

REGIONE DEL VENETO 	VI.ABILITA' S.r.l. 	PROVINCIA DI VICENZA 										
<h1 style="text-align: center; color: green;">"SP 134 Tunnel Schio-Valdagno: Rifacimento impianto di illuminazione delle gallerie SchioValdagnoPass e Valle Miara"</h1> <h2 style="text-align: center; color: green;">Commessa 15/2019</h2>												
<h1 style="text-align: center; color: red;">PROGETTO ESECUTIVO</h1>												
<b>oggetto</b>	<b>ELENCO ELABORATI</b>											
Presidente di Vi.abilità S.r.l. Dott.ssa Magda Dellai		Il Direttore Generale di Vi.abilità S.r.l. Ing. Fabio Zeni										
<b>progettazione</b>  <b>SINT Ingegneria</b> Srl Via Cristoforo Colombo, 106 I-36061 Bassano del Grappa (VI) Tel.: +39 0424 568457 Fax: +39 0424 219564 E-mail: <a href="mailto:info@sintingegneria.it">info@sintingegneria.it</a> Web-site: <a href="http://www.sintingegneria.it">www.sintingegneria.it</a>  Ing. Francesco Fantinato Ing. Luca Bernardi	<b>responsabile dei lavori(D.L.gs. 81/08)</b>  Vi.abilità S.r.l. Ing. Fabio Zeni	<b>elaborato</b>  <h2 style="color: blue;">EEeel</h2> <table border="1"> <tr> <td><b>data</b></td> </tr> <tr> <td>11/2019</td> </tr> <tr> <td><b>aggiornamento/i data e numero</b></td> </tr> <tr> <td></td> </tr> <tr> <td><b>scala/e</b></td> </tr> <tr> <td>-</td> </tr> <tr> <td><b>commessa/e</b></td> </tr> <tr> <td>15/2019</td> </tr> <tr> <td><b>codice elaborato</b></td> </tr> <tr> <td>19020_0EEeel</td> </tr> </table>	<b>data</b>	11/2019	<b>aggiornamento/i data e numero</b>		<b>scala/e</b>	-	<b>commessa/e</b>	15/2019	<b>codice elaborato</b>	19020_0EEeel
<b>data</b>												
11/2019												
<b>aggiornamento/i data e numero</b>												
<b>scala/e</b>												
-												
<b>commessa/e</b>												
15/2019												
<b>codice elaborato</b>												
19020_0EEeel												
<b>eseguito</b> Ing. Luca Bernardi	<b>controllato</b> Ing. Luca Bernardi											
Vi. abilità S.r.l. Via L.L. Zamenhof, 829 36100 -- Vicenza - Italy	Tel. +39 0444 385711 Fax +39 0444 385799 E -- mail <a href="mailto:info@vi-abilita.it">info@vi-abilita.it</a> Web site <a href="http://www.vi-abilita.it">www.vi-abilita.it</a>	Capitale sociale: 5.050.000,00 euro Partita IVA: 02928200241 Registro Imprese di Vicenza: 02928200241 R:E:A: di Vicenza: n. 285329										
QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTREMENTI PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI VI.ABILITA' S.p.A. (Legge 22.04.1941, n.633 -- art. 2575 E SEGG. C.C.)												

