



VERIFICA PARCHEGGI

| |
|--|
| 1 MQ. ogni 10 MQ. edifici: |
| Volume Complessivo Edificio = 214,94 mc. |
| mq. 214,94 : 10 = mq. 21,49 |

SUPERFICIE DESTINATA A PARCHEGGIO

| | | |
|--------------------|------------------------|-----------|
| Pasto Auto 1* | (2.50x5,00) | MQ. 12,50 |
| Pasto Auto 2* | (2.50x5,00) | MQ. 12,50 |
| Pasto Auto 3* | (2.50x5,00) | MQ. 12,50 |
| Pasto Auto 4* | (2.50x5,00) | MQ. 12,50 |
| Pasto Auto 5* | (2.50x5,00) | MQ. 12,50 |
| Pasto Auto 6* | (2.50x5,00) | MQ. 12,50 |
| Pasto Auto 7* | 1/2x(2,97+2,92)x5,00 | MQ. 14,72 |
| Pasto Auto 8* | (3,20x5,00) | MQ. 16,00 |
| Area di Manovra 1* | 1/2x(15,05+15,03)x3,20 | MQ. 48,13 |
| Area di Manovra 2* | 1/2x(8,71+8,69)x7,12 | MQ. 61,94 |
| Area di Manovra 3* | (1,58x3,20) | MQ. 5,05 |
| Area di Manovra 4* | 1/2x(5,45+4,66)x17,90 | MQ. 90,48 |

Totale Superficie a Parcheggio MQ. 311,32 > MQ. 214,19

LEGENDA

| | |
|--|---|
| | POZZETTO DI ISPEZIONE E/O INTRICOCCO ACQUE BIANCHE |
| | POZZETTO DI ISPEZIONE E/O INTRICOCCO ACQUE NERE |
| | RETE ACQUE NERE IN PVC A.D. |
| | RETE ACQUE BIANCHE IN PVC A.D. |
| | RETE ACQUE GRIGIE IN PVC A.D. |
| | FLUVIALE IN PVC Ø 100 |
| | MISURATORE IDRICO |
| | GRIGLIA DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE |
| | LUNA ACQUA NON POTABILE |
| | VASCA DI ACQUARIO PER IL RINUTILIZZO DELLE ACQUE Piovane E GRIGIE |
| | FOSSA BIOLOGICA PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE GRIGIE |

COMUNE DI SELARGIUS
Citta Metropolitana di Cagliari

OGGETTO:
RICHIESTA DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE AI FINI DEL SUPERAMENTO DEI PARAMETRI VOLUMETRICI E DELL'ALTEZZA A SEGUITO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DI UN NUOVO FABBRICATO RESIDENZIALE PLURIFAMILIARE SITO IN VIA FIRENZE N. 59-61.
Emesso ai sensi dell'art. 39 L.R. n. 8/2015 e L.R. n. 11/2017 e s.m.i. cosiddetto "Primo Caso"

SCHEMA GRAFICO RECUPERO E SMALTIMENTO ACQUE
PLANIMETRIA DIMOSTRAZIONE PARCHEGGI

SITUAZIONE FUTURA

| | | | |
|-----------------|---|------------|-------------|
| DATA: | 19/08/2020 | NOME FILE: | 07_Tavola 7 |
| IL COMMITTENTE: | ASIA WEST S.R.L. Via Trieste n. 84 09047 - Selargius (CA) | | |
| TAVOLA N.°: | 7 | THIMBR: | |
| IL TECNICO: | Ing. Ing. Edilio SACCOLOTTU/CARRIZZO c.f.: SSC FRZ 79102 B354Q | | |

SCALE:
1:100

Ing. GIOVANNI MASSIMILIANO
c.f.: GNN NSR 75426 B354Q

Studio di Progettazione
Via C. Colombo 24/00901232 - 09047 Selargius (CA)
Tel./Fax: 0709695300 - Cell: 3472909012 - E-mail: studio@studioprogettazione.com