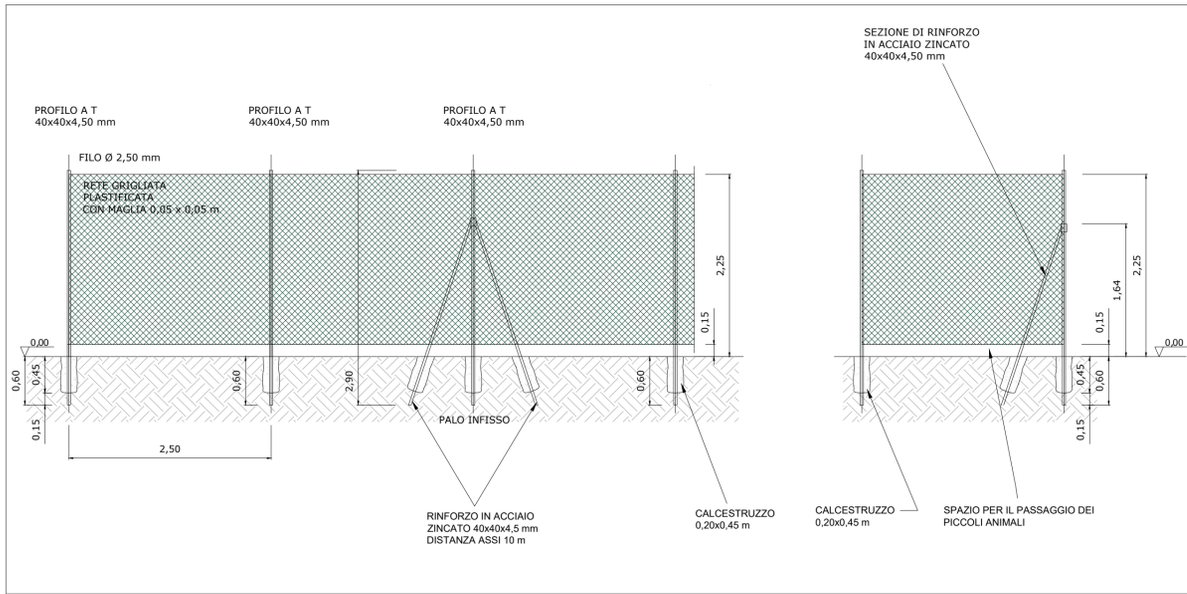
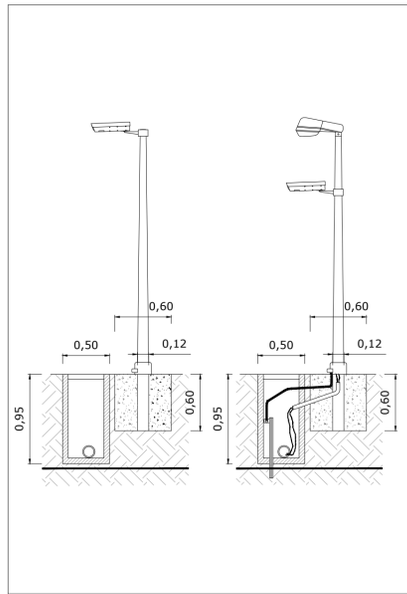