SP 134 Tunnel Schio-Valdagno: Rifacimento impianto di illuminazione delle gallerie SchioValdagnoPass e Valle Miara		
Nome File	Titolo	Scala
<b>ELABORATI COMUNI</b>		
<b>Elaborati Descrittivi</b>		
19020_0EEeel	ELENCO ELABORATI	-
19020_0EEreg	RELAZIONE GENERALE	-
19020_0EErcp	RELAZIONE DI CALCOLO PLINTO DI SOSTEGNO PALO LUMINANZOMETRO	-
19020_0EEqec	QUADRO ECONOMICO	-
19020_0EEcm	COMPUTO METRICO	-
19020_0EEcme	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	-
19020_0EEepu	ELENCO DEI PREZZI UNITARI	-
19020_0EEedv	ELENCO DESCRITTIVO DELLE VOCI	-
19020_0EEicl	LISTA DELLE LAVORAZIONI E FORNITURE PREVISTE PER L'ESECUZIONE DELL'OPERA	-
19020_0EEap	ANALISI DEI PREZZI	-
19020_0EEcsa	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO - PRESCRIZIONI GENERALI	-
19020_0EEcst	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO - PRESCRIZIONI TECNICHE	-
19020_0EEqim	QUADRO DI INCIDENZA PERCENTUALE DELLA QUANTITÀ DI MANODOPERA PER LE DIVERSE CATEGORIE DI CUI SI COMPONE IL	-
19020_0EEcro	CRONOPROGRAMMA	-
19020_0EEman	PIANO DI MANUTENZIONE	-
19020_0EEsma	ALLEGATO 01 - SCHEDE DI MANUTENZIONE IMPIANTI ELETTRICI	-
<b>GALLERIA SCHIOVALDAGNOPASS</b>		
<b>Elaborati Descrittivi</b>		
19020_0EErts01	RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA	-
19020_0EErbt01	RELAZIONE DI CALCOLO LINEE BT	-
19020_0EEri01	RELAZIONE DI CALCOLO ILLUMINOTECNICO	-
19020_0EErcs01	RELAZIONE DI CALCOLO SOSTEGNI CANALIZZAZIONI METALLICHE	-
19020_0EEtep01	IMPIANTO DI AUTOMAZIONE E SUPERVISIONE - TABELLA ELENCO PUNTI CONTROLLATI	-
<b>Elaborati Grafici</b>		
19020_0EE001	SINOTTICO STATO DI FATTO	-
19020_0EE002	PLANIMETRIA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI RINFORZO	1:500
19020_0EE003	PLANIMETRIA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PERMANENTE - TAVOLA 1 DI 2	1:1000
19020_0EE004	PLANIMETRIA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PERMANENTE - TAVOLA 2 DI 2	1:1000
19020_0EE005	SCHEMA DI PRINCIPIO IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE	-
19020_0EE006	PLANIMETRIA CANALIZZAZIONI IN GALLERIA	1:500
19020_0EE007	PLANIMETRIE IMBOCCHI - DISTRIBUZIONE VIE CAVI	1:200
19020_0EE008	CABINE ELETTRICHE MT/BT - DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE	1:50
19020_0EE009	SCHEMA UNIFILARE GENERALE - CABINA LATO SCHIO	-
19020_0EE010	SCHEMA UNIFILARE GENERALE - CABINA LATO VALDAGNO	-
19020_0EE011	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QUADRO QBT2 - CABINA LATO SCHIO - STATO DI FATTO	-
19020_0EE012	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QUADRO QBT2 - CABINA LATO SCHIO - STATO DI PROGETTO	-
19020_0EE013	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QUADRO QBT4 - CABINA LATO VALDAGNO - STATO DI FATTO	-
19020_0EE014	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QUADRO QBT4 - CABINA LATO VALDAGNO - STATO DI PROGETTO	-
19020_0EE015	SCHEMA DI ADEGUAMENTO IMPIANTO DI AUTOMAZIONE E SUPERVISIONE	-
19020_0EE016	PARTICOLARE ESECUTIVO PLINTO DI SOSTEGNO PALO PER LUMINANZOMETRO	1:10
19020_0EE017	PARTICOLARI ESECUTIVI	varie
<b>GALLERIA VALLE MIARA</b>		
