



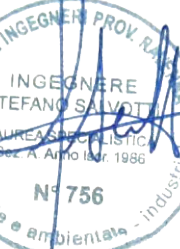
IDENTIFICATIVO ZONE/EDIFICIO

1a	VASCA RACCOLTA ACQUE PRIMA PIOGGIA
1b	VASCA RACCOLTA ACQUE SECONDA PIOGGIA
1c	VASCA OVERTLOW ACQUE TETTI E COPERTURE
1d	VASCA RIUSO ACQUE TETTI E COPERTURE
2a	UFFICIO SUD
2b	UFFICIO NORD
2c	LABORATORIO CTB
2d	GUARDAMANIA NORD
2e	BOX BOMBOLE
3	EDIFICIO BIOREMEDIATION
4	GUARDAMANIA SUD
5	UFFICIO PESA
6	AREA IMPRESE
7	CABINA ELETTRICA +CB2
8	LOCALE OPERATORI
9a	BOX D.E.
9b	BOX D.E.
10	LAVABUCHE
11	TRATTAMENTO ARIA
12a	MAGAZZINO
12b	OFFICINA
12c	OFFICINA
12d	MAGAZZINO
13	VASCA ANTINCENDIO M° 700
14	LOCALE MOTOPOMPE DIESEL M° 16
15	CABINA ELETTRICA +CB1
16	LOCALE D.E.
17	CABINA UTENTE ER +CB0
18	GE2
19	GE1
20	SC301, SC302, SC303
21	POSTAZIONE DI RICARICA ROBOT SECURITY

LEGENDA CLASSIFICAZIONE ZONE SECURITY

	AREE COMUNI DI LAVORO DEDICATE E AREE OPERATIVE CHE NON PRESENTANO PARTICOLARI SENSIBILITÀ
	AREE ED EDIFICI IN CUI VENGONO SVOLTI PROCESSI O TRATTATE INFORMAZIONI LA CUI INTERRUZIONE O PERDITA PUO' PREGIUDICARE IL FUNZIONAMENTO DEL SITO O CAUSARE DANNI CONSIDERABILI ALLE PERSONE O ALL'AZIENDA
	ZONE NEURALGICHE IN CUI LA PERDITA DI CONTROLLO O OMESSA VIGILANZA PUO' PREGIUDICARE IMPORTANTI DANNI COLLATERALI A PERSONE O COSE, TAL DA CAUSARE DANNI CONSIDERABILI

