

La Skarrozata dell'UF6

Alta Formazione Professionale ENAIP VILLAZZANO

La disabilità è un'asticella da saltare, la cui altezza misura la nostra capacità di movimento. La mia ad esempio, sarebbe certamente scalare una parete di 3° o sollevare un manubrio da 50 chili, ognuno può pensare alla propria... ma la vera esperienza è *entrare nei panni degli altri*.

Per un progettista consumato, sedersi su una carrozzina e seguire Andrea Facchinelli è un'esperienza indimenticabile, direi quasi toccante. Si apprende immediatamente - e vi assicuro che la coscienza non resta indenne - con quanta poca attenzione s'è progettato, liquidando a volte con fastidio gli obblighi di Legge imposti dalla Legge 13 o dal DM 236 dell'ottantanove.

Per noi dall'asticella alta è così, finché non ci sbatti il muso.

Improvvisamente capisci con quali occhi hai progettato. Improvvisamente, percorrendo il marciapiede di sempre, senti sulle braccia la pendenza o ti blocchi su una sconnessione di 3 cm sull'asfalto o su un morbido tappeto, che non fa scorrere le ruote della carrozzina, ti pulisci le suole.

Questa esperienza, grazie all'Associazione AsTRID, è stata fatta dai "progettisti del futuro", impegnati nel percorso dell'Alta Formazione Professionale presso il Cfp ENAIP di Villazzano, studenti che si stanno preparando, attraverso un corso biennale, a diventare Tecnici dell'Edilizia Sostenibile.

di arch. **Nicola Chiavarelli**
Docente Referente dell'Unità
Formativa Ristrutturazione e
Restauro - AFP Villazzano



La sostenibilità come principio progettuale cui ispirarsi per le costruzioni e gli ambienti ha, però, una sua necessaria declinazione nella accessibilità. È una questione fondamentale, è un principio di civiltà ancor prima che di rispetto civico cui deve puntare chiunque progetti uno spazio attraversato o usato dalle persone. **L'abilità vale per tutti e l'accessibilità è una parola d'ordine, un mandato, una buona pratica.**

Per questo, lo staff di Alta Formazione professionale di Villazzano ha invitato Andrea Facchinelli a svolgere una lezione pratica seguita da un intervento teorico su tutte le normative che legiferano il settore e venerdì 4 maggio 2018 gli allievi dell'unità formativa di Ristrutturazione e Restauro assieme al tutor e all'insegnante di riferimento hanno percorso il circuito che dal piazzale dell'Istituto ENAIP a Villazzano si porta a Madonna Bianca e poi sale alla stazione FFSS lungo le nuove rampe che fiancheggiano il ponte ferroviario. Alternandosi sulla carrozzina e supportando i compagni, con cinque "mezzi" gli studenti hanno consolidato l'esperienza, vivendo per un paio d'ore a piene mani l'emozione e la difficoltà di chi, ogni giorno, deve potersi muovere in sedia per le vie della città.

Un'esperienza che certo sedimenterà in questi "progettisti del futuro" l'obbligo di tenere alta la soglia di attenzione all'asticella, quando la loro matita appoggerà sul foglio per elaborare una buona progettazione sapendo osservare il mondo appena oltre la porta di un'aula, riconoscendo le barriere: fisiche e non solo, per divenire parte responsabile di una società inclusiva a 360°. □

