

A. ELABORATI TECNICI

| Num. | No. Elaborato | Nome elaborato | Scala | Formato |
|-----------------------------|----------------------------|---|------------------------------------|-----------|
| 1. RELAZIONI | | | | |
| 1 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_01_01 | Relazione descrittiva | FS | A4 |
| 2 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_02_01 | Relazione geologica | FS | A4 |
| 3 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_03_01 | Relazione geotecnica | FS | A4 |
| 4 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_04_01 | Relazione idrologica | FS | A4 |
| 5 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_05_01 | Relazione idraulica | FS | A4 |
| 6 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_06_01 | Relazione tecnica | FS | A4 |
| 7 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_07_01 | Piano particellare di esproprio descrittivo e grafico | FS | A4 |
| 8 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_08_01 | Relazione Piano di riutilizzo Terre e rocce da scavo | FS | A4 |
| 9 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_09_01 | Piano di manutenzione e gestione dell'impianto | FS | A4 |
| 10 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_10_01 | Progetto di dismissione dell'impianto | FS | A4 |
| 11 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_11_00 | Cronoprogramma | FS | A4 |
| 12 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_12_00 | Documentazione fotografica del cavidotto e risoluzione interferenze | FS | A4 |
| 13 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_13_01 | Prime indicazioni sulla sicurezza | FS | A4 |
| 14 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_14_01 | Relazione di calcolo delle strutture | FS | A4 |
| 15 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_15_00 | Relazione di cantierizzazione | FS | A4 |
| 16 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_16_01 | Disciplinare Descrittivo e Prestazionale degli Elementi Tecnici | FS | A4 |
| 17 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_17_01 | Computo metrico estimativo | FS | A4 |
| 18 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_18_01 | Quadro economico | FS | A4 |
| 19 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_19_01 | Report Producibilità | FS | A4 |
| 20 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_20_01 | Relazione sull'inquinamento Luminoso | FS | A4 |
| 21 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_21_01 | Relazione di calcolo degli impianti | FS | A4 |
| 22 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_22_00 | Relazione antincendio | FS | A4 |
| 23 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_23_00 | Relazione campi elettromagnetici | FS | A4 |
| 24 | 21_14_PV_ALF_AU_RE_24_00 | Criteri di inserimento | FS | A4 |
| 2. ELABORATI GRAFICI | | | | |
| 1 | 21_14_PV_ALF_AU_PL_01_01 | Inquadramento intervento su base IGM | 1:10000 | A0 |
| 2 | 21_14_PV_ALF_AU_PL_02_01 | Inquadramento intervento su base CTR | 1:10000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PL_02A1_01 | Inquadramento intervento su base CTR - Riquadro A1 | 1:5000 | A0 |
| 3 | 21_14_PV_ALF_AU_PL_02A2_01 | Inquadramento intervento su base CTR - Riquadro A2 | 1:5000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PL_03_01 | Inquadramento intervento su base Ortofoto | 1:10000 | A0 |
| 4 | 21_14_PV_ALF_AU_PL_03A1_01 | Inquadramento intervento su base Ortofoto - Riquadro A1 | 1:5000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PL_03A2_01 | Inquadramento intervento su base Ortofoto - Riquadro A2 | 1:5000 | A0 |
| 5 | 21_14_PV_ALF_AU_PL_04_01 | Inquadramento intervento su base cartografica catastale | 1:10000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PL_04A1_01 | Inquadramento intervento su base cartografica catastale - Riquadro A1 | 1:5000 | A0 |
| 6 | 21_14_PV_ALF_AU_PL_04A2_01 | Inquadramento intervento su base cartografica catastale - Riquadro A2 | 1:5000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PL_05_01 | Carta delle Red Flags | 1:2000 | A0 |
| 7 | 21_14_PV_ALF_AU_PL_06_00 | Carta con localizzazione georeferenziata dell'impianto | 1:10000 | A0 |
| 8 | 21_14_PV_ALF_AU_PL_07_01 | Planimetria dell'impianto | 1:1000 | A0 |
| 9 | 21_14_PV_ALF_AU_PL_08_01 | Rilievo Planoaltimetrico | 1:2000 | A0 |
| 10 | 21_14_PV_ALF_AU_PL_12_01 | Profili longitudinali altimetrici delle opere e dei lavori | 1:500 | 841x3220 |
| 11 | 21_14_PV_ALF_AU_PC_07_01 | Schema elettrico Unifilare | FS | 1245x900 |
| 12 | 21_14_PV_ALF_AU_PC_08_01 | Schema a blocchi | FS | A0 |
| 13 | 21_14_PV_ALF_AU_PL_09_01 | Layout impianto e videosorveglianza/Illuminazione | varie | A1 |
| 14 | 21_14_PV_ALF_AU_PL_10_01 | Planimetria impianto di messa a Terra | varie | A0 |
| 15 | 21_14_PV_ALF_AU_PC_11_01 | Planimetria dei cavidotti con particolari costruttivi della posa | varie | A1 |
| 16 | 21_14_PV_ALF_AU_MX_01_00 | Disegni architettonici cabine elettriche e box punti di consegna | 1:50 | A0 |
| 17 | 21_14_PV_ALF_AU_PC_13_01 | Disegni architettonici pannelli e particolari dei sistemi di ancoraggio | VARIE | 615 x 420 |
| 18 | 21_14_PV_ALF_AU_PC_14_01 | Disegni architettonici recinzioni | 1:1000 | A0 |
| 19 | 21_14_PV_ALF_AU_PC_15_01 | Elaborati tipologici per i diversi interventi di mitigazione | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_16A_01 | Layout impianto su base CTR - RIQUADRO A | 1:500 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_16B_01 | Layout impianto su base CTR - RIQUADRO B | 1:500 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_16C_01 | Layout impianto su base CTR - RIQUADRO C | 1:500 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_16D_01 | Layout impianto su base CTR - RIQUADRO D | 1:500 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_16E_01 | Layout impianto su base CTR - RIQUADRO E | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_16F_01 | Layout impianto su base CTR - RIQUADRO F | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_16G_01 | Layout impianto su base CTR - RIQUADRO G | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_16H_01 | Layout impianto su base CTR - RIQUADRO H | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_16I_01 | Layout impianto su base CTR - RIQUADRO I | 1:1000 | A0 |
| 20 | 21_14_PV_ALF_AU_PC_16L_01 | Layout impianto su base CTR - RIQUADRO L | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_16M_01 | Layout impianto su base CTR - RIQUADRO M | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_17A_00 | Layout impianto su base Ortofoto - RIQUADRO A | 1:500 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_17B_00 | Layout impianto su base Ortofoto - RIQUADRO B | 1:500 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_17C_00 | Layout impianto su base Ortofoto - RIQUADRO C | 1:500 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_17D_00 | Layout impianto su base Ortofoto - RIQUADRO D | 1:500 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_17E_00 | Layout impianto su base Ortofoto - RIQUADRO E | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_17F_00 | Layout impianto su base Ortofoto - RIQUADRO F | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_17G_00 | Layout impianto su base Ortofoto - RIQUADRO G | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_17H_00 | Layout impianto su base Ortofoto - RIQUADRO H | 1:1000 | A0 |
| 21 | 21_14_PV_ALF_AU_PC_17I_00 | Layout impianto su base Ortofoto - RIQUADRO I | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_17L_00 | Layout impianto su base Ortofoto - RIQUADRO L | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_17M_00 | Layout impianto su base Ortofoto - RIQUADRO M | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_18A_00 | Layout impianto su base Catastale - RIQUADRO A | 1:500 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_18B_00 | Layout impianto su base Catastale - RIQUADRO B | 1:500 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_18C_00 | Layout impianto su base Catastale - RIQUADRO C | 1:500 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_18D_00 | Layout impianto su base Catastale - RIQUADRO D | 1:500 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_18E_00 | Layout impianto su base Catastale - RIQUADRO E | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_18F_00 | Layout impianto su base Catastale - RIQUADRO F | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_18G_00 | Layout impianto su base Catastale - RIQUADRO G | 1:1000 | A0 |
| 22 | 21_14_PV_ALF_AU_PC_18H_00 | Layout impianto su base Catastale - RIQUADRO H | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_18I_00 | Layout impianto su base Catastale - RIQUADRO I | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_18L_00 | Layout impianto su base Catastale - RIQUADRO L | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PC_18M_00 | Layout impianto su base Catastale - RIQUADRO M | 1:1000 | A0 |
| | 21_14_PV_ALF_AU_PL_19_00 | Documentazione fotografica dell'area di impianto | 1:2000 | A0 |
| | 23 | 21_14_PV_ALF_AU_PL_20_00 | Planimetria di accesso al cantiere | 1:1000 |

