



COMPLETAMENTO E OTTIMIZZAZIONE DELLA TORINO-MILANO CON LA VIABILITA' LOCALE MEDIANTE INTERCONNESSIONE TRA S.S.32 E S.P.299 TANGENZIALE DI NOVARA LOTTO "0" E LOTTO "1"

PROGETTO ESECUTIVO COD. TO166 CUP: F3410600030001

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p>IMPRESA A.T.E.</p> <p>EUIL</p> <p>Mandatario</p> <p>Direttore Tecnico A.T.E.</p> <p>Ing. A. Sella</p>	<p>A.T.E. DI PROGETTAZIONE</p> <p>S.T.E. S.r.l.</p> <p>Struttura and Transport Engineering</p> <p>Mandatario</p> <p>Dott. Arch. Elisa LUCIA ZANETTA Ordine Architetti P.P.C. Provincia di Novara e Verbano-Cusso-Ossola n.1400</p> <p>Mandatario</p> <p>Dott. Ing. Matteo POLETTI Ordine degli Ingegneri Provincia di Novara n.2315A</p>
---	---

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Francesco M. La Camera

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Mario Bruno

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Francesco M. La Camera

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Marcello Buonamico

OPERE D'ARTE MINORI
Scatolare su canale di irrigazione - prg. 3+660,60
METODI COSTRUTTIVI E FASI DI LAVORO

PROGETTO	CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPT002 E 1801	000T000M06STRPE01	000T000M06STRPE01	A	1:100/1:50
D				
C				
B				
A	EMMISSIONE PER ISTRUTTORIA	OTTBRE 2018	ZANELLA	LA CAMERA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO