

Esercizio Cave dal 1972 Ripristini Ambientali



Produzione di aggregati di Qualità nel pieno rispetto dell'Ambiente

Brochure Tecnico



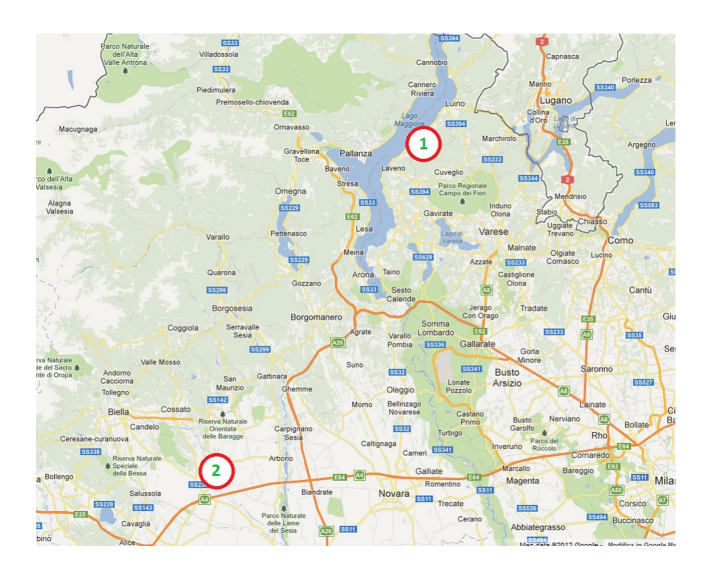
Unità Produttiva di Brezzo di Bedero (VA) ITALIA

N.B.: Questa brochure, tutte le informazioni ivi contenute, le dichiarazioni, le schede CE e le copie dei certificati di analisi, sono di esclusiva proprietà di TRIGO S.r.l. e non può essere riprodotto in alcun modo e/o divulgato a terzi senza autorizzazione scritta della Direzione.

Nell'ottica della continua promozione della Qualità aziendale, nonché della costante ottemperanza alle normative tecniche vigenti, TRIGO S.r.l. si riserva il diritto di variarne il contenuto in qualsiasi momento, al fine di migliorare i processi produttivi. Le informazioni tecniche contenute hanno quindi il solo scopo di descrivere la realtà aziendale e produttiva nel momento dell'emissione della presente brochure e non sono da intendersi come in alcun modo vincolanti per il futuro.

UNITÀ PRODUTTIVE E CONTATTI

- 1 Cava di Brezzo di Bedero (VA) ITALIA Via Monte Sole, s.n.c. 21010
- 2 Cava di Balocco (VC) ITALIA Loc. Cascina Reale, s.n.c. 13040



Sede Legale:

Brezzo di Bedero (VA) ITALIA - Via Monte Sole, s.n.c. - 21010

Sede Amministrativa:

Germignaga (VA) ITALIA - Via Verdi, 81 - 21010

Tel.: +39 0332 535933 - Fax: +39 0332 502856 - Mail: info@sarigroup.it - info@sarigroup.ch

www.sarigroup.eu

IMMAGINI

Foto relative all'unità estrattiva di Brezzo di Bedero (VA) ITALIA



vista aerea dell'avanzamento del ripristino ambientale



vista impianti di frantumazione, selezione e lavaggio



vista scavo di sbancamento sopra il fronte cava

STORIA

La cava **TRIGO**, società della *Famiglia Sazzani*, nasce nei comuni di Brezzo di Bedero e Porto Valtravaglia in provincia di Varese alla fine degli anni 50 prendendo il nome dall'omonimo torrente che l'attraversa.

Il suo sviluppo si concretizza agli inizi degli anni 80, quando la nuova dirigenza riesce a dare un nuovo vigore all'attività che nel giro di pochi anni e a seguito di investimenti mirati si propone come punto di riferimento per l'edilizia della zona e non solo.



QUALITÀ DELLE MATERIE PRIME

Le caratteristiche dei giacimenti garantiscono aggregati dalla tessitura, classe mineralogica e caratteristiche petrografiche estremamente costanti e di assoluto rilievo. Lo stesso Ente di Ispezione che ha valutato il Sistema di Controllo della Produzione, ha autorizzato prove granulometriche con frequenza mensile, in sostituzione delle usuali settimanali, che per anni hanno fornito curve particolarmente costanti. Anche gli aggregati frantumati, presentano poliedricità regolare e costante.



QUALITÀ NELLA PRODUZIONE

Gli impianti di frantumazione, lavaggio e selezione, sono il frutto di consolidata esperienza e Know How, e intendono rispettare appieno gli standard attuali per quanto riguarda tecnologia, sicurezza e minor impatto ambientale possibili. La TRIGO si è poi dotata di un laboratorio interno, per garantire regolarità, precisione ed accuratezza nelle analisi routinarie, quali le granulometrie, il contenuto dei fini e gli indici di appiattimento e forma. La strumentazione viene regolarmente ispezionata, mantenuta e tarata. Per le analisi chimiche e fisiche semestrali, annuali e di minor frequenza ci si avvale invece di laboratori esterni di comprovata professionalità, provvisti di certificazioni e riconoscimenti ministeriali.



