



# LA VOCE DEGLI IMPRENDITORI

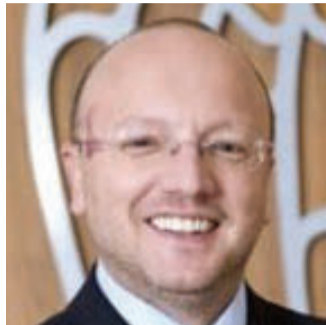
A cura di Assoimprenditori Alto Adige  
www.assoimprenditori.bz.it

## L'EVENTO/1

6 giugno a Bolzano

### Assemblea generale Assoimprenditori 2016 Presenti Vincenzo Boccia e il ministro Boschi

Il nuovo presidente di Confindustria, Vincenzo Boccia, e il Ministro per le riforme costituzionali e i rapporti con il Parlamento, Maria Elena Boschi, saranno i due ospiti d'onore dell'Assemblea generale di Assoimprenditori Alto Adige che ha luogo lunedì, 6 giugno 2016, con inizio alle ore 11, al Centro Congressi Hotel Four Points by Sheraton di Bolzano. "Le imprese, protagoniste del cambiamento" sarà il tema che Vincenzo Boccia affronterà a Bolzano in quella che sarà una delle sue prime uscite pubbliche dopo la sua recente elezione. La principale manifestazione dell'anno associativo, dedicata quest'anno al tema "Il coraggio di percorrere nuove



strade", prenderà il via con il discorso del presidente Stefan Pan a cui seguirà il saluto del presidente della Giunta provinciale altoatesina, Arno Kompatscher. La parte pubblica dell'Assemblea generale di Assoimprenditori è aperta a tut-

ti gli interessati, previa conferma di partecipazione (direzione@assoimprenditori.bz.it). Le aziende associate si ritrovano già alle ore 9.45 per la parte interna, in cui gli imprenditori sono chiamati ad assolvere agli obblighi statutari.

## L'EVENTO/2

Coppa Assoimprenditori

### Calcio a 6, bis per la Brennercom spa In campo competizione e fair play

Per il secondo anno consecutivo è stata la Brennercom spa ad aggiudicarsi il "torneo di calcio a 6" per la "Coppa Assoimprenditori Alto Adige", che i Comprensori Bolzano Città e Bolzano Land hanno organizzato a metà maggio allo Stadio Europa di Bolzano, in collaborazione con il Comitato Alto Adige di C.S.A.In. (Centri Sportivi Aziendali Industriali). All'ormai decima edizione del torneo hanno partecipato complessivamente dieci squadre con il coinvolgimento di circa 200 giocatori. Grazie al fair play messo in atto in campo e l'attento lavoro degli arbitri, il gioco si è svolto senza incidenti e con il massimo spirito sportivo. Al termine della finale sono state premiate le squadre classificate ai primi quattro posti - rispettivamente: Brennercom Spa, Iveco spa, Acciaierie Valbruna spa e Loacker spa. Oltre alle finaliste al torneo hanno preso parte le seguenti squadre: Assiconsult srl, CLM srl, Lochmann Kabinen srl, Longo spa, Santini Servizi

srl e Unifix srl. Il neo-eletto Rappresentante del Comprensorio Bolzano Città, Mauro Chiarel, ha portato i saluti di Assoimprenditori e ringraziato i giocatori e le loro aziende per la partecipazione.



VITTORIOSI la squadra di Brennercom spa

COORDINAMENTO DELL'ATTIVITÀ DI CANTIERE E PROGETTI CHIAVI IN MANO. LA SFIDA DI PÖHL

## Una scelta professionale di successo

Formazione ininterrotta, precisione e creatività per realizzare opere durature. «Organizzazione importante»



EWALD PÖHL Oberhofer & Kuenz srl di Lagundo

Per la serie "Tecnica: un lavoro da sogno!" oggi pubblichiamo il ritratto di Ewald Pöhl, Oberhofer & Kuenz srl di Lagundo.

Al termine delle scuole medie non sempre i ragazzi hanno ben chiaro cosa vogliono fare del loro futuro. In questi casi può essere utile avere un colloquio con i consulenti dell'orientamento scolastico che li aiutano a scoprire le proprie attitudini e i propri interessi e capire così quale potrebbe essere la formazione più adatta a loro. A 14 anni Ewald Pöhl si è iscritto alla scuola per geometri seguendo proprio il consiglio di un consulente. Dopo 21 anni dalla maturità, di cui gli ultimi otto passati presso l'impresa edile Oberhofer & Kuenz srl di Lagundo, di questa scelta non si è mai pentito.

#### In cantiere e in ufficio

"Durante il colloquio mi avevano detto che ero portato per una professione di tipo tecnico che mi poteva tra l'altro permettere di trascorrere del tempo all'aria aperta. E proprio questo è uno degli aspetti che in effetti mi piace maggiormente del mio lavoro. La combinazione tra il tempo trascorso in cantiere e quello in ufficio è per me perfetta!", racconta Ewald Pöhl, che durante gli anni delle scuole

superiori ha lavorato in estate come muratore ed ha potuto così gettare i primi sguardi nel mondo che sarebbe presto diventato anche il suo. "Dopo il diploma ho fatto esperienza in uno studio di progettazione e poi in un'impresa edile, che mi ha fatto scoprire la passione per l'edilizia civile. Per motivi familiari ho cambiato impresa, ma non professione perché lavorare in edilizia mi piace veramente molto", aggiunge Pöhl, che ha continuato a prestare attenzione alla sua formazione anche al termine delle scuole. Sono numerosi, infatti, i corsi che gli hanno permesso di mantenere alta la sua specializzazione, tra cui un corso per coordinatore della sicurezza oppure in materia di lavori pubblici e CasaClima.

