

VII

LA CASA, LUOGO DI PACE



“Questo e non altro è, nella sua ragione più profonda, la casa: una proiezione dell’io”

Mario Praz

# VILLA PAGLIA

Luogo: Boville Ernica, Frosinone

Progettisti: Arch. Antonella Tozzi, Ing. Biagio Enzo Lisi

Anno di redazione del progetto: 1991

Imprese esecutrici: Francesco Paglia

Dati dimensionali: 22 x 15 x 8 mt



Sopra | L'ingresso esterno realizzato con pietra levigata di fiume contornata con regolini.

## Costruzione Villa Paglia

La villa, costituita da tre livelli di cui un seminterrato, è adagiata sul versante sud di un colle prospiciente la ridente città di Boville Ernica. Questa, ultimo baluardo dello Stato pontificio, è caratterizzata da un centro urbano cinto da una cerchia di mura con diciotto torri medioevali tuttora ben visibile e sorge sulla sommità di una collina a circa mt.450 s.l.m., con uno dei più ampi e suggestivi panorami dell'intera Ciociaria. Domina, infatti, le vallate dei fiumi Liri, Sacco e del Cosa e permette di ammirare decine di città della provincia di Frosinone.

Per la costruzione della villa, inserita in questo contesto, si sono privilegiati i colori tenui con l'uso di materiali naturali (pietra) e di materiali in laterizio.

Per questo motivo la presente costruzione rispecchia tal esigenza nella quale la pietra di cava, il laterizio, la calce, il legno, il ferro battuto, l'argilla come isolante, il verde sono gli elementi di questa costruzione.

Gli esterni sono stati volutamente privilegiati per godere della visuale sul paese, dell'aria aperta e dei sapori della campagna, quindi è stato realizzato un porticato con pavimentazione in regolino 6x3x27 della ditta Pica di circa 100mq che circonda la villa nella zona sud ed ovest, è stato altresì realizzata una pavimentazio-



Sopra | veduta della piscina



Sopra | Porticato con pavimentazione in regolino 6x3x27.  
Accanto | Percorsi pedonali realizzati con regolino 6x3x27 e mattoncini.  
Sotto | Il progetto visto in pianta della sistemazione esterna.

ne di circa 300mq in regolini Pica che circonda l'intera villa con scale che s'inerpicano dal piano stradale alla quota +5,15 del piano calpestio.

Le pavimentazioni dell'esterno e dei percorsi pedonali sono stati realizzati con regolini 6x3x27 e mattoncini della ditta Pica, mentre i pianerottoli sono stati realizzati con scaglie di pietre naturali, residui della pietra cavata sul posto. Inoltre, l'ingresso esterno è stato realizzato con pietra levigata di fiume contornata con regolini in laterizio Pica.

