

TIPICO COLLEGAMENTO TELECAMERE - AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO

NOTE

1. DA VERIFICARE NELLA PROSSIMA FASE PROGETTUALE LA POSSIBILITA' DI ALIMENTARE LE TELECAMERE DIRETTAMENTE DALLE CU (SE PREVISTA LA SEZIONE UPS NEL QUADRO RT).

2. I PALI DI SOSTEGNO DELLE TELECAMERE INSTALLATI LUNGO IL PERIMETRO DELLE AREE SARANNO PREVISTI TRA LA FASCIA DI MITIGAZIONE E LA STRADA INTERNA (DORO STRADA) PER ESCLUDERE EVENTUALI INTERFERENZE CON GLI ABBUSI PRESENTI.

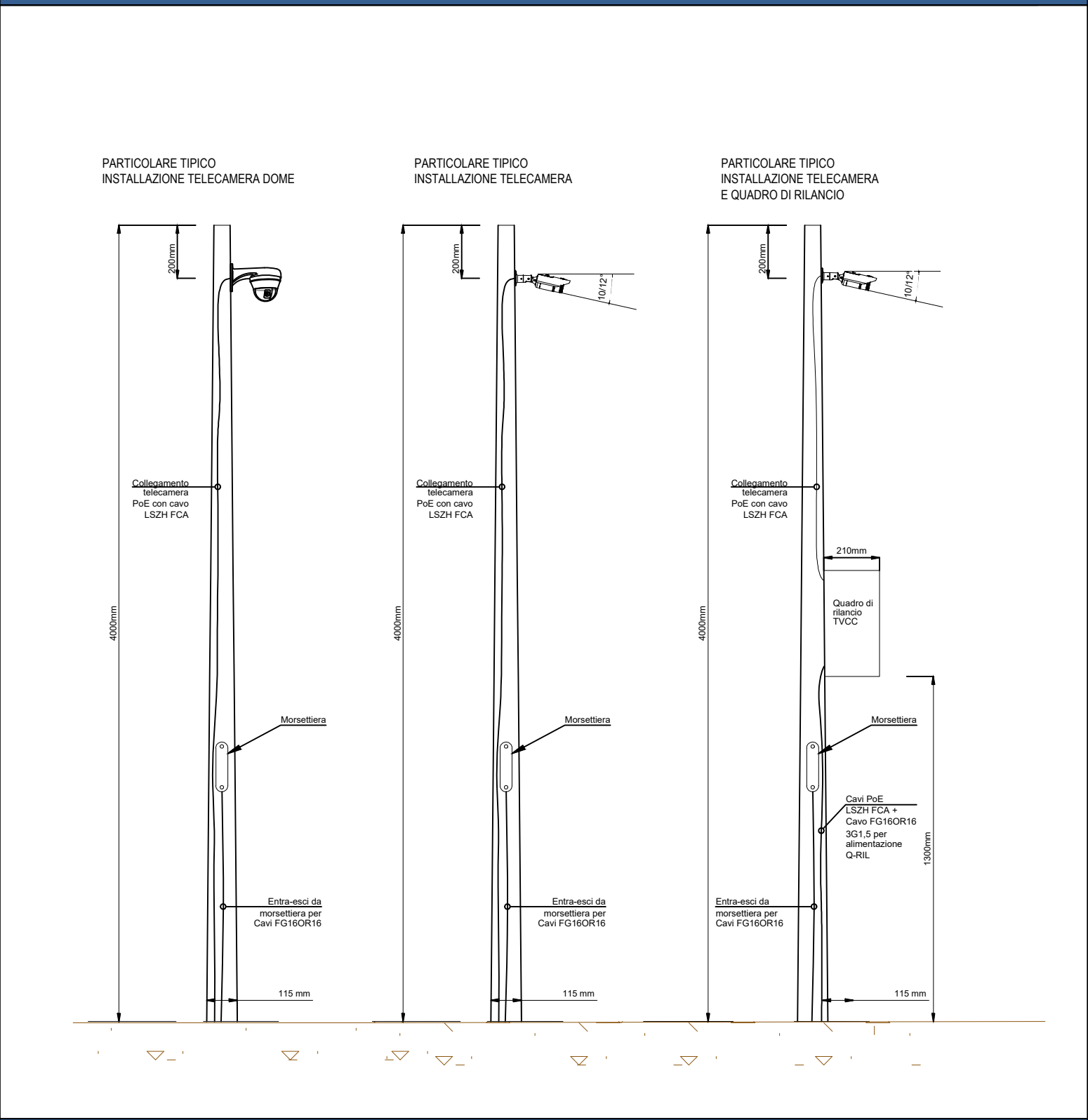
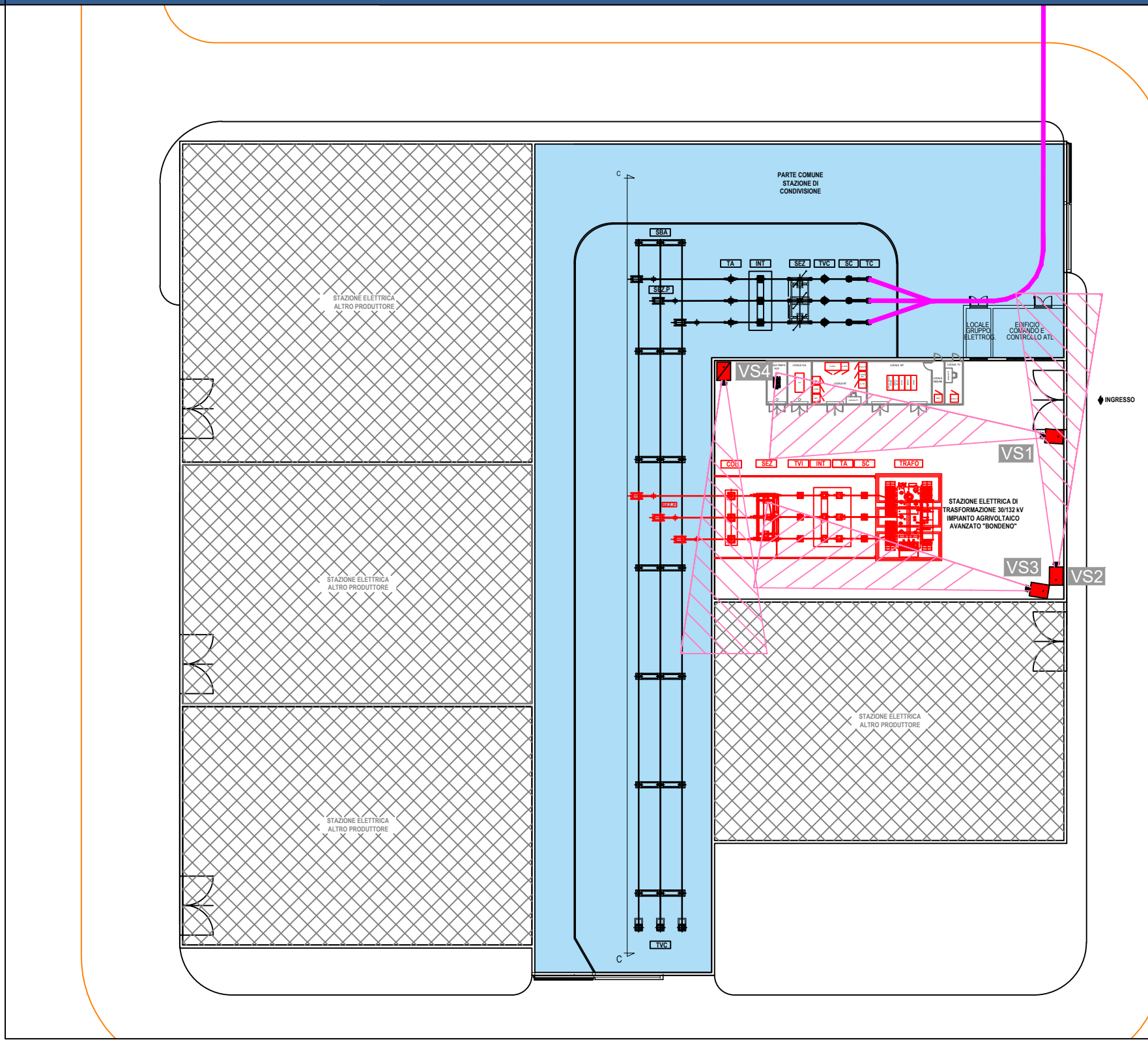
LEGENDA

