

Cabine o colonne doccia: Jacuzzi vari modelli

Illuminazione terrazze: Lampade a Led

Impianto d'allarme: Domotico Vimar by-me

Impianto di aspirapolvere: Centralizzato Sistem Air

Impianto elettrico: Domotico Vimar by-me con placche Eikon Evo

Maniglie: Olivari modello Planet Q

Pavimentazione esterni: Porfido del Trentino

Pavimenti bagno: Listone di teak oppure pietra naturale

Pavimenti camera: Listone di teak

Pavimenti soggiorno: Listone di teak o pastellone in marmo

Pavimenti terrazze: Legno cumarù

Porte d'ingresso: Blindati Dierre

Porte interne: Legno di frassino spazzolato bianco

Portoni garage: Sezionali motorizzati Ballan

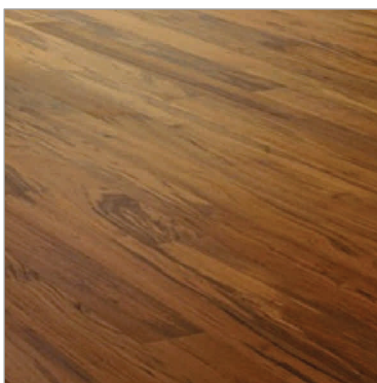
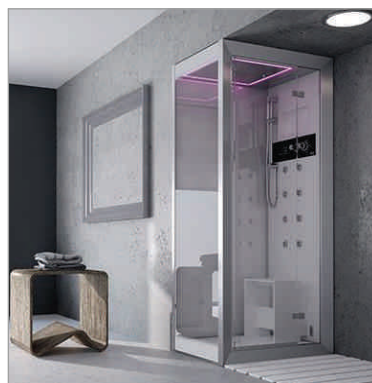
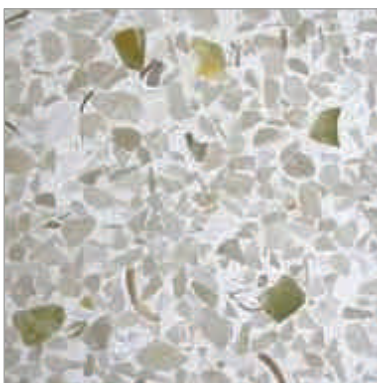
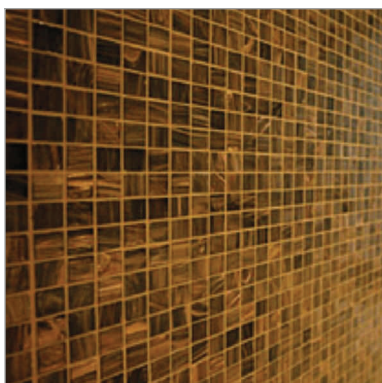
Rivestimenti bagno: Mosaico Bisazza o pietra naturale

Rubinetteria: Flaminia Nokè

Sanitari: Flaminia vari modelli

Vasche da bagno: Jacuzzi Aquasoul Top

Videocitofono: touchscreen 10" Vimar



Ascensore: impianto per 6 persone mod. GEN2, OTIS dotato di dispositivo per il calo al piano e apertura automatica delle porte in caso di blocco o per mancanza di energia elettrica o avaria dell'impianto

Avvolgibili: tapparelle motorizzate in alluminio coibentato tipo ALPAC S2/8

Impermeabilizzazione terrazze: due guaine bituminose biarmate al poliestere da 4 mm e da 4,5 kg/mq saldate, posate a giunti sfalsati

Impianto di condizionamento: Climatizzatore in pompa di calore inverter ad alta efficienza di tipo canalizzato della ditta Daikin

Impianto di riscaldamento: Riscaldamento radiante a pavimento alimentato da caldaia autonoma a condensazione a gas metano alloggiata nella terrazza con bollitore supplementare. E' realizzato un impianto a pannelli solari, installati in copertura, per produzione di acqua calda sanitaria

Impianto elettrico parti comuni: illuminazione a led

Isolamento acustico solai interni: stesa di doppio pannello di Isolgomma Grei G5 da 5 mm, posati a giunti sfalsati sopra il massetto di calcestruzzo cellulare

Pareti divisorie interne: blocchi di calcestruzzo cellulare espanso Gasbeton, lisciatura al gesso

Pareti divisorie interne tra appartamenti: doppia parete in blocchi di calcestruzzo cellulare espanso Gasbeton di spessore 10 cm con interposto pannello fonoisolante Superwall 10 della Polymax Italia, costituiti da due membrane elastometriche con interposta lastra di fibra di poliestere Polywall

Pareti esterne: rivestimento in laterizio facciavista Briziarelli Perugia con intercalate fasce di Marmo Grolla di spessore 12 cm, isolamento di 10 cm di polistirene con bordi a battente, tamponamento in blocchi termici di calcestruzzo cellulare espanso Gasbeton spessore 24 cm

Piano interrato: Fondazioni e murature in elevazione in calcestruzzo armato additivato, impermeabilizzate con membrana Grace Preprufe

Serramenti: Vetrocamera Euroclima 92, della ditta 2F, in legno lamellare con verniciatura all'acqua bianca, trasmittanza termica 1,1 W/m²k, ferramenta antieffrazione, anta-ribalta quando non scorrevoli, tripla guarnizione di battuta per un elevato isolamento termoacustico

Tubazioni scarichi: PEHD Geberit SILENT fonoisolate con materassino Geberit-Isol