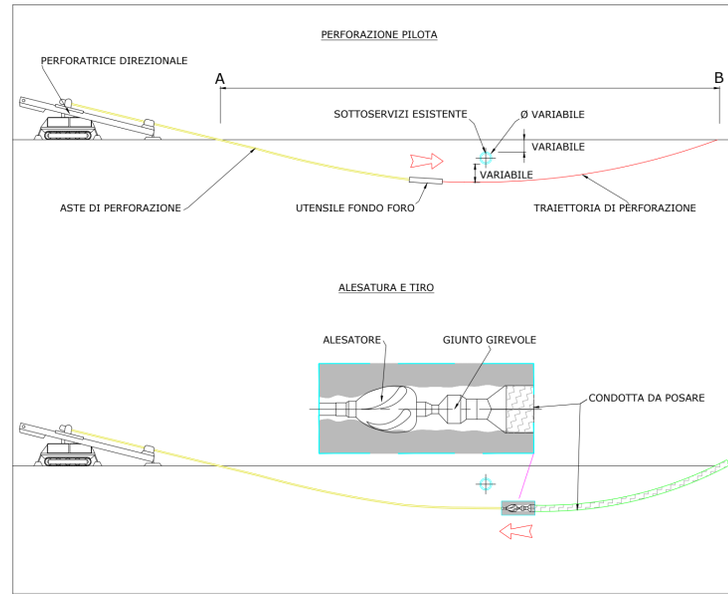
PARTICOLARE RECINZIONE
NON IN SCALA



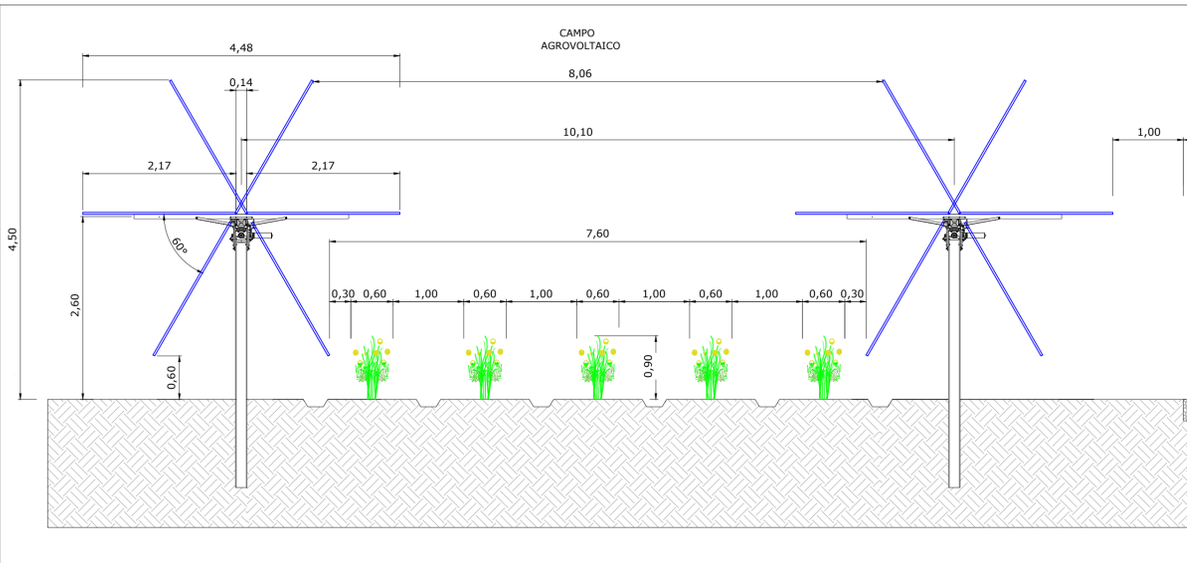
IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA E ILLUMINAZIONE
NON IN SCALA



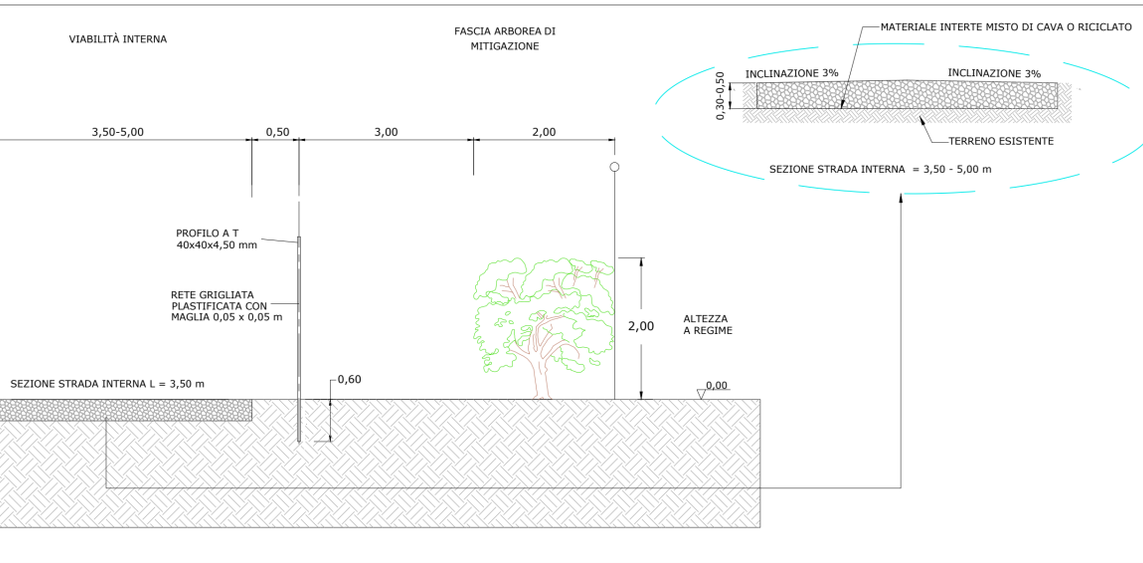
MODALITÀ GENERICA DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE
NON IN SCALA



FASCIA DI RISPETTO DAI CONFINI
NON IN SCALA



STRADA INTERNA E PERIMETRALE
NON IN SCALA



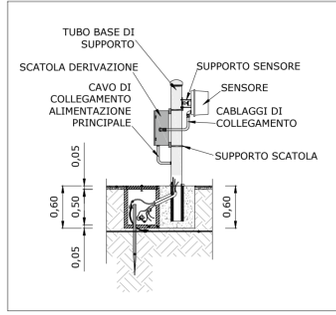
NOTE / TIMBRI
1. TUTTE LE MISURE SONO IN METRI, A MENO CHE NON SIANO INDICATE ALTRE UNITÀ DI MISURA.