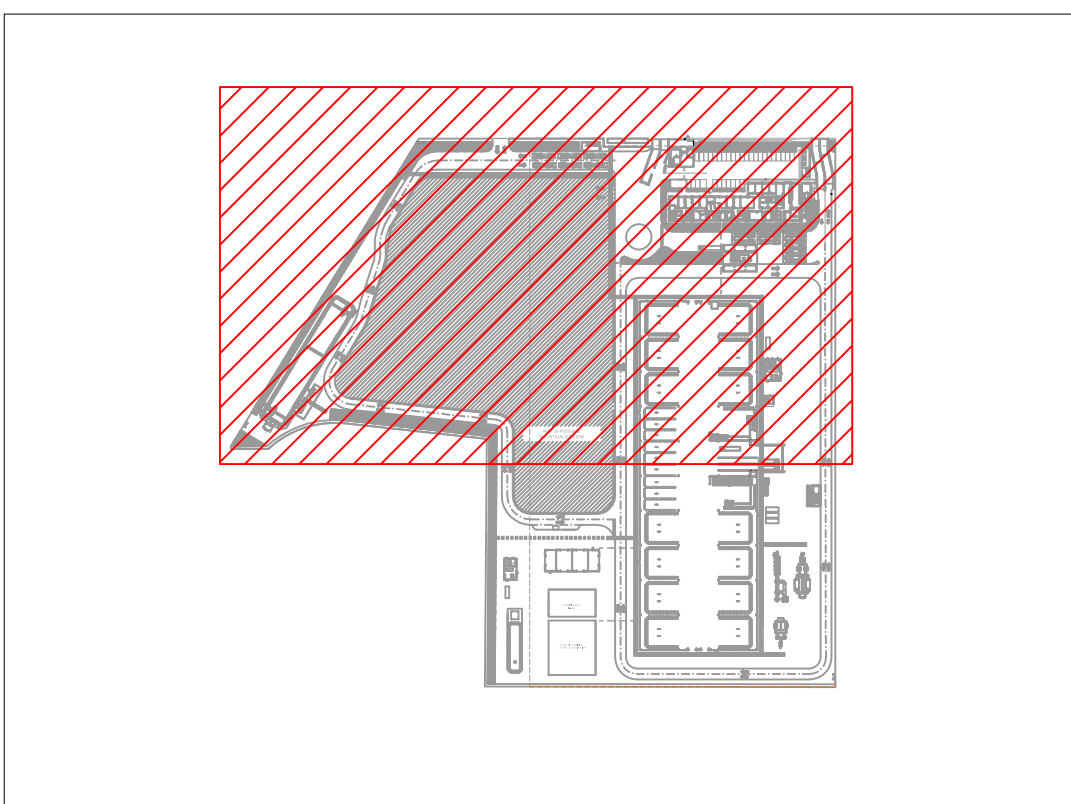
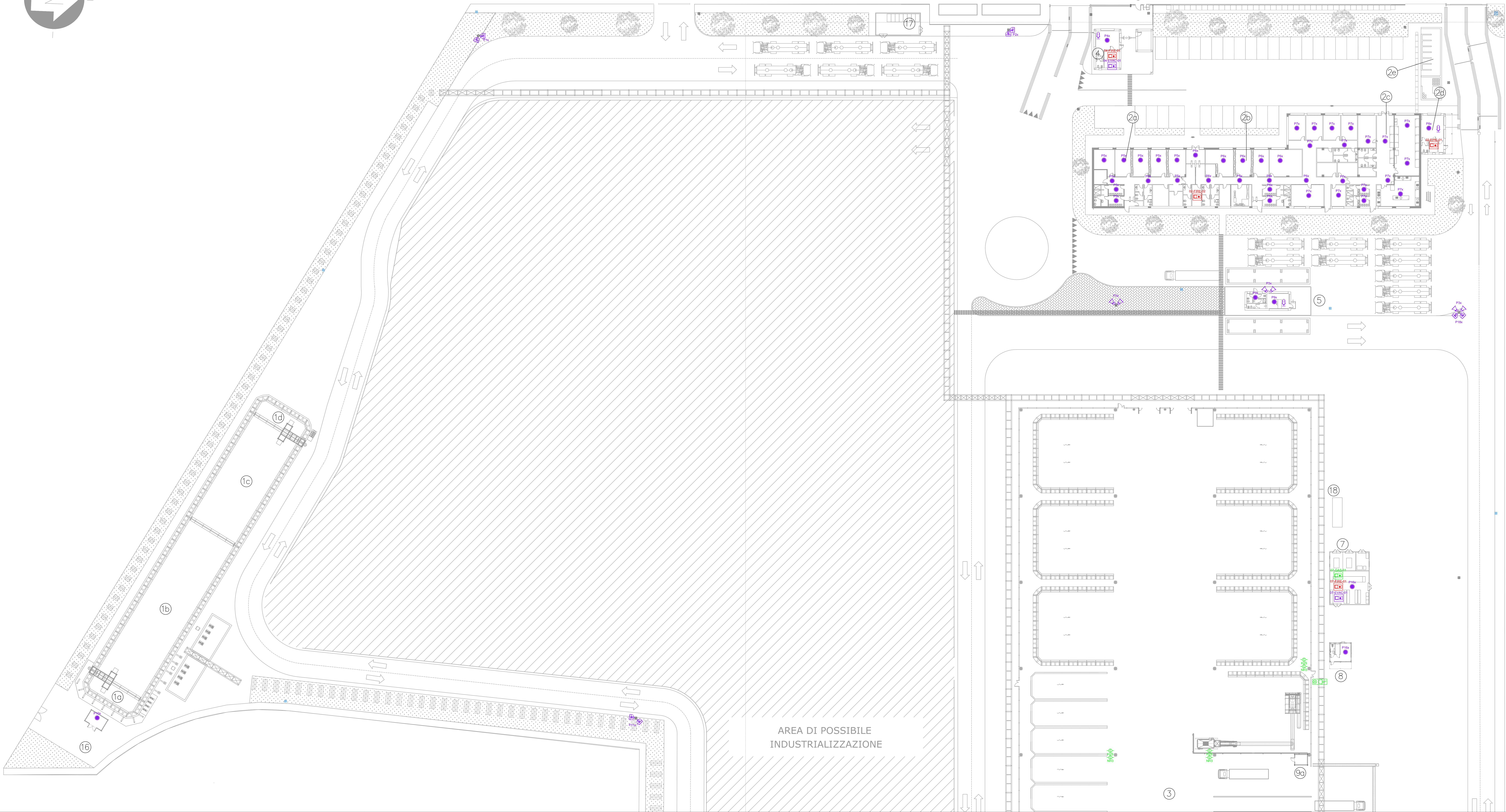
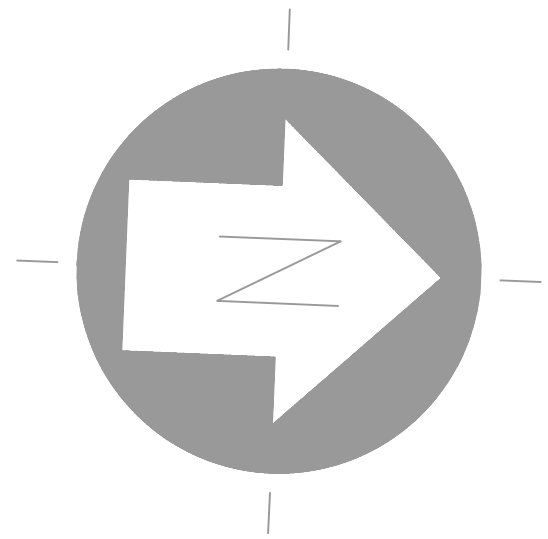
N.B. SI INTENDONO COME ZONE VERDI TUTTE LE AREE NON EVIDENZIATE ALL'INTERNO DEL PERIMETRO AZIENDALE



