

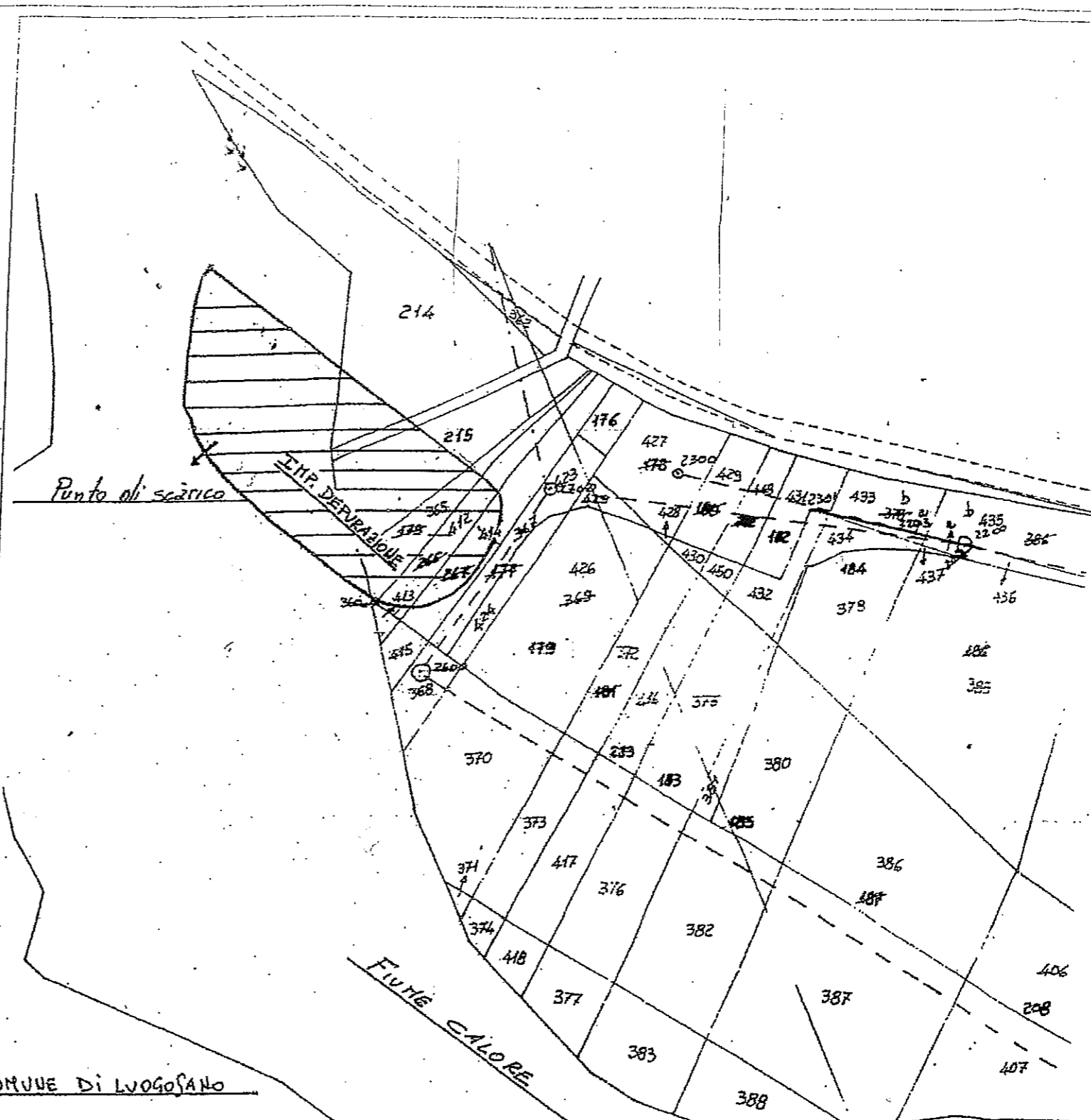
PROGETTO DI INTERVENTO
IMPIANTO ARI DI SAN MARCO SUL CAURE

PROGETTO DI
 INTERVENTO DI
 AERODIFFUSIONE
