



Politecnico
di Bari

Relazione finale sulle attività di Tirocinio/Progetto Formativo

Il sottoscritto/a _____ matricola _____

iscritto/a per l'A.A. _____ al Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica

Triennale

Magistrale

DEPOSITA

la relazione finale sullo svolgimento delle attività di tirocinio avente per argomento:

Le attività di Tirocinio si sono svolte con la supervisione del **Tutor Universitario**:

Cognome e Nome _____ SSD _____

Titolare della disciplina _____

Il Tutor Universitario _____ FIRMA _____

Da compilare nel caso di tirocinio esterno

Le attività sono state svolte presso _____

sita a _____ CAP: _____ Provincia _____

in Via/Piazza _____

Le attività di Tirocinio sono state svolte con la supervisione del **Tutor Aziendale**:

Cognome e Nome _____

Qualifica _____ Tel.: _____

Le attività di tirocinio hanno avuto inizio il _____ e sono terminate il _____

per una durata complessiva di _____ (in mesi).

Il Tutor Aziendale _____ FIRMA _____

Nel periodo di tirocinio sono state svolte le seguenti attività:

e sono stati conseguiti i seguenti risultati:

Il Tirocinante

FIRMA _____

Il sottoscritto/a _____ in qualità di Tutor (*)

esprime la propria valutazione sullo svolgimento e sui risultati conseguiti dal tirocinante:

Il Tutor (*)

FIRMA _____

(*) Tutor Aziendale se tirocinio esterno, Tutor Universitario se tirocinio interno.

Bari, lì _____

Si allega la relazione dettagliata sull'attività svolta

Questionario post-tirocinio Da

compilare a cura del tutor aziendale In quale area funzionale si è svolto il tirocinio?

Bilancio, analisi dei costi	Finanza	Tecnologie di produzione	Ambiente e sostenibilità	Altro (specificare):
Gestione degli impianti	Processi produttivi	Gestione dei progetti	Innovazione	
Acquisti, supply chain	Marketing e vendite	Logistica	Sistemi informativi	

La preghiamo di esprimere il suo giudizio (in una scala da 1 a 7 in cui 1 significa "molto negativo" e 7 significa "molto positivo") sulle conoscenze dello studente in quest'area:

molto negativo	piuttosto negativo	leggermente negativo	né negativo né positivo	leggermente positivo	piuttosto positivo	molto positivo
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦

Lo studente ha dimostrato di **possedere** competenze tecniche e di saperle usare? Se sì, quali? _____

Lo studente ha dimostrato di possedere evidenti **lacune** in importanti competenze tecniche? _____

Ci sono aspetti particolarmente **positivi** nel lavoro dello studente? _____

O aspetti particolarmente **negativi**? _____

Quali discipline suggerirebbe di approfondire o inserire nei piani di studio? _____

La preghiamo, inoltre, di esprimere la sua opinione (in una scala da 1 a 7 in cui 1 significa "per nulla d'accordo" e 7 significa "totalmente d'accordo") sul fatto che lo studente abbia mostrato di possedere le capacità indicate in tabella

<i>Lo studente è stato capace di</i>	per nulla d'accordo	molto in disaccordo	parzialmente in disaccordo	né d'accordo né in disaccordo	parzialmente d'accordo	sono molto d'accordo	totalmente d'accordo
Apprendere	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
Comunicare oralmente e in forma scritta	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
Comportarsi in modo eticamente corretto	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
Lavorare in team	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
Assumere la leadership (credibilità, influenza, guida)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦

Pianificare ed essere orientato al raggiungimento dei risultati	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
Prendere decisioni e risolvere problemi	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
Altro (specificare):	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦

Grazie per la collaborazione

Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management