- CAVO DATI
- LINEA ALIMENTAZIONE 230 V_{ac}
- CAVO SEGNALE
- FIBRA OTTICA
- CAVO ALLARME
- SIRENA ESTERNA (IMP. ALLARME)
- SENSORE VOLUMETRICO (IMP. ALLARME)
- CONTATTO FINECORSO PORTE ACCESSO (IMP. ALLARME)

TIPICO COLLEGAMENTO TELECAMERE - AREA SSE

LEGENDA

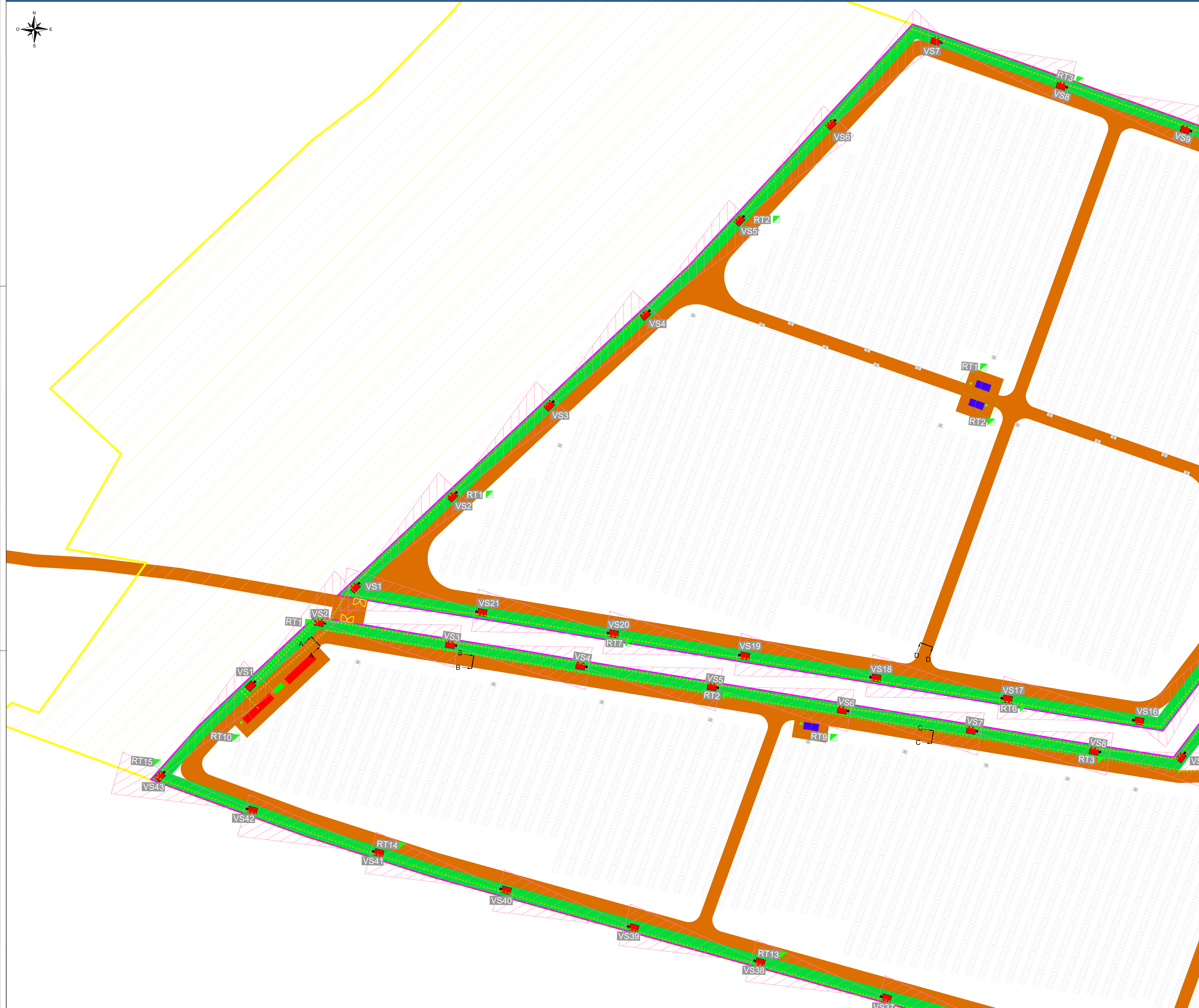
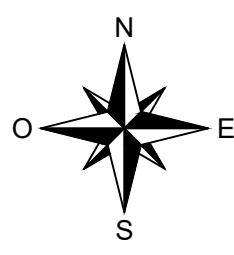
- CAVO DATI
- LINEA ALIMENTAZIONE 230 V_{ac}
- CAVO SEGNALE
- CAVO ALLARME
- SIRENA ESTERNA (IMP. ALLARME)
- SENSORE VOLUMETRICO (IMP. ALLARME)
- CONTATTO FINECORSO PORTE ACCESSO (IMP. ALLARME)



LEGENDA

	Tracker monoassiale da 1P x 24 moduli
	Tracker monoassiale da 1P x 12 moduli
	Recinzione perimetrale
	Area catastale
	Cancello di ingresso
	Fascia di mitigazione
	Strada perimetrale e interna
	Cabina di Raccolta
	Cabina Magazzino
	Control Room
	Cabina di Trasformazione CU (Conversion Unit)
	Linea alimentazione videosorveglianza
	Fibra ottica
	(VSx) Videosorveglianza con rilevamento ottico e termico, su palo
	(RTx) Quadro di rilancio
	Telecamere tipo dome con visione notturna a infrarossi

