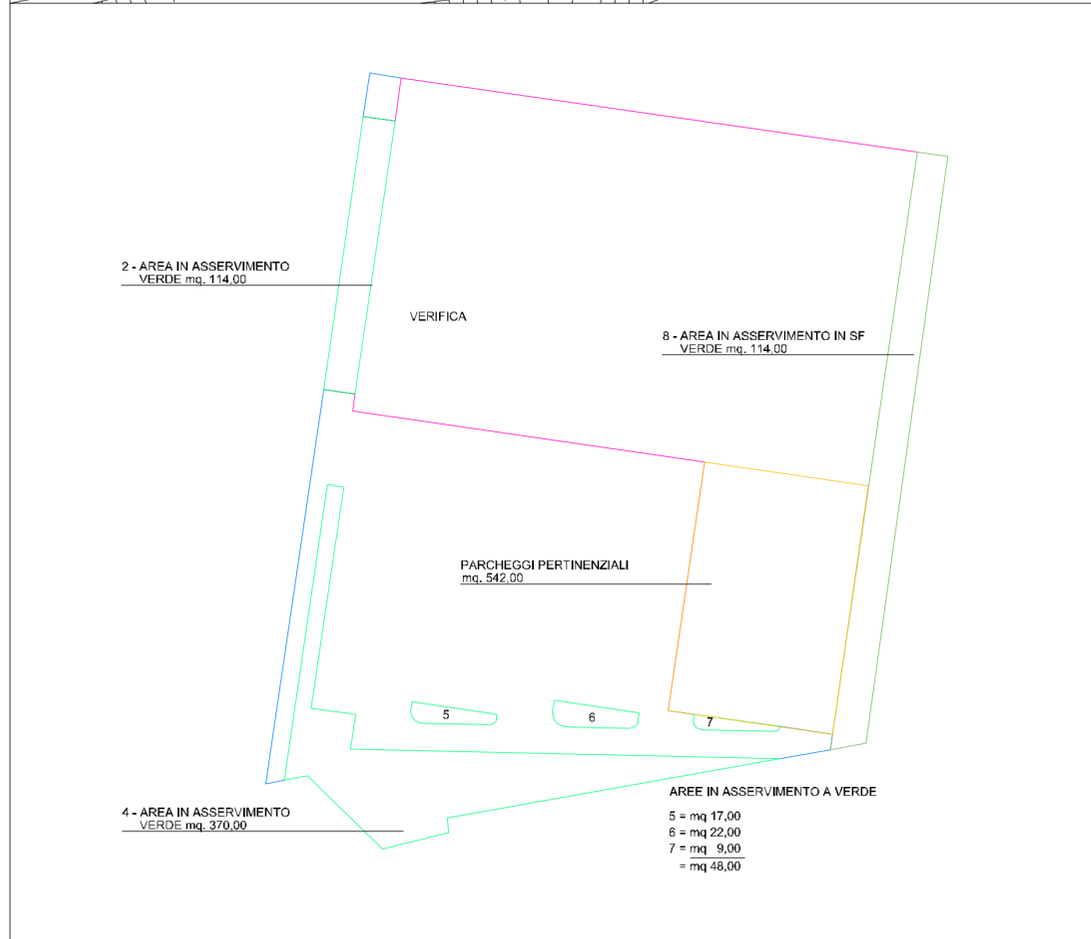


LEGENDA

- Perimetro superficie territoriale St
- Perimetro superficie fondiaria Sf
- Edificio in progetto
- Verde in asservimento all'uso pubblico
- Standard in asservimento all'uso Pubblico per viabilità e parcheggi
- Marciapiede privato in asservimento all' uso pubblico
- Verde privato in asservimento all'uso pubblico
- Parcheggi pertinenziali
- Marciapiede e ciclopedonale tratte da realizzare e/o modificare nel sedime di proprietà Comunale



VERIFICA DELLA SUPERFICIE DRENANTE	
Superficie drenante Sd:	
- art. 3.2.3. R.L.I. 15% di St	
- mq. 5.220 x 15%	= mq. 783,00
Superficie drenante in progetto:	
2 - mq. 114,00 +	
4 - mq. 370,00 +	
5+6+7 - mq. 48,00 +	
8 - mq. 254,00 +	
Totale = mq. 786,00	> mq. 783,00
VERIFICA DELLA SUPERFICIE PER PARCHEGGI PERTINENZIALI	
Parcheggi pertinenziali:	
mq. 1.550,00 x 3,00/10	= mq. 465,00
Parcheggi pertinenziali in progetto = mq. 542,00	> mq. 465,00

N. B. Le superfici sono determinate attraverso la funzione del comando computerizzato " misura area " del programma AutoCAD, tramite perimetro chiuso da polilinea 2D.



CITTÀ DI SEGRATE
CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO

PIANO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PRIVATA CONFORME AL PGT - AREA DI TRASFORMAZIONE PUBBLICA TRP1 AMBITO CP1 d

IMMOBILIARE 2C S.p.A.
Via Nuova Rivoltana, 99 -Pioltello

Arch. Maurizio Ferrari
Ordine degli Architetti, Pianificatori e Paesaggisti della Provincia di Milano n.5358
Architettura e Urbanistica
Largo Quinto Alpini, 12 - 20145 Milano Italy
maur.ferrari@archiworld.it
ferrari.5368@oamilano.it

Architecture and Urban Planning
10 Greycoat Place Westminster - London SW1P 1SB - England
arch.maurizioferrari@maurizioferrari.co.uk

TAV. INDIVIDUAZIONE E VERIFICA DELLE SUPERFICI A VERDE DRENATE E DEI PARCHEGGI PERTINENZIALI

Scala: 1:500

Data
Gennaio 2018
Rev.
Aprile 2019

TAVOLA
A_08