



| LEGENDA | |
|---------|---|
| | CABINA DI TRASFORMAZIONE - INVERTER CENTRALIZZATO |
| | RECINZIONE |
| | STRUTTURE + PANNELLI FOTOVOLTAICI: monocassale per 56-28-14 pannelli |
| | PUNTO INSTALLAZIONE PROIETTORE da esterno (su palo) |
| | VIDEOCAMERA speed dome (su palo) |
| | VIDEOCAMERA bullet (sulla parete del cabinet/cabina) |
| | VIDEOCAMERA termica + bullet (su palo) |
| | PERCORSO CAVI DOTTI VIDEOSORVEGLIANZA ed ILLUMINAZIONE ESTERNA |
| | CONTORNO CATASTALE |
| | Sottostazione Tema |

ESEMPIO VIDEOCAMERA bullet



ESEMPIO VIDEOCAMERA speed dome



ESEMPIO ILLUMINAZIONE su palo



ESEMPIO VIDEOCAMERA termica



| DATA | REV | DESCRIZIONE EMISSIONE | PREPARATO | VERIFICATO | APPROVATO |
|--------------------------|-------|------------------------|--|----------------|----------------|
| 01/12/2023 | 0 | Emissione per gli enti | A. Bocelli | Pharos srl GDM | Pharos srl GDM |
| ID Documento Commessa | | Cod059_FV_BED_00091_00 | IMPIANTO: AQUILEIA (UD) | | |
| ID Documento Appaltatore | | 07-04_JVS | TITOLO: PLANIMETRIA IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA ED ANTINTRUSIONE e PARTICOLARI | | |
| FOGLIO | SEGUE | DI | FORMATO | Scale: 1:2.500 | |
| | | AD | DIS. N. | | |
| NOME FILE: | | | | | |