



VERIFICA SPAZI DI PARCHEGGIO	
Categoria A1: Residenza ordinaria	
secondo quanto disposto dagli art.3 e 4 del D. P. P. 19/05/2017 n.6.61(Leg. (Regolamento Urbanistico - Edilizio Provinciale))	
CALCOLO POSTI AUTO NECESSARI	
Standard posti auto	1 posto auto / 60 m ² di SUN
Posti auto richiesti da normativa	4447,76 mq + 123,68 / 60 mq = 76,19 arrotondato a 76 posti auto
Standard posti auto disabili	1 posto auto / 50 posti auto
Posti auto disabili richiesti da normativa	76 posti auto / 50 = 1,52 arrotondato a 2 posti auto disabili
POSTI AUTO DA PROGETTO	
Posti auto ubicati al piano interrato	n° 53
Posti auto ubicati al piano terra	n° 26
Posti auto per disabili ubicati al piano terra	n° 2
TOTALE Posti auto previsti da progetto	81 posti auto
SUDDIVISIONE DEI PARCHEGGI INTERRATI IN BOX AUTO	
Box auto singoli	n° 29
Box auto doppi	n° 24
TOTALE Box auto	n° 53

NB: si rimanda alla tavola PA.000.P per le distanze tra gli edifici del Piano di Riqualificazione Urbana e per le distanze degli edifici di progetto da quelli esistenti nei lotti confinanti.

COMMITTENTE PROPRIETARIO: Mak Enterprise Srl

Via Francesco Filos, 19
38015 Lavis (TN)

PIANO ATTUATIVO VIA PASSIRONE,
LOCALITA' S.GIORGIO - ARCO (TN)



C.C. Arco
PP.FF.: 4681, 4682/1, 4682/2, 4683, 4684, 4685, 4686, 1536/1, 1538/1;
PP.EDD.: 862, 1427, 2271, 2351, 2352

PIANO ATTUATIVO AREA RESIDENZIALE

DATA: 28/10/2024	SITUAZIONE DI PROGETTO	Elaborato n.
SCALA: Come indicato	Planimetrirovolumetrica generale renderizzata	PA.001A.P



Krej engineering S.r.l.
Via Camera.11 38061 - Ala (TN)
C.I.A. n. 103809
C.F. / P.IVA:
09076410225
Tel. 0464 671137

Direttore Tecnico:
Avi arch. Brunella
www.krej.it - info@krej.it

TECNICO INCARICATO: Arch. Brunella Avi

ORDINE DEGLI ARCHITETTI
DELLA PROV. DI TRENTO
dott. arch. BRUNELLA AVI
ISCRIZIONE ALBO N° 1890