

**SAFAS S.p.A. ha realizzato il progetto “IMPIANTO INNOVATIVO PER IL TRATTAMENTO TERMICO DI PRODOTTI PER CEMENTERIE” – Acronimo ITTAV**



**UNIONE EUROPEA**



**REGIONE DEL VENETO**

**CONTRIBUTO P.O.R. FSE 2007-2013**

**INTERVENTO REALIZZATO AVVALENDOSI DEL FINANZIAMENTO POR - PROGRAMMA OPERATIVO REGIONALE 2007-2013 OBIETTIVO “COMPETITIVITÀ REGIONALE E OCCUPAZIONE” (COFINANZIAMENTO FESR), ASSE 1 “INNOVAZIONE ED ECONOMIA DELLA CONOSCENZA” – LINEA DI INTERVENTO 1.1 “RICERCA, SVILUPPO E INNOVAZIONE” – BANDO AZIONE 1.1.2. “CONTRIBUTI A FAVORE DEI PROCESSI DI TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E ALLO SVILUPPO DI STRUTTURE DI RICERCA INTERNE ALLE IMPRESE”**



**IL VENETO UNA REGIONE DELL'EUROPA**

Il progetto di ricerca, nato per offrire alla società nuovi sbocchi commerciali, ha importanti risvolti sotto il profilo ambientale. Il raggiungimento delle specifiche in esso sviluppate porterà infatti alla realizzazione di sfere in acciaio, prodotto destinato alle cementerie, con un impiego di gas metano di oltre il 20% in meno rispetto alla soluzione tradizionale, attualmente in uso, ed un notevole risparmio sul consumo di olio ed acqua per effettuare il trattamento termico. Il raggiungimento di tali obiettivi tecnici passa attraverso una delicata fase di ricerca industriale sui materiali e sulla dinamica della movimentazione