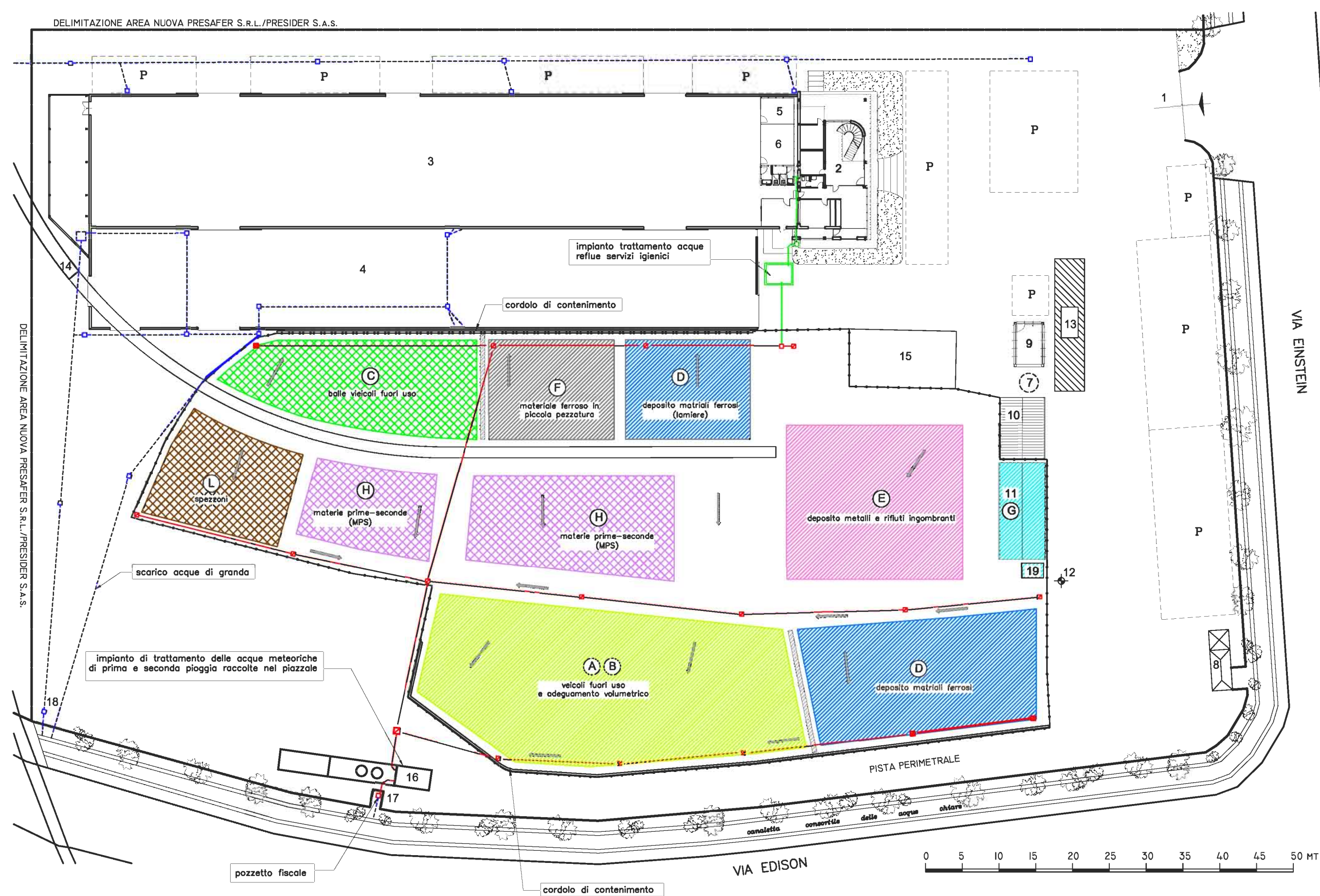


identificativo area	ZONE DI DEPOSITO e TRATTAMENTO/tipo rifiuti	cod. CER	quantitativi annuali stimati [ton]
A	DEPOSITO VEICOLI FUORI USO GIA' BONIFICATI		
B	ZONA DI ADEGUAMENTO VOLUMETRICO- PRESSATURA	16.01.06	1.800,00
C	DEPOSITO BALLE VEICOLI FUORI USO		
D	AREA DEPOSITO MATERIALI FERROSI		
	ferro e acciaio	17.04.05	9.901,50
	metalli ferrosi	16.01.17	92,00
	pastiglie di freni diverse da quelle di cui alla voce 16.01.11	16.01.12	0,80
E	AREA DEPOSITO METALLI e RIFIUTI INGOMBRANTI		
	rifiuti ingombranti	20.03.07	0,25
	metalli	20.01.40	170,00
	imballaggi metallici	15.01.04	3,70
F	AREA DEPOSITO MATERIALI FERROSI IN PICCOLA PEZZATURA, CENERI, POLVERI, ETC.		
	cascami di lavorazione del ferro, acciaio e ghisa	10.02.99	0,20
	limatura e trucioli di materiale ferroso	12.01.01	7,50
	polveri e particolato di materiale ferroso	12.01.02	100,00
	cascami da lavorazione dei rifiuti di ferro, acciaio e ghisa	12.01.99	0,20
	materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti	19.01.02	0,15
	rifiuti da processi, diversi da quelli di cui alla voce 19.01.17	19.01.18	0,15
G	DEPOSITO MATERIALI NON FERROSI		
	cascami di lavorazione di metalli non ferrosi e loro leghe	10.08.99	0,15
	rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11.01.13	11.01.14	0,15
	rifiuti della lavorazione siderometallurgica del rame, diversi da quelli di cui alla voce 11.02.05		
	11.02.06	0,20	
	rottami elettrici ed elettronici	11.02.99	0,15
	sinco solido	11.05.01	0,20
	rifiuti di metalli non ferrosi e loro leghe	11.05.99	0,15
	limatura e trucioli di materiali non ferrosi	12.01.03	1,00
	polveri e particolato di materiale non ferroso	12.01.04	0,50
	metalli non ferrosi	16.01.18	0,50
	vetro	16.01.20	0,50
	componenti non specificati altrimenti	16.01.22	0,75
	rame, bronzo, ottone	17.04.01	1,50
	alluminio	17.04.02	2,00
	piombo	17.04.03	0,50
	sinco	17.04.04	0,20
	stagno	17.04.06	0,20
	metalli misti	17.04.07	1,00
	materiali non ferrosi	19.12.03	0,15
	rifiuti di metalli non ferrosi	19.10.02	0,70
H	DEPOSITO MATERIE PRIME-SECONDE (MPS)		
I	DEPOSITO SPEZZONI ACCIAIO		
TOTALE			12.106,95

- Superficie del lotto di terreno di pertinenza della "Nuova Presafer S.r.l." mq 16.633,00
- Piazzole per stoccaggio rottami ferrosi mq 5.620,00
- Superfici a verde mq 135,00
- Superfici destinate a parcheggi mq 1.385,00
- Altre superfici asfaltate mq 6.400,00