NOTA: PER UN DETTAGLIO MAGGIORE SULLE DOTAZIONI SI RIMANDA AGLI ALLEGATI DEL DOCUMENTO 090026-ENC-R-RO-305

[illegible][illegible]





PIANTA CHIAVE

LEGENDA PALI IMPIANTI SPECIALI	
	PALO DI ALTEZZA 4,5 m FUORI TERRA (SSO ESCLUSIVO)
	PALO DI ALTEZZA 10 m FUORI TERRA (ILLUMINAZIONE E SPECIALI)

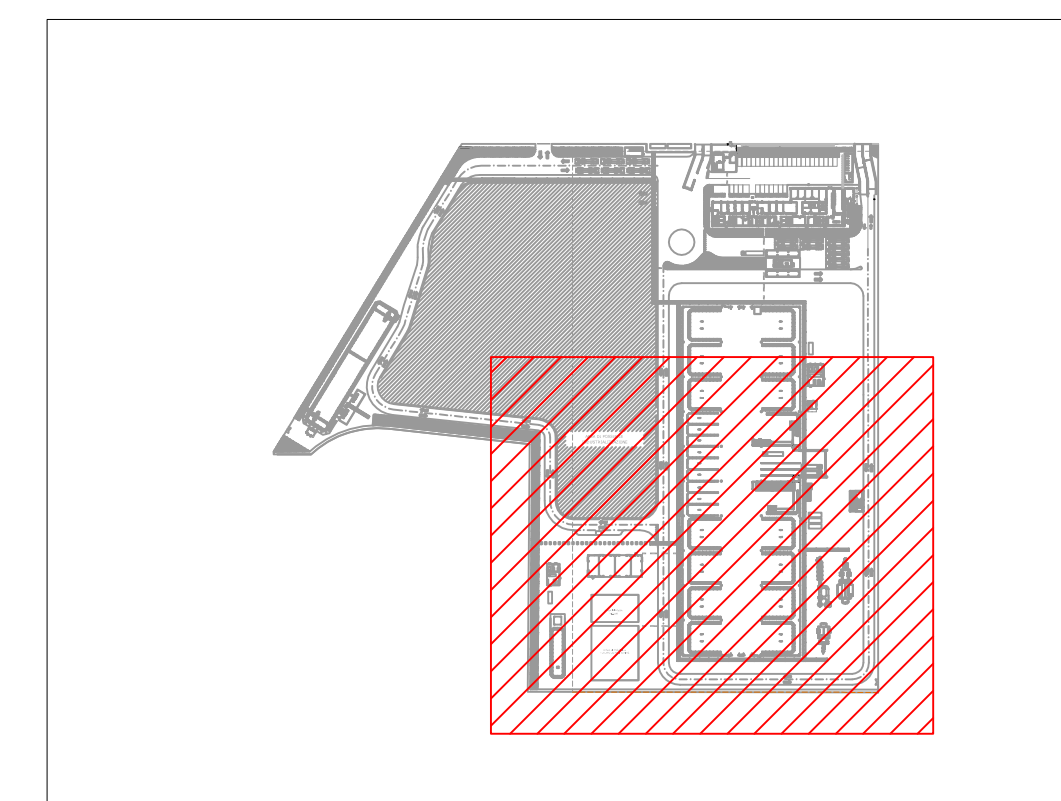
LEGENDA IMPIANTI RILEVAZIONE INCENDIO, GAS E EVAC	
	CENTRALINA RILEVAZIONE INCENDI
	CENTRALINA RILEVAZIONE GAS
	RILEVATORE DI GAS
	SEGNALAZIONE OTTICO E ACUSTICA
	CENTRALE EVAC
	DIFFUSORE AMPLIFICATO DA ESTERNO EVAC
	DIFFUSORE AMPLIFICATO DA INTERNO EVAC
	ARMY EVAC
	POSTAZIONE MICROFONICA EVAC












