

ECCELLENZE DI MAREMMA

LAVORI IN DUOMO CON IL «RAGNO»

CON il «ragno», un mezzo con cui si può lavorare a grandi altezze e in spazi ristretti, la Vibralcementi ha sistemato, insieme a tecnici specializzati, l'impianto elettrico della cattedrale di Grosseto

Vibralcementi alla soglia dei 60 anni Famiglia con il «gusto» del lavoro

Gentili: «Orgoglioso e soddisfatto, anche nei momenti difficili»

VIBRALCEMENTI sta per fare «60»: sono infatti quasi sessanta anni che Alvo Gentili, titolare carismatico di questa prestigiosa azienda maremmana, ne è alla guida, affiancato dalla moglie Giuseppina e dai figli Marco e Paolo. Alvo Gentili è orgoglioso della Vibralcementi e di come è riuscito a farla crescere, ad adeguarsi, tanto da essere considerata, e non solo nel panorama grossetano, un'azienda modello.

«E' vero, sono più che orgoglioso. Se penso ai sacrifici fatti, al coraggio che ho avuto, alla fiducia che ho conquistato, al legame familiare che sono riuscito a mantenere, non posso che essere soddisfatto. Di tutto, anche dei momenti difficili attraversati e superati».

Allude all'intervento operativo che ha subito recentemente a Siena?

«No, non ci pensavo. Però mi date la possibilità di sottolineare come questo momento, il più difficile della mia vita, fortunatamente superato, abbia dimostrato quante persone mi vogliono bene. Ho sentito davvero la vicinanza e la solidarietà dell'intera città. E io ringrazio tutti, con tutto il cuore. E mando un pensiero riconoscente ai medici che mi sono stati vicini. Ora però sono tornato a guardare avanti, nonostante non sia più un giovane imprenditore».

La sua azienda, recentemente, è stata chiamata sia per un intervento in Cattedrale, a Grosseto, che a Siena per la



IMPRENDITORE Sono ormai quasi sessant'anni che Alvo Gentili è alla guida della Vibralcementi, azienda leader del panorama grossetano

messa in sicurezza di un tratto delle Mura. Richieste qualificanti, è così?

«E' vero, in Duomo un intervento con un mezzo particolare, il «ragno», sul quale si può lavorare a grandi altezze e in spazi ristretti. Ci aveva chiamato don Franco, un amico che stimo moltissimo, per sistemare, insieme ai tecnici, l'impianto elettrico e immediata-

mente abbiamo risposto mettendo a disposizione della Diocesi anche il nostro personale, con mio figlio Paolo e il geometra. E' stato un piacere sia chiaro, nessun interesse, ci mancherebbe...A Siena invece la soddisfazione di essere chiamati per contribuire a mettere in sicurezza le ringhiere-parapetti delle Mura, effettuando cartaggi mirati per consentire l'ade-



Ecco la resina «ecologica» della Nanosky

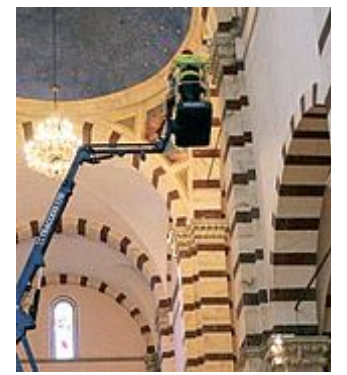
LA RESINA della Nanosky, sperimentata e prodotta in Germania e la cui distribuzione in Toscana è affidata a Vibralcementi, viene utilizzata anche per la bonifica dei terreni, dei fanghi di canali, darsene e porti, con benefici particolari. «Si evita infatti – spiega Alvo Gentili – ogni tipo di trasporto o trasferimento in discariche speciali, perché i fanghi si rendono inerti sul posto, risolvendo immediatamente il problema dell'inquinamento (sono state fatte in proposito numerose analisi in laboratori pubblici e privati) e anche quello dei costi aggiuntivi legati allo smaltimento».

guamento all'altezza richiesta dalla normativa».

E poi Milano.

«A Milano, nel centro storico, siamo invece intervenuti in un antico stabile con il Pacometro (Ferrosan), una meraviglia della tecnica, che verifica la salute del ferro e del cemento attraverso particolari, diciamo pure, radiografie».