- 1 Cancello di ingresso
- 2 Palazzina Uffici amministrativi e di rappresentanza
- 3 Capannone industriale per lavorazione ferro tondo per c.a.
- 4 Ampliamento capannone per lavorazione e stoccaggio prodotti ferrosi
- 5 Refettorio - Ritrovo
- 6 Spogliatoio - Presidio sanitario
- 7 Cisterna gasolio
- 8 Cabina elettrica
- 9 Magazzino ricambi
- 10 Manutenzione mezzi ditto
- 11 Tettoio deposito metalli non ferrosi
- 12 Piezometro
- 13 Pesa a ponte
- 14 Terminal raccordo ferroviario
- 15 Presso cesoia
- 16 Impianto di depurazione chimico-fisico delle acque di pioggia
- 17 Pozzetto fiscale impianto di raccolta e depurazione acque di pioggia
- 18 Scarico acque bianche nel canale consortile
- 19 Container materiali non ferrosi
- 20 Flusso acque di ruscellamento
- 21 Impianto fognario acque reflue servizi igienici uffici e spogliatoi
- 22 Barriera alberata in corso di realizzazione
- 23 Impianto fognario acque meteoriche del piazzale per stoccaggio rottami ferrosi
- 24 Rete acque chiare di gronda

**STATO DI FATTO**  
autorizzazione DN3/280  
**PLANIMETRIA GENERALE DELL'AREA**  
layout zone deposito e lavorazione

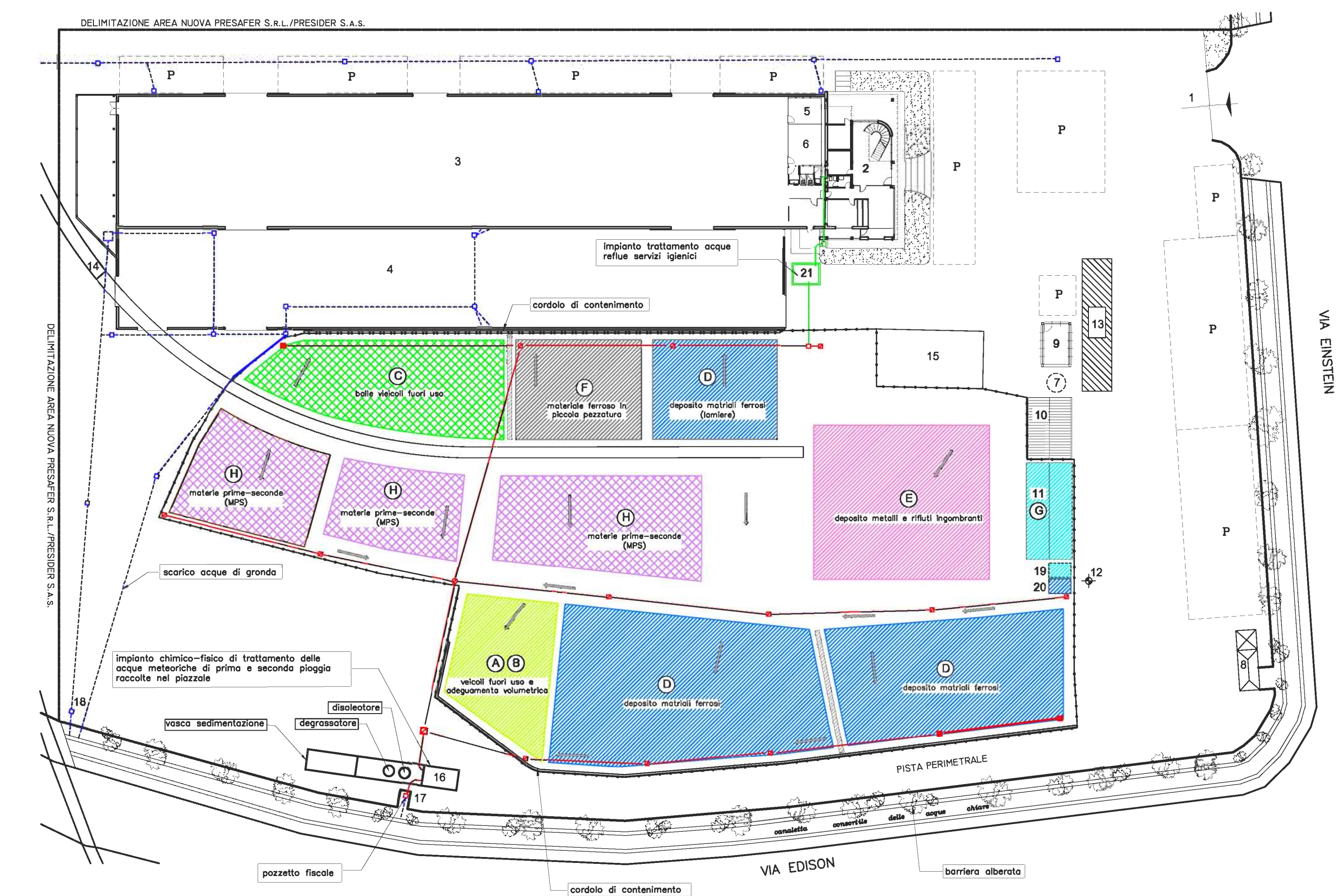


identificativo area	ZONE DI DEPOSITO e TRATTAMENTO/tipo rifiuti	cod. CER	quantitativi annuali stimati [ton]
A	DEPOSITO VEICOLI FUORI USO GIA' BONIFICATI		
B	ZONA DI ADEGUAMENTO VOLUMETRICO- PRESSATURA	16.01.06	800,00
C	DEPOSITO BALLE VEICOLI FUORI USO		
D	AREA DEPOSITO MATERIALI FERROSI		
	ferro e acciaio	17.04.05	10.800,50
	metalli ferrosi	16.01.17	92,00
	metalli ferrosi (in container n° 20)	19.12.02	1,70
E	AREA DEPOSITO METALLI		
