

SPELLO TRENTA STUDENTI DELL'ATENEO PERUGINO IN AZIENDA
'TecnoTaddei', universitari in visita

— SPELLO —
ANCHE quest'anno, come nel 2012, con pieno successo un gruppo di trenta studenti dell'Università di Perugia, che frequenta il corso di laurea in «Ingegneria Edile Architettura», ha visitato gli impianti della TecnoTaddei s.r.l. di Spello. La visita alla realtà produttiva del «Centro di Trasformazione Acciaio», si è svolta prima delle vacanze natalizie con una serie di lezioni sul campo per avvicinare la realtà degli studi a quella produttiva. Il gruppo di universitari, guidato dal professor ingegner Marco

Brecolotti e coadiuvato dall'ingegner Valter Taddei contitolare dell'azienda, ha preso contatto col «Centro di Trasformazione Acciaio n° 923/10», dove vengono prodotti i manufatti in acciaio per uso strutturale. Manufatti essenziali ai clienti della TecnoTaddei per realizzare edifici pluriplano, capannoni, scale di emergenza e ponti. La produzione è il risultato di un'organizzazione ingegneristica, che va dal controllo della qualità dei materiali, al rispetto delle indicazioni progettuali, al collaudo in officina dei manufatti che, una volta in cantiere, danno origine alle opere finali.