ATTENZIONE AL CLIENTE

Per la TRIGO il Cliente è la risorsa principale e, come tale, merita la massima attenzione! In caso di particolari necessità, la produzione può garantire forniture personalizzate per caratteristiche granulometriche. Un costante contatto fornitore/Cliente ed una concreta attenzione verso le esigenze di questo ultimo, evita l'insorgere di problematiche in cantiere, garantendo produttività e soddisfazione sotto ogni aspetto.

FLESSIBILITÀ PRODUTTIVA

La sintesi dei precedenti aspetti, tanto quanto l'attenzione prestata alla qualità della produzione quanto l'orientamento verso le esigenze dei propri clienti, permette alla TRIGO di adattare la produzione alle variegate e peculiari esigenze tanto del mercato nazionale Italiano, quanto di quello Svizzero, con le relative norme tecniche in materia di aggregati per calcestruzzi, anche ad alte prestazioni o per impieghi speciali.



galleria del Vedeggio / Cassarate in Svizzera – fornitura di aggregati per spritz beton

ATTENZIONE ALL'AMBIENTE

TRIGO è cresciuta come società nella consapevolezza che le aziende e i servizi da esse forniti interagiscono in maniera sensibile con il mondo esterno. Per questo motivo al vertice dei suoi obbiettivi ha posto quelli della conoscenza, del controllo e dell'attenuazione massima di ogni possibile impatto sull'ambiente.

Un dettagliato piano di ripristino ambientale, abbattimento del rumore, controllo delle acque di lavaggio, macchine movimento terra di ultima generazione a basse emissioni, regolarmente mantenute e costantemente rinnovate che rispettano le più attuali normative anti-inquinamento. Questi sono solo alcuni aspetti della concreta filosofia TRIGO a tutela dell'ambiente.



PRODOTTI

| Aggregato: Naturale Rotondo Lavato e Selezionato | | | | | |
|--|-----------------|---------------------|----------------|--|--|
| Codice | Tipo Aggregato | Diametro min/max mm | Certificazione | | |
| 01 | SABBIA FINE | 0/1 | | | |
| 02 | SABBIA VAGLIATA | 0/4 | CE 2+ | | |
| 03 | SABBIA MISTA | 0/8 | CE 2+ | | |
| 04 | MISTA FINE | 0/16 | CE 2+ | | |
| 05 | MISTA GROSSA | 0/32 | CE 2+ | | |
| 06 | GHIAIETTO | 8/16 | CE 2+ | | |
| 07 | GHIAIA | 16/32 | CE 2+ | | |

| Aggregato: Naturale Frantumato Lavato e Selezionato | | | | | |
|---|----------------|---------------------|----------------|--|--|
| Codice | Tipo Aggregato | Diametro min/max mm | Certificazione | | |
| 08 | SABBIA FINE | 0/3 | CE 2+ | | |
| 09 | SABBIA GROSSA | 2/4 | CE 2+ | | |
| 10 | GRANIGLIA | 3/6 | CE 2+ | | |
| 11 | GHIAIETTO | 6/12 | CE 2+ | | |
| 12 | GHIAIETTO | 12/22 | CE 2+ | | |
| 13 | GHIAIA | 22/32 | CE 2+ | | |

| Aggregato: Naturale Selezionato Non Lavato | | | | | |
|--|----------------------|---------------------|----------------|--|--|
| Codice | Tipo Aggregato | Diametro min/max mm | Certificazione | | |
| 14 | PIETRISCO | 25/40 | | | |
| 15 | GHIAIONE | 40/100 | | | |
| 16 | STABILAZZATO FINE | 0/40 | | | |
| 17 | STABILIZAZATO GROSSO | 0/15 | | | |
| 18 | MISTA NATURALE | 0/250 | | | |
| 19 | SASSI | > 1000 | | | |

REFERENZE

La società TRIGO, con grande soddisfazione, è lieta di annoverare tra i propri clienti, aziende quali:



Impresa di commercio sabbie e ghiaie



Gruppo produttrice di calcestruzzi preconfezionati e rivendita di materiali edili.



Produzione di leganti idraulici



Azienda di progettazione e costruzione, operante nella Confederazione Elvetica ed in Germania



Gruppo produttrice di calcestruzzi preconfezionati

FONTANA ASFALTI

Azienda produttrice di conglomerati bituminosi



Azienda specializzata da oltre 40 anni nell'impermeabilizzazione di nuove costruzioni e nel risanamento di quelle esistenti



manufatti in cemento

Azienda specializzata nella produzione di manufatti in cemento



Rivendita di materiali edili di ogni genere