

Acqua, una risorsa da gestire con cura

Dall'irrigazione al giardinaggio, dalle vasche prefabbricate alle impermeabilizzazioni: Davide Benza porta il proprio esempio imprenditoriale in un settore la cui ricerca tecnologica continua a fare passi in avanti

Da una parte bene prezioso, dall'altra elemento da controllare. L'acqua costituisce l'aspetto più importante in diversi settori, più o meno affini a quello agricolo, e il tipo di gestione idrica che si adotta fa la differenza, come tutti i professionisti coinvolti sanno bene. L'esempio della società sanremese Benza Water Storage Srl ci aiuta a capire quali sono le possibilità tecnologiche attuali e come si impiegano in un mercato sempre più esigente. «L'impresa – dice il titolare Davide Benza – è stata fondata a Sanremo nel 1932. Dal 1978, detiene l'esclusiva per tutta l'Italia dei prodotti Genap e si è dunque specializzata in riserve d'acqua e impermeabilizzazioni. Il Gruppo ora si occupa principalmente di articoli per l'agricoltura, l'irrigazione e il giardinaggio, ma la lista delle nostre attività è piuttosto lunga. Soprattutto in Francia, operiamo nel settore delle ristrutturazioni edili e delle costruzioni di ville di lusso. Siamo tra le prime 10 aziende italiane nella progettazione di giardini e arredi per esterni, ma progettiamo e realizziamo in proprio anche fontane private e pubbliche, impianti di irrigazione per parchi e terrazzi e di fertirrigazione per serre. Produciamo sementi, terricci e miscugli per tappeti erbosi con proprio marchio registrato, realizziamo piscine e biopiscine, e ci occupiamo anche della loro manutenzione e pulizia con robot, offrendo persino il servizio di salvataggio con bagnini qualificati. Inoltre, ci occupiamo di strutture in legno e in ferro, come pergole e gazebo, su misura. Nello showroom di Sanremo si trovano sempre le ultime novità sull'arredamento del giardino:



Benza Water Storage ha sede a Sanremo (Im) www.benza.it

ombrelloni, tavoli e sedie da esterno, spas, forni e barbecue e persino stufe a pellet». Benza propone due soluzioni per la realizzazione di riserve idriche: serbatoi d'acciaio fuori terra e impermeabilizzazioni di laghi interrati, e distribuisce marchi prestigiosi. «Tra questi – precisa Benza – abbiamo Toro, Gardena, Jacuzzi, John Deere, John Guest, Oase, Echo, UnoPiù, Il Ceppo, Fim, Vermobil, Bizzotto, Fiam, Gpb, Fast, Domiziani, Granulati Zandobbio, Sab SamiPlastic e numerosi altri. Con l'esclusiva dei prodotti Genap, poi, siamo presenti nel comparto dell'accumulo delle acque e di altri liquidi: vasche prefabbricate di acciaio per la realizzazione di riserve idriche antincendio e irrigue e teli presaldati per l'impermeabilizzazione di laghi artificiali, dighe e canali. Infine, nel 2014 è stato brevettato il Pdm System, per la lotta al pun-

teruolo rosso delle palme».

La mission aziendale consiste nel proporre alla clientela prodotti di qualità «offrendo, allo stesso tempo – continua Benza – la garanzia di uno staff preparato e competente, con esperienza pluridecennale in ogni settore, di volta in volta aggiornando il know-how per seguire le continue evoluzioni tecnologiche e di mercato. Progettazione computerizzata, supporto tecnico specializzato, servizio di assistenza e cortesia sono i punti di forza che contraddistinguono l'azienda».

Le vasche prefabbricate e il campo delle impermeabilizzazioni costituiscono attività di punta del gruppo ligure. «Le vasche prefabbricate in acciaio zincato per l'accumulo

dell'acqua irrigua e la raccolta di acqua piovana – spiega il titolare della società – possono essere impiegate non solo ad uso agricolo, ma anche ad uso industriale, quali cisterne antincendio, negli impianti di biogas e sono idonee per lo stoccaggio di acque reflue e olii di frantoio; variando il liner di contenimento, questi silos modulari in lamiera da imbullonare vengono certificati per acqua potabile o per liquami zootecnici. I serbatoi d'acciaio sono dotati di certificazione antincendio e sono antisismici. Sul piano delle impermeabilizzazioni, si utilizzano principalmente teli in polipropilene, polietilene, Epdm e Pvc atossici ed ecocompatibili, per la realizzazione di grandi laghi artificiali o laghetti da giardino, bio-laghi balneabili o biopiscine, lagoni ornamentali per campi golf, lagunaggi per la pesca sportiva e le attività sportive, bacini idrici antincendio». Ma il Gruppo Benza si occupa anche di molto altro: edilizia, irrigazione, giardinaggio, fontane, piscine, manutenzioni, agricoltura, arredamento, punteruolo rosso, strutture in legno e forni. «Oggi l'azienda è costituita da un gruppo di società che hanno la propria sede principale in Via Pascoli a Sanremo. Esporta i propri prodotti in tutto il mondo: Olanda, Romania, Spagna, Algeria, Tunisia, Albania, Marocco, Madagascar, Ghana, Belgio, Costa d'Avorio, Tagikistan, Slovacchia sono solo alcuni dei paesi già serviti negli ultimi anni». ■ Remo Monreale

CORE BUSINESS

Benza propone due soluzioni per la realizzazione di riserve idriche: serbatoi d'acciaio fuori terra e impermeabilizzazioni di laghi interrati



CISTERNE MODULARI PREFABBRICATE

Per il contenimento dell'acqua e altri liquidi, si possono utilizzare cisterne modulari prefabbricate (solo cilindriche verticali) con diametri fino a 31 metri, altezze fino a 5 metri e capacità fino a 1800 metri cubi circa. Il silo è costituito da una struttura in acciaio zincato (lamiera ondulata da montarsi sul posto) e da un rivestimento impermeabile interno. Variando lo spessore delle lamiere e la tipologia di guaina impermeabile è possibile ottenere uno stock di qualsiasi genere di liquido (ad eccezione dei carburanti). Solitamente vengono impiegati teli in Pvc oppure in polipropilene AQUATEX® EX, con garanzia decrescente fino a 10 anni. Queste vasche sono ideali anche per usi temporanei: facilmente smontabili, trasportabili e riutilizzabili in altro luogo.