

# Teramo. Premiazione Concorso “IO, GEOMETRA 2.0”: la giuliese Sara Ambrosio vince la borsa di studio della Fondazione Geometri Italiani

**Prima assoluta in Italia su 394 elaborati**

Nell’ambito del progetto di orientamento “Georientiamoci - Una rotta per l’orientamento”, promosso dalla Fondazione Geometri Italiani e sostenuto dall’I.I.S. “Alessandrini-Marino-Forti” di Teramo, il Concorso individuale “Io, Geometra 2.0” ha consentito di premiare per l’anno scolastico 2013-14 gli studenti neoiscritti agli istituti tecnici settore tecnologico - indirizzo Costruzione, Ambiente e Territorio (CAT) in 50 province del territorio italiano.

Ecco il video di Sara Ambrosio: <https://www.youtube.com/watch?v=Vxux5hG8cpA>

La sua pagina: <https://www.youtube.com/channel/UCljrzM1ddkD8YRMO7IXwYNQ>



Roma. Sara Ambrosio durante la premiazione.

Gli elaborati ricevuti, grazie a cui gli studenti hanno avuto l’opportunità di raccontare la loro scelta di proseguire il percorso di studi usufruendo delle potenzialità formative offerte dal CAT e le proprie aspettative professionali, sono stati valutati da una commissione di concorso formata da due rappresentanti della Fondazione Geometri Italiani, da un rappresentante del Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca, da un rappresentante di Diesis Group (agenzia di comunicazione) e da un rappresentante di Ellesse Edu (società specializzata nella creazione e promozione di progetti didattici per le scuole).

L’alunna **Sara Ambrosio, che frequenta la classe 1B dell’Istituto “C. Forti” di Teramo**, si è particolarmente distinta presentando un video che le ha consentito di ricevere un ottimo punteggio nella graduatoria nazionale complessiva e di aggiudicarsi una borsa di studio di euro 250,00 offerta dalla Fondazione Geometri Italiani per la provincia di Teramo. L’eccellente valutazione dell’elaborato ha consentito alla Fondazione Geometri Italiani di scegliere l’alunna **Ambrosio Sara** e l’**Istituto “C. Forti” di Teramo** come rappresentanti degli istituti tecnici settore tecnologico ad indirizzo CAT del territorio italiano alla manifestazione nazionale che si svolgerà a Roma giovedì 15 gennaio 2015, alle ore 14:00, presso la Cassa Italiana di Previdenza e Assistenza Geometri (CIPAG). Parteciperanno alla giornata il presidente della Fondazione Italiana Geometri Maurizio Savoncelli ed i responsabili del progetto “Georientiamoci”, che presenteranno le attività formative previste per il nuovo anno scolastico.

Ad maiora!

[giulianovanews.it](http://giulianovanews.it)