| E. ELABORATI SPECIALISTICI | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---|----|----|
| 1 | 21_14_PV_ALF_ES_RE_01_00 | Relazione Acustica e relativi allegati | FS | A4 |
| 2 | 21_14_PV_ALF_ES_RE_03_01 | Studio Vegetazionale | FS | A4 |
| 3 | 21_14_PV_ALF_ES_RE_04_01 | Relazione Archeologica | FS | A4 |
| 4 | 21_14_PV_ALF_ES_PC_01_01 | Allegati Relazione Archeologica | FS | - |
| F. DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA | | | | |
| | | Elenco Elaborati Generale | | |
| | | All.1 | | |
| | | All.2 | | |
| | | Dichiarazione possesso dei requisiti soggettivi previsti dalla legge | | |
| | | Trasmissione Istanza Via e versamento | | |
| | | Trasmissione istanza alla soprintendenza | | |
| | | Versamento Oneri Istruttori | | |
| | | Impegno polizza fidejussoria | | |
| | | Accettazione STMG A90000003199 | | |
| | | Accettazione STMG A90000003200 | | |
| | | Certificato di Destinazione Urbanistica e nuove richieste di CDU con inesistenza Usi civici | | |
| | | Visura Camera di Commercio | | |
| | | Dichiarazione Disponibilità Terreni | | |
| | | Avviso al Pubblico AU | | |
| | | Protocollo Piano Tecnico | | |
| G. DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA | | | | |
| 1 | 21_14_PV_ALF_INT_RE_01_00 | Report fotografico vegetazionale | FS | A4 |
| 2 | | Comunicazione assenza aree di intervento soggette a vincolo idrogeologico | FS | A4 |
| 3 | File SHP | Rilievo essenze vegetazionali | FS | - |
| 4 | File KMZ | Cava Alfa Beta.kmz | FS | |