

RELAZIONE TECNICA via SALVEMINI ,8  
EDIFICIO PROGETTATO NZEB ( energia quasi zero)

## **DOTAZIONI PARTICOLARI**

- *Impianto di riscaldamento e raffrescamento a pavimento mediante pompe di calore geotermiche con contabilizzazione calore (vedi allegato 1);*
- *Pannelli radianti a pavimento per riscaldamento*
- *Pannelli radianti a pavimento per raffrescamento*
- *Impianto fotovoltaico per alimentazione parti comuni : acsensore pompe di calore per riscaldamento raffrescamento ecc...*
- *Predisposizione impianto elettrico domotica;*
- *Impianto d'allarme predisposizione*
- *Impianto videocitofono;*
- *Elevate prestazioni termo-acustiche dell'edificio con risparmio energetico certificato ( si allegano pacchetti murari );*
- *Serramenti interni in pvc della ditta Finistral o similare con anta ribalta, e per le grandi aperture sistema alzante scorrevole a ribalta;(vedi allegato 2)*
- *Al piano terra le grandi aperture all'esterno saranno dotate di chiusure Griesser modello metalunic elettricoo similare ;(vedi allegato 3)*
- *Pavimenti in legno nella zona notte (rovere spazzolato prefinito dimensioni 10x90x600/90°);*
- *Sanitari sospesi*
- *Porte interne Garofoli Mirabilia – Xosia.*
- *Chiavi unificate CISA (blindato- ingresso comune – cancelli pedonali)*
- *Ventilazione meccanica e deumidificazione (vedi allegato 4)*
- *I PUNTI EVIDENZIATI in rosso sono le maggiori novita' tecnologiche*