<b>Elaborati Descrittivi</b>		
19020_0EErts02	RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA	-
19020_0EErbt02	RELAZIONE DI CALCOLO LINEE BT	-
19020_0EEri02	RELAZIONE DI CALCOLO ILLUMINOTECNICO	-
19020_0EEtep02	IMPIANTO DI AUTOMAZIONE E SUPERVISIONE - TABELLA ELENCO PUNTI CONTROLLATI	-
<b>Elaborati Grafici</b>		
19020_0EE020	SINOTTICO STATO DI FATTO	-
19020_0EE021	PLANIMETRIA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI RINFORZO	1:500
19020_0EE022	PLANIMETRIA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PERMANENTE	1:1000
19020_0EE023	SCHEMA DI PRINCIPIO IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE	-
19020_0EE024	PLANIMETRIE IMBOCCHI - DISTRIBUZIONE VIE CAVI	1:200
19020_0EE025	CABINA ELETTRICA BT - DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE	1:50
19020_0EE026	SCHEMA UNIFILARE GENERALE	-
19020_0EE027	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QUADRO QBT6 - CABINA VALLE MIARA - STATO DI FATTO	-
19020_0EE028	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QUADRO QBT6 - CABINA VALLE MIARA - STATO DI PROGETTO	-
19020_0EE029	SCHEMA DI ADEGUAMENTO IMPIANTO DI AUTOMAZIONE E SUPERVISIONE	-
19020_0EE030	PARTICOLARE ESECUTIVO PLINTO DI SOSTEGNO PALO PER LUMINANZOMETRO	1:10
19020_0EE031	PARTICOLARI ESECUTIVI	varie
<b>SICUREZZA</b>		
<b>Elaborati Descrittivi</b>		
19020_0SEpsc	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE	-
19020_0SEpsca01	ALLEGATO 01 – GALLERIA SCHIOVALDAGNOPASS - LAYOUT DI CANTIERE LATO SCHIO	varie
19020_0SEpsca02	ALLEGATO 02 – GALLERIA SCHIOVALDAGNOPASS - LAYOUT DI CANTIERE LATO VALDAGNO	varie
19020_0SEpsca03	ALLEGATO 03 – GALLERIA VALLE MIARA - LAYOUT DI CANTIERE LATO NORD	varie
19020_0SEpsca04	ALLEGATO 04 – GALLERIA VALLE MIARA - LAYOUT DI CANTIERE LATO SUD	varie
19020_0SEpsca05	ALLEGATO 05 – CARATTERISTICHE E CONTENUTI MINIMI DEL PIANO OPERATIVO DI SICUREZZA (POS)	-
19020_0SEpsca06	ALLEGATO 06 – SCHEDE VALUTAZIONE DEI RISCHI	-
19020_0SEpsca07	ALLEGATO 07 – VALUTAZIONE DEI COSTI DELLA SICUREZZA	-
19020_0SEpsca08	ALLEGATO 08 – CRONOPROGRAMMA	-
19020_0SEpsca09	ALLEGATO 09 - D. INTERMINISTERIALE 22 GENNAIO 2019 – ALLEGATO I CRITERI MINIMI PER LA POSA, IL MANTENIMENTO E LA RIMOZIONE DELLA SEGNALETICA DI DELIMITAZIONE E DI SEGNALEAZIONE DELLE ATTIVITÀ LAVORATIVE CHE SI SVOLGONO IN	-
19020_0SEpsca10	ALLEGATO 10 - SISTEMA DI GESTIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO - INTERVENTI IN GALLERIA	-
19020_0SEpsca11	ALLEGATO 11 - RAPPORTO DI PROVA CHIMICA FINALIZZATA ALLA DETERMINAZIONE DELLA CONCENTRAZIONE DI SOSTANZE NOCIVE NELL'AMBIENTE LAVORATIVO - GALLERIA SCHIOVALDAGNOPASS - PIAZZOLA N. 6	-
19020_0SEpsca12	ALLEGATO 12 - RAPPORTO DI PROVA CHIMICA FINALIZZATA ALLA DETERMINAZIONE DELLA CONCENTRAZIONE DI SOSTANZE NOCIVE NELL'AMBIENTE LAVORATIVO - GALLERIA VALLE MIARA - PIAZZOLA N. 13	-
19020_0SEpsca13	ALLEGATO 13 - DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI AZIENDALI	-
19020_0SEfop	FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA	-
19020_0SEfopa01	ALLEGATO 01 – SCHEDE DI SICUREZZA NELLA MANUTENZIONE	-