#### Grande varietà di compiti

Fondata nel 1970, nel corso degli anni l'impresa Oberhofer & Kuenz Srl ha focalizzato la sua attività in particolare nella costruzione di edifici residenziali, alberghi e residence nonché lottizzazioni commerciali e industriali. Al suo interno i compiti che svolge Ewald Pöhl sono veramente molteplici e variabili in quanto si occupa di un progetto dalla A alla Z, sia per committenti privati o pubblici: "Preparo l'offerta, tengo i contatti con i subappaltatori,

raccoglio i preventivi dai fornitori e ordino il materiale, predispongo i piani di sicurezza, coordino i lavori direttamente sul posto insieme al responsabile del cantiere e per finire tengo la contabilità del cantiere. Insomma, c'è abbastanza da fare, ma soprattutto non c'è da annoiarsi", spiega Ewald Pöhl che si occupa anche della realizzazione "chiavi in mano" dei progetti immobiliari dell'impresa. Da oltre 25 anni, l'impresa è infatti attiva anche in questo settore, realizzando appartamenti, uffici e negozi di alto livello.

#### Autonomia e responsabilità

"La nostra impresa è ben organizzata, quindi, ognuno di noi ha il proprio spazio, in cui però si può muovere autonomamente e ha l'opportunità di assumersi le proprie responsabilità. Questo per me è molto stimolante! Il mio ambito di attività è vasto e vario; ogni progetto è una storia a sé e comporta una nuova sfida da affrontare. Ma non avete idea di quanto sia bello vedere finito un edificio che si è contribuito a costruire!", conclude con entusiasmo Ewald Pöhl, che ama trascorrere anche il tempo libero all'aria aperta, insieme ai suoi figli, oppure alle grigliate con amici e viaggiando per conoscere sempre nuove mete.

NUOVO MAGAZZINO VERTICALE PER CERAMICA SANT'AGOSTINO

## Stahlbau Pichler firma l'innovazione

La struttura in acciaio è la prima del suo genere in Italia



MAGAZZINO AUTOPORTANTE VERTICALE FIRMATO STAHLBAU PICHLER 2.400 tonnellate di strutture in acciaio

Il terremoto, che ha colpito l'Emilia-Romagna nel 2012, oltre alla perdita di vite umane e di patrimonio culturale, ha causato anche ingenti danni alle aziende del territorio con un rilevante impatto sull'economia in generale. Anche lo stabilimento della ceramica Sant'Agostino, l'azienda ferrarese specializzata nella produzione di rivestimenti e pavimentazioni in gres porcellanato, ha subito gravi danni, rendendo tra l'altro necessaria la realizzazione di un nuovo magazzino automatico verticale, in sostituzione del precedente reso inutilizzabile. La nuova struttura, concepita con un sistema fortemente innovativo, rappresenta il primo deposito in Italia realizzato interamente con acciaio strutturale e porta la firma della Stahlbau Pichler srl di Bolzano.

#### Innovazione nella carpenteria metallica

Il nuovo magazzino autoportante verticale ha un'impronta in pianta di circa 134 x 26 metri e si sviluppa su un'altezza di 18 metri. Il magazzino ha una capacità di stoccaggio di circa 18.850 pallet su 13 livelli, per un carico totale pari a 23.341 tonnellate. Il Mav della ceramica Sant'Agostino è una scalfatura verticale autoportante progettata e realizzata secondo la normativa propria delle costruzioni civili (NTC08) e con materiali/profilati di carpenteria metallica ordinari,

senza il ricorso, almeno per gli elementi primari, a profilati in parete sottile sagomati a freddo. Da questo punto di vista il magazzino può essere considerato appartenente ad una generazione rinnovata di

magazzini autoportanti verticali caratterizzati da un processo tecnologico e progettuale maggiormente approfondito nei confronti delle azioni sismiche. Le peculiarità della carpenteria metallica hanno,

infatti, garantito la progettazione di un deposito nel pieno rispetto delle normative vigenti, sicuro di fronte alle azioni sismiche, efficiente e ad alta redditività. L'innovativa concezione progettuale e la

perizia costruttiva che caratterizzano il Mav della ceramica Sant'Agostino sono state presentate nelle scorse settimane nell'ambito di una conferenza a cui è seguita una visita al cantiere. "La costruzione in acciaio diviene un'opportunità per il patrimonio esistente che necessita di sicurezza, flessibilità, risparmio energetico, riduzione dei costi di realizzo, qualità prestazionale e riciclo dei materiali a sostegno di un'economia circolare", ha spiegato Luca Benetti, direttore di Stahlbau Pichler.

#### L'azienda

Partita negli anni '70 come piccola realtà artigianale, nel corso degli anni la Stahlbau Pichler srl di Bolzano è costante crescita, continuando a investire in ricerca tecnologica e progettuale, sviluppo della catena produttiva, formazione e crescita delle risorse umane. Da oltre 35 anni l'azienda progetta, produce e costruisce strutture in acciaio e facciate continue per la realizzazione di edifici civili, complessi industriali, ponti ed infrastrutture. Oggi, con oltre 200 collaboratori, è in grado di gestire tutte le fasi del progetto, dai primi studi di fattibilità alla costruzione finale, mettendo a frutto una capacità produttiva annua di 25.000 tonnellate di acciaio, 70.000 mq di facciate continue e un curriculum di oltre 2.500 progetti realizzati.