



SCHEDA IMMOBILE

Attici Di Nuova Costruzione

Piove di Sacco

EUR 330.000

Proponiamo in vendita a Piove di Sacco, elegante e moderno appartamento di nuova costruzione, situato in un'esclusiva palazzina composta da sole 6 unità e dotata di ascensore. Una posizione privilegiata, a pochi passi dal centro e dai principali servizi, per chi desidera vivere in un contesto tranquillo ma comodo. Questo attico, situato all'ultimo piano, offre spazi ampi e luminosi, perfetti per chi cerca un'abitazione unica. L'unità è composta da un grande soggiorno con cucina open space, ideale per accogliere amici e famiglia. Sono presenti 2 bagni. 1 finestrato con box doccia e l'altro cieco, 1 spaziosa camera matrimoniale di 16 mq e 2 camere singole. Completano la soluzione due terrazze panoramiche, dove potrai goderti momenti di relax. L'attico è progettato per offrire il massimo del comfort e della tecnologia: riscaldamento a pavimento, pompa di calore e impianto fotovoltaico da 6 kW per unità, per garantirti un'efficienza energetica senza pari. Inoltre, sono previsti VMC e aria condizionata, per un ambiente sano e sempre alla giusta temperatura. Il cappotto esterno assicura prestazioni termiche ottimali. A completare l'offerta un ampio garage doppio al piano terra con basculante motorizzata, per un accesso pratico e sicuro. Le finiture interne sono di altissimo livello, pensate per conferire eleganza e funzionalità a ogni ambiente. Non perdere questa occasione unica di vivere in uno degli attici più esclusivi della zona! Contatta la nostra agenzia per maggiori dettagli e per organizzare una visita.

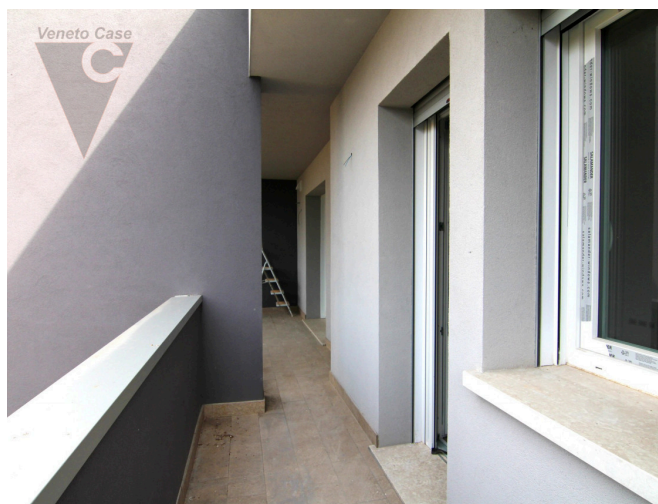
Classe A4

Euro 330.000- rif. PIO-055

TIPOLOGIA Appartamento	LOCALITÀ Piove di Sacco	CAMERE 3	BAGNI 2
SUPERFICIE 115 m²	GARAGE 1	PIANO interrato	RIFERIMENTO PIO-055
CLASSE ENERGETICA A4	IPE 0.00 kWh/m²anno		

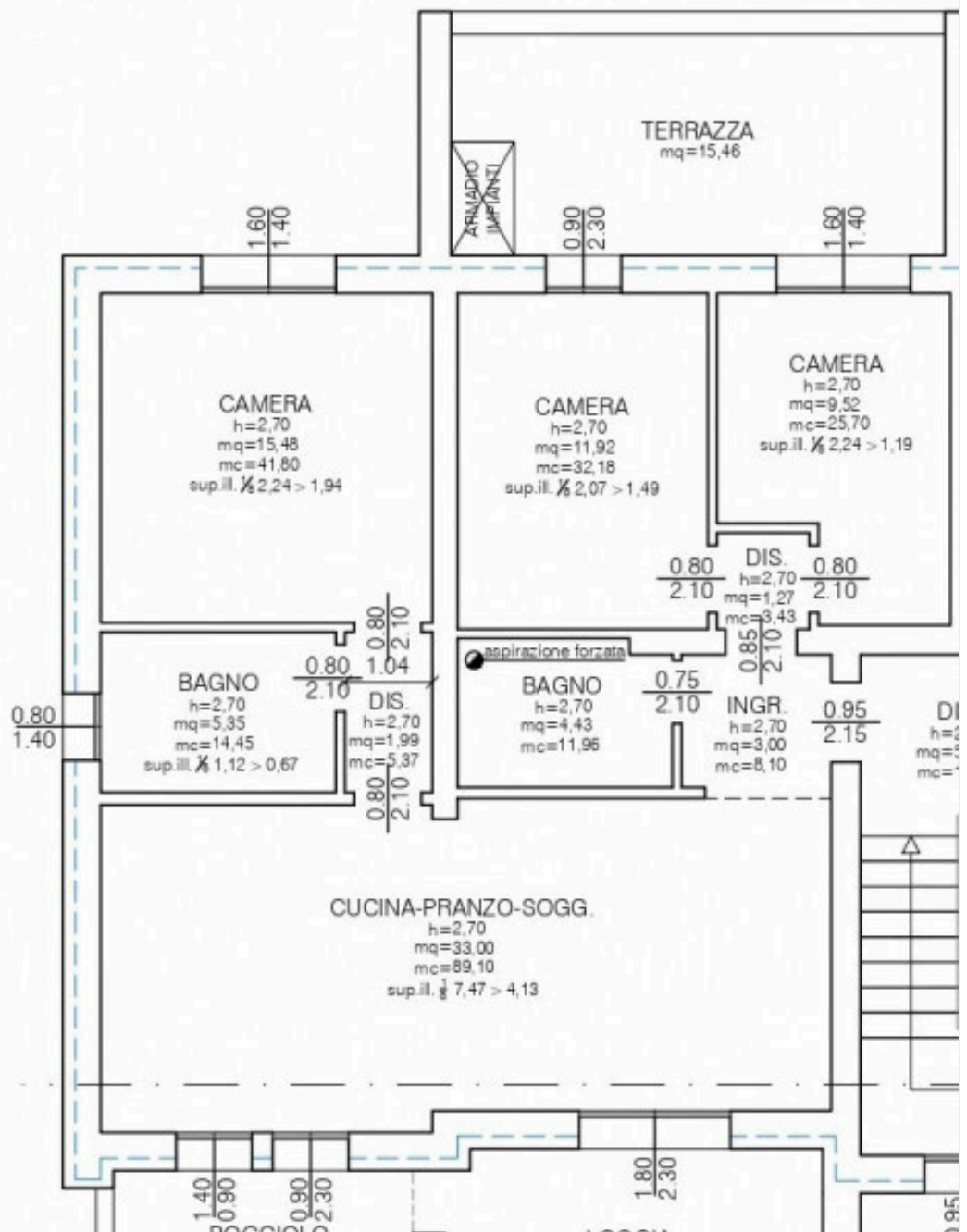
Fotografie

Le fotografie, le planimetrie e i materiali grafici presenti in questa scheda sono da intendersi come indicativi e non costituiscono elemento contrattuale.



Planimetrie

Veneto Case



mq=4,36

LOGGIA
h=2,80
mq=12,81
mc=35,87

PIANTA PIANO TERZO