 PER IL TRATTAMENTO
 DEI FUMI DI SCARICO

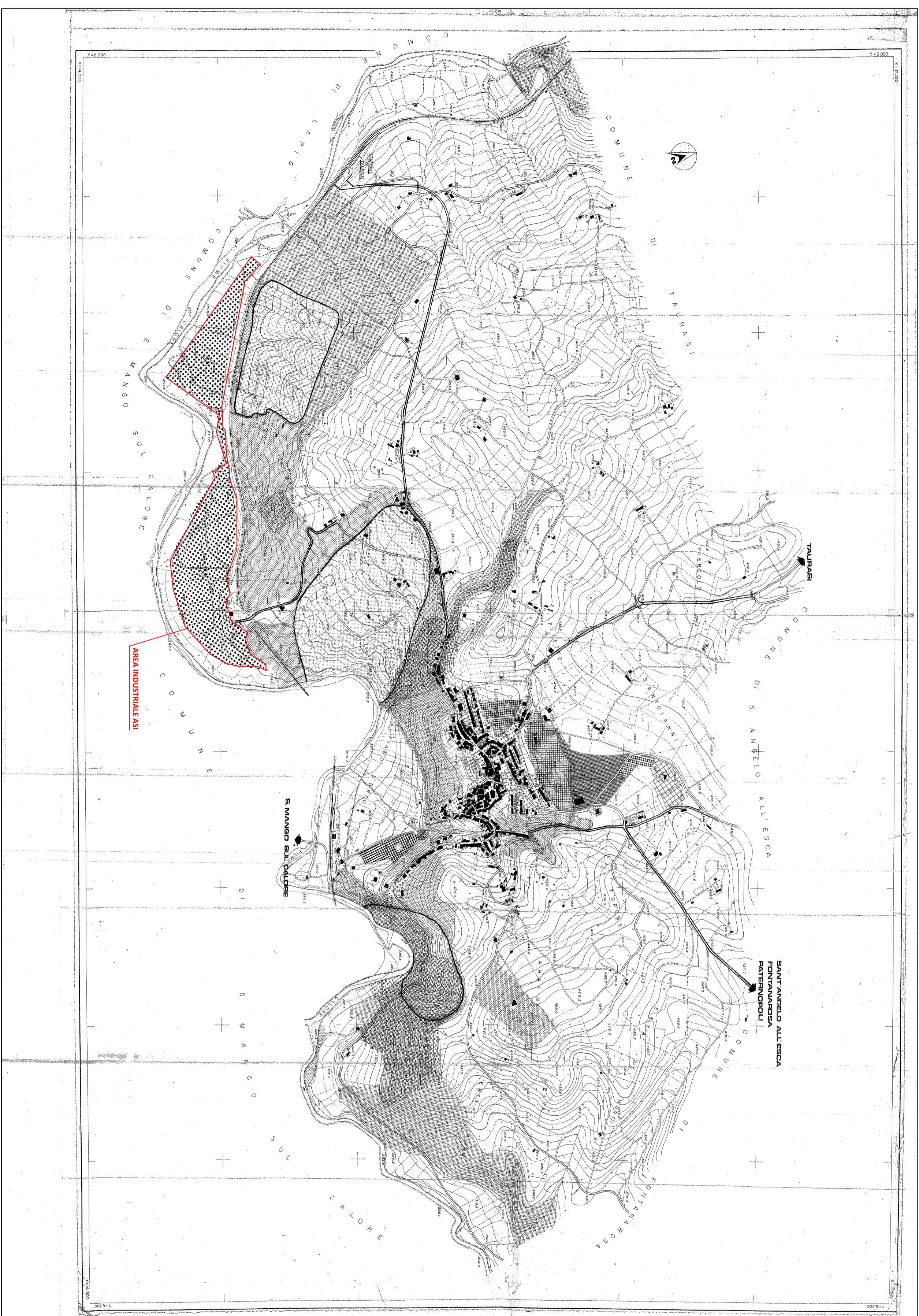
PROGETTISTA:
RINNOVO S.p.A.
 VIA S. ANTONIO, 10
 81042 CASERTA (CE)

