

T-TEP Skills Contest 2019

“La scuola Toyota T-TEP (Toyota Technical Education Program) di Monza si aggiudica il 2° POSTO del 13° T-TEP Skills Contest italiano 2019”

Le squadre si sono confrontate in una 3 giorni di prove: una prova teorica e quattro prove tecnico-pratiche che hanno coperto tutti gli elementi principali delle tecniche di autoriparazione.

L'impegno di Toyota nel settore automobilistico non si limita alla produzione di automobili ma, da sempre, si estende alla ricerca della perfetta integrazione tra uomo, auto e società. La valorizzazione delle risorse umane, presenti e future, rappresenta quindi un elemento fondamentale al quale il gruppo Toyota dedica, da sempre, una particolare attenzione.

In tale contesto rientra lo sviluppo del T-TEP, l'affermato programma mondiale di Toyota dedicato alla formazione professionale dei giovani in campo automobilistico, che è sviluppato in Italia in collaborazione con il 2 Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR).

Nei giorni 9, 10 e 11 maggio, a Napoli si è svolto presso l'Istituto Statale Istruzione Superiore “S. Pagano” il 13° “Skills Contest nazionale per Istituti T-TEP”. Si tratta di una gara di abilità tra i migliori studenti delle scuole (Istituti Professionali e Tecnici Industriali di Stato) che ad oggi collaborano con Toyota nell'ambito dell'intesa T-TEP (Ancona, Settimo T.nese, Messina, Imperia, Siena, Monza, Palermo, Cividale, Pescara, Sassari, Bologna, Magenta, Napoli e Tivoli).

La sfida ha visto la partecipazione di 15 studenti delle IV e V classi, che si sono impegnati in una 3 giorni di prove sui principali elementi delle tecniche di autoriparazione. Al termine della gara lo staff tecnico di Toyota Motor Italia, insieme alla commissione tecnica di valutazione, messa a disposizione dallo staff d'istituto, sulla base dei risultati delle 5 prove complessive, ha decretato il podio di questa edizione dello Skills Contest.



Lo studente che ha riportato il 2° posto è Federico Ceron, studente dell'Istituto "Enzo Ferrari" di Monza (MB).

Lo studente si è aggiudicato la vittoria con una performance complessiva pari al 73,5% del punteggio massimo. Ceron Federico si è aggiudicato il 1° posto nella prova di meccanica su cambio manuale in cui ha ottenuto 19 punti su 20 totali, il 2° posto sul test Techdoc con 18 punti su 20 e tagliando 30.000 Km con 15.5 punti su 20 totali.



