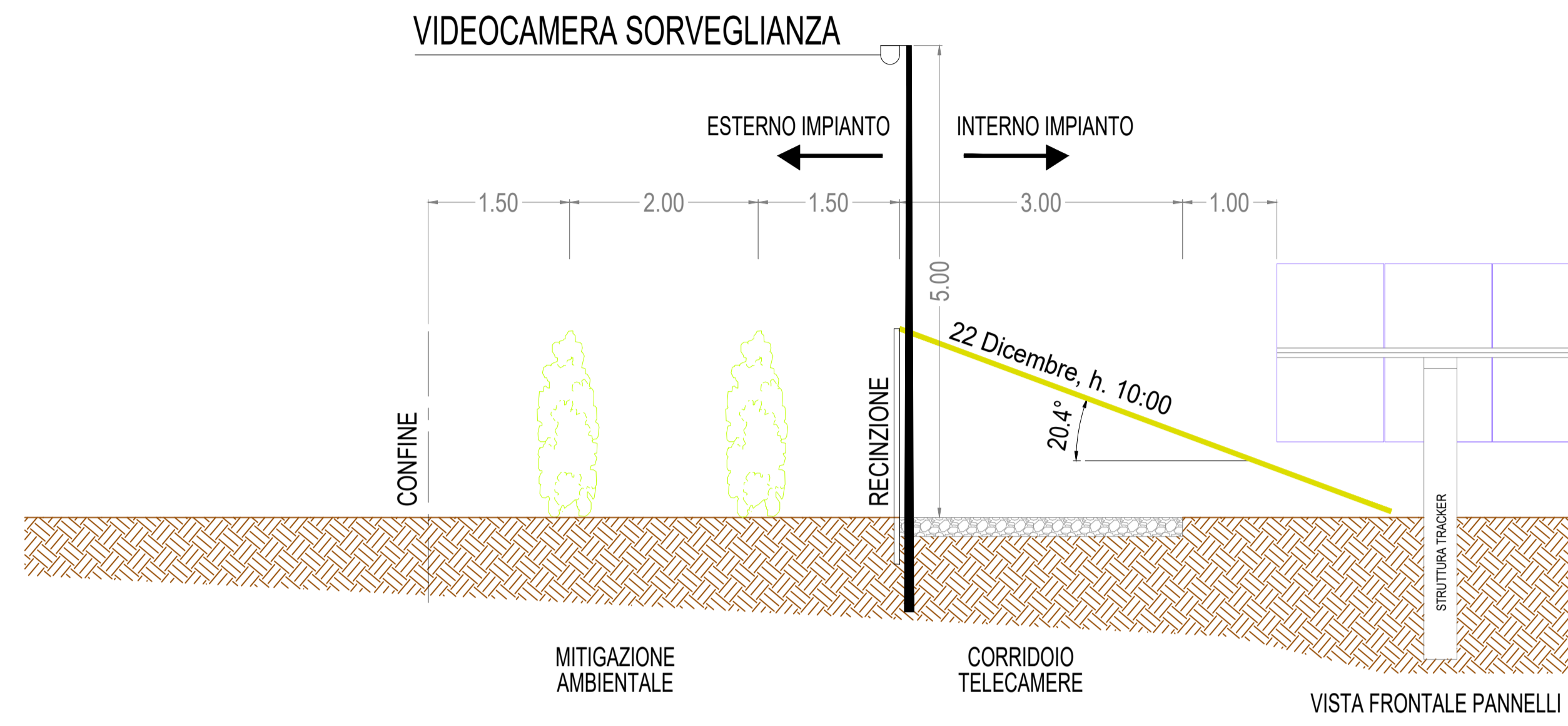


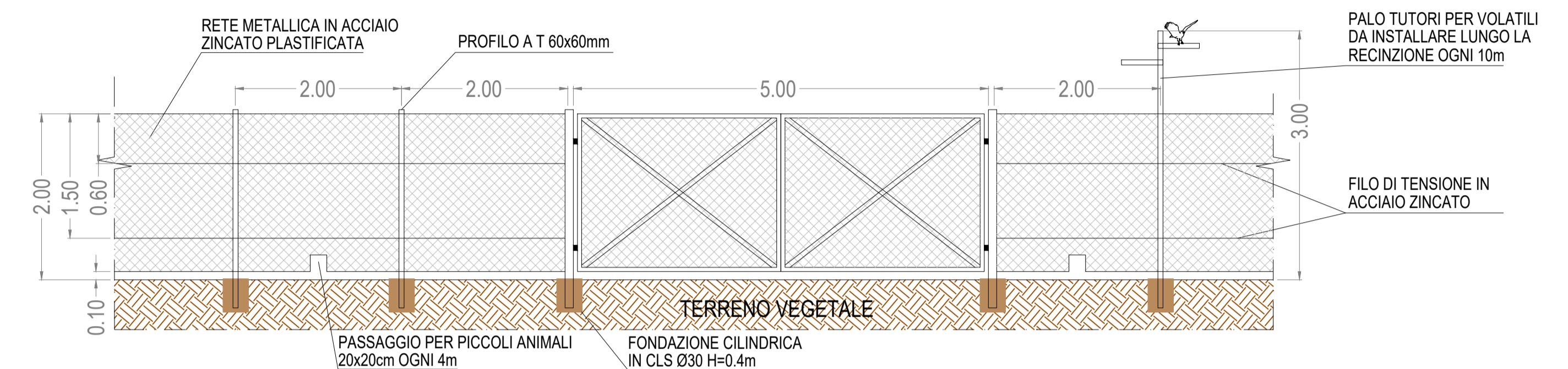
OPERE MITIGAZIONE AMBIENTALE SISTEMA SICUREZZA

SCALA 1:50



PARTICOLARE INGRESSO CARRABILE E RECINZIONE

SCALA 1:50



SISTEMA DI SICUREZZA

≈ 2'510m di recinzione - vedi particolare nella tavola 19.1EG
Nr. 2 cancelli ingresso - vedi particolare nella tavola 19.1EG

Nr. 48 Videocamere sorveglianza montata su palo dedicato alto 5m;
ogni telecamera ha circa 70 metri di raggio d'azione;
Telecamera con sensore 1/4 ", con luce notturna IF Campo di funzionamento 100 m;

Videocamere posizionate ad un'interlinea inferiore a 70m

Il sistema videocamere self-powered (pannello fotovoltaico a palo) e wireless

Nr. 1 Sistema centralizzato, posizionato nel fabbricato UFFICIO O&M, per:
- allarme e gestione videocamere
- videoregistrazione delle immagini
- controllo accessi

TELECAMERA DOME

+Sensore CMOS
Risoluzione da 1/3" a scansione progressiva 3.1 M
Illuminazione minima 3,1 Mpixel
Campo di visuale angolare 0 Lux
26,58°(Tele) O: 100,12°(Wide) ~ 35,38°(Tele) / V : 73,76°(Wide) ~
Controllo messa a fuoco Manuale / Fuoco semplice / Giorno e notte
Day & Night Auto (ICR) / A colori / B/N / Esterno
Compensazione del controluce Off / BLC / HLC / WDR
Riduzione digitale disturbi (DNR) SSNR/III (filtro 2D + 3D)

Altre dotazioni
Rilevazione di movimento (con zona privacy)
Controllo guadagno
Sistema di scansione Progressiva
Analisi video intelligente
Rilevazione viso
Rilevazione manomissione

Temperatura di funzionamento -10°C ~ +50°C
Umidità relativa inferiore 90%
Alimentazione 12 Vc.c, PoE
Assorbimento Min 9,6W - Max: 11,6W
Dimensioni mm Ø132,1 x 107,6



IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO "SAVINETTA" CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO P=20'659.86 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 20'000kW, DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN E PIANO AGRONOMICICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

Proponente

SOLAR ENERGY DIECI S.R.L.
VIA SEBASTIAN ALTMANN, 9 - 39100 BOLZANO
C.F. - P.I. - REGISTRO IMPRESE 03058400213
PEC: solareenergydieci.srl@legalmail.it

Progettazione

Preparato: Danilo Brambilla
Verificato: Gianandrea Ing. Bertinazzo
Approvato: Vasco Ing. Piccoli

PROGETTAZIONE DEFINITIVA
Codice Autorizzazione Unica A3EBD54

Titolo elaborato

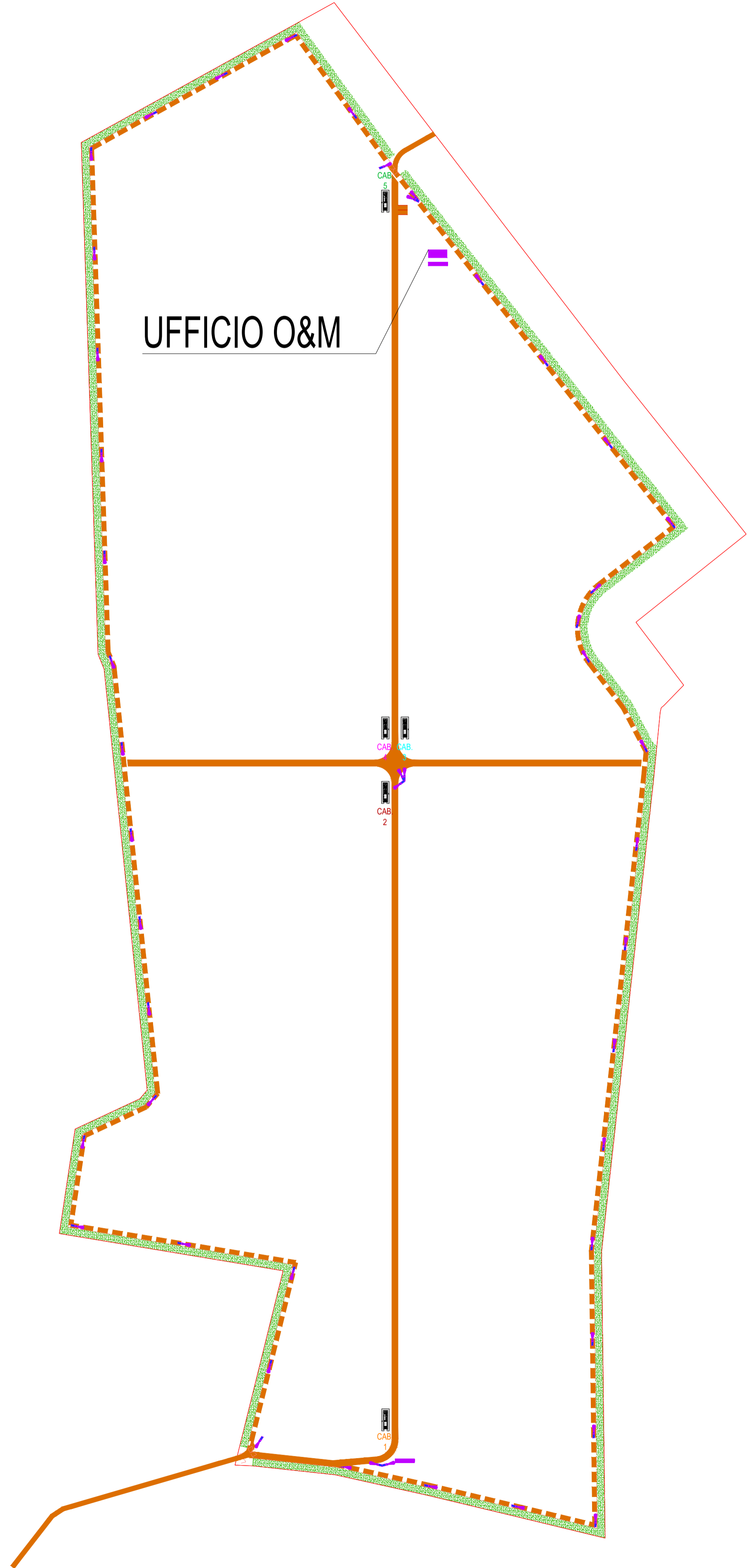
IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO SAVINETTA
SISTEMA DI SICUREZZA