PROGETTO:
 AERODIFFUSIONE METEOROLOGICA

PROGETTO:
 P



MUNICIPIO DI LUOGOSANO
OGGIO H 5 1:2000



COMUNE DI LUOGOSANO
 Provincia di Avellino

IMPIANTO ASI DI SAN MANGO SUL CALORE

GESTORE
 ASIDEP srl


REFERENTE IPPC
 Ing. Ivano SPINIELLO

Oggetto
RIENNOVO A.I.A.
ai sensi del D.Lgs. 152/2006

Titolo
STRALCIO PIANO URBANISTICO COMUNALE

Data	Fase	Rev.	Scala	Tavola:
NOVEMBRE 2019		02	1:5000	R

Timbro e firma del Tecnico



Visto autorizzativo del Ente

LEGENDA

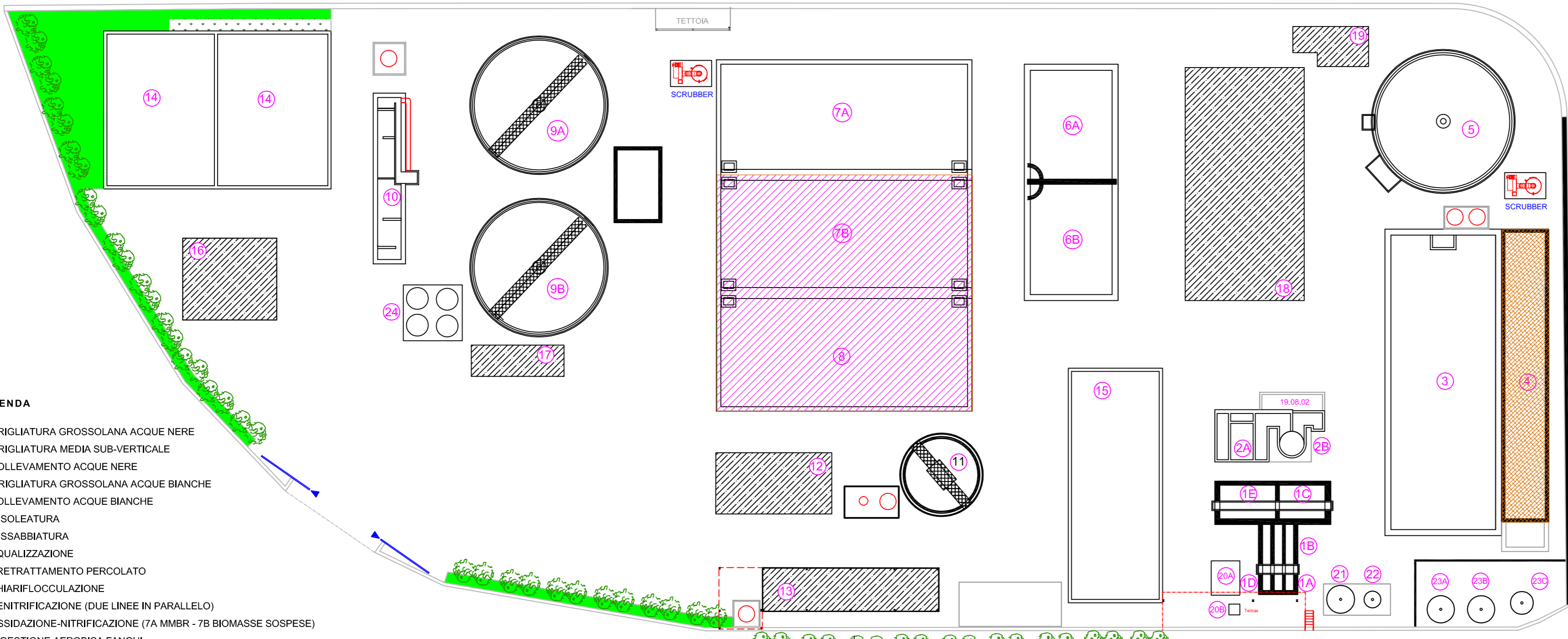
- 1A GRIGLIATURA GROSSOLANA ACQUE NERE
- 1B GRIGLIATURA MEDIA SUB-VERTICALE
- 1C SOLLEVAMENTO ACQUE NERE
- 1D GRIGLIATURA GROSSOLANA ACQUE BIANCHE
- 1E SOLLEVAMENTO ACQUE BIANCHE
- 2A DISOLEATURA
- 2B DISSABBATURA
- 3 EQUALIZZAZIONE
- 4 PRETRATTAMENTO PERCOLATO
- 5 CHIAFFOCULAZIONE
- 6 DENITRIFICAZIONE (DUE LINEE IN PARALLELO)
- 7 OSSIDAZIONE-NITRIFICAZIONE (7A MMBR - 7B BIOMASSE SOSPESA)
- 8 DIGESTIONE AEROBICA FANGHI
- 9 SEDIMENTAZIONE SECONDARIA (DUE LINEE IN PARALLELO)
- 10 DISINFESTAZIONE
- 11 ISPESAMENTO FANGHI
- 12 LOCALE CHEMICALS
- 13 LOCALE FILTROPRESSA
- 14 LETTI DI ESSICCAMENTO
- 15 ACCUMULO ACQUE PRIMA PIOGGIA
- 16 LOCALE UFFICI
- 17 LOCALE DEPOSITO
- 18 OFFICINA, SPOGLIATOI, CABINA ELETTRICA
- 19 CABINA ENEL
- 20 GRIGLIATURA FINE RIFIUTI
- 21 REAZIONE
- 22 PRECIPITAZIONE
- 23 STOCCAGGIO RIFIUTI LIQUIDI LB - MODALITA' D15
- 24 SISTEMA DI FILTRAZIONE CARBONI + RESINE IONICHE

INTERVENTI DA REALIZZARE

- 24 sistema filtrazione carboni + resine

LEGENDA INTERVENTI	
	Copertura con tegoli in PRFV Comparto pre-trattamento percolato
	Realizzazione piazzola per posizionamento Scrubber
	Copertura con tegoli in PRFV Comparto Ossidazione
	Realizzazione piazzola per posizionamento Scrubber