Giancarlo Capecci



GLI OBIETTIVI

«Una città verde e un progetto di rilancio della ex Stu»

LA VIBRALCEMENTI è anche un'azienda che punta sulle nuove tecnologie. «Sicuramente – afferma Alvo Gentili – quelle legate alla Nanosky potevano avere anche più successo, ma spesso si è sottovalutato questo prodotto, magari non inserendolo nei protocolli dei vari comuni; un prodotto sperimentato, che tutela invece l'ambiente, la sicurezza, non invasivo e che ha una durata maggiore. Comunque è stato utilizzato. Aggiungo volentieri di aver avuto una soddisfazione straordinaria nei giorni scorsi, quando a Grosseto, nella sede Vibralcementi, è giunto da Monaco di Baviera, proprio per parlare con noi, che siamo concessionari Nanosky per tutta la Toscana (e anche per qualche paese estero) il nuovo ad, l'ingegner Florian Goebel, incaricato di potenziare il mercato italiano e garantire la messa in opera corretta del prodotto». Un prodotto che viene ritenuto indispensabile per le ciclabili, le strade di campagna dove non si deve utilizzare l'asfalto, per i parchi giochi e le attività all'aperto negli agriturismi. Ma anche per i porti e la bonifica dei fanghi. E' altro ancora legato alla salvaguardia ambientale, come è stato verificato anche a Festambiente. Poi c'è Fassa Bortolo, che martedì ha inviato il Centro formazione mobile. «E' uno dei nostri fiori all'occhiello, e noi per loro naturalmente – aggiunge Gentili – Ci tengono in grande stima e non potrebbe essere che così, visto che abbiamo rapporti da oltre 30 anni». Gentili che cosa sogna ancora? «La città che i grossetani meritano: con strade e verde pubblico ben curato, con tanto lavoro (stiamo pensando insieme ad altri imprenditori locali ad un progetto, legato alla ex Stu, che dovrebbe e potrebbe garantire per i prossimi cinque anni e anche dieci, tanti posti di lavoro e nuove opportunità artigianali e commerciali), con un turismo che esalti le sue ricchezze; ma anche una burocrazia che non intralci e con amministratori che pensino al bene dei grossetani. E' chiedere troppo? No, è chiedere qualcosa che da sempre è nelle aspettative».

G.C.

NOVITA' PAOLO GENTILI SPIEGA LE CARATTERISTICHE DEL CONGLOMERATO BITUMINOSO A FREDDO

Vibrasfalto: la soluzione per tappare le buche



COMMESSA IMPORTANTE La Vibralcementi è stata chiamata a mettere in sicurezza le ringhiere-parapetti delle Mura di Siena

«**SONO** due anni ormai che Vibralcementi produce un conglomerato bituminoso a freddo, lavorabile a tutte le temperature e che noi abbiamo chiamato Vibrasfalto». Così Paolo Gentili, che insieme al fratello Marco e al padre Alvo, gestisce l'azienda. Poi aggiunge: «E' una miscela di sabbie e graniglie di prima categoria, ottenuta con un legante fatto di emulsione bituminosa cationica per conglomerati a freddo stoccabili, ecocompatibili, plastificanti con l'aggiunta di additivi che rendono questa miscela lavorabile per un periodo fino a sei mesi dal confezionamento – sottolinea Gentili – Il nostro Vibrasfalto è destinato alla manutenzione delle strade, per eliminare le buche, chiudere gli scavi prodotti dalla posa dei sotto servizi, fare piccoli rappezzi o sigillare le crepe». Gentili lo ritiene adattissimo, e anche conveniente, pure per la ma-

nutenzione delle strade cittadine e dei marciapiedi. Per garantire la sicurezza dei pedoni e anche degli automobilisti e dei loro mezzi. «Vibrasfalto inoltre – spiega Gentili – resiste nel tempo all'impatto con il traffico veicolare, anche pesante, delle strade principali e secondarie, sia urbane che extraurbane. Può anche essere la soluzione – conclude – per aree condominiali o commerciali pavimentate con asfalto o calcestruzzo che necessitano di manutenzione». Vibrasfalto viene commercializzato sia in sacchi da 25 chilogrammi che sfuso. Il prodotto, una volta applicato, può essere compattato con un rullo, una piastra vibrante o un pestello. In questi casi la Vibralcementi consiglia di applicare in superficie un velo di sabbia non polverosa. Una volta terminato il lavoro, il traffico può immediatamente essere riaperto.