





## NOTE GENERALI

 TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
 PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO TOO-STOO-STR-SCO1



PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Nando Granieri MANDATARIA: MAN

IL PROGETTISTA:
Dott. Ing. Federico Durastanti
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A844

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

II R.U.P.
Dott. Ing.
Dott. In

## SOTTOVIA SOTTOVIA AL KM 44+375,41 SULLO SVINCOLO DI PICCHETTO KM 0+235,51 Pianta e sezioni - Tav. 1 di 2

PROGETTO  PROGETTO  LIV. PROG.  N. PROG.  LIV. PROG.  N. PROG.  D 1 9 0 1		NOME FILE  T00-ST01-STR-PI01-A			REVISIONE	SCALA:	
		CODICE ELAB. TOOSTOISTRPIO1			Α	1:100	
Α	Emissione			28/02/2020	V.Ingrao	E.Bartolocci	N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE			DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
					·		<u> </u>