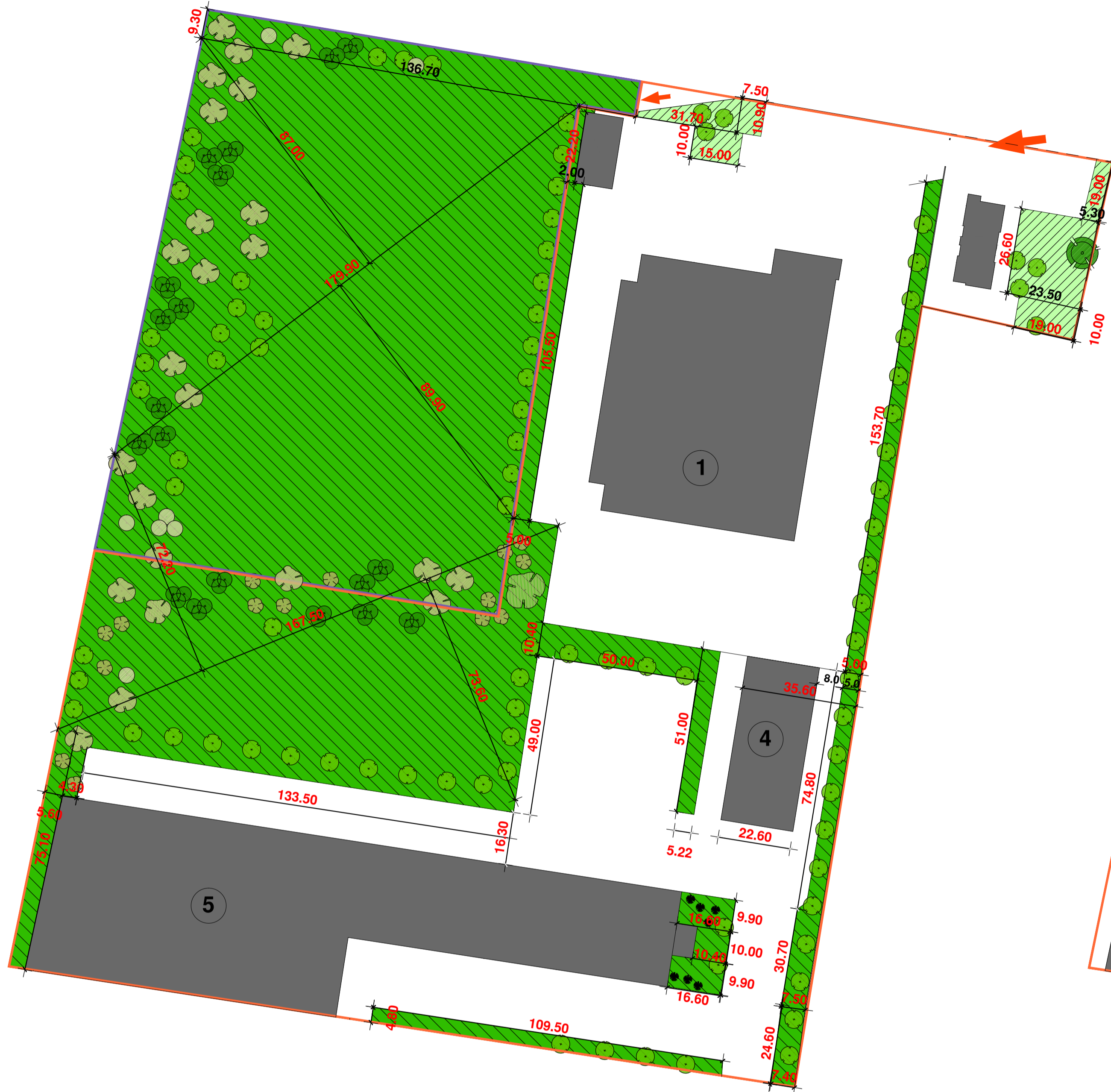


SCHEMA DI CALCOLO VERDE PROFONDO



SCHEMA DI CALCOLO PARCHEGGI PERTINENZIALI



VERDE PROFONDO ESISTENTE

15,00 x 10,00	= mq	150
10,90 x 7,50	= mq	82
31,70 x 10,90 / 2	= mq	173
19,00 x 10,00	= mq	190
23,50 x 26,60	= mq	625
5,30 x 19,00	= mq	101
ESISTENTE	= mq	1.320