NOTA: PER UN DETTAGLIO MAGGIORE SULLE DOTAZIONI SI RINVIA ALI ALLEGATI DEL DOCUMENTO 090202-ENG-R-BD-3097

Emissione per F.E.D.		20/11/2020	Disegnato	Verificato	Approvato
NO. DI REV.	DESCRIZIONE - Description	DATA - Date	ELAB. - Elabor.	PROV. - Prov.	APPR. - Appr.
			SITO/LOCALITA'		CLIENTE
P.V. 090202-ENG-R-BD-3097		SOSTITUITO DA:		SOSTITUITO DA:	
N° COMMESSA		SOSTITUITO DA:		SOSTITUITO DA:	
CA-RAX-000000		SOSTITUITO DA:		SOSTITUITO DA:	
FUNZIONE SMIT.		SOSTITUITO DA:		SOSTITUITO DA:	
INGEGNERIA		SOSTITUITO DA:		SOSTITUITO DA:	
F.250		SOSTITUITO DA:		SOSTITUITO DA:	
DATA		SOSTITUITO DA:		SOSTITUITO DA:	
20/11/2020		SOSTITUITO DA:		SOSTITUITO DA:	
N° DOC.		N° DOC. APPALTATORE		NO. DI REV.	
090202-ENG-R-BD-3097		201480225_P-DD-014		FG. 2	
UNITA' DI MISURA/Units of measure:		SCALA DI PLOTTAGGIO/Plot scale: 1:250		DI. 1	
				SH. 1	
				OF. 1	





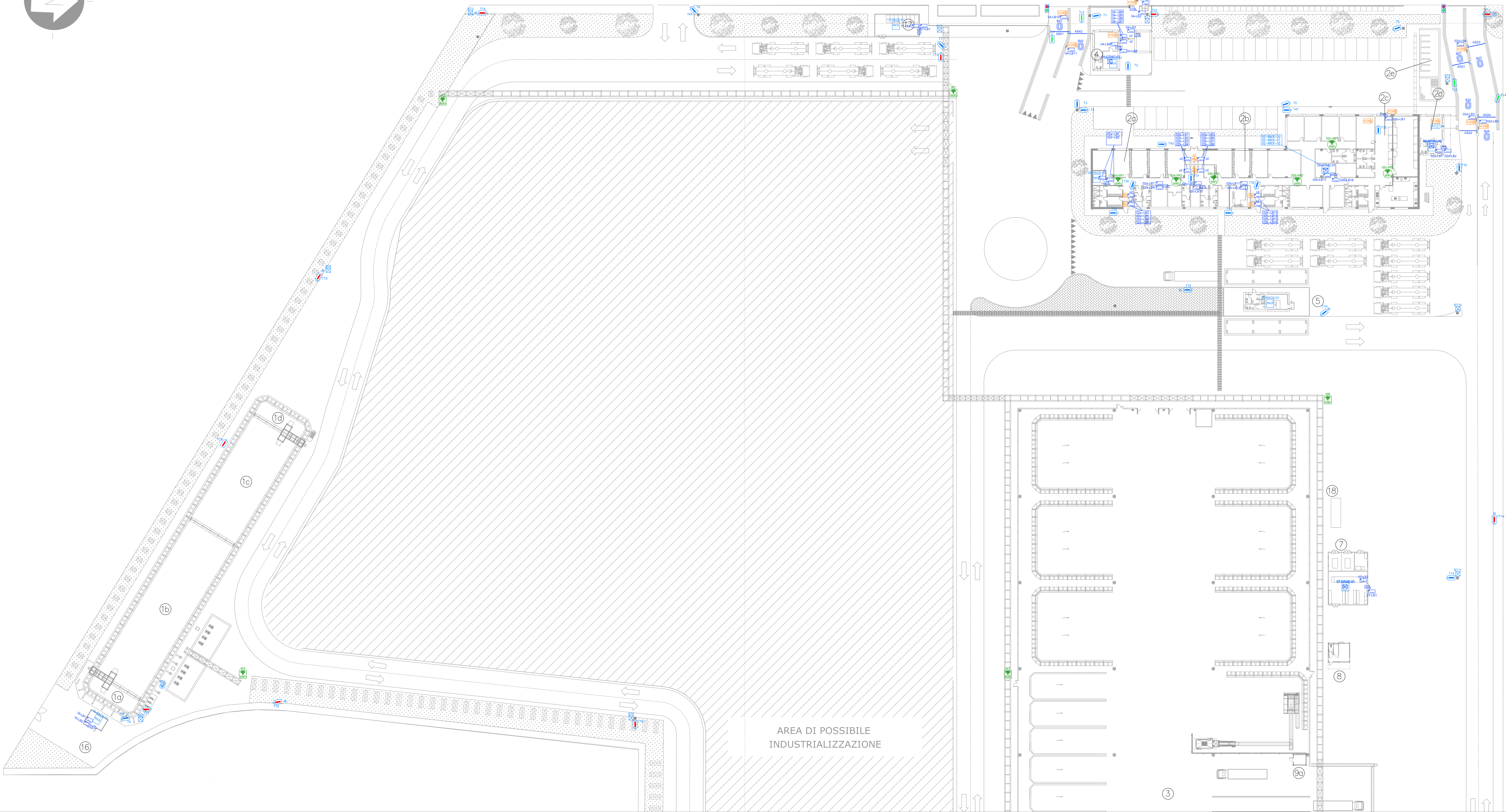
LEGENDA PALI IMPIANTI SPECIALI	
	PALO DI ALTEZZA 4,5 m FUORI TERRA (USO ESCLUSIVO)
	PALO DI ALTEZZA 10 m FUORI TERRA (ILLUMINAZIONE E SPECIALI)










