



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per l'istruzione
Direzione generale per l'istruzione e formazione tecnica superiore
e per i rapporti con i sistemi formativi delle Regioni

Prot.n. 4575 /AOODGPS

Roma, **24 NOV. 2011**

Alla c.a. Dott.ssa Pupazzoni Giuliana
Direttore Generale
U.S.R. per la Liguria

Alla c.a. Dott. Giuseppe Orazio Colosio
Direttore Generale
U.S.R. per la Lombardia

Alla c.a. Dott. Michele Colascibetta
Direttore Generale
U.S.R. per le Marche

Alla c.a. Dott. Francesco De Sanctis
Direttore Generale
U.S.R. per il Piemonte

Alla c.a. Dott.ssa Lucrezia Stellacci
Direttore Generale
U.S.R. per la Puglia

Alla c.a. Dott.ssa Angela Palamone
Direttore Generale
U.S.R. per la Toscana

Alla c.a. Dott. Stefano Versari
Vice Direttore Generale
U.S.R. per l'Emilia Romagna

e, p.c.

Alla c.a. Dott. Gianfelice Rocca
v. Presidente Confindustria per l'Education
Roma

Alla c.a. Ing. Alberto Barcella
Presidente Commissione Scuole e Formazione
Confindustria
Milano

OGGETTO: Progetto “Il CTS in Laboratorio” – MIUR-FERMECCANICA

Con il Protocollo d’Intesa sottoscritto in data 11 novembre 2010 tra il Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca e la Federazione dell’Industria Metalmeccanica Italiana, è stato avviato, nel settembre scorso, dalla Federmeccanica in collaborazione con Federmanager, un progetto settoriale dal titolo “il CTS in Laboratorio”, a cui la Scrivente guarda con ogni possibile attenzione.

L’obiettivo principale perseguito dal progetto è costituito dalla volontà di sperimentare un’attività di collaborazione fra Imprese e Istituti Tecnici e Professionali, attraverso l’azione del Comitato Tecnico Scientifico, il cui output consiste in una concreta azione di alternanza scuola-lavoro, che pone in rapporto le Imprese e le Istituzioni Scolastiche partecipanti al progetto.

Viene inoltre realizzato un network nazionale dei Comitati Tecnico Scientifici al fine di monitorare le iniziative assunte e promosse nel merito.

Vale ricordare che i CTS hanno rappresentato l’oggetto di studio del primo dei cinque Seminari promossi dalla Scrivente nell’ambito delle Delivery Unit. L’incontro di lavoro, svoltosi a Sorrento dal 13 al 15 aprile 2011, ha consentito, infatti, di validare e diffondere i principali aspetti innovativi del riordino dell’Istruzione Tecnica e Professionale, puntando sui CTS e sui Dipartimenti la cui diffusione negli Istituti Tecnici e Professionali rappresenta uno degli obiettivi strategici perseguiti dalla Direzione Generale anche per rispondere all’esigenza di caratterizzare ulteriormente la filiera tecnica e professionale dell’istruzione secondaria.

In tale occasione, infatti, i CTS sono stati indicati come strumenti organizzativi attraverso cui esprimere pareri ed elaborare nuove pratiche, promuovendo occasioni di incontro e scambio tra docenti delle scuole e rappresentanti qualificati delle aziende, con l’obiettivo di favorire l’orientamento scolastico e al mondo del lavoro.

Si pregano le SS.LL. di voler offrire all’iniziativa la massima possibile diffusione coinvolgendo i Dirigenti Scolastici delle filiere dell’Istruzione Tecnica e Professionale nella lettura ed approfondimento del Protocollo d’Intesa che, ad ogni buon fine, viene allegato alla presente unitamente ad una utile brochure.

L’occasione è gradita per ringraziare e inviare migliori saluti.

Direttore Generale
Raimondo Murano