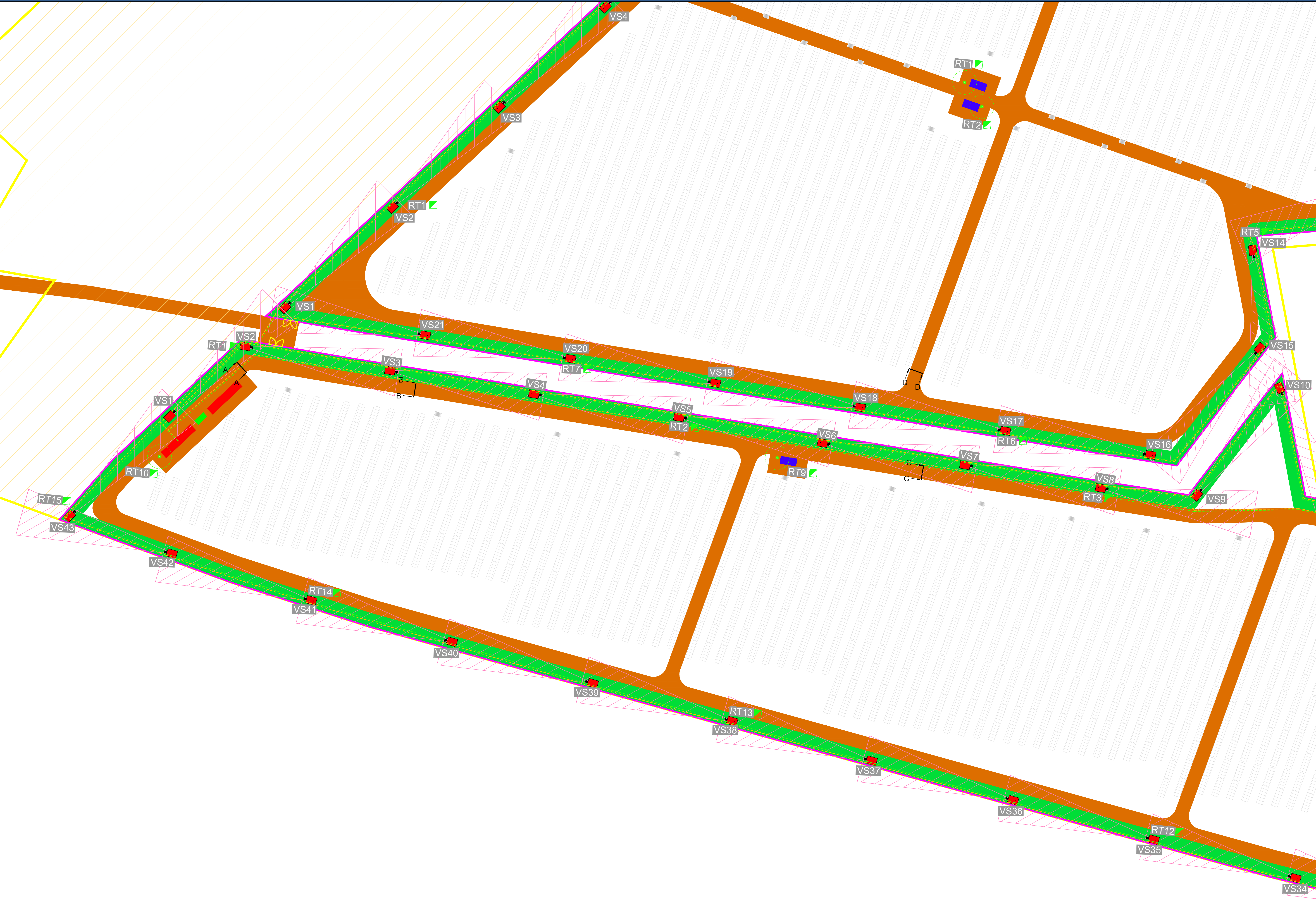
28/02/2025	00	EMISSIONE FINALE	SGS srl	G. D'Amico	F. Boni Castagnetti
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE	INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
		ID Documento Committente H_054_FV_00013_BGD	IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO 24.092,64 kW _p COMUNE DI BONDENO (FE)		
		ID Documento Appaltatore	TITOLO: SCHEMA IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA E ANTINTRUSIONE		
FOGLIO	SEGUE	DI	FORMATO		
01	02	06	1.050x595	DIS. N.	scala: 1:2000
NOME FILE: H_054_FV_00013_BGD_SCHEMA IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA E ANTINTRUSIONE					
Questo documento è proprietà di IREN Green Generation S.r.l. e di tutte le sue società controllate. Se ne vieta la diffusione e l'utilizzo per scopi diversi da quelli per i quali è stato inviato.					