LEGENDA IMPIANTI RIVELAZIONE INCENDIO, GAS E EVACUAZIONE	
	CENTRALINA RIVELAZIONE INCENDIO
	CENTRALINA RIVELAZIONE GAS
	RIVELATORE DI GAS
	SEGNALAZIONE OTTICO E ACUSTICA
	CENTRALE EVAC
	DIFFUSORE AMPLIFICATO DA ESTERNO EVAC
	DIFFUSORE AMPLIFICATO DA INTERNO EVAC
	ARRAY EVAC
	POSTAZIONE MICROFONICA EVAC


NOTA: PER UN DETTAGLIO MAGGIORE SULLE DOTAZIONI SI RIVANDA AGLI ALLEGATI DEL DOCUMENTO 090026-ENG-R-RD-309

[illegible]





LEGENDA IMPIANTI TVCC, WIFI, CONTROLLO ACCESSI	
	MONITOR PER TVCC
	TELECOMANDO TVCC CON "TAN" DUE INDICATO
	TELECOMANDA TVCC TERMICA CON "TAN"
	TELECOMANDA TVCC LETTURA TARGHE CON "TAN"
	TELECOMANDA TVCC SPEED DOME CON "TAN"
	BOX SWITCH TVCC
	TARGA VIDEOCITOFONICA DA ESTERNO
	MONITOR E CITOFONO DA INTERNO
	CITOFONO DA INTERNO
	ANTENNA WIFI ROBOT OUTDOOR
	ACCESS POINT WIFI DA INTERNO
	ARMADIO "ROCK" 19"
	LETTORE BADGE
	ELETTROSERENATURA
	SPINA MAGNETICA VEICOLARE
	SEMAFORO