Area delimitata da varco di accesso



COMUNE DI LUOGOSANO
Provincia di Avellino

**IMPIANTO ASI
DI SAN MANGO SUL CALORE**

GESTORE
AIDEP srl

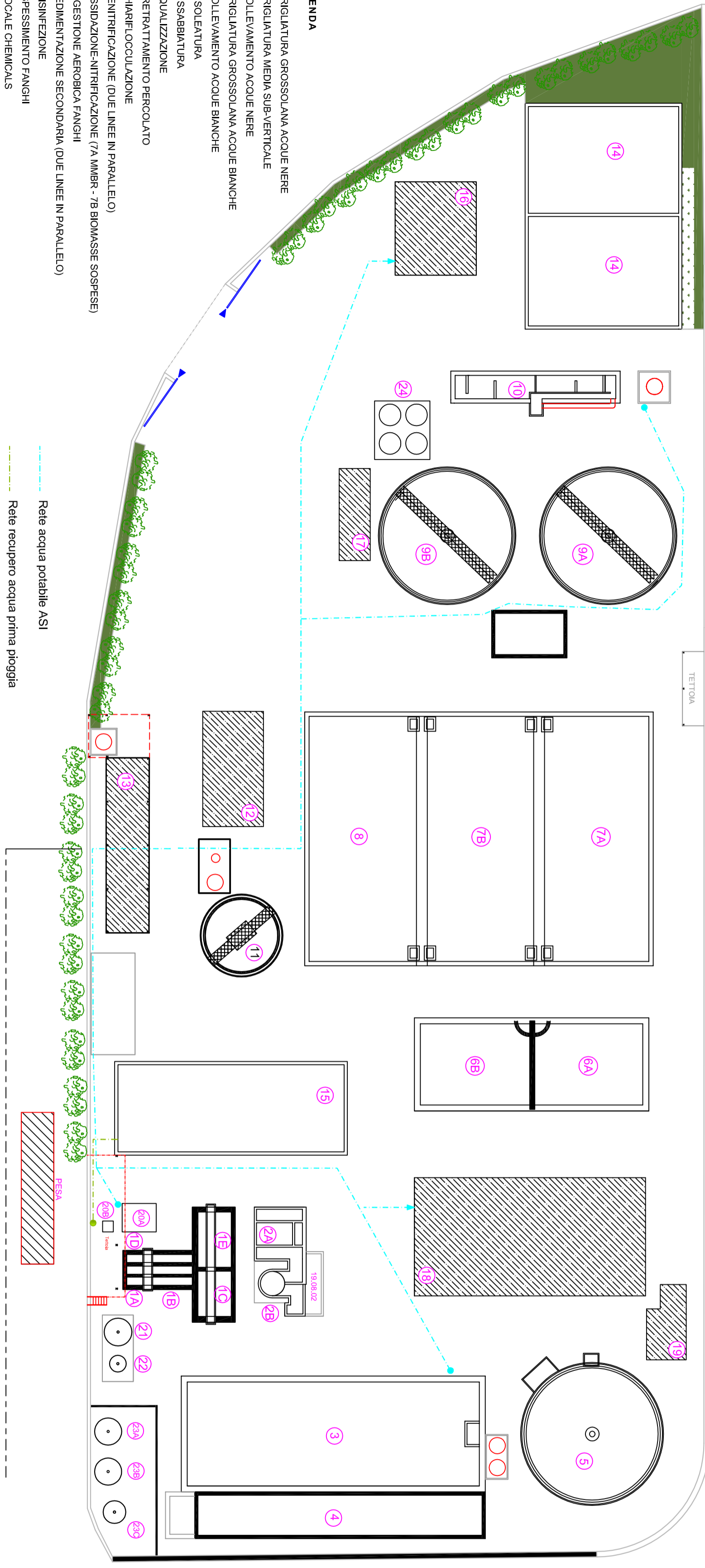
REFERENTE IPFC
Ing. Rinaldo SPINELLO

Oggetto
RINNOVO A.I.A.
art. 4 del D.Lgs. 152/2006

Titolo
**PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO AIA
IPPC 5.3 a) - G.11**

Data	Fase	Rev.	Scale	Tavola
01/09/2020	1	01	1:500	S

Disegnato: [] Verificato: []
 Disegnato: [] Verificato: []



LEGENDA

- 1A GRIGLIATURA GROSSOLANA ACQUE NERE
- 1B GRIGLIATURA MEDIA SUB-VERTICALE
- 1C SOLLEVAMENTO ACQUE NERE
- 1D GRIGLIATURA GROSSOLANA ACQUE BIANCHE
- 1E SOLLEVAMENTO ACQUE BIANCHE
- 2A DISOLEATURA
- 2B DISABBIATURA
- 3 EQUALIZZAZIONE
- 4 PRETRATTAMENTO PERCOLATO
- 5 CHIARIFLOCCULAZIONE
- 6 DENITRIFICAZIONE (DUE LINEE IN PARALLELO)
- 7 OSSIDAZIONE-NITRIFICAZIONE (7A MMBR - 7B BIOMASSE SOSPENSE)
- 8 DIGESTIONE AEROBICA FANGHI
- 9 SEDIMENTAZIONE SECONDARIA (DUE LINEE IN PARALLELO)
- 10 DISINFEZIONE
- 11 ISPESIMENTO FANGHI
- 12 LOCALE CHEMICALS
- 13 LOCALE FILTROPRESSA
- 14 LETTI DI ESSICCAMENTO
- 15 ACCUMULO ACQUE PRIMA PIOGGIA
- 16 LOCALE UFFICI
- 17 LOCALE DEPOSITO
- 18 OFFICINA, SPOGLIATOI, CABINA ELETTRICA
- 19 CABINA ENEL
- 20 GRIGLIATURA FINE RIFIUTI
- 21 REAZIONE
- 22 PRECIPITAZIONE
- 23 STOCCAGGIO RIFIUTI LIQUIDI LB - MODALITA' D15
- 24 SISTEMA DI FILTRAZIONE CARBONI + RESINE IONICHE