	metalli	20.01.40	170,00
	imballaggi metallici	15.01.04	3,70
F	AREA DEPOSITO MATERIALI FERROSI IN PICCOLA PEZZATURA, CENERI, POLVERI, ETC.		
	cascami di lavorazione del ferro, acciaio e ghisa	10.02.99	0,20
	limatura e trucioli di materiale ferroso	12.01.01	7,50
	polveri e particolato di materiale ferroso	12.01.02	100,00
	cascami da lavorazione dei rifiuti di ferro, acciaio e ghisa	12.01.99	0,20
G	DEPOSITO MATERIALI NON FERROSI		
	cascami di lavorazione di metalli non ferrosi e loro leghe	10.08.99	0,15
	rifiuti della lavorazione siderometallurgica del rame, diversi da quelli di cui alla voce 11.02.05		
	11.02.06	0,20	
	rottami elettrici ed elettronici	11.02.99	0,15
	rifiuti di metalli non ferrosi e loro leghe	11.05.99	0,15
	limatura e trucioli di materiali non ferrosi	12.01.03	1,00
	polveri e particolato di materiale non ferroso	12.01.04	0,50
	metalli non ferrosi	16.01.18	0,50
	componenti non specificati altrimenti	16.01.22	0,75
	rame, bronzo, ottone	17.04.01	1,50
	alluminio	17.04.02	2,00
	piombo	17.04.03	0,50
	sinco	17.04.04	0,20
	stagno	17.04.06	0,20
	metalli misti	17.04.07	1,00
	materiali non ferrosi	19.12.03	0,15
	rifiuti di metalli non ferrosi	19.10.02	0,70
	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17.04.10 (in container n° 19)	17.04.11	0,50
H	DEPOSITO MATERIE PRIME-SECONDE (MPS)		
TOTALE			15.000,00

- Superficie del lotto di terreno di pertinenza della "Nuova Presafer S.r.l." mq 16.633,00
- Piazzole per stoccaggio rottami ferrosi mq 5.620,00
- Superfici a verde mq 135,00
- Superfici destinate a parcheggi mq 1.385,00
- Altre superfici asfaltate mq 6.400,00

