
15 miljoonan euron investointi innovaatioiden pääkaupunkiin Torinoin

Prima Industrie avaa uuden pääkonttorin ja teknologiakeskuksen

Tilat muodostavat 5000 neliömetrin energiataloudellisesti omavaraisen ja ”vihreitä” materiaaleja ja teknologiaa hyödyntävän kokonaisuuden. Keskuksessa sijaitsevat toimistotilat Gianfranco Carbonaton johtamalle konsernille, ja sen lisäksi se tulee toimimaan keskuspaikkana ympäri maailmaa tuleville asiakkaille, tutkijoille, yhteistyökumppaneille ja muille vierailijoille järjestettävillä tapahtumilla ja aktiviteeteille. Carbonatoa lainaten: ”Olemme kansainvälinen konserni, mutta sydämemme ja mieleemme ovat Torinossa.”

Collegnossa 23. toukokuuta 2016 – Tästä päivästä lähtien **Prima Industriella** on uusi komentokeskus, mistä käsin se johtaa **80 maassa** toimivaa ja **1600 henkilöä** työllistävää maailmanlaajuista konsernia, jolla on **8 tuotantolaitosta** ja **8 tutkimus- ja tuotekehityskeskusta**.

Hallituksen puheenjohtaja ja perustaja Gianfranco Carbonato vihki käyttöön uuden Via Torino-Pianezzalla Collegnossa sijaitsevan **pääkonttorin ja teknologiakeskuksen Piedmontin maakunnan presidentin Sergio Chiamparinon, Torinon pormestarin Piero Fassinon ja Italian teollisuusalojen ammattiliiton (Confindustria) puheenjohtajan Vincenzo Boccian** läsnäollessa. Nämä tilat tulevat palvelemaan **365 miljoonan liikevaihtoon vuonna 2015** yltänyttä konsernia, joka on saavuttanut tuotekehityksessä, valmistuksessa ja markkinoinnissa johtavan aseman niin teollisuussovelluksiin tarkoitetuissa laserjärjestelmissä ja ohutlevyntyöstökoneissa kuin teollisuuden elektroniikassa ja laserteknologioissakin.



Gianfranco Carbonaton sanoin: *“Viime vuosina saavuttamamme kasvu loi tarpeen keskuspaikalle, josta on mahdollista koordinoida konsernin eri yritysten toimintaa. Tämänkaltaisen projektin toteuttamista visioimme jo useamman vuoden ajan. Nyt meillä on viimein koti konsernimme teknologioille ja erityisesti Prima Power -divisioonan tuotteille. Koska meillä on yksi maailman laajimmista konevalikoimista ja tarjoamme ratkaisuja eräille maailman keskeisimmistä asiakkaista teollisuuden johtavilla aloilla, kuten autoteollisuudessa, ilmailu- ja energiateollisuudessa, LVI-, hissi- ja kuljetinteollisuudessa sekä rakennusteollisuudessa, asiakkaiden vastaanottaminen ja teknologioidemme esitleminen omissa tiloissamme on yhä tärkeämmässä roolissa. Tämä on perusvaatimus meidän kaltaiselle teknologisesti edistyneelle konsernille, joka investoi 6,5 % liikevaihdostaan tutkimus- ja tuotekehitystyöhön sekä tarjoaa erittäin innovatiivisia tuotteita.”*

Uusi keskus, johon Prima Industrie on **investoinut 8,5 miljoona euroa (minkä lisäksi noin 6,5 miljoonaa euroa esiteltäviin koneisiin)** ja joka valmistui alle vuodessa perustusten teosta, muodostaa **5000 neliömetrin kokonaisuuden**, josta **2500 neliometriä on Prima Industrien konsernijohdon ja Prima Power -divisioonan toimistotiloja** ja toiset **2500 neliometriä esittely- ja asiakastiloja**. Tiloissa voi **samanaikaisesti vieraila neljäkin vierasseuruetta** ja siellä on **80-paikkainen koulutustila**. Lisäksi ympäri maailmaa saapuville asiakkaille on **esittelytilat**, joissa on **toiminnassa 11 konettamme kokonainen tuotantolinja mukaan lukien**.