--- Rete acqua potabile ASI

--- Rete recupero acqua prima pioggia

--- Area delimitata da varco di accesso

COMUNE DI LUOGOSANO
 Provincia di Avellino

IMPIANTO ASI
DI SAN MANGO SUL CALORE

GESTORE:
 ASIREP-VII

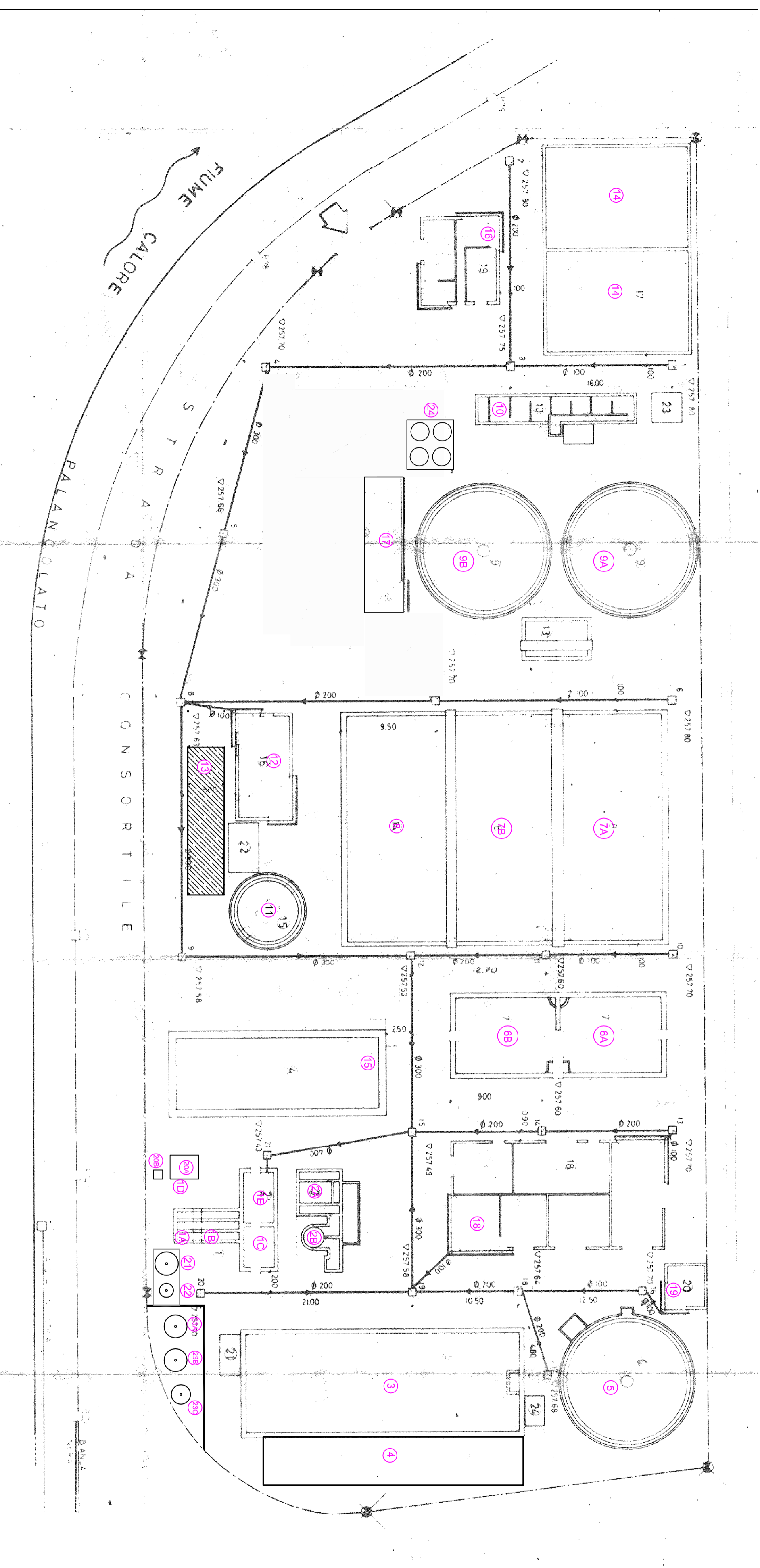
REFERENTE PRC:
 ING. FABIO SPINELLO

Oggetto: **RINNOVO A.I.A.**
Assessorato Urbanistico - 071/2998

Titolo: **PLANIMETRIA RETE ACQUA POTABILE**

DATA	DESCRIZIONE	STATO	SCALA	TAVOLI:
12/08/2017	REVISIONE	02	1:2500	T1

Progetto: PIANO DI LAVORO



LEGENDA

- 1/A GRIGLIATURA GROSSOLANA ACQUE NERE
- 1/B GRIGLIATURA MEDIA SUB-VERTICALE
- 1/C SOLLAVANTAMENTO ACQUE NERE
- 1/D GRIGLIATURA GROSSOLANA ACQUE BIANCHE
- 1/E SOLLAVANTAMENTO ACQUE BIANCHE
- 2/A DISPOSITIVO
- 2/B DISSECCABENTONA
- 3 EQUILIBRAZIONE
- 4 PRETRATTAMENTO PERCOLATO
- 5 CHIAVRI/LOCULAZIONE
- 6 DENITRIFICAZIONE (QUE LINEE IN PARALLELO)
- 7 OSSIDAZIONE-ANTIFRIZIONE (VA IMBR - 7/B BIOMASSE SOSPESSE)
- 8 DIGESTIONE AEROBICA FANGHI
- 9 SEDIMENTAZIONE SECONDARIA (QUE LINEE IN PARALLELO)
- 10 DISINFESTAZIONE
- 11 IMPRESAMENTO FANGHI
- 12 LOCALI CHIMICALS
- 13 LOCALI FILTROPIRESSA
- 14 LETTI DI ESSICCAMENTO
- 15 ACCUMULO ACQUE PRIMA PIOGGIA
- 16 LOCALI UFFICI
- 17 LOCALE DEGRATO
- 18 OFFICINA, SPOGLIATOI, CABINA ELETTRICA
- 19 CABINA ENEL
- 20 GRIGLIATURA FINE RIFIUTI
- 21 RECAZIONE
- 22 RECUPRITAZIONE
- 23 STOCCAGGIO INFILTRAZIONE LIQUIDI B - MODALITA' D15
- 24 SISTEMA DI FILTRAZIONE CARBONI + RESINE IONICHE

