



LAVORI FATTI A REGOLA D'ARTE

IMPRESA CASADA SA, LA COMPETENZA COME VALORE CHIAVE

Conoscere le tecniche e i materiali, i luoghi e le situazioni, avere esperienza di cantieri e di organizzazione dei processi: sono tutti elementi che fanno la differenza nel nostro lavoro. Solo un team di persone esperte e competenti è in grado di valutare al meglio come procedere in ogni occasione.

Casada SA fa suo il concetto di riutilizzare in loco i materiali di scavo, così da diventare non solo esempio di sostenibilità, ma anche capace di risultare competitiva.

Lorens Re, direttore, ci racconta: *"molte persone fino ad oggi hanno contribuito alla crescita di un marchio ed al consolidamento di un'immagine che vanta opere di prestigio. Con la stessa cura e la medesima dedizione degli esordi, Casada SA mantiene un alto livello qualitativo su ogni progetto, con garanzia di sicurezza, tempi più corti e costi contenuti. Insomma, parliamo di lavori eseguiti a regola d'arte"*.

Mischa Delorenzi, direttore tecnico, ci spiega perché Casada SA eccelle a livello di sensibilità ambientale nel suo operare.

"La trasformazione in cantiere del prodotto grezzo in prodotti finiti di alta qualità quali i misti granulari per i sistemi di drenaggio, i sottofondi per sottostrutture stradali, gli inerti selezionati per i getti di calcestruzzo e gli aggregati per pavimentazioni".

E tutto ciò è possibile grazie a macchinari di ultima generazione a garanzia della sostenibilità: escavatori, vagli e frantoi ibridi.

È sempre Mischa Delorenzi ad introdurci i progetti in questo momento sotto la lente di Casada SA, dopo quanto eseguito presso il comparto AET nella zona di Bodio, visto in precedenza:

• **Lavori ferroviari**

- ZEB Maroggia: ampliamento tratta binario merci.
- Rinforzo in consorzio del semi-ponte a Melide sul lago.
- Stabilimento industriale delle FFS a Castione, opere capomastro in consorzio.

• **Lavori USTRA**

- Lotto 202 autostrada Lugano nord Lugano sud, in consorzio per il risanamento del campo stradale.

• **Lavori fluviali**

- Lotto 103 San Vittore Passaggio faunistico, rinaturalizzazione del fiume Moesa allo scopo di aprire il fiume e renderlo libero di scorrere rallentandone il flusso.
- Cantiere a Gorduno, ristrutturazione di un canale esistente e ricreazione di un profilo semi-naturale del torrente.
- Attività di bonifica del poligono del Giappone, una pianta invasiva soprattutto nel Sottoceneri, si tratta di frantumarla affinché non cresca più con facilità.

Con Lorens Re torniamo e concludiamo con un argomento importante quale le novità ESG per il futuro aziendale...

"Intendiamo migliorare il sistema di raccolta dati, introdurre sondaggi sulla soddisfazione, affrontare corsi per il personale, investire su macchinari sempre più efficaci dal punto di vista ambientale, potenziare la comunicazione e riuscire a creare una rete più ampia di imprese responsabili".

CASADA®

Casada SA

Impresa generale
Via Brugaio 5 - 6713 Malvaglia
Telefono 091 870 12 17
Email malvaglia@casada.ch
www.casada.ch
Social Media:
www.facebook.com/impresa.casada
www.instagram.com/
www.linkedin.com/





Storia

1956 La nascita dell'impresa Casada - 1969 Casada diventa una SA - 1997 Una nuova sede amministrativa - 2007 Manutenzione strade cantonali - 2009 Primo grande appalto nell'edilizia pubblica - 2013 Primo appalto a carattere federale - 2017 Prima partecipazione a un consorzio importante - 2017 Progetto immobiliare proprio - 2022 Cambio di assetto societario - 2023 Reali costruzioni si unisce a CASADA - 2023 Nuovo logo e nuova comunicazione digital

Inoltre...

Impresa generale e totale di edilizia e genio civile
 Collaborazioni con enti pubblici, privati e società
 Organizzazione dei cantieri
 Macchinari all'avanguardia
 Fornitori scelti accuratamente

- Riattazioni di case e rustici - Costruzione di case ed edifici - Case chiavi in mano - Costruzione di immobili pubblici - Gestione terreni e immobili - Canalizzazioni e acquedotti - Reti di teleriscaldamento e tracciamento cavi - Edifici pubblici - Manutenzione strade - Lavori nell'ambito ferroviario - Lavori specialistici, ad esempio ancoraggi e palificazioni - Scavi, movimenti di terra, arginature e dighe di contenimento materiale - premunizioni caduta massi - selciati e pavimentazioni stradali in pietra - opere forestali