Elaborato N.	Data emissione			
19.1EG	06/08/21			
N. Progetto	Nome file			
SOLO27	SOLO27-SPINAZZOLA DEFINITIVO	01	16/11/23	REVISIONE GENERALE
	Scala	00	06/08/21	PRIMA EMISSIONE
	1:50	REV.	DATA	DESCRIZIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPiato, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI SOLAR ENERGY DIECI S.R.L. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSEGUITO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOLAR ENERGY DIECI S.R.L. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.

LEGENDA

- Recinzione
- Confine
- Strada l=4m
fino a 40 ton
- Strada di servizio l=3m
- Ufficio O&M
- Videocamera sorveglianza
su palo h=5m vedi dettagli
nella tavola 19.1EG



SISTEMA DI SICUREZZA

≈ 2'510m di recinzione - vedi particolare nella tavola 0028.0
 Nr. 2 cancelli ingresso - vedi particolare nella tavola 0028.0

Nr. 48 Videocamere sorveglianza montata su palo dedicato alto 5m;
 ogni telecamera ha circa 70 metri di raggio d'azione;
 Telecamera con sensore 1/4 ", con luce notturna IF Campo di
 funzionamento 100 m;

Videocamere posizionate ad un'interlinea inferiore a 70m

Il sistema videocamere self-powered (pannello fotovoltaico a palo) e wireless

Nr. 1 Sistema centralizzato, posizionato nel fabbricato UFFICIO O&M, per:
 - allarme e gestione videocamere
 - videoregistrazione delle immagini
 - controllo accessi



COMUNE DI SPINAZZOLA
 PROVINCIA DI BARLETTA ANDRIA TRANI
 REGIONE PUGLIA

COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA
 PROVINCIA DI POTENZA
 REGIONE BASILICATA

IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO "SAVINETTA" CONNESSO ALLA RTN DELLA
 POTENZA DI PICCO P=20'659.86 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 20'000kW,
 DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN E PIANO AGRONOMICICO
 PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

Proponente
SOLAR ENERGY DIECI S.R.L.
 VIA SEBASTIAN ALTMANN, 9 - 39100 BOLZANO
 C.F. - P.I. - REGISTRO IMPRESE 03058400213
 PEC: solareenergydieci.srl@legalmail.it

Progettazione

Preparato
Danilo Brambilla

Verificato
Gianandrea Ing. Bertinazzo

Approvato
Vasco Ing. Piccoli

PROGETTAZIONE DEFINITIVA
 Codice Autorizzazione Unica A3EBD54

Titolo elaborato
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO SAVINETTA
 SISTEMA DI SICUREZZA

<i>Elaborato N.</i> 19.2EG	<i>Data emissione</i> 06/08/21			
	<i>Nome file</i> SOLO27-SPINAZZOLA DEFINITIVO	01	16/11/23	REVISIONE GENERALE
<i>N. Progetto</i> SOLO27	<i>Scala</i> 1:2'000	00	06/08/21	PRIMA EMISSIONE
		REV.	DATA	DESCRIZIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTREMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI SOLAR ENERGY DIECI S.R.L. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSEGUITO A NORMA DI LEGGE.
 THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOLAR ENERGY DIECI S.R.L. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.