COMUNE DI LUIGOGARNO
Provincia di Arezzo

**IMPIANTO ASI
DI SAN MANGO SUL CALORE**

GESTIONE
ASIDER 3H

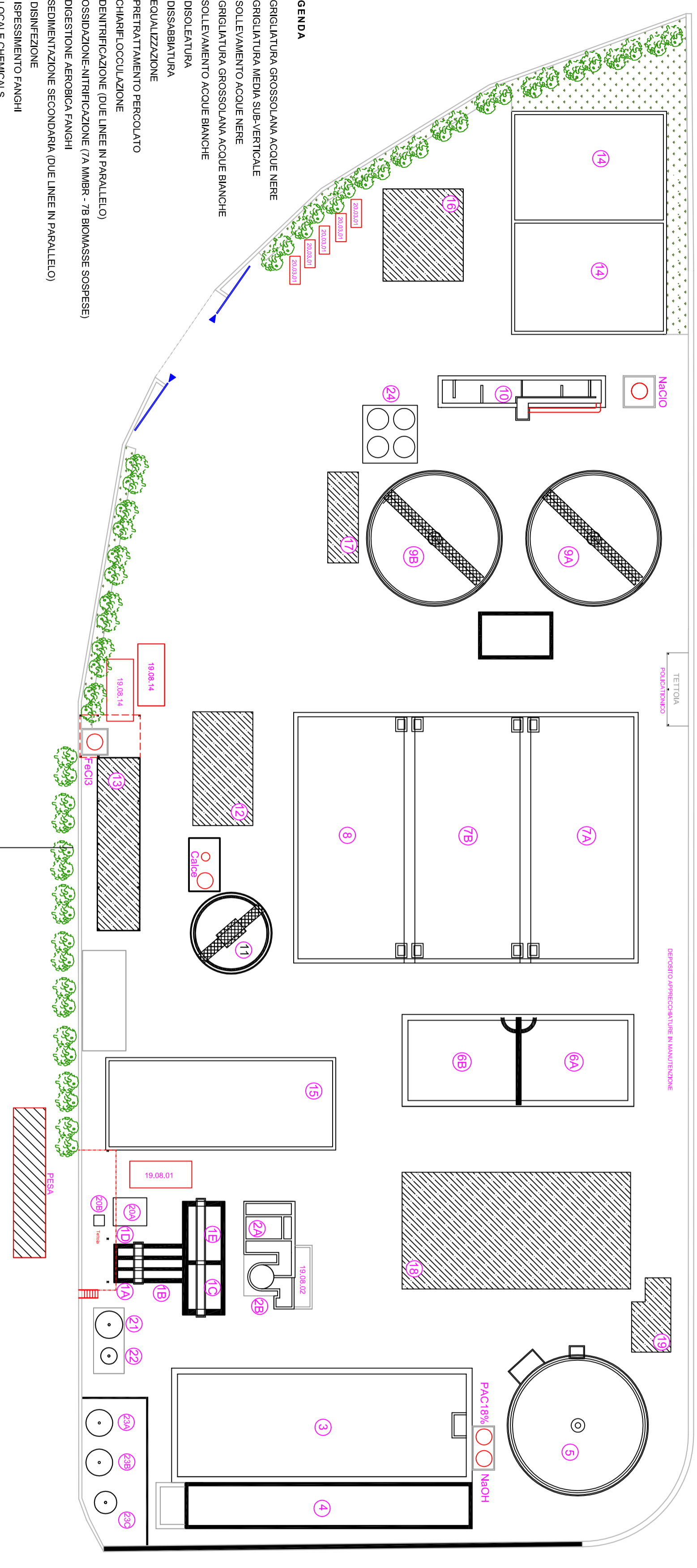
REFERENTE IPIC
ING. VIMMO SPINELLO

Oggetto
RINNOVO A.I.A.

Titolo
PLANIMETRIA RETE FOGNARIA INTERNA

DATA	DESCRIZIONE	STATO	REDAZIONE	SCALE	PROVA
15/05/2018	PROVA	OK	1:500		
15/05/2018	PROVA	OK	1:500		
15/05/2018	PROVA	OK	1:500		
15/05/2018	PROVA	OK	1:500		
15/05/2018	PROVA	OK	1:500		

Tavola:
T2



LEGENDA

- 1A GRIGLIATURA GROSSOLANA ACQUE NERE
- 1B GRIGLIATURA MEDIA SUB-VERTICALE
- 1C SOLLEVAMENTO ACQUE NERE
- 1D GRIGLIATURA GROSSOLANA ACQUE BIANCHE
- 1E SOLLEVAMENTO ACQUE BIANCHE
- 2A DISOLEATURA
- 2B DISABBIATURA
- 3 EQUALIZZAZIONE
- 4 PRETRATTAMENTO PERCOLATO
- 5 CHIARIFLOCCULAZIONE
- 6 DENITRIFICAZIONE (DUE LINEE IN PARALLELO)
- 7 OSSIDAZIONE-NITRIFICAZIONE (7A MMBR - 7B BIOMASSE SOSPENSE)
- 8 DIGESTIONE AEROBICA FANGHI
- 9 SEDIMENTAZIONE SECONDARIA (DUE LINEE IN PARALLELO)
- 10 DISINFEZIONE
- 11 ISPESIMENTO FANGHI
- 12 LOCALE CHEMICALS
- 13 LOCALE FILTROPRESSA
- 14 LETTI DI ESSICCAMENTO
- 15 ACCUMULO ACQUE PRIMA PIOGGIA
- 16 LOCALE UFFICI
- 17 LOCALE DEPOSITO
- 18 OFFICINA, SPOGLIATOI, CABINA ELETTRICA
- 19 CABINA ENEL
- 20 GRIGLIATURA FINE RIFIUTI
- 21 REAZIONE
- 22 PRECIPITAZIONE
- 23 STOCCAGGIO RIFIUTI LIQUIDI LB - MODALITA' D15
- 24 SISTEMA DI FILTRAZIONE CARBONI + RESINE IONICHE

