



**Legenda**

- Ambito P.U.A.
- Extra ambito

Tabella A - DATI DI TRASFORMAZIONE DELL'AMBITO	
Superficie territoriale	18.185 mq
SNP max	2.993 mq
VOL. max	10.775 mc*
H. max	7,5 mt

\* La determinazione del Volume deriva dalla formula  $V = SNP \times 3,60$

Tabella B - DATI DI PROGETTO	
Superficie territoriale	18.185 mq
SNP	2.920 mq
VOL. TOT.	10.512 mc
Abitanti teorici	53*

\* consumo volume teorico per abitante assunto = 200 mc/ab

**AREE COMPUTATE A STANDARD PUBBLICO - DIMOSTRAZIONE DEL REPERIMENTO STANDARD**

Tipo standard	Modalità di calcolo	Sup. dovuta	Sup. individuata	Dimostrazione reperimento standard
Verde attrezzato (Zona Fc)	Scheda Norma n.32	1.992 mq	2.317 mq	2.317 > 1.992 mq
Verde permeabile	23 mq/ab.	1.219 mq	1.618 mq	1.618 > 1.219 mq
Parcheggi	7 mq/ab.	371 mq	540 mq	540 > 371 mq

N.B. - La superficie a parcheggio dovuta è esito delle operazioni legate all'indice mq/ab. da NTO e il numero di abitanti teorici di cui alla tabella B

	area dovuta	area reperita
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #4CAF50; border: 1px solid #000; margin-right: 5px;"></span> Verde attrezzato (Zona Fc)	1.992 mq	2.317 mq (di cui 268 mq di pista ciclabile)
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #8BC34A; border: 1px solid #000; margin-right: 5px;"></span> Verde permeabile	1.219 mq	1.618 mq
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #2196F3; border: 1px dashed #000; margin-right: 5px;"></span> Parcheggi	371 mq	540 mq

**ALBERI E ARBUSTI DA METTERE A DIMORA**

	modalità di calcolo	dovuti	individuati	Dimostrazione reperimento
Numero di alberi (DA) da mettere a dimora	DA = 2 alberi/100 mq SNP (art. 45 c. 3 NTO)	59	59	59 dovuti = 59 individuati
Numero di arbusti (DAR) da mettere a dimora	DAR = 2 arbusti/100 mq SNP (art. 45 c. 3 NTO)	59	59	59 dovuti = 59 individuati

	dovuti	reperiti
<span style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; padding: 2px;">xN</span> Numero di <b>alberi</b> da mettere a dimora su suolo pubblico o asservito a uso pubblico	59	59
<span style="border: 1px dashed green; border-radius: 50%; padding: 2px;">xN</span> Numero di <b>arbusti</b> da mettere a dimora su suolo pubblico o asservito a uso pubblico	59	59

Verifica reperibilità standard - scala 1:1.000



COMMESSA DR20210024

**Comune di SUSEGANA**

OGGETTO **Piano Urbanistico Attuativo "Via SARTOR"**

COMMITTENTE **Norbert Le Gallais** Bruno Zambon Luciano Zambon Maurizio Granziera  
 Sestiere San Marco 3051 via Garibaldi, 19 via Distrettuale, 166 int. 2  
 31021 Venezia 31058 Susegana (TV) 31025 Santa Lucia di Piave (TV)

PROGETTAZIONE **d-recta**  
**d-recta srl**  
 via Villa Liccer, 14  
 31020 San Fior (TV) - Italia  
 t. 0438.1710037 - f. 0438.1710109  
 info@d-recta.it - www.d-recta.it

PROGETTISTA **Arch. Dino De Zan** DIRETTORE TECNICO **Arch. Marco Pagani** STUDIO DI COMPATIBILITÀ IDRAULICA e GEOLOGICA **Dott. Geol. Filippo Torresan**

ELABORATO

**Verifica reperibilità standard**  
 scala 1:1.000 codice DR20210024UAD00PQ002

EMISSIONE	rev	data	descrizione	redatto	controllato
	02	maggio 2023	Elaborati per adozione	GC	MP
	01	febbraio 2023	Elaborati adeguati alle integrazioni Prot. 295/2023 - Rif. 18045/2022	EA	MP
	00	settembre 2022	Elaborati per adozione	EA	MP



Il presente documento è di proprietà di d-recta srl. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge.  
 certificato norma UNI EN ISO 9001:2015 n. 17180-I  
 certificato norma UNI ISO 45001:2018 n. 17180-I

**09**