

| El. N. | Architettonico - Ambientale - Urbanistico | | | | | | | |
|--------|--|---|-----|---|---|---|---|---|
| 1 | INV1 | - | AAU | - | R | - | 1 | Relazione generale-illustrativa delle opere da realizzare |
| 2 | INV1 | - | AAU | - | R | - | 2 | Relazione agronomica |
| 3 | INV1 | - | AAU | - | G | - | 1 | Inquadramento impianto su cartografia CTR (ambito impianto e cavidotto) |
| 4 | INV1 | - | AAU | - | G | - | 2 | Inquadramento impianto su base catastale (ambito impianto e cavidotto) |
| 5 | INV1 | - | AAU | - | G | - | 3 | Inquadramento impianto su ortofoto (ambito impianto e cavidotto) |
| 6 | INV1 | - | AAU | - | G | - | 4 | Inquadramento geologico ed idrogeologico |
| 7 | INV1 | - | AAU | - | G | - | 5 | Vincoli comunali e sovracomunali |
| 8 | INV1 | - | AAU | - | G | - | 6 | Piante e Prospetti tipo dei Tracker |
| 9 | INV1 | - | AAU | - | G | - | 7 | Piante e Prospetti tipo della Cabine |
| 10 | INV1 | - | AAU | - | G | - | 8 | Piste interne e recinzione |

| El. N. | IMPIANTO ELETTRICO | | | | | | | |
|--------|---------------------------|---|----|---|---|---|---|--|
| 11 | INV1 | - | EL | - | R | - | 1 | Relazione tecnica e impatto elettromagnetico |
| 13 | INV1 | - | EL | - | G | - | 1 | Schema elettrico unifilare |
| 14 | | | | | | | | Documentazione ENEL |

| El. N. | PAESAGGIO | | | | | | | |
|--------|------------------|---|-----|---|---|---|---|--|
| 15 | INV1 | - | PAE | - | G | - | 1 | Relazione Paesaggistica |
| 16 | INV1 | - | PAE | - | G | - | 2 | Inquadramento Territoriale (ambito impianto e cavidotto) |
| 17 | INV1 | - | PAE | - | G | - | 3 | Intervisibilità con punti di vista fotografici |
| 18 | INV1 | - | PAE | - | G | - | 4 | Viste dall'alto (ambito impianto) |
| 19 | INV1 | - | PAE | - | G | - | 5 | Confronto ante e post operam (Render) |