LEGENDA

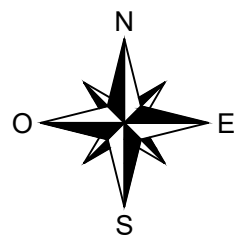
	Tracker monossiale da 1P x 24 moduli
	Tracker monossiale da 1P x 12 moduli
	Recinzione perimetrale
	Area catastale
	Cancello di ingresso
	Fascia di mitigazione
	Strada perimetrale e interna
	Cabina di Consegna e Locale Utente
	Cabina di Trasformazione
	Linea alimentazione e dati videosorveglianza ed illuminazione
	Fibra ottica
	(VSx) Videosorveglianza con telecamere con rilevamento ottico e termico, su palo
	(RTx) Quadro di rilancio
	Telecamere tipo dome con visione notturna a infrarossi

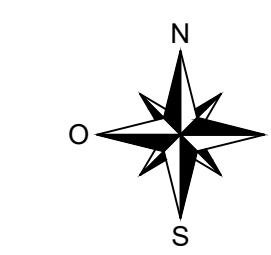
28/10/2025	00	EMISSIONE FINALE	SGS srl	G. D'Amico	F. Boni Castagnoli
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE	INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
		ID Documento Committente H_054_FV_00013_BGD	IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO 24.092,64 kWp COMUNE DI BONDENO (FE)		
		ID Documento Appaltatore	TITOLO: SCHEMA IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA E ANTINTRUSIONE		
FOGLIO	SEGUE	DI	FORMATO		
02	03		A0	DIS. N.	scala: 1:500
NOME FILE: H_054_FV_00013_BGD_SCHEMA IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA E ANTINTRUSIONE					
<small>Questo documento è proprietà di IREN Group Operatività S.p.A. e di tutti le sue società controllate. Se ne vieta la diffusione e l'uso per scopi diversi da quelli per i quali è stato creato.</small>					





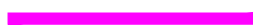







LEGENDA	
	Tracker monossiale da 1P x 24 moduli
	Tracker monossiale da 1P x 12 moduli
	Recinzione perimetrale
	Area catastale
	Cancello di ingresso
	Fascia di mitigazione
	Strada perimetrale e interna
	Cabina di Consegna e Locale Utente
	Cabina di Trasformazione
	Linea alimentazione e dati videosorveglianza ed illuminazione
	Fibra ottica
	(VSx) Videosorveglianza con telecamere con rilevamento ottico e termico, su palo
	(RTx) Quadro di rilancio
	Telecamere tipo dome con visione notturna a infrarossi

28/10/2025	00	EMISSIONE FINALE	SGS srl	G. D'Amico	F. Boni Castagnoli
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE	INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
		ID Documento Committente H_054_FV_00013_BGD	IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO 24.092,64 kWp, COMUNE DI BONDENO (FE)		
		ID Documento Appaltatore	TITOLO: SCHEMA IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA E ANTINTRUSIONE		
FOGLIO	SEGUE	DI	FORMATO		
03	04	06	A0	DIS. N.	scala: 1:500
NOME FILE: H_054_FV_00013_BGD_SCHEMA IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA E ANTINTRUSIONE					
<small>Questo documento è proprietà di IREN Group Operatività S.p.A. e di tutti le sue società controllate. Se ne vieta la diffusione e l'uso per scopi diversi da quelli per i quali è stato redatto.</small>					












