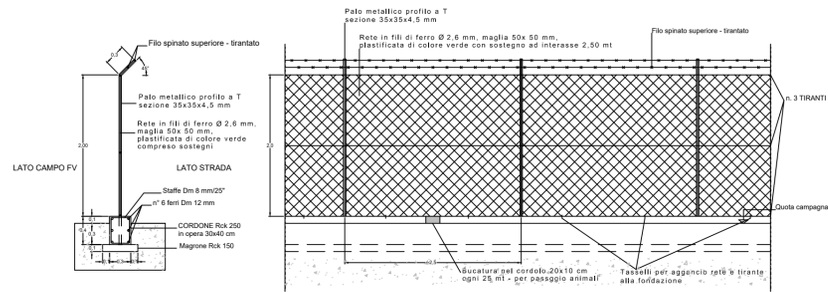
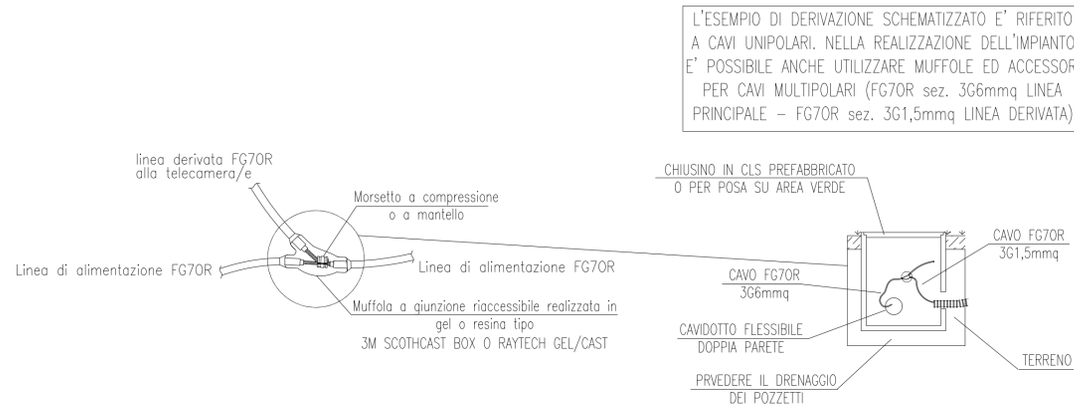


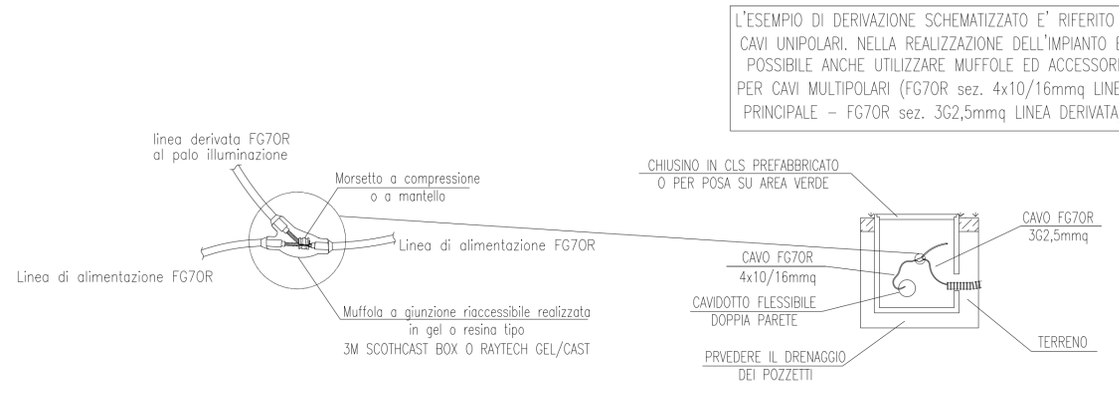
RECINZIONE PERIMETRALE E CANCELLO\_scala 1:50



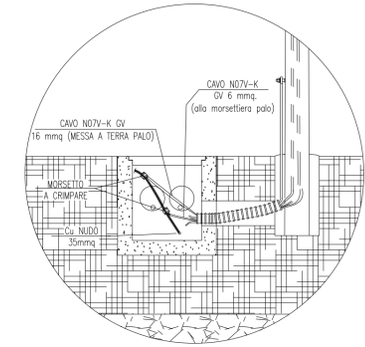
PARTICOLARI DERIVAZIONE CAVI VIDEOSORVEGLIANZA DENTRO POZZETTI (non in scala)



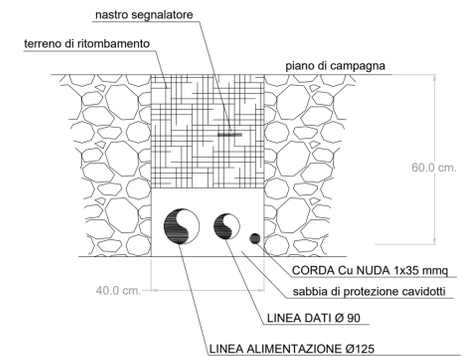
PARTICOLARI DERIVAZIONE CAVI ILLUMINAZIONE DENTRO POZZETTI (non in scala)



