



Università degli Studi di Messina

1 ° anno

PROGETTO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO

(rif. Convenzione n. stipulata in data/...../.....)

Nominativo del tirocinante Matricola.....
codice fiscale n.
nato a il
Residente in Via
1° immatricolazione (*Corso di Laurea in Fisioterapia*) A.A/.....
Iscritto nell'a.a. al anno della Facoltà di
Corso di laurea in **Fisioterapia** sede Messina Caltagirone
Azienda ospitante
sede/i del tirocinio (stabilimento/reparto/ufficio)
tutore aziendale
tutore (indicato dal soggetto promotore)
periodo di tirocinio dal al
Polizze assicurative: infortuni sul lavoro posizione n. 271300328 compagnia Assicurazioni Generali S.p.A.

Obiettivi e modalità del tirocinio:

Lo studente dovrà: osservare, raccogliere, analizzare e interpretare dati significativi per i bisogni della persona assistita, essere in grado di effettuare correttamente la valutazione funzionale; adottare le categorie descritte nell'ambito dell'ICF e definire obiettivi e ipotesi prognostiche in base alla diagnosi funzionale tenendo conto non solo dell'entità del danno, ma soprattutto degli indici di recupero (potenziale di recupero);

L'applicazione delle conoscenze si svilupperà tenendo conto di aspetti fondamentali quali l'interazione con il contesto di vita reale delle persone, la relazione interpersonale ed inter-professionale, la gestione organizzativa degli aspetti direttamente connessi alla tipologia del lavoro svolto.

Facilitazioni previste
.....
.....

Obblighi del tirocinante:

- Seguire le indicazioni dei tutori e fare riferimento ad essi per qualsiasi esigenza di tipo organizzativo ed altre evenienze;
- Rispettare gli obblighi di riservatezza circa processi produttivi, prodotti od altre notizie relative all'azienda di cui venga a conoscenza, sia durante che dopo lo svolgimento del tirocinio;
- Rispettare i regolamenti aziendali e le norme in materia di igiene e sicurezza.

Messina lì,

Firma per presa visione ed accettazione del tirocinante

Firma per il soggetto promotore

Timbro e firma dell'Ente ospitante