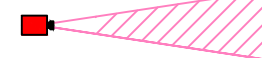








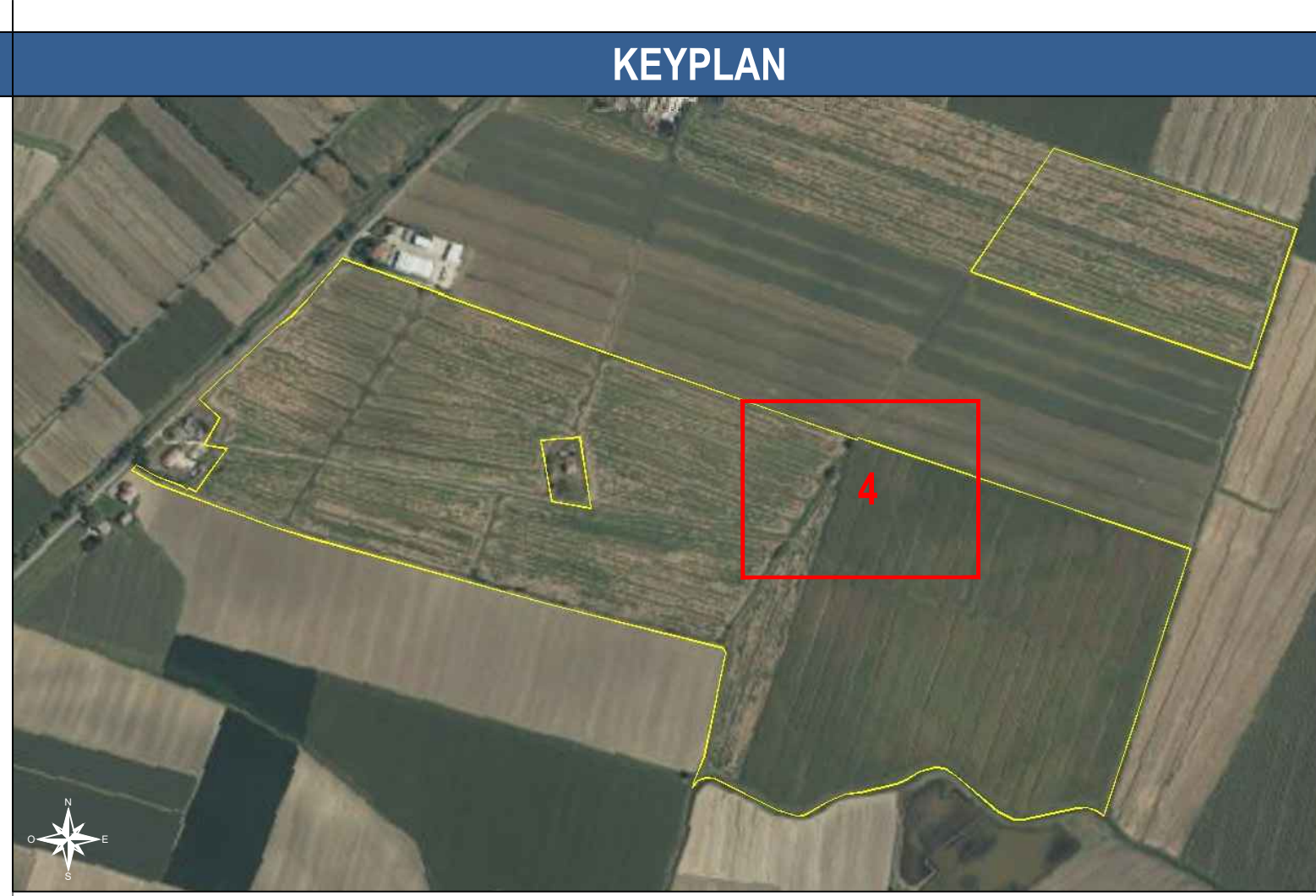
LEGENDA

	Tracker monobloccale da 1P x 24 moduli
	Tracker monobloccale da 1P x 12 moduli
	Recirzione perimetrale
	Area catastale
	Cancello di ingresso
	Fascia di mitigazione
	Strada perimetrale e interna
	Cabina di Consegna e Locale Utente
	Cabina di Trasformazione
	Linea alimentazione e dati videosorveglianza ed illuminazione

LEGENDA

	Tracker monocassale da 1P x 24 moduli
	Tracker monocassale da 1P x 12 moduli
	Recirculazione perimetrale
	Area catalitica
	Canopio di ingresso
	Fascia di mitigazione
	Strada perimetrale e interna
	Cabina di Consegna e Locale Utente
	Cabina di Trasformazione
	Linea alimentazione e dati videosorveglianza ed illuminazione
	Fibra ottica
	(VSx) Videosorveglianza con telecamere con rilevamento ottico e termico, su palo
	(RTx) Quadro di rilancio
	Telecamere tipo dome con visione notturna e infrarossi