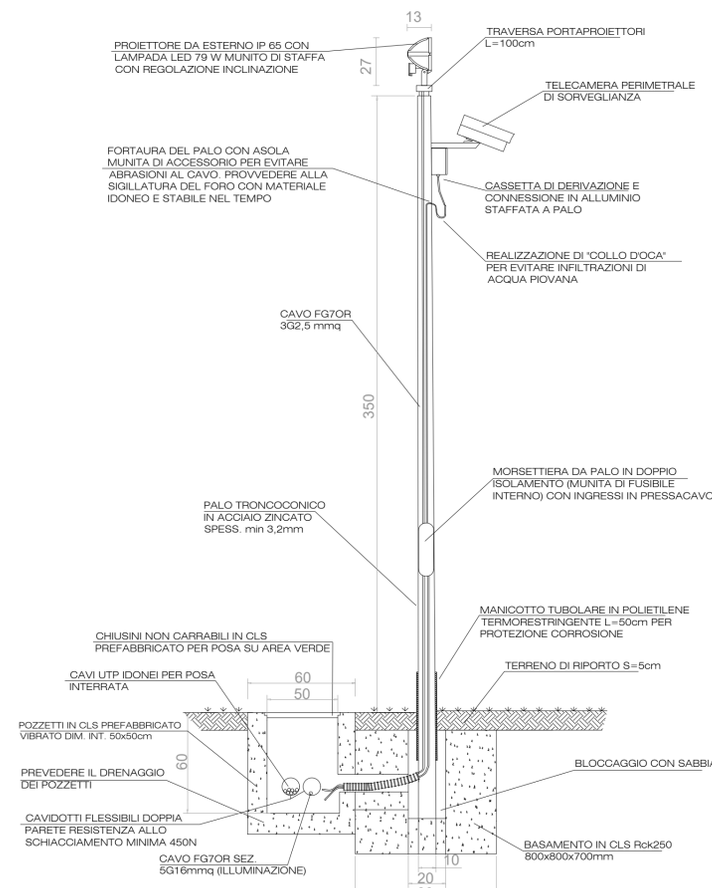
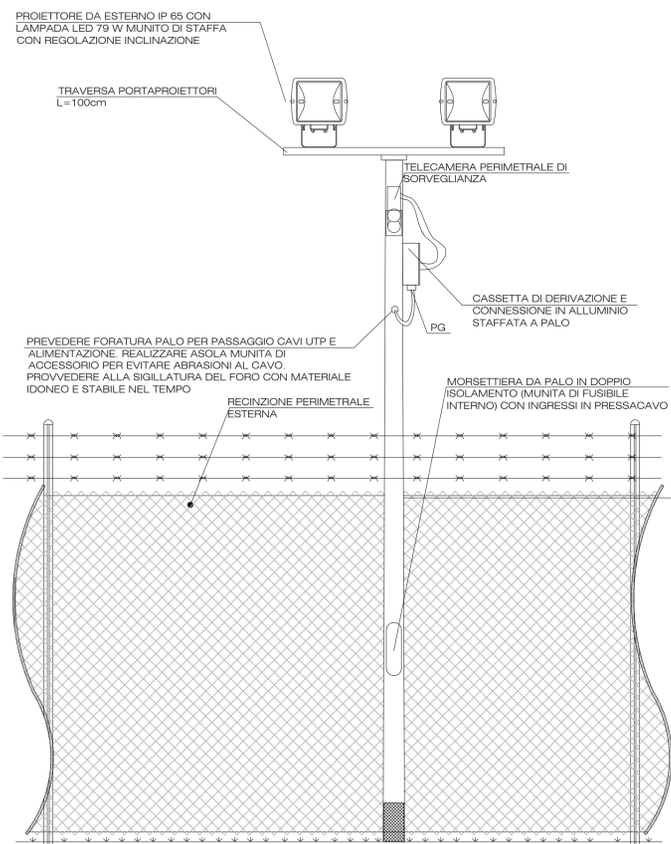
PARTICOLARE TERRE PERIMETRALI\_scala 1:25



SEZIONE SCAVO DI ILLUMINAZIONE PERIMETRALE E DATI\_scala 1:25



PROSPETTO E SEZIONE PALO DI ILLUMINAZIONE PERIMETRALE H=3.50 m\_scala 1:20



COMUNE DI CANDELA  
PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico con potenza pari a 54,365 MWp, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi nel Comune di Candela, in località "Serra Giardino", ricadente in area industriale e nel buffer 500 mt dagli stabilimenti industriali (ai sensi dell'art. 20 c.8 c-ter punto 2 - art 22 bis - DL Agricoltura 63/2024, convertito in L. n°101/2024)

PROGETTO DEFINITIVO

Particolari costruttivi recinzione perimetrale, cancello, impianto di illuminazione e videosorveglianza

COD. ID.				
Livello prog.	Definitiva	Tipologia documentazione	N. elaborato	Data
PD	Definitiva		4.2.9.7	08/2024
Nome file				

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	AGOSTO 2024	PRIMA EMISSIONE	A.C.	MAGNOTTA	MAGNOTTA

COMMITTENTE:

Energy Renewables 2 S.r.l.

Q-Energy Renewables 2 s.r.l.  
Via Gorani, 4  
20124 Milano (MI) Italia  
q-energyrenewables2srl@legalmail.it

PROGETTAZIONE:

MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.  
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
via Marco Partigliano n.48 - 70124 BARI  
pec: gpa4@pec.it  
P.IVA: 06948690729

CONSULENTE:

Dot. Geol. Rosario Antonio Falcone  
e-mail: rosario.falcone@berio.it  
Ing. Orazio Buonamico  
e-mail: orazio.b2@gmail.com

Dot. Antonio Mesisca  
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it  
Dot. Diego Zullo  
e-mail: diegoantonio.zullo@gmail.com

ECOING S.R.L.  
Società di Ingegneria per l'ambiente ed il territorio  
Ing. Salvatore Adamo  
via Dalmazia n° 30 - 70121 - BARI