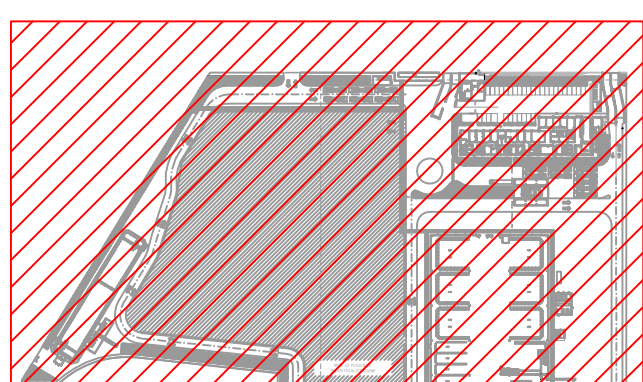
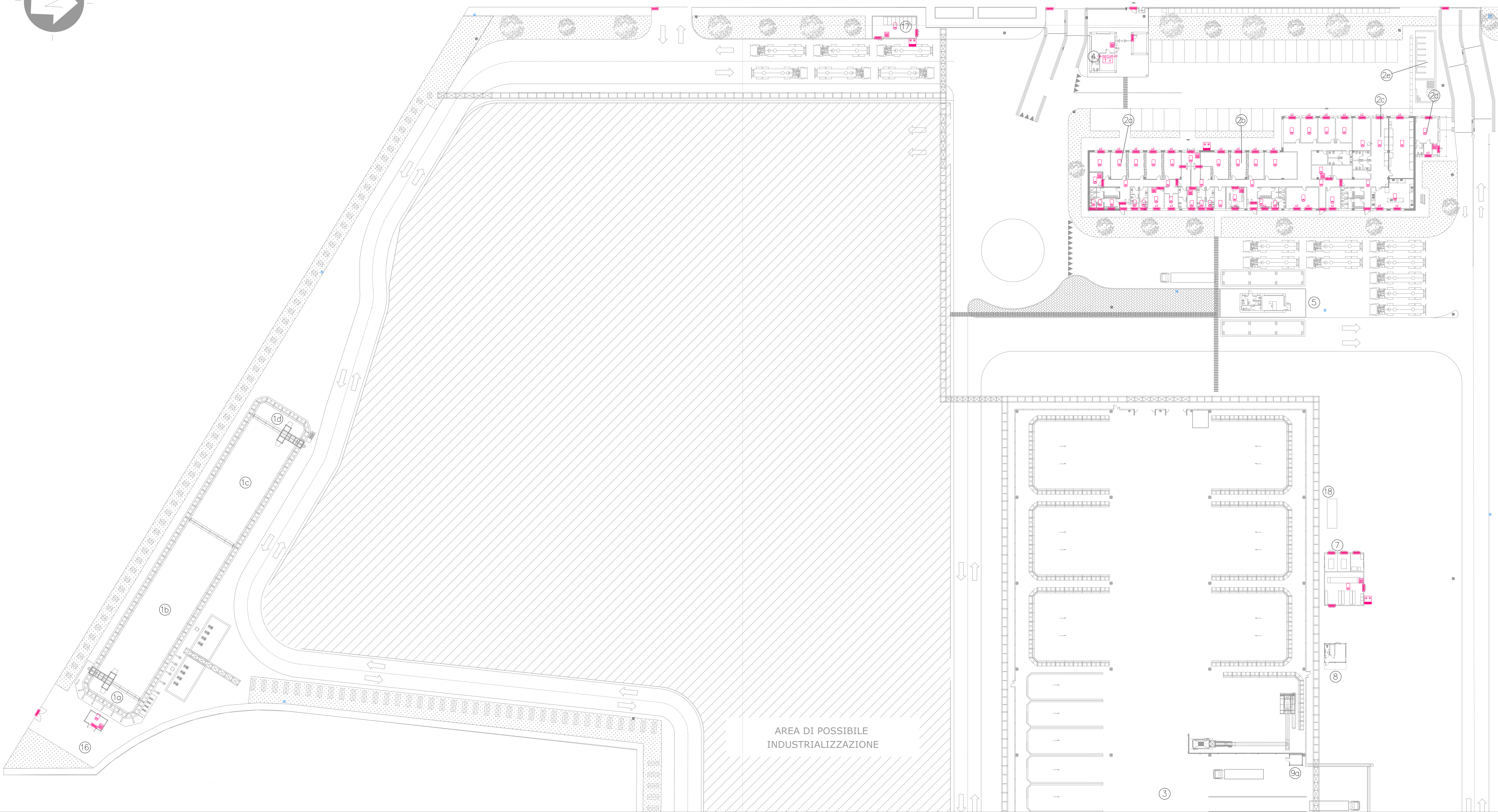
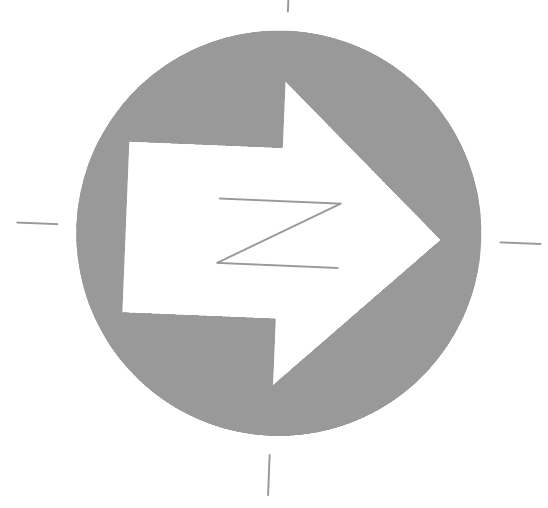
A circular professional engineer's stamp for the State of Illinois. The text around the perimeter reads "ILLINOIS STATE BOARD OF PROFESSIONAL ENGINEERS" at the top and "Professional Engineer - Industrial" at the bottom. In the center, it says "INGENIERE STEFANO S. NOST" and "LICENSE NO. 756". A signature is written across the stamp.

[illegible]









PIANTA CHIAVE

LEGENDA PALI IMPIANTI SPECIALI	
	PALO DI ALTEZZA 4,5 m FUORI TERRA (SSO ESCLUSIVO)
	PALO DI ALTEZZA 10 m FUORI TERRA (ILLUMINAZIONE E SPECIALI)