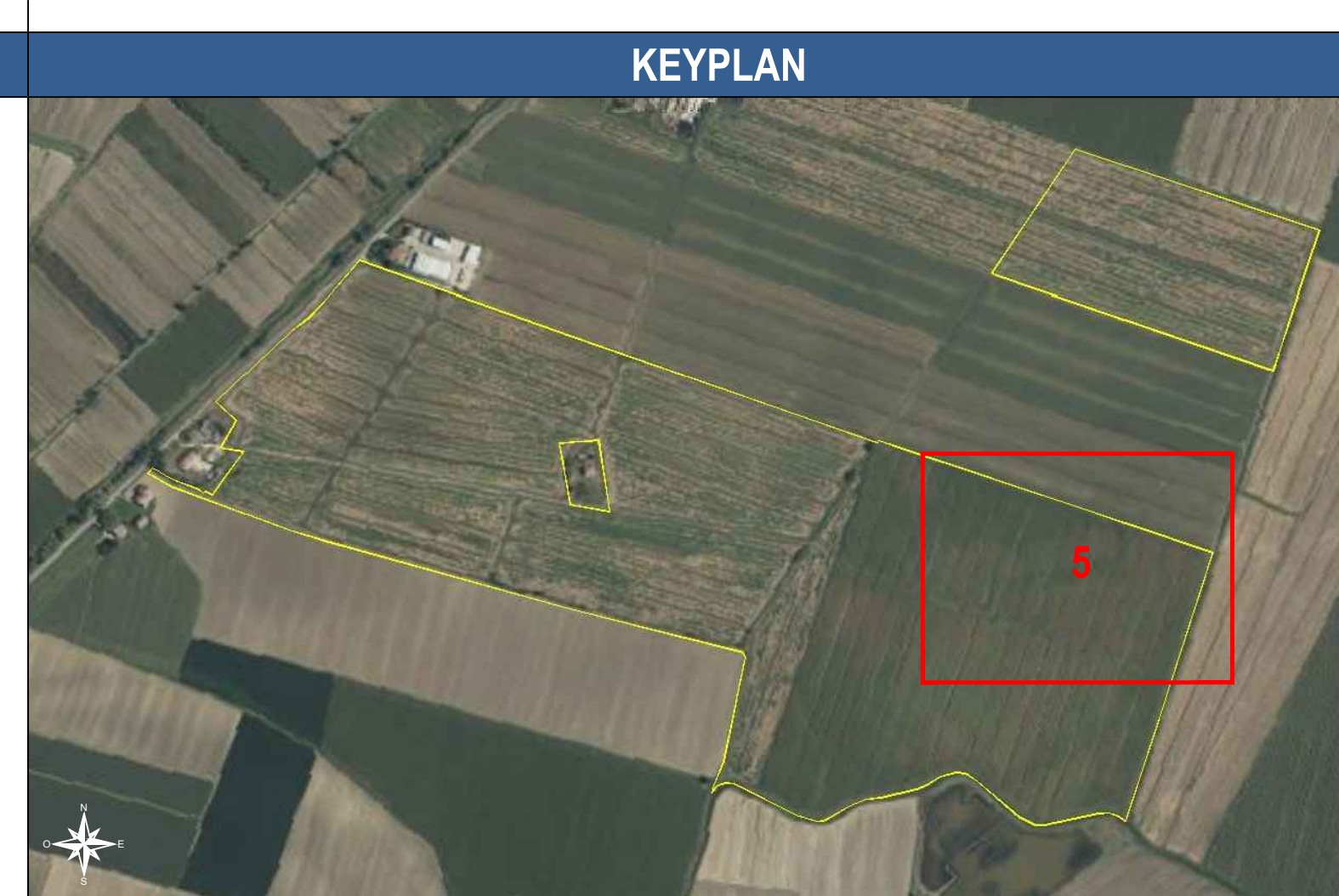
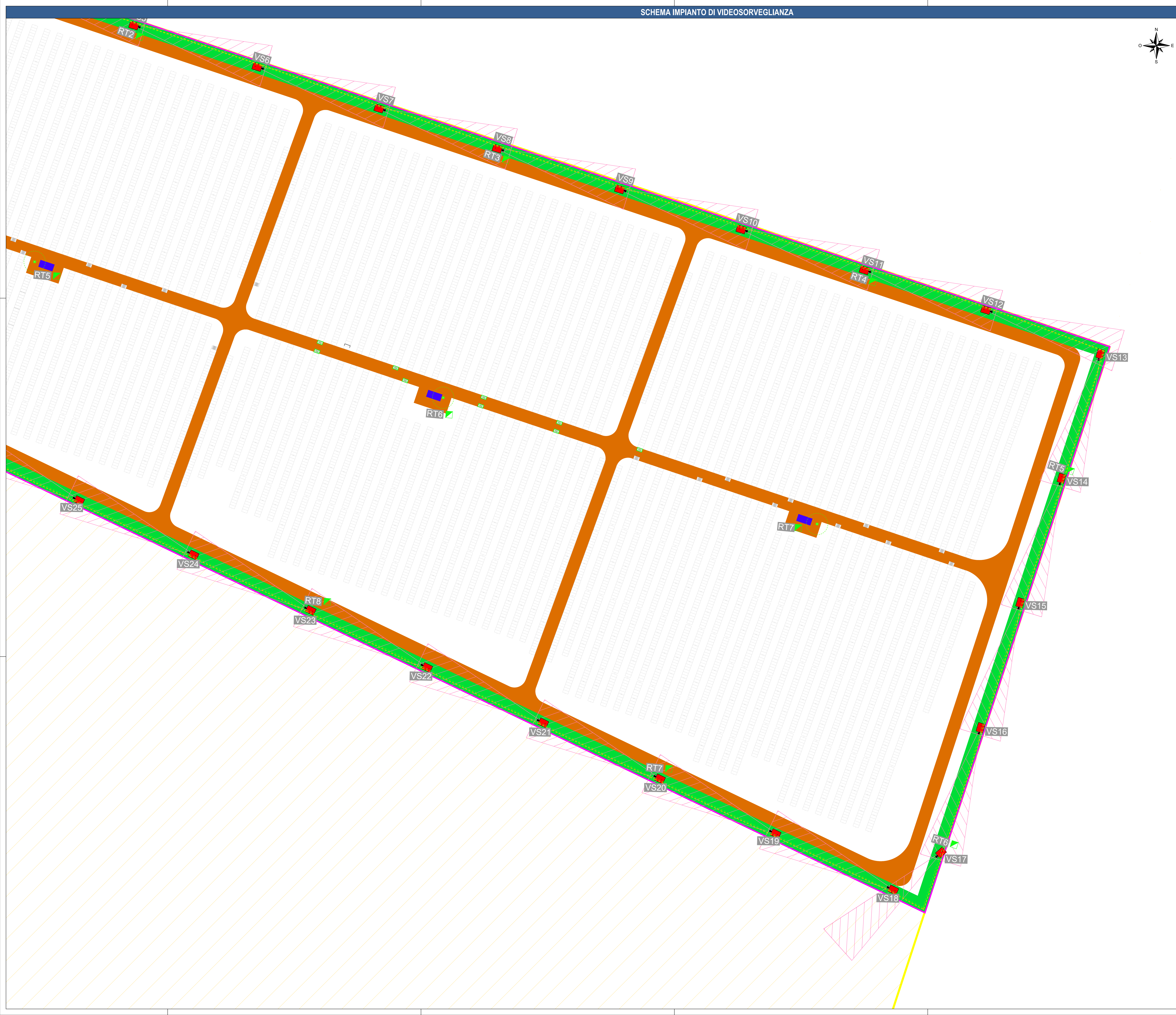
										F. Boni Castagnetti
26/02/2025	00	EMISSIONE FINALE				SGS srl	G. D'Amico			
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE				INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO		
		ID Documento Commitente H_054_FV_00013_BGD				IMPIANTO AGRIVOLTANCO AVANZATO 24.092,64 kW _e COMUNE DI BONDENO (FE)				
		ID Documento Appaltatore				TITOLO: SCHEMA IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA E ANTINTRUSIONE				
FOGLIO		SEQUE		DI	FORMATO					
04		05		06	A0	DIS. N.		scala: 1:500		
NOME FILE H_054_FV_00013_BGD_SCHEMA_IMPIANTO_DI_VIDEOSORVEGLIANZA_E_ANTINTRUSIONE										



