

Maggio 2020

Residenza di pregio per le soluzioni KESSEL

La qualità e l'affidabilità dei prodotti KESSEL partecipano alla realizzazione del progetto di dieci nuovi edifici dal design elegante e raffinato che sorgeranno nel quartiere Gries di Bolzano. Il sistema Ecoguss di KESSEL è stato scelto per lo scarico delle acque dei garage delle palazzine che compongono il nuovissimo Gries Village.

Nell'area della "vecchia" Cantina di **Bolzano** nasce il **Gries Village, dieci preziosi edifici residenziali** con appartamenti di varie dimensioni e finiture di pregio, un progetto di edilizia abitativa della **SI-GNA**, realizzato dalla sua controllata bolzanina **Living Gries Srl**. Nella scelta di materiali e finiture di pregio e di alta qualità rientra anche l'utilizzo **delle soluzioni KESSEL** per lo scarico delle acque dei garage degli edifici.

Meno di cento anni fa, Gries era un comune a sé stante, grande quasi quanto Bolzano. Ancora oggi questo quartiere di Bolzano si presenta come un piccolo paesino di provincia con negozi di vicinato, una piazza centrale, la vecchia parrocchia, spazi ricreativi e aree sportive avvolti in spazi verdi e vigneti testimoni dell'antico passato rurale dell'area.

Direttamente da piazza Gries, il cuore pulsante del quartiere, attraverso un percorso riservato e contornato da antiche ville borghesi che schermano le nuove residenze dalla strada, si accede attraverso lo storico portale della vecchia cantina di Bolzano; nel trilatero compreso tra piazza Gries, via Vittorio Veneto e via Fucine nasceranno, dieci pregiati edifici, finemente ambientati e distinti da un'architettura senza tempo che nel rispetto del contesto urbano ne darà una nuova interpretazione preservando la quiete e la tranquillità del luogo. Aree verdi, ampi giardini privati e suggestivi sentieri protetti percorribili esclusivamente da pedoni e ciclisti condurranno agli spazi pensati per vivere ed abitare, mentre l'accesso delle auto avverrà tramite percorsi sotterranei. Grandi vetrate a tutt'altezza mettono in relazione la dimora privata con la natura e l'esterno; materiali di primissima qualità e pregio unitamente ad un'accurata esecuzione dei lavori garantiranno il massimo comfort e uno standard Casa Clima A Nature.

Complessivamente su una superficie di circa 11.000 m², nasceranno 10 pregiati edifici con numerosi servizi speciali ed extra quali un'esclusiva palestra, un sistema domotico integrato in tutti gli appartamenti o posteggi di biciclette dotati di stazioni di ricarica per bici elettriche.

In questo contesto di alto pregio si inseriscono le soluzioni KESSEL pensate per lo scarico delle acque e in particolare il sistema Ecoguss che è stato installato sotto il piano strada nei garage degli edifici.



Ecoguss è lo scarico realizzato con polvere di PE e polvere di ghisa che raccoglie l'acqua superficiale e ne permette lo scolo. Caratterizzato da un materiale altamente tecnologico il sistema Ecoguss riunisce al meglio i vantaggi degli scarichi in plastica (ad esempio: peso ridotto ed assenza di corrosione) con i vantaggi degli scarichi in ghisa (ad esempio: protezione sonora e resistenza al calore). La sua struttura a nido d'ape permette una facile installazione a pavimento ed è omologato per la protezione antincendio. Completa il prodotto una griglia tonda con lock & lift un sistema che permette la chiusura e l'estrazione contemporanea. I sistemi Ecoguss sono facili da installare e rappresentano anche un'alternativa più economica ai comuni scarichi in ghisa.

KESSEL, attiva sul mercato da oltre 50 anni e **leader nelle soluzioni per il drenaggio**, mostra ancora una volta la sua assoluta competenza e professionalità nel soddisfare le esigenze della moderna tecnica per il sollevamento delle acque di scarico.

KESSEL produce diverse tipologie di prodotti legate al drenaggio delle acque, **realizzate in plastica di alta qualità**, impiegate per la gestione delle acque di scarico ed in particolare: **valvole antiriflusso, scarichi, impianti di sollevamento, separatori e sistemi di pozzetti**.

I **prodotti KESSEL garantiscono ottime prestazioni**, un **notevole risparmio energetico** e grazie al **facile montaggio** sono in grado di semplificare il lavoro dell'installatore.

Per informazioni:

Ufficio Stampa KESSEL

Sillabario srl

Via Alvise Cadamosto, 8

20129 Milano

tel. 0287399276

Benedetta Bagni

benedetta.bagni@sillabariopress.it

KESSEL Italia srl

Via dell'Industria 2/B

40012 Calderara di Reno (BO)

tel. 051-6832257

info@kessel-italia.it

www.kessel-italia.it