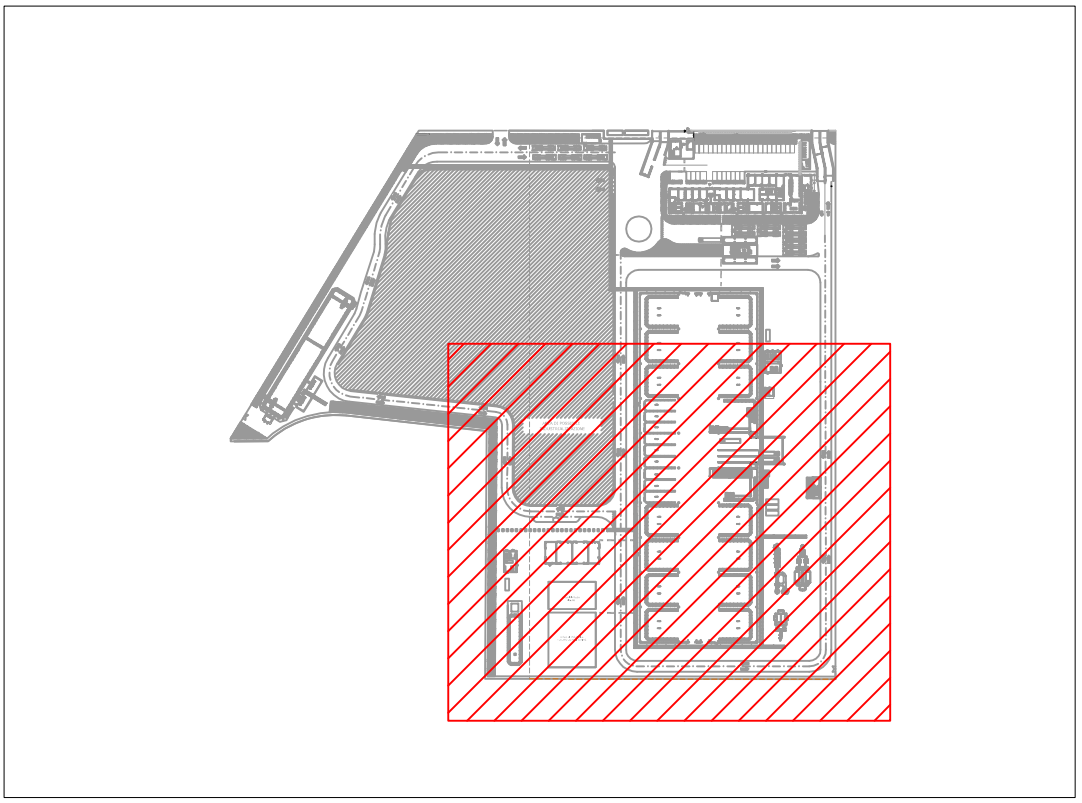
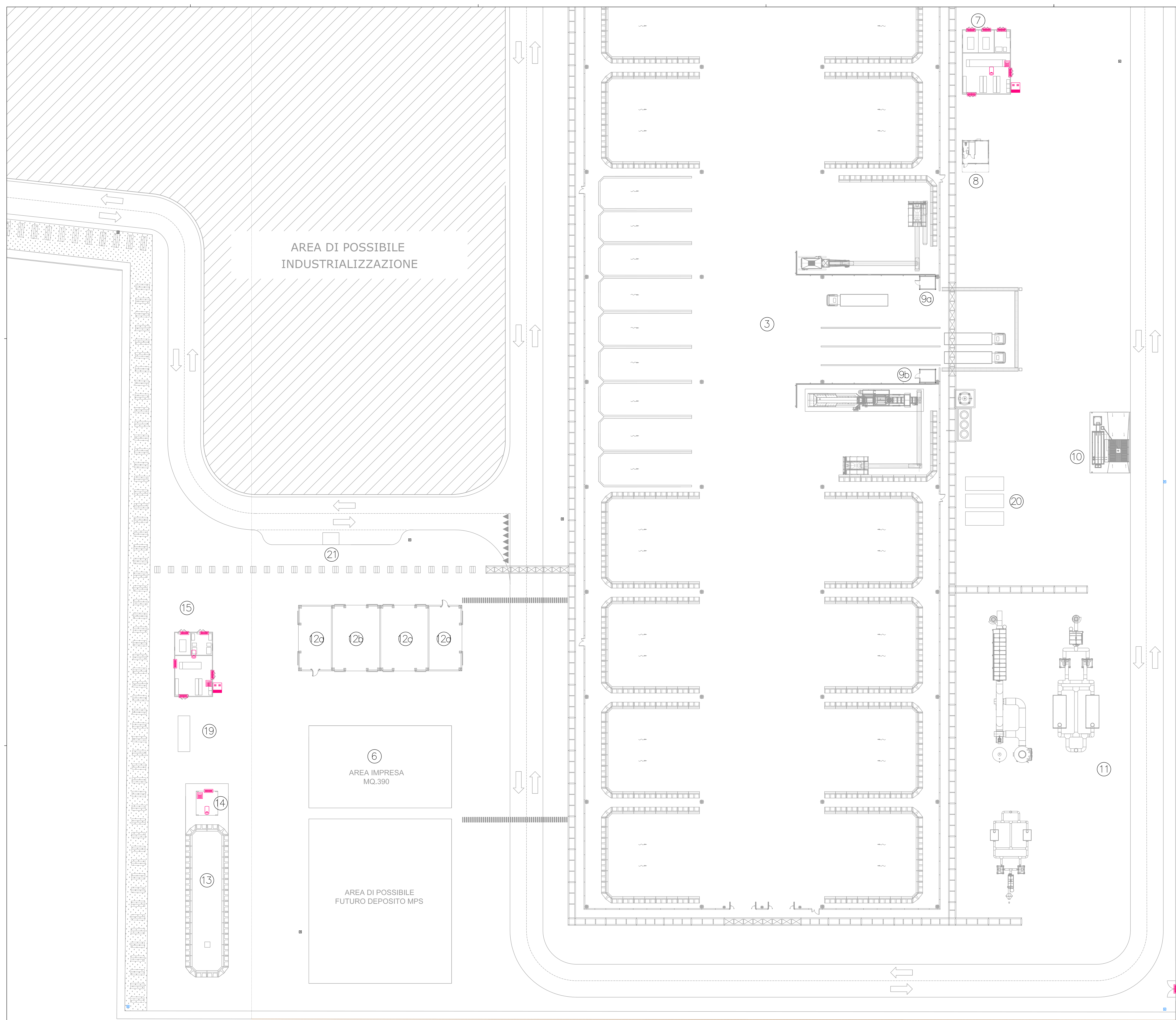
LEGENDA IMPIANTO ANTINTRUSIONE	
	CENTRALE DI COMANDO ANTINTRUSIONE
	TASTIERA ANTINTRUSIONE
	CONTATTO MAGNETICO A TRIPOLARIZZAMENTO
	RELEVATORE VOLUMETRICO
	SIRENA ANTINTRUSIONE