Rakennus on varusteltu **energiatehokkaaksi viimeisintä teknologiaa hyödyntäen** niin lämmöneristyksessä kuin valosähkö- ja aurinkopaneelein sekä maalämmöllä toteutetussa lämmityksessä. Jopa valaistuksen hallinta on automatisoitu kotiautomaatiojärjestelmällä energiantuhlaamisen vähentämiseksi. Toisin sanoen tämä tarkoittaa **vuotuisesti noin 300 tonnin vähennystä hiilidioksidipäästöihin**, linkittyen läheisesti Prima Powerin huomattavia kulutussäästöjä mahdollistavaan ”Green Means” -teknologiaan, jota on toteutettu kaikissa konsernin tuotelinjoissa. Green Means -keinoin on saavutettu seuraavia alennuksia kulutuksessa perinteisiin teknologioihin verrattuna: laserkoneissa -45%, taivuttavissa koneissa -64% ja lävistyskoneissa -80%.

Vuonna 1977 perustettu ja näin jo melkein **40 vuoden ajan** toiminut Prima Industrie lisäsi uuden pääkonttorin myötä jälleen yhden tärkeän elementin kasvuprosessiinsa, joka on ollut konsernin toiminnan perusajatuksia alusta saakka. Prosessin tärkeimpiä tapahtumia ovat olleet laserkonemarkkinoille astuminen ja aseman vahvistaminen siellä, pörssilistautuminen vuonna 1999 ja laajentuminen kansainvälisille markkinoille, yhden maailman suurimman toimijan, suomalaisen Finn-Power Oy:n hankinta yritysostolla vuonna 2008 sekä konsernin astuminen Kiinan maaperälle Suzhoun tuotantolaitoksen avaamisen myötä vuonna 2015. Suzhoun tehdas ei ole ainoastaan tuotannon keskus, vaan myös osoitus radikaalista muutoksesta konsernin Kiinan liiketoimintastrategiassa (yhteisyrityksestä maahantuojien kanssa omaan yritykseen enemmistöosakkaana).

Polku on johtanut Prima Industrien teknologiajohtajuuteen voimakkaan tutkimus- ja tuotekehitystyöhön investoimisen myötä ja mahdollistanut yritykselle sen paikan **Euroopan 500 merkittävimmän asiantuntijayrityksen** joukossa sekä markkinoilla vallitsevan maineen innovoijana. Viimeisten 12 kuukauden aikana konserni onkin luonut innovaatioita kaikilla



suurimmilla tuotealueillaan. Esimerkkejä ovat 2D-laserkone Laser Genius lineaarimoottoreilla ja F1-sarjastakin tutulla hiilikuituteknologialla, tunnustetusti maailman nopein ja tuottavin 3D-laserjärjestelmä Laser Next sekä korkean suorituskyvyn lävistystä ja laserleikkuuta yhdistävä kombikone Combi Genius. Lisäksi Prima Power on ainut laserkonevalmistaja maailmassa, joka on kehittänyt oman kuitulaserlähteen.

Myös tästä on kiittäminen vahvoja sidoksia Torinoon. Hallituksen puheenjohtaja Carbonaton mukaan: *”Olemme kansainvälinen konserni, mutta sydämemme ja mielemme ovat Torinossa, Italian automaatiopääkaupungissa, jossa toimii moni tämän sektorin johtavista yrityksistä, samoin kuin laajan ja erikoistuneen tietotaidon omaava koulujen ja yliopistojen yhteisö. Yritys ja alue tukevat toinen toistaan ja niiden välinen suhde on meidän etumme. Ei ole sattumaa, että teemme yhteistyötä yliopistojen kanssa nuorten lahjakkuuksien kouluttamiseksi ja edistyneiden tutkimuskeskusten kanssa, jotka toimivat yhteistyössä korkeakoulujen kanssa.”*

Lisätietoa:

Toimitus

Chiara Roncolini, Sijoittajasuhteet, puh. 011 410 3204 – ir@primaindustrie.com – www.primaindustrie.com

Bruno Caprioli, puh. 011 552 7311 – 335 590 1402 – caprioli@mailander.it

Carlo Dotta, puh. 333 230 6748 – c.dotta@mailander.it

Ammattilehdistö

Simona Di Giovanni, puh. 011 410 3313 – simona.digiovanni@primapower.com – www.primapower.com
