



Università Cattolica del Sacro Cuore  
Facoltà di Scienze della Formazione  
Milano



Fondazione Don Carlo Gnocchi  
ONLUS Polo Tecnologico  
Milano

Corso di Perfezionamento  
Tecnologie per l'autonomia  
e l'integrazione sociale delle persone disabili  
Anno Accademico 2007/2008

# Io e il mio piede - **BRUNA**

**CANDIDATO: Maria Fiorella Colantoni**  
*Tipo di elaborato: progetto su caso individuale*

**Direttore del corso:**  
**Responsabile Tecnico Scientifico**

**Prof. Giuseppe Vico**  
**Ing. Renzo Andrich**

## Sintesi del lavoro svolto



 **Fondazione  
Don Carlo Gnocchi  
Onlus**

*L'insorgere di algoneurodistrofia dell'arto inferiore sinistro in Bruna, una paziente da molto tempo istituzionalizzata, causa alla stessa inabilità motoria grave tanto da costringerla in carrozzina ed ad essere assistita nelle attività della vita quotidiana (ADL - Activities of Daily Living).*

*Scopo del progetto è quello di un'analisi retrospettiva dei costi sociali che l'intervento, supportato dall'utilizzo di vari ausili, ha richiesto per la riconquista dell'autonomia della donna.*



## Definizione del problema

### Quadro clinico:

A seguito di una profonda crisi psicologica, indotta dalla prospettiva di un definitivo rientro in famiglia, Bruna iniziò ad accusare vari disturbi che progredirono in patologie conclamate. Esse ebbero esordio con un'infezione da Herpes zoster e culminarono in algoneurodistrofia dell'arto inferiore sinistro con conseguente impossibilità a deambulare.

### Contesto e obiettivi:

L'ambiente sociale in cui vive Bruna è quello dell'Istituto. Nella struttura sono presenti barriere architettoniche.



## Contenuto del progetto



*Sono state studiate soluzioni strutturali (rampe di accesso, adattamenti del bagno, ecc.), dotazione di ausili (carrozzina, calzature ortopediche, ecc.), interventi terapeutici (fisiochinesiterapia, sostegno psicologico, cure mediche, ecc.) perché la paziente potesse riconquistare la propria autonomia.*

## Fattibilità ed efficacia



*Il progetto è stato portato a compimento con successo: la paziente, pur limitata dagli esiti della malattia, ha riacquisito la propria autonomia grazie anche all'uso degli ausili ed ha riguadagnato "serenità".*

## Risorse mobilitate (1)



*Con l'aiuto del modello SCAI (Siva Cost Analysis Instrument) si è calcolato il costo sociale complessivo dell'intervento raffrontandolo con il costo del non-intervento.*

## Risorse mobilitate (2)



 **Fondazione  
Don Carlo Gnocchi  
Onlus**

	<i>Costo Intervento</i>	<i>C. non intervento</i>	<i>Spesa utente</i>	<i>Spesa Istituto</i>	<i>Spesa ASL</i>
<b>TOTALI</b>	<b>€98.727</b>	<b>€211.500</b>	<b>€50</b>	<b>€94.390</b>	<b>€2.808</b>

<b>COSTO SOCIALE AGGIUNTIVO (€)</b>	<b>-112.773,2</b>	<i>(costo sociale dell'intervento - costo sociale del non-intervento)</i>
---	-------------------	---

*Risultati dal modello SCAI sui costi dell'intervento*

## Valutazione dell'esperienza



 **Fondazione  
Don Carlo Gnocchi  
Onlus**

*Nello svolgimento dell'elaborato ho appreso le metodologie per procedere in maniera corretta e pianificare gli interventi futuri con cui dovrò confrontarmi.*

*Ho sperimentato ed apprezzato il modello SCAI che ritengo un supporto molto valido per lo studio (retrospettivo e/o prospettico) dei costi economici degli ausili e dell'assistenza.*