- 1 Cancello di ingresso
- 2 Palazzina Uffici amministrativi e di rappresentanza
- 3 Capannone industriale per lavorazione ferro tondo per c.a.
- 4 Ampliamento capannone per lavorazione e stoccaggio prodotti ferrosi
- 5 Refettorio - Ritrovo
- 6 Spogliatoio - Presidio sanitario
- 7 Cisterna gasolio
- 8 Cabina elettrica
- 9 Magazzino ricambi
- 10 Manutenzione mezzi ditto
- 11 Tettoio deposito metalli non ferrosi
- 12 Piezometro
- 13 Pesa a ponte
- 14 Terminal raccordo ferroviario
- 15 Presso cesoia
- 16 Impianto di depurazione chimico-fisico delle acque di pioggia
- 17 Pozzetto fiscale impianto di raccolta e depurazione acque di pioggia
- 18 Scarico acque bianche nel canale consortile
- 19 Container cavi (cod. CER 17.04.11)
- 20 Container metalli ferrosi (cod. CER 19.12.02)
- 21 Impianto di depurazione biologico dei reflui civili
- 22 Flusso acque di ruscellamento
- 23 Impianto fognario acque reflue servizi igienici uffici e spogliatoi
- 24 Barriera alberata in corso di realizzazione
- 25 Impianto fognario acque meteoriche del piazzale per stoccaggio rottami ferrosi
- 26 Rete acque chiare di gronda

**PROGETTO PER L'AUMENTO DELLA POTENZIALITA' DI TRATTAMENTO**  
**PLANIMETRIA GENERALE DELL'AREA**  
layout zone deposito e lavorazione



C		
B		
A	16.05.2009	PRIMA EMISSIONE
REV.	DATA	DESCRIZIONE

**NUOVA PRESAFER S.r.l.**  
Comune di Avezzano  
Nucleo di Industrializzazione - via A.Einstein

**CENTRO DI ROTTAMAZIONE e TRATTAMENTO DEI VEICOLI FUORI USO**

**Richiesta di verifica di assoggettabilità per l'ampliamento**  
**D.Lgs. 04/08 Allegato IV punto 7. lettera zb**

Nuova PRESAFER S.r.l. I TECNICI  
L'Amministratore Unico ingg. Paolo Feliciani e Antonio Capassi  
(Massimo Lombardi)

**PROGETTO PER L'AUMENTO DELLA POTENZIALITA' DI TRATTAMENTO FINO A 15.000 t/anno ED AGGIORNAMENTO CODICI CER**

SCALA 1:500	<b>PLANIMETRIA GENERALE DELL'AREA layout zone deposito e lavorazione</b>
DISSEGNO N°	<b>NPRS - AUP 001 A</b>

Ing. Paolo FELICIANI - via America 31/c 67051 Avezzano (AQ) - tel. 0863 22384 fax 0863 446096