PROGETTISTI
Ingegnere Michele Di stefano (per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdistefano@nrgplus.global
Responsabile tecnico Ingegnere Maurizio De Donno (per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdedonno@nrgplus.global

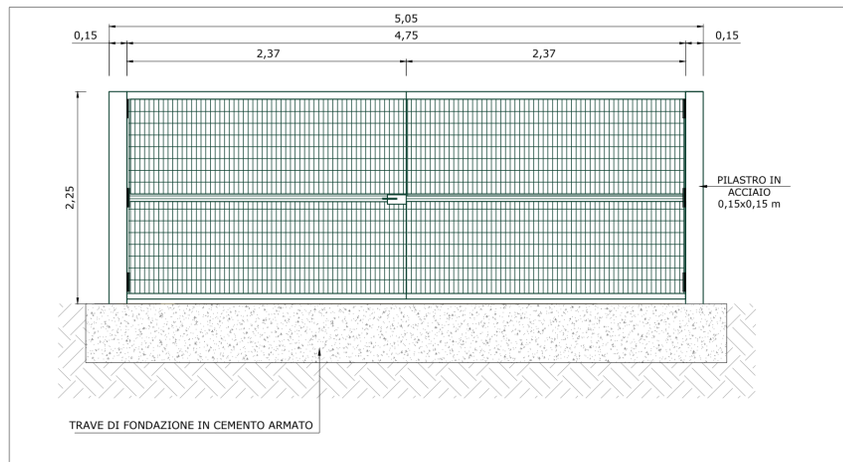
IL PROMOTORE:

LEGENDA
--- LIMITE LOTTO
--- PV AREA
1-2-... IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTVOLTAICI

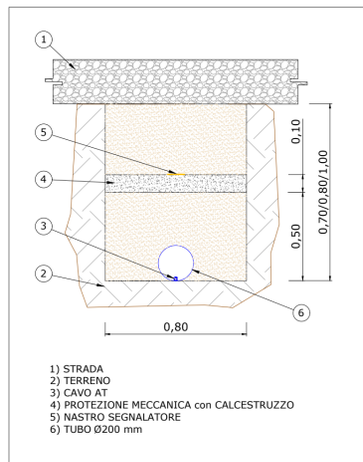
BARRIERA A MICROONDE
NON IN SCALA



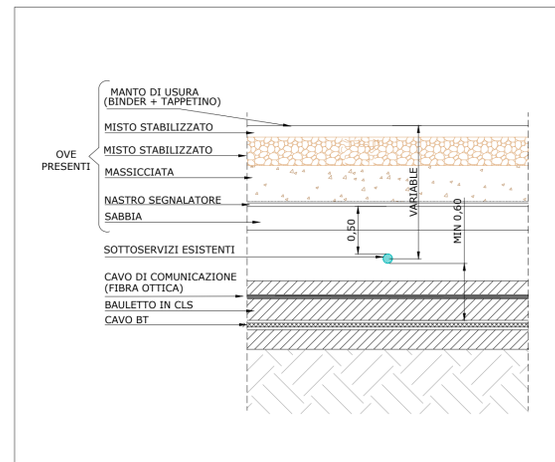
CANCELLO
NON IN SCALA



SEZIONE TIPICA ATTRAVERSAMENTO STRADE INTERNE
NON IN SCALA



SEZIONE TIPO ATTRAVERSAMENTO SOTTOSERVIZI GAS - RETE IDRICA - TELECOM - CAVI ELETTRICI
NON IN SCALA



IMPIANTO AGROVOLTAICO ORTA NOVA
PARTICOLARI COSTRUTTIVI
DIMENSIONI IN m / NO SCALA

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
A	29/09/22	EMISSIONE INIZIALE	H.M	R.S	R.V	M.DD

IL PROMOTORE:
ARNG SOLAR I S.R.L.
P.IVA 02328180688
Viale Giorgio Ribotta, 21
Eurosky Tower - Int 0B3, 00144 Roma
PEC: arngsolar@pec.it
Codice Cliente:

PROGETTO: **IMPIANTO AGROVOLTAICO ORTA NOVA**
DOCUMENTI: **PARTICOLARI COSTRUTTIVI**

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': ORTA NOVA PROVINCIA: FOGGIA REGIONE: APULIA	SORGENTE: SOLARE PAC(MW): 36,50 PDC(MWp): 47,88	AREA(m²): 68,09 GCR(%): 44,40
COORDINATE		
LAT: 41,27° LONG: 15,64° ALT(m): 160	N.PAN: 79,800 P.PAN(W): 600 STRU: TRACKER	N.INV: 235 P.INV(KVA): 215204@40°C INCL: + 60°
DETTAGLI DI PROGETTO		
PITCH(m): 10,10 N.STR: 571 (2P60)		
PREPARATO	NOME	REGISTRAZIONE
DISEGNATO		FIRMA
VERIFICATO		DATA
APPROVATO		