Area delimitata da varco di accesso

COMUNE DI LUOGOSANO
Provincia di Avellino

**IMPIANTO ASI
DI SAN MANGO SUL CALORE**

GESTORE:
ASIBEP srl

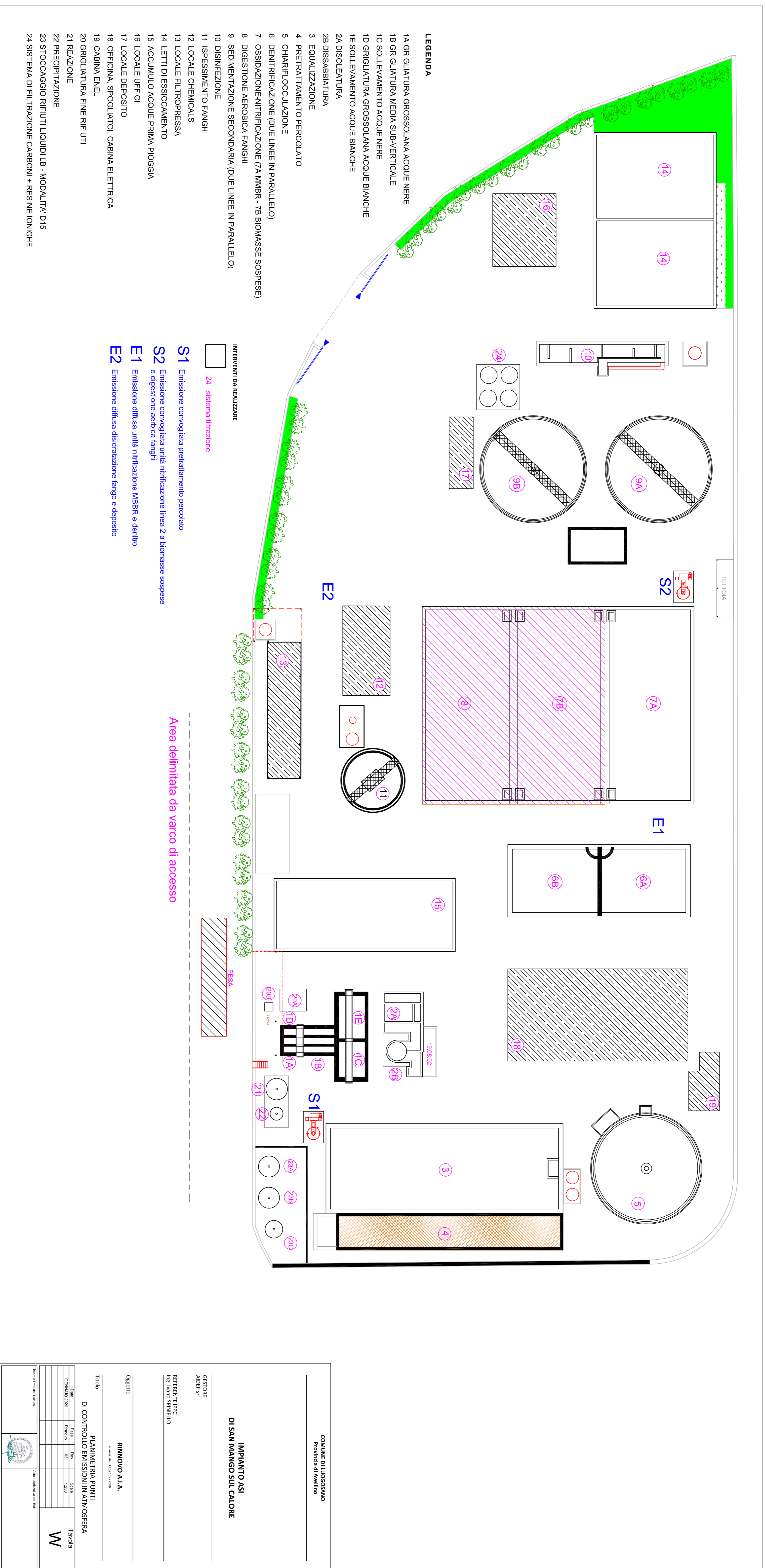
REFERENTE PFC:
Ing. MARCO SPINELLO

Obbietto: **RINNOVO A.I.A.**
Assistenza all'opera

Titolo: **PIANIMETRIA AREE DI GESTIONE RIFIUTI
E DI STOCCAGGIO MATERIA PRIME**

DATA	FOGLIO	SCALE	STADO	TAVOLA:
15/05/2017	1/000	02	1/2000	V

Progetto: Piano di gestione rifiuti
Firma: [Signature]
Data: 15/05/2017



LEGENDA

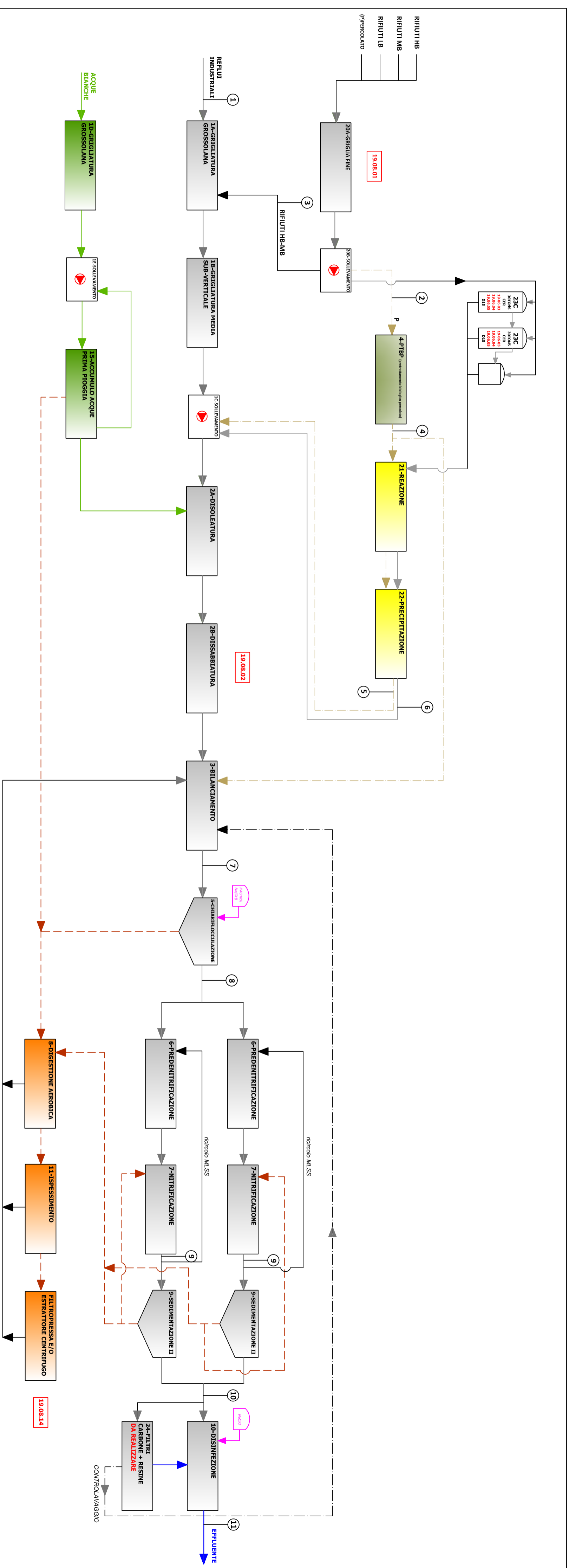
- 1A GRIGLIATURA GROSSOLANA ACQUE NERE
- 1B GRIGLIATURA MEDIA SUB-VERTICALE
- 1C SOLEVAMENTO ACQUE NERE
- 1D GRIGLIATURA GROSSOLANA ACQUE BIANCHE
- 1E SOLEVAMENTO ACQUE BIANCHE
- 2A DISOLEVATURA
- 2B DISSABBIAATURA
- 3 EGUALIZZAZIONE
- 4 PRETRATTAMENTO PERCOLATO
- 5 CHIARIFLOCCULAZIONE
- 6 DENITRIFICAZIONE (DUE LINEE IN PARALLELO)
- 7 OSSIDAZIONE-NITRIFICAZIONE (7A MMBR - 7B BIOMASSE SOSPESSE)
- 8 DIGESTIONE AEROBICA FANGHI
- 9 SEDIMENTAZIONE SECONDARIA (DUE LINEE IN PARALLELO)
- 10 DISINFEZIONE
- 11 ISPRESSAMENTO FANGHI
- 12 LOCALE CHEMICALS
- 13 LOCALE FILTROPRESSA
- 14 LETTI DI ESSICCAMENTO
- 15 ACCUMULO ACQUE PRIMA PIOGGIA
- 16 LOCALE UFFICI
- 17 LOCALE DEPOSITO
- 18 OFFICINA, SPOGLIATOI, CABINA ELETTRICA
- 19 CABINA ENEL
- 20 GRIGLIATURA FINE RIFIUTI
- 21 REAZIONE
- 22 PRECIPITAZIONE
- 23 STOCCAGGIO RIFIUTI LIQUIDI LB - MODALITA' D15
- 24 SISTEMA DI FILTRAZIONE CARBONI + RESINE IONICHE

INTERVENTI DA REALIZZARE

- S1** Emissione convogliata pretattamento percolato
- S2** Emissione convogliata unità nitrificazione linea 2 a biomasse sospese e digestione aerobica fanghi
- E1** Emissione diffusa unità nitrificazione MBBR e denitrif
- E2** Emissione diffusa disidratazione fango e deposito
- 24** sistema filtrazione

Area delimitata da varco di accesso

COMUNE DI LUOGOSANO Provincia di Avellino	
IMPIANTO ASI DI SAN MANGO SUL CALORE	
GESTORE ADOP s.r.l.	
REFERENTE IPAC Ing. Mario SPINELLO	
OGGETTO RINNOVO A.I.A. S. M. 01/19/07/2006	
TITOLO PLANIMETRIA PUNTI DI CONTROLLO EMISSIONI IN ATMOSFERA	
DATA GENNAIO 2020	Scala 1:250
REVISIONE 03	Stampa 03
Tavola: W	



COMUNE DI LUOGOGNANO
Provincia di Avellino

**IMPIANTO ASI
DI SAN MANGO SUL CALORE**

GESTORE:
ASIDEP Srl

REFERENTE P.R.C.:
Ing. Mario SPINELLO

Objetto:
RINNOVO A.I.A.
n° 149 del 11/07/2008

TITOLO:
SCHEMA DI PROCESSO

TAVOLA:
Y1

DATA	DESCRIZIONE	STATO

Scale: 1:1000

Autore: Y1

Verificatore: Y1

Revisione: Y1

Approvazione: Y1

Stampa: Y1

Versione: Y1