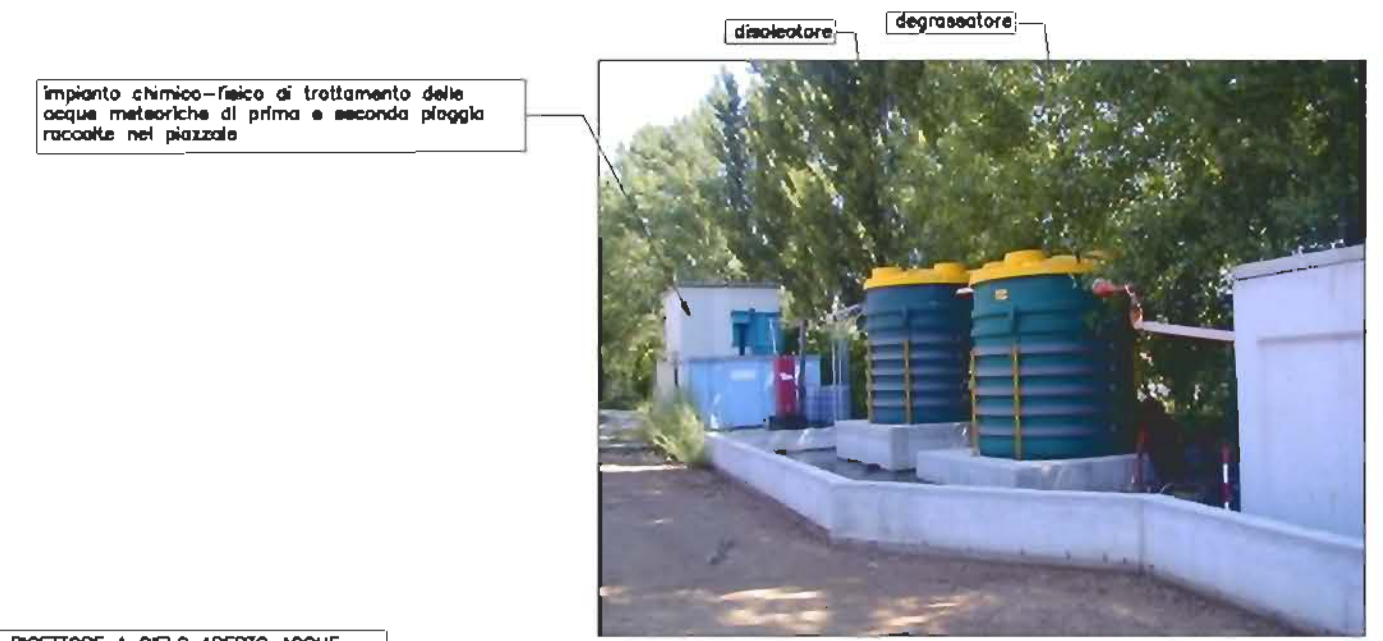
A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riproduzione e comunque di renderlo noto a terzi senza nostra autorizzazione

identificativo aree	ZONE DI DEPOSITO e TRATTAMENTO/tipo rifiuti	codici CER	quantitativi annuali stimati [ton]
A	DEPOSITO VEICOLI FUORI USO GIÀ BONIFICATI		
B	ZONA DI ADEGUAMENTO VOLUMETRICO- PRESSATURA		
C	DEPOSITO BALLE VEICOLI FUORI USO		
D	AREA DEPOSITO MATERIALI FERROSI		
	ferro e acciaio	17.04.05	10.800,50
	metalli ferrosi	16.01.17	92,00
	metalli ferrosi (in container n° 20)	19.12.02	1,70
E	AREA DEPOSITO METALLI		
	metalli	20.01.40	170,00
	smaltigli metalli	15.01.04	3,70
F	AREA DEPOSITO MATERIALI FERROSI IN PICCOLA PEZZATURA, CENERI, POLVERI, ETC.		
	casami di lavorazione del ferro, acciaio e ghisa	10.02.99	0,20
	limatura e trucioli di materiale ferroso	12.01.01	7,50
	polveri e particolato di materiale ferroso	12.01.02	100,00
	casami da lavorazione dei rifiuti di ferro, acciaio e ghisa	12.01.99	0,20
G	DEPOSITO MATERIALI NON FERROSI		
	casami di lavorazione di metalli non ferrosi e loro leghe	10.08.99	0,15
	rifiuti della lavorazione idrometallurgica del rame, diversi da quelli di cui alla voce H.0205	11.02.06	0,20
	rottami elettrici ed elettronici	11.02.99	0,15
	rifiuti di metalli non ferrosi e loro leghe	11.05.99	0,15
	limatura e trucioli di materiali non ferrosi	12.01.03	1,00
	polveri e particolato di materiale non ferroso	12.01.04	0,50
	metalli non ferrosi	16.01.18	0,50
	componenti non specificati altrimenti:	16.01.22	0,75
	rame, bronzo, ottone	17.04.01	1,50
	alluminio	17.04.02	2,00
	piombo	17.04.03	0,50
	zinco	17.04.04	0,20
	stagno	17.04.06	0,20
	metalli misti	17.04.07	1,00
	materiali non ferrosi	19.12.03	0,15
	rifiuti di metalli non ferrosi	19.10.02	0,70
	cavi, diversi da quelli di cui alla voce I70410 (in container n° 19)	17.04.11	0,50
H	DEPOSITO MATERIE PRIME-SECONDE (MPS)		
	TOTALE		15.000,00

