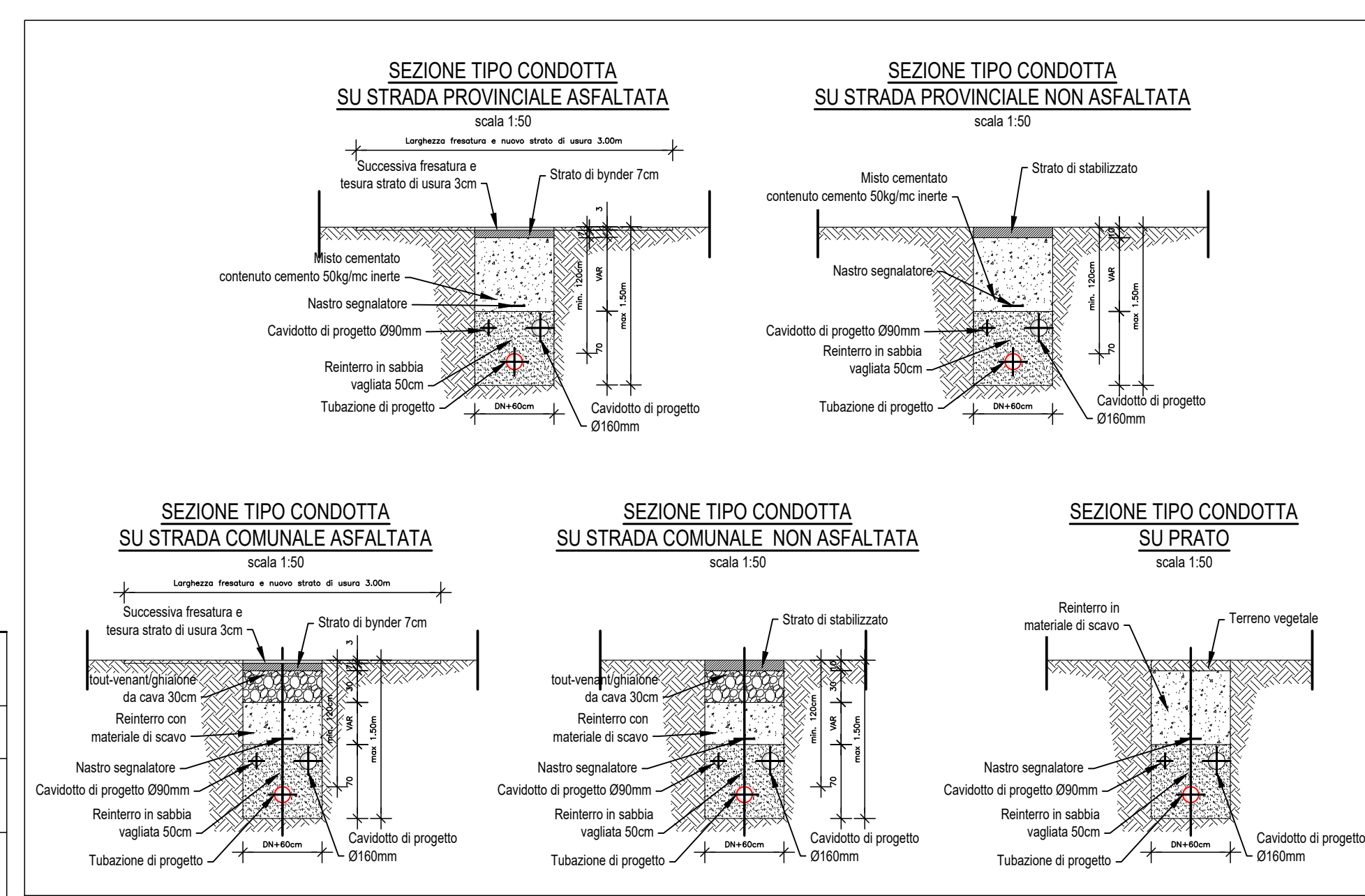


La posa della tubazioni, in corrispondenza di strade asfaltate in ambito comunale e provinciale, prevede il taglio di pavimentazione in conglomerato bituminoso (F.02.08.A e F.02.08.B) per un totale di 10 cm di altezza.



REGIONE DEL VENETO

provincia verona

ATO VERONESE

Acque Veronesi

FONDO COMUNI CONFINANZI

**RETI TECNOLOGICHE E VIABILITA' MALGHE DELLA LESSINIA**  
- Comuni di S. Anna d'Alfaedo, Erbezzo e Bosco Chiesanuova -

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PR13 - PROFILO LONGITUDINALE - COMUNE DI SANT'ANNA D'ALFAEDO 3-3**

<b>PROGETTISTA</b> INGEGNERIA 2P	<b>RELEVY TOPOGRAFICI</b> geom. Andrea Lato - S. Anna d'Alfaedo (VR)	<b>REVISIONE</b> 01	<b>DATA REVISIONE</b> Settembre 2021
<b>RESPONSABILE GENERALE DELLA PROGETTAZIONE E DELLE INTEGRAZIONI SPECIALISTICHE</b> Ing. Corrado Petris ING. DI VENEZIA	<b>SECUREZZA</b> geom. Marco Turazzi - S. Bonifacio (VR)	<b>CODICE CUP</b> 126H19000070005	<b>CODICE INTERVENTO</b> 31001900
<b>PROGETTISTA IDRAULICO</b> Ing. Nicola Bisetto N° A2937 ORDINE DEGLI ING. DI TREVISO	<b>RELAZIONI AMBIENTALI</b> dot. Cristiano Mastella - S. Pietro in Cariano (VR)	<b>CODICE INTERVENTO AATO</b> "Potenziamento acquedotto della Lessinia"	<b>RUP</b> Ing. Umberto Arti
<b>PROGETTISTA DEL DOCUMENTO SPECIALISTICO</b> Ing. Nicola Bisetto N° A2937 ORDINE DEGLI ING. DI TREVISO	<b>PIANO PARTICELLARE ED ESPROPRI</b> ing. Paolo Lato - S. Anna d'Alfaedo (VR)	<b>ASSESSORIA ARCHEOLOGICA</b> dot. Gianfranco Valle - S. Cipriano Po (PV)	<b>DATA</b> Novembre 2020

Questo documento non può essere copiato o riprodotto senza autorizzazione, ogni violazione verrà perseguita a norma di legge.