LEGENDA	
	Tracker monossiale da 1P x 24 moduli
	Tracker monossiale da 1P x 12 moduli
	Recinzione perimetrale
	Area catastale
	Cancello di ingresso
	Fascia di mitigazione
	Strada perimetrale e interna
	Cabina di Consegna e Locale Utente
	Cabina di Trasformazione

LEGENDA	
	Tracker monossiale da 1P x 24 moduli
	Tracker monossiale da 1P x 12 moduli
	Recinzione perimetrale
	Area catastale
	Cancello di ingresso
	Fascia di mitigazione
	Strada perimetrale e interna
	Cabina di Consegna e Locale Utente
	Cabina di Trasformazione
	Linea alimentazione e dati videosorveglianza ed illuminazione
	Fibra ottica
	(VSx) Videosorveglianza con telecamere con rilevamento ottico e termico, su palo
	(RTx) Quadro di rilancio
	Telecamere tipo dome con visione notturna a infrarossi

28/02/2025	00	EMISSIONE FINALE	SGS srl	G. D'Amico	F. Boni Castagnoli
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE	INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
		ID Documento Committente H_054_FV_00013_BGD	IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO 24.092,64 kW _p COMUNE DI BONDENO (FE)		
		ID Documento Appaltatore	TITOLO: SCHEMA IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA E ANTINTRUSIONE		
FOGLIO 05	SEGUE 06	DI 06	FORMATO A0	DIS. N. DIS. N.	scala: 1:500
NOME FILE: H_054_FV_00013_BGD_SCHEMA IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA E ANTINTRUSIONE					
<small>Questo documento è proprietà di IREN Group Osservatorio S.p.A. e di tutti le sue società controllate. Se ne vieta espressamente l'uso non autorizzato per scopi diversi da quelli per i quali è stato creato.</small>					



LEGENDA	
	Tracker monoassiale da 1P x 24 moduli
	Tracker monoassiale da 1P x 12 moduli
	Recinzione perimetrale
	Area catastale
	Cancello di ingresso
	Fascia di mitigazione
	Strada perimetrale e interna
	Cabina di Consegna e Locale Utente
	Cabina di Trasformazione
	Linea alimentazione e dati videosorveglianza ed illuminazione
	Fibra ottica
	(VSx) Videosorveglianza con telecamere con rilevamento ottico e termico, su palo
	(RTx) Quadro di rilancio
	Telecamere tipo dome con visione notturna e infrarossi

28/02/2025	00	EMISSIONE FINALE	SGS srl	G. D'Amico	F. Boni
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE	INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
		ID Documento Committente H_054_FV_00013_BGD	IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO 24.092,64 kW _p COMUNE DI BONDENO (FE)		
		ID Documento Appaltatore	TITOLO: SCHEMA IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA E ANTINTRUSIONE		
FOGLIO	SEGUE	DI	FORMATO		
06			AD	DIS. N.	scala: 1:500
NOME FILE: H_054_FV_00013_BGD_SCHEMA IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA E ANTINTRUSIONE					
<small>Questo documento è proprietà di IREN Group Operatività S.p.A. e di tutti le sue società controllate. Se ne vieta la ristampa o l'uso per scopi diversi da quelli per i quali è stato creato.</small>					