- Superficie del lotto di terreno di pertinenza della "Nuova Presafer S.r.l." mq 16.633,00
- Piazzale per stoccaggio rottami ferrosi mq 5.620,00
- Superfici a verde mq 135,00
- Superfici destinate a parcheggi mq 1.385,00
- Altre superfici asfaltate mq 6.400,00



1	Cancello di ingresso
2	Palazzina Uffici amministrativi e di rappresentanza
3	Capannone industriale per lavorazione ferro tondo per c.a.
4	Ampliamento capannone per lavorazione e stoccaggio prodotti ferrosi
5	Refettorio - Ritrovo
6	Spogliatoio - Presidio sanitario
7	Cisterna gasolio
8	Cabina elettrica
9	Magazzino ricambi
10	Manutenzione mezzi ditta
11	Tettoia deposito metalli non ferrosi
12	Piezometro
13	Pesa a ponte
14	Terminal raccordo ferroviario
15	Pressa cesoio
16	Impianto di depurazione chimico-fisico delle acque di pioggia
17	Pozzetto fiscole impianto di raccolta e depurazione acque di pioggia
18	Scarico acque bianche nel canale consortile
19	Container cavi (cod. CER 17.04.11)
20	Container metalli ferrosi (cod. CER 19.12.02)
21	Impianto di depurazione biologico dei reflui civili
	Flusso acque di ruscellamento
	Impianto fognario acque reflue servizi igienici uffici e spogliatoi
	Barriera alberata in corso di realizzazione
	Impianto fognario acque meteoriche del piazzale per stoccaggio rottami ferrosi
	Rete acque chiare di granda