NOTA: PER UN DETTAGLIO MAGGIORE SULLE DOTAZIONI SI RINVIA AGLI ALLEGATI DEL DOCUMENTO 090205-ENG-R-00-3097

PIÙ 090205-ENG-R-00-3097 N° COMMessa CA-RAX-090205 FUNZIONE SMITT. INGENIA/IMP-RO F.250 DATA 09/11/2020		GOLDER RAVENNA AREA PONTICELLE	
PIATTAFORMA BIO-RECUPERO "PONTICELLE" DESCRIZIONE IMPIANTI SPECIALI ALLEGATO 1 LAYOUT GENERALE CON CLASSIFICAZIONE ZONE SECURITY E PRINCIPALI APPARECCHIATURE IMPIANTI SPECIALI		SOSTITUITO DA: SOSTITUITO DA: SOSTITUITO DA:	
N° DOC: 090205-ENG-R-00-3097 UNITÀ DI MISURA/Unit of measure:		N° DOC: APPALTATORE 201480225_P-DD-014 SCALA DI PLOT/Tagg/Plot scale: 1:250	





PIANTA CHIAVE

LEGENDA PALI IMPIANTI SPECIALI	
	PALO DI ALTEZZA 4,5 m FUORI TERRA (USO ESCLUSIVO)
	PALO DI ALTEZZA 10 m FUORI TERRA (ILLUMINAZIONE E SPECIALI)

LEGENDA IMPIANTO ANTINTRUSIONE	
	CENTRALE DI COMANDO ANTINTRUSIONE
	TASTIERA ANTINTRUSIONE
	CONTATTO MAGNETICO A TRIPOLARIZZAMENTO
	RIELEVATORE VOLUMETRICO
	SIRENA ANTINTRUSIONE



NOTA: PER UN DETAGLIO MAGGIORE SULLE DOTAZIONI SI RINVIA AGLI ALLEGATI DEL DOCUMENTO 090026-ENG-RD-3097

NO. DI REV.		DATA		ELAB. - Prop. d.		VERIF. - Verif. d.		APPR. - Appr. d.		CLIENTE	
GO		Emissione per FEED		30/11/2020		COLLEG. 1		IMPROV. 1		MPTD	
NO. DI REV.		DESCRIZIONE - Description		DATA		ELAB. - Prop. d.		VERIF. - Verif. d.		APPR. - Appr. d.	
PVI		Questo disegno è di proprietà Eni Revind S.p.A. che se ne riserva tutti i diritti.		La copia, una volta presentata dal sito, è in stato non controllato; prima dell'uso verificare lo stato della revisione.		SOSTITUITO DA:		SOSTITUISCE L.:		SOSTITUISCE L.:	
N° COMMESSA		CA-RAY-000000		FUNZIONE ENTITÀ		INGEG. / IMPROV.		SCALA		DATA	
N° DOC.		090026-ENG-RD-3097		N° DOC. APPALTAZIONE		20148029_P_DD_014		NO. DI REV.		FG. 7	
UNITA' DI MISURA/Units of measure:		SCALA DI PLOT/AGGIO/Plot scale: 1:250		SHT. 7		of 7					