VERDE PROFONDO DI PROGETTO

5,60 x 75,10	= mq	421
4,30 x 20,00	= mq	86
167,50 x 73,60 / 2	= mq	6164
167,50 x 72,20 / 2	= mq	6047
179,90 x 89,90 / 2	= mq	8087
179,90 x 87,00 / 2	= mq	7826
5,00 x 105,50	= mq	528
2,00 x 22,20	= mq	44
136,70 x 9,30	= mq	1271
5,00 x 153,70	= mq	769
133,60 x 4,00	= mq	534
50,00 x 10,40	= mq	520
51,60 x 5,92	= mq	305
5,00 x 74,80	= mq	374
7,50 x 30,70	= mq	230
7,50 x 24,10	= mq	181
16,60 x 10,10	= mq	168
9,60 x 10,00	= mq	96
16,60 x 10,10	= mq	168
109,50 x 4,80	= mq	526
PROGETTO	= mq	34.343
TOTALE VERDE PROFONDO	= mq	35.663

PARCHEGGI ESISTENTI

10,00 x 5,60	= mq	56,00
40,20 x 5,00	= mq	201,00
40,20 x 13,20 / 2	= mq	265,32
19,20 x 19,20	= mq	368,64
ESISTENTE	= mq	890,96

PARCHEGGI DI PROGETTO

50,00 x 45,00	= mq	2.250,00
49,90 x 16,00	= mq	798,40
40,00 x 5,00	= mq	200,00
5,00 x 152,00	= mq	760,00
PROGETTO	= mq	4.008,40

TOTALE PARCHEGGI = mq 4.899,36

- ① ATTIVITA' LOGISTICA
- ② DEPOSITO
- ③ PALAZZINA
- ④ MAGAZZINO LEGNAME
- ⑤ AMPLIAMENTO FRANCHINI
- VERDE PROFONDO ESISTENTE
- VERDE PROFONDO DI PROGETTO
- PARCHEGGIO ESISTENTE IN ASFALTO
- PARCHEGGIO PROGETTO PAVIMENTAZIONE DRENANTE
- ALBERATURE DI PROGETTO
- PIAZZALI E PERCORSI INTERNI IN ASFALTO

Franchini Lamiere S.p.A.

1 / 02

COMUNE DI BRESCIA

PROGETTO
Ampliamento deposito coperto lamiere

COMMITTENTE
Franchini Lamiere S.p.A.
Via IV Novembre, 32 - SAN ZENO NAVIGLIO (BS)

Progetto di variante al PGT: AT.B.3.

PROGETTISTA
Ing. DARIO GAGLIANDI & Partners
COPROIECIDI BRESCIA S.r.l.
Via Volta, 7 / C - 25124 - BRESCIA
Telefono 030 / 2428902 - E-mail coprobres@tin.it
Indirizzo PEC: dario.gagliandi@esingegneriemail.it

Ing. DARIO GAGLIANDI - BRESCIA (BS)
Progettazione e Direzione Lavori

Sig. Franchini Santo
FRANCHINI LAMIERE S.p.A.
Proprietario

Descrizione: **VERDE PROFONDO - SPAZI APERTI - PARCHEGGI PERTINENZIALI: ELABORATO DIMOSTRATIVO DI CALCOLO**

Data	Num. Progetto	Num. Disegno	Revisione
01/08/2019	18-458	/	R5

Indice	Data	Descrizione Aggiornamento