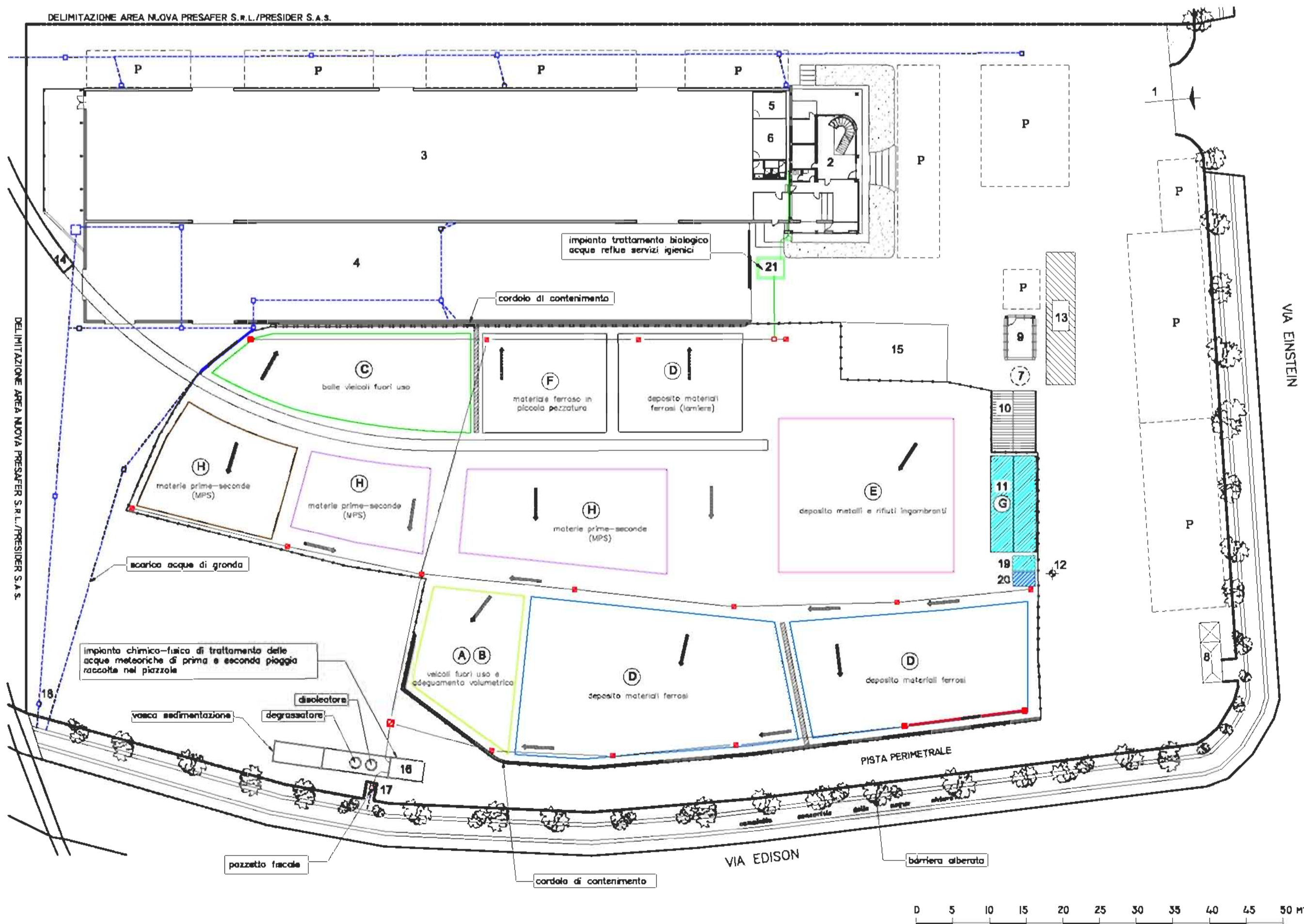
Impianto chimico-fisico di trattamento delle acque meteoriche di prima e seconda pioggia raccolte nel piazzale

Canale ricettore a cielo aperto acque di scarico pluviali e depuratore biologico



Pozzetto di raccolta delle acque del piazzale in cui avvengono le lavorazioni

Pozzetto di raccolta delle acque del piazzale in cui avvengono le lavorazioni



C					
B					
A	18.05.2009	PRIMA EMISSIONE			
REV.	DATA	DESCRIZIONE			

**NUOVA PRESAFER S.r.l.**  
Comune di Avezzano  
Nucleo di Industrializzazione - via A.Einstein

**CENTRO DI ROTTAMAZIONE  
e  
TRATTAMENTO DEI VEICOLI FUORI USO**

**Richiesta di verifica di assoggettabilità per  
l'ampliamento  
D.Lgs. 04/08 Allegato IV punto 7. lettera zb**

Nuova PRESAFER S.r.l.  
L'Amministratore Unico  
(Massimo Lombardi)

I TECNICI  
ingg. Paolo Feliciani e Antonio Capassi

PROGETTO PER L'AUMENTO DELLA  
POTENZIALITÀ DI TRATTAMENTO FINO  
A 15.000 t/anno ED  
AGGIORNAMENTO CODICI CER

SCALA  
1:500

**PLANIMETRIA GENERALE DELL'AREA**  
Impianti raccolta-trattamento acque  
di prima/seconda pioggia e reflui civili

DISEGNO

N° **NPRS - AUP 002 A**

ing. Paolo FELICIANI - via America 31/c 67051 Avezzano (AQ) - tel. 0863 22384 fax 0863 446096

A termini di legge ci riserviamo la priorità di questo disegno  
con diritto di riproduzione e comunque di renderlo noto a terzi senza nostra autorizzazione